

PRESSUPOST

*

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	01	SISTEMES DE TRANSPORT. ASCENSORS
Títol 5	01	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JLV38C07	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de la instal·lació d'aparells elevadors, realitzant les proves segons les exigències del Projecte, del RAE i del CTE DB-SUA, incloent com a mínim la verificació dels següents elements de la instal·lació: trapa, llosa perforada, carril per a ganxo deslligant, acondicionament de la sala de màquines, a condicionament del recinte i el rebut del bastiment per a portes semi-automàtiques i acondicionament del recinte i rebut del bastiment per a portes automàtiques). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió de l'informe corresponent. (P - 50)	600,00	28,000	16.800,00
2	JLV39C07	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aparells elevadors, realitzant les proves segons les exigències del Projecte, del RAE i del CTE DB-SUA, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 51)	600,00	28,000	16.800,00
3	JEV78904	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de ventilació, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació mitjançant control organolèptic de com a mínim els següents paràmetres: tipus, situació, fixacions, dimensions, capacitat dels equips, etc. de com a mínim els següents elements: conductes/xemeneies, extractors, sistemes d'accionament automàtic i airejadors. S'inclou el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 25)	600,00	12,000	7.200,00
4	JEV7C904	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i evacuació de fums de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 26)	600,00	12,000	7.200,00
TOTAL	Títol 5		01.01.05.01.01			48.000,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA
Títol 5	01	ESCOMESA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	4,000	2.400,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	4,000	2.400,00

PRESSUPOST

TOTAL	Titol 5	01.01.05.03.01	4.800,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA
Titol 5	02	PRODUCCIÓ, ACUMULACIÓ I GRUP DE PRESSIÓ AF (DESCAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	1,000	600,00
2	JNV19X0B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: grup de pressió d'aigua freda sanitària, segons CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: funcionament en mode manual, funcionament en mode automàtic, funcionament alternança variador de freqüència, funcionament automàtic amb pressòstats, funcionament de la vàlvula de tres vies automàtica del circuit de by-pass, funcionament i taratge del dipòsit d'expansió, consums (A), velocitat de gir (rpm), dades de consum (m3/h), quadre elèctric funcionament d'alarmes (tèrmic, selectores i altres senyals), mesura de resistència d'aïllament en tots els circuits, funcionament d'interruptors diferencials, màxima caiguda de tensió i mesura de consums i repartiment de fases (P - 59)	600,00	1,000	600,00

TOTAL	Titol 5	01.01.05.03.02	1.200,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA
Titol 5	03	ACUMULACIÓ I GRUP DE PRESSIÓ FLUXORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JNV19X0B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: grup de pressió d'aigua freda sanitària, segons CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: funcionament en mode manual, funcionament en mode automàtic, funcionament alternança variador de freqüència, funcionament automàtic amb pressòstats, funcionament de la vàlvula de tres vies automàtica del circuit de by-pass, funcionament i taratge del dipòsit d'expansió, consums (A), velocitat de gir (rpm), dades de consum (m3/h), quadre elèctric funcionament d'alarmes (tèrmic, selectores i altres senyals), mesura de resistència d'aïllament en tots els circuits, funcionament d'interruptors diferencials, màxima caiguda de tensió i mesura de consums i repartiment de fases (P - 59)	600,00	1,000	600,00
2	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

TOTAL	Titul 5	01.01.05.03.03	1.200,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA
Titul 5	04	PRODUCCIÓ, ACUMULACIÓ I BOMBES AIGUA OSMOTITZADA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JNV19X0B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: grup de pressió d'aigua freda sanitària, segons CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: funcionament en model manual, funcionament en mode automàtic, funcionament alternança variador de freqüència, funcionament automàtic amb pressostats, funcionament de la vàlvula de tres vies automàtica del circuit de by-pass, funcionament i taratge del dipòsit d'expansió, consums (A), velocitat de gir (rpm), dades de consum (m3/h), quadre elèctric funcionament d'alarmes (tèrmic, selectores i altres senyals), mesura de resistència d'aïllament en tots els circuits, funcionament d'interruptors diferencials, màxima caiguda de tensió i mesura de consums i repartiment de fases (P - 59)	600,00	1,000	600,00
2	JJV970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	1,000	600,00

TOTAL	Titul 5	01.01.05.03.04	1.200,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA
Titul 5	05	PRODUCCIÓ ACS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJVA9E0F	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: dipòsit d'acumulació d'aigua calenta sanitària, segons RD 865/2003, Reglament d'aparells a pressió, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, Tª de distribució, Tª d'emmagatzematge, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, diàmetres de connexió i existència i funcionament del purgador. (P - 45)	600,00	4,000	2.400,00
2	JNV19X0B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: grup de pressió d'aigua freda sanitària, segons CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: funcionament en model manual, funcionament en mode automàtic, funcionament alternança variador de freqüència, funcionament automàtic amb pressostats, funcionament de la vàlvula de tres vies automàtica del circuit de by-pass, funcionament i taratge del dipòsit d'expansió, consums (A), velocitat de gir (rpm), dades de consum (m3/h), quadre elèctric funcionament d'alarmes (tèrmic, selectores i altres senyals), mesura de resistència d'aïllament en tots els circuits, funcionament d'interruptors diferencials, màxima caiguda de tensió i mesura de consums i repartiment de fases (P - 59)	600,00	1,000	600,00
3	JJVA9C0A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: producció d'aigua calenta sanitària individual - termo acumulador elèctric, segons R.D 865/2003, incloent la comprovació	600,00	4,000	2.400,00

PRESSUPOST

4	JJV18202	U	dels següents paràmetres de l'equip de producció: funcionament termòmetre, desguassos, funcionament termòstat i funcionament vàlvula de seguretat. (P - 44) Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	4,000	2.400,00
---	----------	---	--	--------	-------	----------

TOTAL	Títol 5	01.01.05.03.05	7.800,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA
Títol 5	06	DISTRIBUCIÓ
Títol 6	01	AIGUA FLUXORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	2,000	1.200,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL	Títol 6	01.01.05.03.06.01	2.400,00
--------------	----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA
Títol 5	06	DISTRIBUCIÓ
Títol 6	02	AIGUA FREDA (DESCALCIFICADA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	2,000	1.200,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora,	600,00	2,000	1.200,00

PRESSUPOST

aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)

TOTAL Titol 6 01.01.05.03.06.02 2.400,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA
Titol 5	06	DISTRIBUCIÓ
Titol 6	03	AIGUA CALENTA SANITÀRIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV19302	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: punts de consum d'aigua sanitària, segons REBT ITC BT 27 i CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: connexió equipotencial de les masses metàl·liques a terra, xarxa de fluxors, cabals mínims, estat de brutícia dels filtres de retenció de partícules, ajustament de la vàlvula reguladora de pressió a l'escomesa, flexos dels aparells bescanviats, temps d'evacuació i recuperació dels inodors, funcionament i estancitat dels sifons de desguàs, claus de tall dels serveis sanitaris, nivells sonor produït pel funcionament de la instal·lació dels desguassos. (P - 40)	600,00	5,000	3.000,00
2	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estancitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	5,000	3.000,00
3	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	5,000	3.000,00

TOTAL Titol 6 01.01.05.03.06.03 9.000,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA
Titol 5	06	DISTRIBUCIÓ
Titol 6	04	REG

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estancitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	1,000	600,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat,	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)

TOTAL Titol 6 01.01.05.03.06.04 1.200,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA
Títol 5	06	DISTRIBUCIÓ
Títol 6	05	AIGUA OSMOTIZADA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	2,000	1.200,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL Titol 6 01.01.05.03.06.05 2.400,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA
Títol 5	07	APARELLS SANITARIS I AIXETES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV18302	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control de disposició i fixacions durant l'execució de les instal·lacions d'aparells sanitaris i col·locació d'aixetes i accessoris, segons les exigències del Projecte i el CTE. Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 39)	600,00	2,000	1.200,00
2	JJV19302	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: punts de consum d'aigua sanitària, segons REBT ITC BT 27 i CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: connexió equipotencial de les masses metàl·liques a terra, xarxa de fluxors, cabals mínims, estat de brutícia dels filtres de retenció de partícules, ajustament de la vàlvula reguladora de pressió a l'escomesa, flexos dels aparells bescanviats, temps d'evacuació i recuperació dels inodors, funcionament i estanquitat dels sifons de desguàs, claus de tall dels serveis sanitaris, nivells sonor produït pel funcionament de la instal·lació dels desguassos. (P - 40)	600,00	2,000	1.200,00

PRESSUPOST

TOTAL	Titul 5	01.01.05.03.07	2.400,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	04	EVACUACIÓ D'AIGÜES
Titul 5	01	XARXA AIGÜES PLUVIALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JDV12115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aigua, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.3) CTE DB-HS (P - 12)	474,72	5,000	2.373,60
2	JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 11)	474,72	5,000	2.373,60
3	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 13)	474,72	5,000	2.373,60
4	JDV14215	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb fum, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i la seva xarxa de ventilació, segons (punt 5.6.5) CTE DB-HS (P - 14)	474,72	5,000	2.373,60

TOTAL	Titul 5	01.01.05.04.01	9.494,40
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	04	EVACUACIÓ D'AIGÜES
Titul 5	02	XARXA AIGÜES FECALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JDV14215	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb fum, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i la seva xarxa de ventilació, segons (punt 5.6.5) CTE DB-HS (P - 14)	474,72	5,000	2.373,60
2	JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 11)	474,72	5,000	2.373,60
3	JDV12115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aigua, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.3) CTE DB-HS (P - 12)	474,72	5,000	2.373,60
4	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 13)	474,72	5,000	2.373,60

TOTAL	Titul 5	01.01.05.04.02	9.494,40
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	04	EVACUACIÓ D'AIGÜES
Titul 5	03	XARXA SOTERRADA AIGÜES FECALS/PLUVIALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JDV59502	U	Jornada o fracció de proves finals de servei, de cadascuna de les instal·lacions de drenatge, realització de proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent el desplaçament, les comprovacions i	600,00	8,000	4.800,00

PRESSUPOST

*

			l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 16)			
2	JDV58502	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació de drenatge, segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la comprovació com a mínim dels següents paràmetres: disposició de capes filtrants, disposició de capes de drenatge, execució de cambres de bombeig i equips de bombeig. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 15)	600,00	8,000	4.800,00
3	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	8,000	4.800,00
4	JDV14215	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb fum, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i la seva xarxa de ventilació, segons (punt 5.6.5) CTE DB-HS (P - 14)	474,72	4,000	1.898,88
5	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 13)	474,72	4,000	1.898,88
6	JDV12115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aigua, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.3) CTE DB-HS (P - 12)	474,72	4,000	1.898,88
7	JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 11)	474,72	4,000	1.898,88
8	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	8,000	4.800,00
9	J060770A	U	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de cinc provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3 (P - 1)	99,26	50,000	4.963,00

TOTAL Titol 5 01.01.05.04.03 31.758,52

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRIQUES
Titul 5	01	SISTEMA DE PRODUCCIÓ SECUNDÀRIA
Titul 6	01	ESCOMESSES I SUBESTACIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat,	600,00	2,000	1.200,00

PRESSUPOST

		en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)				
2	JDVE9E02	U	Jornada o fracció de prova de funcionament dels elements de depuració d'aigües residuals, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 18)	600,00	2,000	1.200,00
3	JDVE8E02	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució dels elements de depuració d'aigües residuals, segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent el control organolèptic de com a mínim dels següents elements: cambra de grasses, arqueta de repartiment, fossa sèptica, rasa filtrant, pou filtrant, filtre de sorra, fossa de decantació, cambra de desbast simple, cambra de desbast amb neteja mecànica, canal, areny, tanc d'aïreació prolongada mitjançant bufadors, tanc d'aïreació prolongada mitjançant turbines, cambra d'esterilització, llits de secat i cambra de bombeig. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 17)	600,00	2,000	1.200,00
4	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL	Títol 6	01.01.05.05.01.01	4.800,00
--------------	----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMIOQUES
Títol 5	01	SISTEMA DE PRODUCCIÓ SECUNDÀRIA
Títol 6	02	PRODUCCIÓ ACS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV7C904	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i evacuació de fums de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 26)	600,00	1,000	600,00
2	JEV7DA08	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i funcionament de les xemeneis unitàries de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències dels Projecte, CTE i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 27)	600,00	1,000	600,00
3	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	1,000	600,00
4	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus,	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

*

Pàg.: 10

			instal·lació i disposició). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)			
5	JDVE9E02	U	Jornada o fracció de prova de funcionament dels elements de depuració d'aigües residuals, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 18)	600,00	1,000	600,00
6	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	1,000	600,00
7	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	1,000	600,00
8	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	1,000	600,00
9	JDVE8E02	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució dels elements de depuració d'aigües residuals, segons les exigències del Projecte i el CTE, inclouent el control organolèptic de com a mínim dels següents elements: cambra de grasses, arqueta de repartiment, fossa sèptica, rasa filtrant, pou filtrant, filtre de sorra, fossa de decantació, cambra de desbast simple, cambra de desbast amb neteja mecànica, canal, areny, tanc d'aïració prolongada mitjançant bufadors, tanc d'aireació prolongada mitjançant turbines, cambra d'esterilització, llits de secat i cambra de bombeig. Inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 17)	600,00	1,000	600,00
10	JEV78904	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de ventilació, segons les exigències del Projecte i el RITE, inclouent la comprovació mitjançant control organolèptic de com a mínim els següents paràmetres: tipus, situació, fixacions, dimensions, capacitat dels equips, etc. de com a mínim els següents elements: conductes/xemeneies, extractors, sistemes d'accionament automàtic i airejadors. S'inclou el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 25)	600,00	1,000	600,00
11	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, inclouent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	1,000	600,00
12	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiarriet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	1,000	600,00
13	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició	600,00	1,000	600,00

EUR

PRESSUPOST

dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)

TOTAL Titol 6 01.01.05.05.01.02 7.800,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Titol 5	01	SISTEMA DE PRODUCCIÓ SECUNDÀRIA
Titol 6	03	BOMBES CALOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	1,000	600,00
2	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	1,000	600,00
3	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	1,000	600,00
4	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguts passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	1,000	600,00
5	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	1,000	600,00
6	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	1,000	600,00

TOTAL Titol 6 01.01.05.05.01.03 3.600,00

PRESSUPOST

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	01	SISTEMA DE PRODUCCIÓ SECUNDÀRIA
Títol 6	04	COL·LECTORS I BOMBES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	2,000	1.200,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	2,000	1.200,00
3	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	2,000	1.200,00
4	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	2,000	1.200,00
5	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	2,000	1.200,00
6	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	2,000	1.200,00
7	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de	600,00	2,000	1.200,00

PRESSUPOST

8	JEV3A304	U	proves corresponent. (P - 20) Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	2,000	1.200,00
9	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	2,000	1.200,00
TOTAL	Titul 6		01.01.05.05.01.04			10.800,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Titul 5	02	DISTRIBUCIÓ D'AIRE
Titul 6	01	CONDUCTES DISTRIBUCIÓ AIRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV78904	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de ventilació, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació mitjançant control organolèptic de com a mínim els següents paràmetres: tipus, situació, fixacions, dimensions, capacitat dels equips, etc. de com a mínim els següents elements: conductes/xemeneies, extractors, sistemes d'accionament automàtic i airejadors. S'inclou el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 25)	600,00	10,000	6.000,00
2	JEV7DA08	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i funcionament de les xemeneies unitàries de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències dels Projecte, CTE i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 27)	600,00	10,000	6.000,00
3	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	10,000	6.000,00
4	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	10,000	6.000,00
5	JEV7C904	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i evacuació de fums de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 26)	600,00	10,000	6.000,00

TOTAL	Titul 6		01.01.05.05.02.01			30.000,00
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	------------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
------	----	----------------

PRESSUPOST

*

Pàg.: 14

Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	03	DISTRIBUCIÓ DE CANONADES
Títol 6	01	HOSPITALITZACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiarriet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	3,000	1.800,00
2	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	3,000	1.800,00
3	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	1,000	600,00
4	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	1,000	600,00
5	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	1,000	600,00
6	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	1,000	600,00
7	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

8	JJV1940B	U	comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20) Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	3,000	1.800,00
TOTAL	Títol 6		01.01.05.05.03.01			8.400,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	03	DISTRIBUCIÓ DE CANONADES
Títol 6	02	ASSISTENCIAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	4,000	2.400,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	4,000	2.400,00
3	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	1,000	600,00
4	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	1,000	600,00
5	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	1,000	600,00
6	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

			plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)			
7	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	1,000	600,00
8	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	4,000	2.400,00
9	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	1,000	600,00
TOTAL	Títol 6		01.01.05.05.03.02			10.800,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	03	DISTRIBUCIÓ DE CANONADES
Títol 6	03	AMBULATORI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	1,000	600,00
2	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	2,000	1.200,00
3	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	1,000	600,00
4	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	1,000	600,00
5	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

6	JJV7970A	U	informe final de proves corresponent. (P - 21) Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	2,000	1.200,00
7	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	1,000	600,00
8	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL	Titoll 6	01.01.05.05.03.03	6.600,00
--------------	-----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titoll 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titoll 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Titoll 5	04	CLIMATITZADORS
Titoll 6	01	HOSPITALITZACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	3,000	1.800,00
2	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	3,000	1.800,00

TOTAL	Titoll 6	01.01.05.05.04.01	3.600,00
--------------	-----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
------	----	----------------

PRESSUPOST

Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMIOQUES
Títol 5	04	CLIMATITZADORS
Títol 6	02	ASSISTENCIAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	8,000	4.800,00
2	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	8,000	4.800,00
TOTAL	Títol 6		01.01.05.05.04.02			9.600,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMIOQUES
Títol 5	04	CLIMATITZADORS
Títol 6	03	AMBULATORI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	6,000	3.600,00
2	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	6,000	3.600,00
TOTAL	Títol 6		01.01.05.05.04.03			7.200,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMIOQUES
Títol 5	04	CLIMATITZADORS

PRESSUPOST

Títol 6			04	VALVULERIA			
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	8,000	4.800,00	
2	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	6,000	3.600,00	
3	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	8,000	4.800,00	
4	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	8,000	4.800,00	
5	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	8,000	4.800,00	
6	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	8,000	4.800,00	
7	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	6,000	3.600,00	
8	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les	600,00	6,000	3.600,00	

PRESSUPOST

proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)

TOTAL	Titul 6	01.01.05.05.04.04	34.800,00
--------------	----------------	--------------------------	------------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Titul 5	05	FANCOILS
Titul 6	01	HOSPITALITZACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	6,000	3.600,00
2	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	6,000	3.600,00

TOTAL	Titul 6	01.01.05.05.05.01	7.200,00
--------------	----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Titul 5	05	FANCOILS
Titul 6	02	ASSISTENCIAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	8,000	4.800,00
2	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	8,000	4.800,00

PRESSUPOST

TOTAL	Títol 6	01.01.05.05.02	9.600,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	05	FANCOILS
Títol 6	03	AMBULATORI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	7,000	4.200,00
2	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	7,000	4.200,00

TOTAL	Títol 6	01.01.05.05.03	8.400,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	06	EQUIPS AUTÒNOMS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JDV14215	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb fum, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i la seva xarxa de ventilació, segons (punt 5.6.5) CTE DB-HS (P - 14)	474,72	3,000	1.424,16
2	JDV12115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aigua, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.3) CTE DB-HS (P - 12)	474,72	3,000	1.424,16
3	JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 11)	474,72	3,000	1.424,16
4	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	3,000	1.800,00
5	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat,	600,00	3,000	1.800,00

PRESSUPOST

		en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)				
6	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	3,000	1.800,00
7	JJV1950E	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: distribució d'aigua calenta sanitària, segons R.D 865/2003, RITE, CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: - xarxa de canonades: neteja i desinfecció de la instal·lació, prova d'estanquitat de la xarxa, prova de lliure dilatació de la xarxa, equilibrat hidràulic de la xarxa de canonades, Tª a la xarxa de distribució (>49°C), Tª d'obtenció d'aigua als punts terminals, temps d'obtenció d'aigua calenta (60 segons), medició dels cabals als punts de consum i obtenció dels cabals exigits segons factor de simultaneïtat. - Vàlvules de regulació de cabal: (nº, identificació equip/vàlvules, model, dn, cabal projecte, posició vàlvules) pressió diferencial i cabal mig. (P - 42)	600,00	3,000	1.800,00
8	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	3,000	1.800,00
9	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 13)	474,72	3,000	1.424,16

TOTAL Titol 5 01.01.05.05.06 14.696,64

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMIOQUES
Titul 5	07	TERRA RADIANT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	1,000	600,00
2	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	1,000	600,00
3	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

*

		reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)				
4	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	1,000	600,00
5	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	1,000	600,00
6	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	1,000	600,00
7	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	1,000	600,00
8	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	1,000	600,00

TOTAL	Títol 5	01.01.05.05.07	4.800,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMIOQUES
Títol 5	08	ELECTRICITAT I CONNEXIONAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	2,000	1.200,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa	600,00	2,000	1.200,00

PRESSUPOST

d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)

TOTAL	Títol 5	01.01.05.05.08	2.400,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	09	CONTROL I GESTIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 62)	600,00	6,000	3.600,00
2	J84ZE205	U	Assaig estàtic de tracció de la subestructura del cel ras, segons la norma UNE-EN 13964, per a un número igual o superior a 8 (P - 2)	75,00	6,000	450,00
3	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	6,000	3.600,00
4	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	6,000	3.600,00
5	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	6,000	3.600,00
6	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	10,000	6.000,00
7	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, inclouent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de manegues passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	10,000	6.000,00
8	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del	600,00	10,000	6.000,00

PRESSUPOST

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
9	JEV59704	U	informe final de proves corresponent (P - 63) Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	10,000	6.000,00
10	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	2,000	1.200,00
11	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL Titol 5 01.01.05.05.09 41.250,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	06	VENTILACIÓ
Títol 5	01	VENTILACIONS GENERALS I BANYS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV78904	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de ventilació, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació mitjançant control organolèptic de com a mínim els següents paràmetres: tipus, situació, fixacions, dimensions, capacitat dels equips, etc. de com a mínim els següents elements: conductes/xemeneies, extractors, sistemes d'accionament automàtic i airejadors. S'inclou el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 25)	600,00	10,000	6.000,00
2	JEV7C904	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i evacuació de fums de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 26)	600,00	10,000	6.000,00
3	JEV7DA08	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i funcionament de les xemeneies unitàries de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències dels Projecte, CTE i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 27)	600,00	10,000	6.000,00

PRESSUPOST

TOTAL	Titul 5	01.01.05.06.01	18.000,00
--------------	----------------	-----------------------	------------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	06	VENTILACIÓ
Titul 5	02	CONTROL DE FUMS, VENTILACIONS I SOBREPRESSIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV7C904	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i evacuació de fums de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 26)	600,00	8,000	4.800,00
2	JEV7DA08	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i funcionament de les xemeneis unitàries de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències dels Projecte, CTE i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 27)	600,00	8,000	4.800,00
3	JEV78904	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de ventilació, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació mitjançant control organolèptic de com a mínim els següents paràmetres: tipus, situació, fixacions, dimensions, capacitat dels equips, etc. de com a mínim els següents elements: conductes/xemeneies, extractors, sistemes d'accionament automàtic i airejadors. S'inclou el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 25)	600,00	8,000	4.800,00

TOTAL	Titul 5	01.01.05.06.02	14.400,00
--------------	----------------	-----------------------	------------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	06	VENTILACIÓ
Titul 5	03	DESENFUMATGE ATRI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	7,000	4.200,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)	600,00	7,000	4.200,00

PRESSUPOST

*

Pàg.: 27

3	JEV7C904	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i evacuació de fums de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 26)	600,00	7,000	4.200,00
4	JEV78904	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de ventilació, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació mitjançant control organolèptic de com a mínim els següents paràmetres: tipus, situació, fixacions, dimensions, capacitat dels equips, etc. de com a mínim els següents elements: conductes/xemeneies, extractors, sistemes d'accionament automàtic i airejadors. S'inclou el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 25)	600,00	7,000	4.200,00
5	JEV7DA08	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i funcionament de les xemeneies unitàries de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències dels Projecte, CTE i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 27)	600,00	7,000	4.200,00

TOTAL	Títol 5		01.01.05.06.03			21.000,00
--------------	----------------	--	-----------------------	--	--	------------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	07	SUBMINISTRAMENT DE COMBUSTIBLE
Títol 5	01	GAS NATURAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)	600,00	3,000	1.800,00
2	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	3,000	1.800,00
3	JKV18503	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions de gas natural, segons les exigències del Projecte i el Reglament tècnic de distribució i utilització de combustibles gasosos, incloent com a mínim la verificació dels següents elements de la instal·lació: arqueta d'escomesa, canalitzacions, junta aïllant col·locada, funda, tub flexible, clau de pas i comptador. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió de l'informe corresponent (P - 46)	600,00	3,000	1.800,00
4	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	3,000	1.800,00

PRESSUPOST

5	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escaleres, derivació d'enllumenat d'escaleres, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	3,000	1.800,00
6	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	3,000	1.800,00
7	JKV1F503	U	Jornada o fracció de proves finals de posada en resistència i estanquitat de les instal·lacions de gas natural, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el Reglament tècnic de distribució i utilització de combustibles gasosos, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 48)	600,00	3,000	1.800,00

TOTAL Titol 5 01.01.05.07.01 12.600,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titel 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titel 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Titel 5	01	MITJA TENSIO
Titel 6	01	ET MOLL
Titel 6 (1)	03	TRANSFORMADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGVD8D01	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació de xarxa de terres segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements i paràmetres: connexió a conductors de baixada, unions entre conductors, separació entre piquetes, profunditat d'enterrament, tipus, profunditat de enterrament del conductor, secció del conductor, posició de les plaques, profunditat mínima, posició i connexions, dimensió i execució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 30)	600,00	2,000	1.200,00
2	JGVD9D01	U	Jornada o fracció de proves finals de servei i inspeccions de la instal·lació de xarxa de terres, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 31)	600,00	1,000	600,00
3	JGVH9H01	U	Jornada fracció de proves finals dels centres de transformació de la instal·lació elèctrica, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 35)	600,00	1,000	600,00
4	J060770A	U	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de cinc provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3 (P - 1)	99,26	6,000	595,56

PRESSUPOST

5	JGVH8H01	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució dels centres de transformació de les instal·lacions elèctriques, segons les exigències del Projecte i el REBT, de com a mínim els següents elements i paràmetres: Equip de transformació senzill i/o doble (característiques, connexions, ancoratge, disposició de les cel·les i col·locació), línia de posada a terra de les masses metàl·liques i del neutre (característiques dels conductors, disposició i connexió) i acondicionament del local del centre de transformació (instal·lació d'enllumenat, interruptors, arquetes i dimensions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 34)	600,00	2,000	1.200,00
---	----------	---	--	--------	-------	----------

TOTAL	Títol 6 (1)	01.01.05.08.01.01.03				4.195,56
--------------	--------------------	-----------------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Títol 5	01	MITJA TENSIO
Títol 6	02	ET GALERIES
Títol 6 (1)	04	INFRAESTRUCTURA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	2,000	1.200,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL	Títol 6 (1)	01.01.05.08.01.02.04				2.400,00
--------------	--------------------	-----------------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Títol 5	02	SAI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les	600,00	8,000	4.800,00

PRESSUPOST

2	JGV18101	U	comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29) Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	8,000	4.800,00
---	----------	---	--	--------	-------	----------

TOTAL	Titul 5	01.01.05.08.02				9.600,00
--------------	----------------	-----------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Titul 5	03	QUADRE GENERAL DE BAIXA TENSIÓ
Titul 6	01	QUADRE GENERAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	J060770A	U	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de cinc provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3 (P - 1)	99,26	3,000	297,78
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00
3	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL	Titul 6	01.01.05.08.03.01				2.097,78
--------------	----------------	--------------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Titul 5	05	LÍNIES GENERALS

PRESSUPOST

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	6,000	3.600,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	3,000	1.800,00

TOTAL Titol 5 01.01.05.08.05 5.400,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Titol 5	06	QUADRES AREEES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	25,000	15.000,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	22,000	13.200,00

TOTAL Titol 5 01.01.05.08.06 28.200,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
------	----	----------------

PRESSUPOST

Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Títol 5	07	INSTAL·LACIÓ INTERIOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGVD8D01	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació de xarxa de terres segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements i paràmetres: connexió a conductors de baixada, unions entre conductors, separació entre piquetes, profunditat d'enterrament, tipus, profunditat de enterrament del conductor, secció del conductor, posició de les plaques, profunditat mínima, posició i connexions, dimensió i execució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 30)	600,00	8,000	4.800,00
2	JGVD9D01	U	Jornada o fracció de proves finals de servei i inspeccions de la instal·lació de xarxa de terres, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 31)	600,00	8,000	4.800,00
TOTAL	Títol 5		01.01.05.08.07			9.600,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Títol 5	08	LÍNIES GENERALS EDIFICI C

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	11,000	6.600,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	11,000	6.600,00
TOTAL	Títol 5		01.01.05.08.08			13.200,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Títol 5	09	MECANISMES

PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escaleres, derivació d'enllumenat d'escaleres, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	1,000	600,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00

TOTAL Títol 5 01.01.05.08.09 1.200,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Títol 5	10	FOTOVOLTAICA
Títol 6	03	INFRAESTRUCTURA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escaleres, derivació d'enllumenat d'escaleres, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	2,000	1.200,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	2,000	1.200,00
3	JGVEEE01	U	Jornada o fracció de verificació de les mesures de seguretat i funcionament del sistema de contribució fotovoltaica, segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe de proves corresponent. (P - 33)	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

4	JGVE8E01	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució del sistema de contribució fotovoltaica, segons les exigències del Projecte i el REBT, de com a mínim els següents elements: estructura de suport, sistema generador fotovoltaic, inversor, proteccions i elements de seguretat i elements de mesura. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 32)	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	---	--------	-------	--------

TOTAL	Títol 6		01.01.05.08.10.03			3.600,00
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Títol 5	11	XARXA DE TERRES
Títol 6	01	UNIÓ EQUIPOTENCIAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	1,000	600,00
3	JGVD8D01	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació de xarxa de terres segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements i paràmetres: connexió a conductors de baixada, unions entre conductors, separació entre piquetes, profunditat d'enterrament, tipus, profunditat de enterrament del conductor, secció del conductor, posició de les plaques, profunditat mínima, posició i connexions, dimensió i execució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 30)	600,00	1,000	600,00
4	JGVD9D01	U	Jornada o fracció de proves finals de servei i inspeccions de la instal·lació de xarxa de terres, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 31)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL	Títol 6		01.01.05.08.11.01			3.000,00
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	09	INSTAL·LACIONS D'IL·LUMINACIÓ
Títol 5	01	LLUMENERES

PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JHV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació d'enllumenat, segons les exigències del Projecte i el REBT, de com a mínim els següents paràmetres: tipus, dotació, col·locació i disposició, fixació, sistemes de regulació i control; i sistemes d'encesa i apagat. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 36)	600,00	12,000	7.200,00
2 JHV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'enllumenat, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents tipus d'enllumenat i paràmetres: enllumenat en zones de circulació (nivells mínims d'il·luminació), enllumenat en zones d'emergència (nivells mínims d'il·luminació, grau d'assoliment d'il·luminació en funció del temps transcorregut i luminància en equips, quadres i instal·lacions manuals) i enllumenat de els senyals de seguretat (il·luminació de les senyals de seguretat). Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 37)	600,00	12,000	7.200,00

TOTAL Titol 5 01.01.05.09.01 14.400,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	09	INSTAL·LACIONS D'IL·LUMINACIÓ
Titul 5	03	MECANISMES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	1,000	600,00
2 JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00

TOTAL Titol 5 01.01.05.09.03 1.200,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	10	TELECOMUNICACIONS
Titul 5	01	SISTEMA DE CABLEJAT ESTRUCTURAT
Titul 6	01	CABLEJAT ESTRUCTURAT DE L'EDIFICI

PRESSUPOST

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	5,000	3.000,00
2	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 63)	600,00	5,000	3.000,00
3	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 62)	600,00	5,000	3.000,00
4	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	5,000	3.000,00
TOTAL	Titoll 6		01.01.05.10.01.01			12.000,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titoll 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titoll 4	10	TELECOMUNICACIONS
Titoll 5	01	SISTEMA DE CABLEJAT ESTRUCTURAT
Titoll 6	03	CABLEJAT ESTRUCTURAT CPD

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	3,000	1.800,00
2	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del	600,00	3,000	1.800,00

PRESSUPOST

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
3	JGV19101	U	informe final de proves corresponent (P - 63) Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	3,000	1.800,00
4	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 62)	600,00	3,000	1.800,00

TOTAL	Títol 6	01.01.05.10.01.03	7.200,00
--------------	----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	10	TELECOMUNICACIONS
Títol 5	02	EQUIP ELECTRÒNIC PER A TRANSMISSIÓ DE DADES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 62)	600,00	1,000	600,00
2	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 63)	600,00	1,000	600,00

TOTAL	Títol 5	01.01.05.10.02	1.200,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	10	TELECOMUNICACIONS
Títol 5	03	COMUNICACIÓ PACIENT-INFIRMERA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 63)	600,00	2,000	1.200,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra	600,00	4,000	2.400,00

PRESSUPOST

		en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)				
3	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	4,000	2.400,00
4	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 62)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL	Titul 5		01.01.05.10.03			7.200,00
--------------	----------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	11	AUDIOVISUALS
Titul 5	01	MEGAFONIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 61)	600,00	4,000	2.400,00
2	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 60)	600,00	4,000	2.400,00
3	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	2,000	1.200,00
4	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	2,000	1.200,00

PRESSUPOST

TOTAL	Titol 5	01.01.05.11.01	7.200,00
Obra	01	HTT-18287.2 CQ	
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.	
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	
Titol 4	12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI	
Titol 5	01	SISTEMES D'EXTINCIÓ	
Titol 6	01	ESCOMESA, ACUMULACIÓ I BOMBEIG	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JDVE9E02	U	Jornada o fracció de prova de funcionament dels elements de depuració d'aigües residuals, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 18)	600,00	4,000	2.400,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	4,000	2.400,00
3	JDVE8E02	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució dels elements de depuració d'aigües residuals, segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent el control organolèptic de com a mínim dels següents elements: cambra de grasses, arqueta de repartiment, fossa sèptica, rasa filtrant, pou filtrant, filtre de sorra, fossa de decantació, cambra de desbast simple, cambra de desbast amb neteja mecànica, canal, areny, tanc d'aïració prolongada mitjançant bufadors, tanc d'aïració prolongada mitjançant turbines, cambra d'esterilització, llits de secat i cambra de bombeig. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 17)	600,00	4,000	2.400,00
4	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	4,000	2.400,00
5	J060770A	U	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de cinc provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3 (P - 1)	99,26	20,000	1.985,20
6	JNV19X0B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: grup de pressió d'aigua freda sanitària, segons CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: funcionament en mode manual, funcionament en mode automàtic, funcionament alternança variador de freqüència, funcionament automàtic amb pressòstats, funcionament de la vàlvula de tres vies automàtica del circuit de by-pass, funcionament i taratge del dipòsit d'expansió, consums (A), velocitat de gir (rpm), dades de consum (m3/h), quadre elèctric funcionament d'alarmes (tèrmic, selectors i altres senyals), mesura de resistència d'aïllament en tots els circuits, funcionament d'interruptors diferencials, màxima caiguda de tensió i mesura de consums i repartiment de fases (P - 59)	600,00	5,000	3.000,00

PRESSUPOST

TOTAL	Títol 6	01.01.05.12.01.01	14.585,20
Obra	01	HTT-18287.2 CQ	
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.	
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	
Títol 4	12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI	
Títol 5	01	SISTEMES D'EXTINCIÓ	
Títol 6	02	XARXA DE BIE'S	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	4,000	2.400,00
2	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	4,000	2.400,00
3	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	4,000	2.400,00
4	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 62)	600,00	1,000	600,00
5	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 63)	600,00	1,000	600,00
6	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)	600,00	4,000	2.400,00
7	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	4,000	2.400,00

PRESSUPOST

8	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	4,000	2.400,00
---	----------	---	---	--------	-------	----------

TOTAL	Titul 6		01.01.05.12.01.02			15.600,00
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	------------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
Titul 5	01	SISTEMES D'EXTINCIÓ
Titul 6	03	COLUMNA HUMIDA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
------	------	----	------------	------	-----------	--------

1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió): hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	5,000	3.000,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)	600,00	5,000	3.000,00
3	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 63)	600,00	1,000	600,00

TOTAL	Titul 6		01.01.05.12.01.03			6.600,00
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
Titul 5	01	SISTEMES D'EXTINCIÓ
Titul 6	04	HIDRANTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
------	------	----	------------	------	-----------	--------

1	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb	600,00	7,000	4.200,00
---	----------	---	--	--------	-------	----------

PRESSUPOST

			la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)			
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	5,000	3.000,00
3	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	7,000	4.200,00
4	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	5,000	3.000,00

TOTAL Títol 6 01.01.05.12.01.04 14.400,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
Títol 5	01	SISTEMES D'EXTINCIÓ
Títol 6	05	RUIXADORS AIGUA NEBULITZADA HALL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	3,000	1.800,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	3,000	1.800,00
3	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres:	600,00	3,000	1.800,00

PRESSUPOST

		extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)				
4	JNV19X0B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: grup de pressió d'aigua freda sanitària, segons CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: funcionament en model manual, funcionament en mode automàtic, funcionament alternança variador de freqüència, funcionament automàtic amb pressostats, funcionament de la vàlvula de tres vies automàtica del circuit de by-pass, funcionament i taratge del dipòsit d'expansió, consums (A), velocitat de gir (rpm), dades de consum (m3/h), quadre elèctric funcionament d'alarmes (tèrmic, selectors i altres senyals), mesura de resistència d'aïllament en tots els circuits, funcionament d'interruptors diferencials, màxima caiguda de tensió i mesura de consums i repartiment de fases (P - 59)	600,00	3,000	1.800,00
5	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	3,000	1.800,00

TOTAL	Titul 6		01.01.05.12.01.05			9.000,00
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
Titul 5	01	SISTEMES D'EXTINCIÓ
Titul 6	07	EXTINTORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	6,000	3.600,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)	600,00	6,000	3.600,00

PRESSUPOST

TOTAL	Titol 6	01.01.05.12.01.07	7.200,00
Obra	01	HTT-18287.2 CQ	
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.	
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	
Titol 4	12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI	
Titol 5	01	SISTEMES D'EXTINCIÓ	
Titol 6	08	EXTINCIÓ CPD I QUADRES ELÈCTRICS	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'ideat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)	600,00	2,000	1.200,00
2	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL	Titol 6	01.01.05.12.01.08	2.400,00
Obra	01	HTT-18287.2 CQ	
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.	
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	
Titol 4	12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI	
Titol 5	01	SISTEMES D'EXTINCIÓ	
Titol 6	09	QUADRES I CONNEXIONATS ELÈCTRICS	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	2,000	1.200,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de	600,00	2,000	1.200,00

PRESSUPOST

les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Inclouent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)

TOTAL Titol 6 01.01.05.12.01.09 2.400,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
Titol 5	02	DETECCIÓ D'INCENDIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'ideat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)	600,00	6,000	3.600,00
2	JMVD9E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'antiintrusió, realització de les proves segons les exigències del Projecte, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 58)	600,00	6,000	3.600,00
3	JMVD8E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'antiintrusió, segons les exigències del Projecte, inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 57)	600,00	6,000	3.600,00
4	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, inclouent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	6,000	3.600,00

TOTAL Titol 5 01.01.05.12.02 14.400,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	13	SISTEMA DE PROTECCIÓ AL LLAMP

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JMV99C01	U	Jornada o fracció de proves finals de servei i inspeccions de la instal·lació de parallamps, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 56)	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

2	JMV98C01	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació de parallamps, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements i paràmetres: dispositius captadors (volum protegit segons nivell de protecció i fixació), derivacions o conductors de baixada (connexions a equips captadors, connexions, unions i fixacions dels conductors, recorreguts, proteccions i comprovació de terres), dispositius de reducció dels efectes elèctrics i magnètics (unions i distàncies). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 55)	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	--	--------	-------	--------

TOTAL	Titol 4	01.01.05.13				1.200,00
--------------	----------------	--------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	14	PROTECCIÓ I SEURETAT
Titol 5	01	CONTROL D'ACCÉS I INTERFONIA
Titol 6	01	CONTROL D'ACCÉS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	1,000	600,00
2	JMVD9E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'antiintrusió, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 58)	600,00	3,000	1.800,00
3	JMVD8E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'antiintrusió, segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 57)	600,00	3,000	1.800,00
4	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00
5	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 62)	600,00	1,000	600,00
6	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 63)	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

TOTAL	Títol 6	01.01.05.14.01.01	6.000,00
Obra	01	HTT-18287.2 CQ	
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.	
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	
Títol 4	14	PROTECCIÓ I SEURETAT	
Títol 5	01	CONTROL D'ACCÉS I INTERFONIA	
Títol 6	02	DETECCIÓ D'INTRUSIÓ	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JMVD9E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'antiintrusió, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 58)	600,00	2,000	1.200,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	1,000	600,00
3	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00
4	JMVD8E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'antiintrusió, segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 57)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL	Títol 6	01.01.05.14.01.02	3.600,00
Obra	01	HTT-18287.2 CQ	
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.	
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	
Títol 4	14	PROTECCIÓ I SEURETAT	
Títol 5	01	CONTROL D'ACCÉS I INTERFONIA	
Títol 6	03	GESTIÓ I MONITORITZACIÓ	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JMVD8E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'antiintrusió, segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 57)	600,00	1,000	600,00
2	JMVD9E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'antiintrusió, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 58)	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

TOTAL	Titol 6	01.01.05.14.01.03	1.200,00
--------------	----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	14	PROTECCIÓ I SEURETAT
Titol 5	02	CIRCUIT TANCAT DE TELEVISIÓ
Titol 6	01	CÀMERES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 62)	600,00	2,000	1.200,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00
3	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	1,000	600,00
4	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 63)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL	Titol 6	01.01.05.14.02.01	3.600,00
--------------	----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	14	PROTECCIÓ I SEURETAT
Titol 5	02	CIRCUIT TANCAT DE TELEVISIÓ
Titol 6	02	SISTEMA DE GRAVACIÓ I GESTIÓ DE VIDEO

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 63)	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

2	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 62)	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	---	--------	-------	--------

TOTAL	Títol 6		01.01.05.14.02.02			1.200,00
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	15	GASOS MEDICINALS I T.PNEUMÀTIC
Títol 5	01	GASOS MEDICINALS
Títol 6	02	SUBMINISTRAMENT D'AIRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 13)	474,72	10,000	4.747,20
2	JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 11)	474,72	10,000	4.747,20
3	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	5,000	3.000,00
4	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	5,000	3.000,00

TOTAL	Títol 6		01.01.05.15.01.02			15.494,40
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	------------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	15	GASOS MEDICINALS I T.PNEUMÀTIC
Títol 5	02	TRANSPORT PNEUMÀTIC
Títol 6	01	LÍNIA 1. INSTAL·LACIÓ EXISTENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JLV39C07	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aparells elevadors, realitzant les proves segons les exigències del Projecte, del RAE i del CTE DB-SUA, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

2	JDV11115	U	de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 51) Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 11)	474,72	1,000	474,72
3	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 13)	474,72	1,000	474,72

TOTAL	Titul 6		01.01.05.15.02.01			1.549,44
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	15	GASOS MEDICINALS I T.PNEUMÀTIC
Titul 5	02	TRANSPORT PNEUMÀTIC
Titul 6	02	LINIA 2. LINIA DE MEDICAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 11)	474,72	1,000	474,72
2	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 13)	474,72	1,000	474,72
3	JLV39C07	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aparells elevadors, realitzant les proves segons les exigències del Projecte, del RAE i del CTE DB-SUA, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 51)	600,00	1,000	600,00

TOTAL	Titul 6		01.01.05.15.02.02			1.549,44
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	15	GASOS MEDICINALS I T.PNEUMÀTIC
Titul 5	02	TRANSPORT PNEUMÀTIC
Titul 6	03	LINIA 3. LINIA DE SANG

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JLV39C07	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aparells elevadors, realitzant les proves segons les exigències del Projecte, del RAE i del CTE DB-SUA, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 51)	600,00	1,000	600,00
2	JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 11)	474,72	1,000	474,72
3	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 13)	474,72	1,000	474,72

TOTAL	Titul 6		01.01.05.15.02.03			1.549,44
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	15	GASOS MEDICINALS I T.PNEUMÀTIC
Titul 5	02	TRANSPORT PNEUMÀTIC

PRESSUPOST

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
Titul 6 04 LINIA 4. LINIA DIRECTA DE LABORATORI						
1	JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 11)	474,72	1,000	474,72
2	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 13)	474,72	1,000	474,72
3	JLV39C07	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aparells elevadors, realitzant les proves segons les exigències del Projecte, del RAE i del CTE DB-SUA, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 51)	600,00	1,000	600,00
TOTAL	Titul 6		01.01.05.15.02.04			1.549,44

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	15	GASOS MEDICINALS I T.PNEUMÀTIC
Titul 5	02	TRANSPORT PNEUMÀTIC
Titul 6	05	SISTEMA DE CONTROL I TRANSFER COMUNICACIÓ LINES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JLV39C07	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aparells elevadors, realitzant les proves segons les exigències del Projecte, del RAE i del CTE DB-SUA, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 51)	600,00	1,000	600,00
TOTAL	Titul 6		01.01.05.15.02.05			600,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	16	SISTEMA DE GESTIÓ D'INSTAL·LACIÓ
Titul 5	04	Enginyeria Sistema Gestió

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	8,000	4.800,00
2	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	8,000	4.800,00
3	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i	600,00	8,000	4.800,00

PRESSUPOST

4	JEV3B508	U	radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	8,000	4.800,00
5	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	8,000	4.800,00
6	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	8,000	4.800,00

TOTAL	Títol 5		01.01.05.16.04			28.800,00
--------------	----------------	--	-----------------------	--	--	------------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	20	VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JMV1E101	U	Jornada de control inicial de Llicència ambiental, incloent la inspecció per una entitat de control externa amb revisió de les instal·lacions de protecció contra incendis i els demès condicionants i elements que componen la llicència ambiental, es realitzaran les jornades pertinents per obtenir una acta de control favorable. (P - 54)	600,00	4,000	2.400,00

TOTAL	Títol 4		01.01.05.20			2.400,00
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	07	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS
Títol 4	06	INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 5	01	SANEJAMENT
Títol 6	01	XARXA AIGÜES PLUVIALS+FECALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 11)	474,72	3,000	1.424,16
2	J060770A	U	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de cinc provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3 (P - 1)	99,26	15,000	1.488,90
3	JDV12115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aigua, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.3) CTE DB-HS (P - 12)	474,72	3,000	1.424,16

PRESSUPOST

4	JDV14215	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb fum, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i la seva xarxa de ventilació, segons (punt 5.6.5) CTE DB-HS (P - 14)	474,72	3,000	1.424,16
5	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 13)	474,72	3,000	1.424,16

TOTAL	Titul 6		01.01.07.06.01.01			7.185,54
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	07	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS
Titul 4	06	INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 5	01	SANEJAMENT
Titul 6	02	OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	J9V1GC0D	U	Jornada per a la determinació in situ, mitjançant pèndol de fricció, de la resistència al lliscament/relliscada de paviments polits i no polits, segons la norma UNE ENV 12633 (P - 10)	474,72	3,000	1.424,16
2	J9H1210F	U	Determinació del contingut de lligant d'una mostra de mescla bituminosa, segons la norma UNE-EN 12697-1 (P - 3)	44,57	2,000	89,14
3	J9H1310G	U	Anàlisi granulomètrica del granulats recuperat d'una mostra de mescla bituminosa, segons la norma UNE-EN 12697-2 (P - 4)	38,87	2,000	77,74
4	J9H1J10M	U	Determinació de la dotació de lligant residual, pel mètode de safata, d'una mostra de mescla bituminosa, segons la norma NLT 353 (P - 6)	60,18	3,000	180,54
5	J9H1N103	U	Determinació de la sensibilitat a l'aigua (resistència conservada a tracció indirecta després d'immersió) d'una mostra de mescla bituminosa, segons la norma UNE-EN 12697-12 (P - 7)	364,63	2,000	729,26
6	J9H1P104	U	Presa, confecció de provetes. determinació de la densitat aparent i del contingut de buits d'una mostra de mescla bituminosa, segons les normes UNE-EN 12697-30, UNE-EN 12697-32, UNE-EN 12697-8 i UNE-EN 12697-6 (P - 8)	191,53	5,000	957,65
7	J9V17105	U	Avaluació de l'adherència entre capes d'un ferm mitjançant assaig de tall, segons la norma NLT 382 (P - 9)	45,00	6,000	270,00
8	J9H1B401	U	Control de temperatures en l'execució de paviments de mescla bituminosa en calent, segons la norma UNE-EN 12697-13 (P - 5)	17,07	9,000	153,63
9	J060770A	U	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de cinc provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3 (P - 1)	99,26	3,000	297,78

TOTAL	Titul 6		01.01.07.06.01.02			4.179,90
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titul 3	07	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS
Titul 4	06	INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 5	04	ENLLUMENAT EXTERIOR
Titul 6	02	PLAÇA SUD

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV8D01	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació de xarxa de terres segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements i paràmetres: connexió a conductors de baixada, unions entre conductors, separació entre piquetes, profunditat d'enterrament, tipus, profunditat de enterrament del conductor, secció del conductor, posició de les plaques, profunditat mínima, posició i connexions, dimensió i execució. Inclouent el desplaçament, la inspecció	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

*

Pàg.: 54

			i l'emissió del informe corresponent. (P - 30)			
2	JHV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació d'enllumenat, segons les exigències del Projecte i el REBT, de com a mínim els següents paràmetres: tipus, dotació, col·locació i disposició, fixació, sistemes de regulació i control; i sistemes d'encesa i apagat. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 36)	600,00	2,000	1.200,00
3	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00
4	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escaleres, derivació d'enllumenat d'escaleres, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	1,000	600,00
5	JHV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'enllumenat, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents tipus d'enllumenat i paràmetres: enllumenat en zones de circulació (nivells mínims d'il·luminació), enllumenat en zones d'emergència (nivells mínims d'il·luminació, grau d'assoliment d'il·luminació en funció del temps transcorregut i luminància en equips, quadres i instal·lacions manuals) i enllumenat de els senyals de seguretat (il·luminació de les senyals de seguretat). Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 37)	600,00	1,000	600,00
6	JGVD9D01	U	Jornada o fracció de proves finals de servei i inspeccions de la instal·lació de xarxa de terres, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 31)	600,00	1,000	600,00

TOTAL Títol 6 01.01.07.06.04.02 4.200,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Títol 3	07	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS
Títol 4	06	INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 5	05	GAS NATURAL
Títol 6	01	XARXA DE GAS NATURAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JKV18503	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions de gas natural, segons les exigències del Projecte i el Reglament tècnic de distribució i utilització de combustibles gasosos, incloent com a mínim la verificació dels següents elements de la instal·lació: arqueta d'escomesa, canalitzacions, junta aïllant col·locada, funda, tub flexible, clau de pas i comptador. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió de l'informe corresponent (P - 46)	600,00	2,000	1.200,00

PRESSUPOST

2	JKV1F503	U	Jornada o fracció de proves finals de posada en resistència i estanquitat de les instal·lacions de gas natural, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el Reglament tècnic de distribució i utilització de combustibles gasosos, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 48)	600,00	2,000	1.200,00
---	----------	---	--	--------	-------	----------

TOTAL	Titol 6		01.01.07.06.05.01			2.400,00
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.
Titol 3	07	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS
Titol 4	06	INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 5	06	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 6	01	XARXA DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	3,000	1.800,00
2	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	3,000	1.800,00
3	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)	600,00	3,000	1.800,00
4	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	3,000	1.800,00

TOTAL	Titol 6		01.01.07.06.06.01			7.200,00
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA

PRESSUPOST

Títol 5 01 DISTRIBUCIÓ
 Títol 6 01 AIGUA FREDA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	1,000	600,00
2	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	1,000	600,00
TOTAL	Títol 6		01.02.05.03.01.01			1.200,00

Obra 01 HTT-18287.2 CQ
 Capítol 02 ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
 Títol 3 05 SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
 Títol 4 03 INSTAL·LACIÓ D'AIGUA
 Títol 5 01 DISTRIBUCIÓ
 Títol 6 02 AIGUA CALENTA SANITÀRIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 41)	600,00	1,000	600,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	1,000	600,00
TOTAL	Títol 6		01.02.05.03.01.02			1.200,00

Obra 01 HTT-18287.2 CQ
 Capítol 02 ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
 Títol 3 05 SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
 Títol 4 04 EVACUACIÓ D'AIGÜES
 Títol 5 01 XARXA AIGÜES PLUVIALS I FECALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JDV12115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aigua, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.3) CTE DB-HS (P - 12)	474,72	2,000	949,44

PRESSUPOST

2	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 13)	474,72	2,000	949,44
3	JDV14215	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb fum, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i la seva xarxa de ventilació, segons (punt 5.6.5) CTE DB-HS (P - 14)	474,72	2,000	949,44
4	JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 11)	474,72	2,000	949,44

TOTAL	Títol 5		01.02.05.04.01			3.797,76
--------------	----------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	04	EVACUACIÓ D'AIGÜES
Títol 5	02	XARXA SOTERRADA AIGÜES PLUVIALS/FECALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JDV14215	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb fum, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i la seva xarxa de ventilació, segons (punt 5.6.5) CTE DB-HS (P - 14)	474,72	2,000	949,44
2	J060770A	U	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de cinc provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3 (P - 1)	99,26	6,000	595,56
3	JDV12115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aigua, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.3) CTE DB-HS (P - 12)	474,72	2,000	949,44
4	JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 11)	474,72	2,000	949,44
5	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 13)	474,72	2,000	949,44

TOTAL	Títol 5		01.02.05.04.02			4.393,32
--------------	----------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	01	PRODUCCIÓ DE FRED

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	2,000	1.200,00
2	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	2,000	1.200,00

PRESSUPOST

3	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	2,000	1.200,00
4	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	2,000	1.200,00
5	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	2,000	1.200,00
6	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	2,000	1.200,00
7	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	2,000	1.200,00
8	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL Titol 5 01.02.05.05.01 9.600,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Titul 5	02	PRODUCCIÓ DE CALOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV7DA08	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i funcionament de les xemeneis unitàries de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències dels Projecte, CTE i el RITE, incloent el	600,00	2,000	1.200,00

PRESSUPOST

*

Pàg.: 59

			desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 27)			
2	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	2,000	1.200,00
3	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	2,000	1.200,00
4	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	2,000	1.200,00
5	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	2,000	1.200,00
6	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia alarma, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia nivell mínim, funcionalitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	2,000	1.200,00
7	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	2,000	1.200,00
8	JEV7C904	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i evacuació de fums de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 26)	600,00	2,000	1.200,00
9	JEV78904	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de ventilació, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació mitjançant control organolèptic de com a mínim els següents paràmetres: tipus, situació, fixacions, dimensions, capacitat dels equips, etc. de com a mínim els següents elements: conductes/xemeneies, extractors, sistemes d'accionament automàtic i airejadors. S'inclou el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 25)	600,00	2,000	1.200,00
10	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i	600,00	2,000	1.200,00

PRESSUPOST

11	JJV18202	U	l'emissió del informe corresponent (P - 19) Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	2,000	1.200,00
----	----------	---	---	--------	-------	----------

TOTAL	Títol 5		01.02.05.05.02			13.200,00
--------------	----------------	--	-----------------------	--	--	------------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	03	XARXA DISTRIBUCIÓ AF

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	5,000	3.000,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	5,000	3.000,00
3	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	5,000	3.000,00
4	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	5,000	3.000,00
5	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat,	600,00	5,000	3.000,00

PRESSUPOST

		situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)				
6	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	5,000	3.000,00
7	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	5,000	3.000,00
8	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	5,000	3.000,00

TOTAL	Títol 5	01.02.05.05.03			24.000,00
--------------	----------------	-----------------------	--	--	------------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	04	XARXA DISTRIBUCIÓ AC

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JDVE8E02	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució dels elements de depuració d'aigües residuals, segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent el control organolèptic de com a mínim dels següents elements: cambra de grasses, arqueta de repartiment, fossa sèptica, rasa filtrant, pou filtrant, filtre de sorra, fossa de decantació, cambra de desbast simple, cambra de desbast amb neteja mecànica, canal, areny, tanc d'aeració prolongada mitjançant bufadors, tanc d'irreació prolongada mitjançant turbines, cambra d'esterilització, llits de secat i cambra de bombeig. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 17)	600,00	2,000	1.200,00
2	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	2,000	1.200,00
3	JDVE9E02	U	Jornada o fracció de prova de funcionament dels elements de depuració d'aigües residuals, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 18)	600,00	2,000	1.200,00
4	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus	600,00	2,000	1.200,00

PRESSUPOST

			de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)			
5	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, inclouent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	2,000	1.200,00
6	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	2,000	1.200,00
7	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	2,000	1.200,00
8	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, inclouent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	2,000	1.200,00
9	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	2,000	1.200,00
10	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, inclouent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL	Títol 5	01.02.05.05.04	12.000,00
--------------	----------------	-----------------------	------------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	05	XARXES A EDIFICI C I COGENERACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, inclouent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició,	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
2	JEV59704	U	aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	1,000	600,00
3	JEV58704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	1,000	600,00
4	JEV39604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	1,000	600,00
5	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	1,000	600,00
6	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	1,000	600,00
6	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	1,000	600,00

TOTAL Títol 5 01.02.05.05.05 3.600,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	07	SEM I SALES TÈCNiques

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JKV1F503	U	Jornada o fracció de proves finals de posada en resistència i estanquitat de les instal·lacions de gas natural, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el Reglament tècnic de distribució i utilització de combustibles gasosos, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 48)	600,00	1,000	600,00
2	JKV18503	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions de gas natural, segons les exigències del Projecte i el Reglament tècnic de distribució i utilització de combustibles gasosos, incloent com a mínim la verificació dels següents elements de la instal·lació: arqueta d'escomesa, canalitzacions, junta aïllant col·locada, funda, tub flexible, clau de pas i comptador. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió de	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
3	JEV59704	U	l'informe corresponent (P - 46) Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	1,000	600,00
4	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	1,000	600,00

TOTAL Titol 5 01.02.05.05.07 2.400,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	07	SUBMINISTRAMENT DE COMBUSTIBLE
Títol 5	01	GAS NATURAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	1,000	600,00
2	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	1,000	600,00
3	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	1,000	600,00
4	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)

TOTAL	Titul 5	01.02.05.07.01	2.400,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	07	SUBMINISTRAMENT DE COMBUSTIBLE
Titul 5	02	GASOIL
Titul 6	02	INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JKV18B03	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de la instal·lació per a dipòsits de combustibles líquids, segons les exigències del Projecte i el Reglament tècnic de distribució i utilització de combustibles líquids, segons les exigències del Projecte i el Reglament tècnic de distribució i utilització de combustibles gasosos, incloent com a mínim la verificació dels següents elements de la instal·lació: pericó per a boca de càrrega, boca de càrrega, cubell per a dipòsit exterior de superfície, dipòsits, canalitzacions, resistència elèctrica de fons, vàlvules, botella de tranquil·litació, filtre d'oli, bomba i grup de pressió. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió de l'informe corresponent. (P - 47)	600,00	1,000	600,00
2	JKV1FB03	U	Jornada o fracció de proves finals de resistència i estanquitat de les instal·lacions per a dipòsits de combustible líquids, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el Reglament tècnic de distribució i utilització de combustibles gasosos, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 49)	600,00	1,000	600,00

TOTAL	Titul 6	01.02.05.07.02.02	1.200,00
--------------	----------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Titul 5	01	MITJA TENSIO
Titul 6	01	CENTRE REPARTIMENT I ANELL P.B.
Titul 6 (1)	04	INFRAESTRUCTURA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	4,000	2.400,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de	600,00	3,000	1.800,00

PRESSUPOST

funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Inclouent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)

TOTAL	Títol 6 (1)	01.02.05.08.01.01.04	4.200,00
--------------	--------------------	-----------------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Títol 5	01	MITJA TENSÍO
Títol 6	01	CENTRE REPARTIMENT I ANELL P.B.
Títol 6 (1)	05	POSADA A TERRA
Títol 8	02	TERRA NEUTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGVD9D01	U	Jornada o fracció de proves finals de servei i inspeccions de la instal·lació de xarxa de terres, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 31)	600,00	3,000	1.800,00
2	JGVD8D01	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació de xarxa de terres segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements i paràmetres: connexió a conductors de baixada, unions entre conductors, separació entre piquetes, profunditat d'enterrament, tipus, profunditat de enterrament del conductor, secció del conductor, posició de les plaques, profunditat mínima, posició i connexions, dimensió i execució. Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 30)	600,00	3,000	1.800,00

TOTAL	Títol 8	01.02.05.08.01.01.05.02	3.600,00
--------------	----------------	--------------------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Títol 5	01	MITJA TENSÍO
Títol 6	02	ET CENTRAL ENERGIES P. 1.
Títol 6 (1)	03	TRANSFORMADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGVD9D01	U	Jornada o fracció de proves finals de servei i inspeccions de la instal·lació de xarxa de terres, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 31)	600,00	1,000	600,00
2	JGVH9H01	U	Jornada fracció de proves finals dels centres de transformació de la instal·lació elèctrica, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 35)	600,00	1,000	600,00
3	JGVH8H01	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució dels centres de transformació de les instal·lacions elèctriques, segons les exigències del Projecte i el REBT, de com a mínim els següents elements i paràmetres: Equip de transformació senzill i/o doble (característiques, ancoratge, disposició de les cel·les i col·locació), línia de posada a terra de les masses metàl·liques i del neutre (característiques dels conductors, disposició i connexió) i acondicionament del local del centre de transformació (instal·lació d'enllumenat, interruptors, arquetes i dimensions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

4	JGVD8D01	U	informe corresponent. (P - 34) Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació de xarxa de terres segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements i paràmetres: connexió a conductors de baixada, unions entre conductors, separació entre piquetes, profunditat d'enterrament, tipus, profunditat de enterrament del conductor, secció del conductor, posició de les plaques, profunditat mínima, posició i connexions, dimensió i execució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 30)	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	--	--------	-------	--------

TOTAL	Titul 6 (1)		01.02.05.08.01.02.03			2.400,00
--------------	--------------------	--	-----------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Titul 5	03	GRUPS ELECTROGENS
Titul 6	03	INFRASTRUCTURES
Titul 6 (1)	01	LINIES GRUPS EXISTENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
------	------	----	------------	------	-----------	--------

1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialtat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	4,000	2.400,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	4,000	2.400,00
3	J060770A	U	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de cinc provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3 (P - 1)	99,26	9,000	893,34

TOTAL	Titul 6 (1)		01.02.05.08.03.03.01			5.693,34
--------------	--------------------	--	-----------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Titul 5	04	SAI DINÀMIC
Titul 6	01	OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
------	------	----	------------	------	-----------	--------

1	J060770A	U	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de cinc provetes	99,26	6,000	595,56
---	----------	---	---	-------	-------	--------

PRESSUPOST

cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3 (P - 1)

TOTAL Titol 6 01.02.05.08.04.01 595,56

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Titol 5	04	SAI DINÀMIC
Titol 6	03	INFRAESTRUCTURES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	8,000	4.800,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	8,000	4.800,00

TOTAL Titol 6 01.02.05.08.04.03 9.600,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Titol 5	05	QUADRE GENERAL DE BAIXA TENSÍO
Titol 6	01	QUADRE GENERAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	2,000	1.200,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència,	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)

TOTAL Títol 6 01.02.05.08.05.01 1.800,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Títol 5	07	ALIMENTACIÓ EQUIPS CENTRAL ENERGIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	3,000	1.800,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	3,000	1.800,00

TOTAL Títol 5 01.02.05.08.07 3.600,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Títol 5	08	INSTAL·LACIÓ INTERIOR

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)

TOTAL	Titol 5	01.02.05.08.08	1.200,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Titol 5	09	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
------	------	----	------------	------	-----------	--------

1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	--	--------	-------	--------

2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	--	--------	-------	--------

TOTAL	Titol 5	01.02.05.08.09	1.200,00
--------------	----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Titol 5	10	XARXA DE TERRES
Titol 6	00	XARXA GENERAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
------	------	----	------------	------	-----------	--------

1	JGVD8D01	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació de xarxa de terres segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements i paràmetres: connexió a conductors de baixada, unions entre conductors, separació entre piquetes, profunditat d'enterrament, tipus, profunditat de enterrament del conductor, secció del conductor, posició de les plaques, profunditat mínima, posició i connexions, dimensió i execució. Incloent el desplaçament, la inspecció	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	---	--------	-------	--------

PRESSUPOST

2	JGVD9D01	U	i l'emissió del informe corresponent. (P - 30) Jornada o fracció de proves finals de servei i inspeccions de la instal·lació de xarxa de terres, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 31)	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	---	--------	-------	--------

TOTAL	Títol 6		01.02.05.08.10.00			1.200,00
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
Títol 5	10	XARXA DE TERRES
Títol 6	01	UNIÓ EQUIPOTENCIAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
------	------	----	------------	------	-----------	--------

1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	--	--------	-------	--------

2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	--	--------	-------	--------

TOTAL	Títol 6		01.02.05.08.10.01			1.200,00
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	09	INSTAL·LACIONS D'IL·LUMINACIÓ
Títol 5	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
------	------	----	------------	------	-----------	--------

1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	---	--------	-------	--------

PRESSUPOST

2	JGV19101	U	d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28) Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	--	--------	-------	--------

TOTAL	Títol 5	01.02.05.09.02				1.200,00
--------------	----------------	-----------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	09	INSTAL·LACIONS D'IL·LUMINACIÓ
Títol 5	03	LLUMENERES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JHV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'enllumenat, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents tipus d'enllumenat i paràmetres: enllumenat en zones de circulació (nivells mínims d'il·luminació), enllumenat en zones d'emergència (nivells mínims d'il·luminació, grau d'assoliment d'il·luminació en funció del temps transcorregut i luminància en equips, quadres i instal·lacions manuals) i enllumenat de els senyals de seguretat (il·luminació de les senyals de seguretat). Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 37)	600,00	1,000	600,00
2	JHV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació d'enllumenat, segons les exigències del Projecte i el REBT, de com a mínim els següents paràmetres: tipus, dotació, col·locació i disposició, fixació, sistemes de regulació i control; i sistemes d'encesa i apagat. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 36)	600,00	1,000	600,00

TOTAL	Títol 5	01.02.05.09.03				1.200,00
--------------	----------------	-----------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
Títol 5	01	SISTEMES D'EXTINCIÓ
Títol 6	01	ESCOMESA, ACUMULACIÓ I BOMBEIG

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

2	J060770A	U	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de cinc provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3 (P - 1)	99,26	3,000	297,78
3	JNV19X0B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: grup de pressió d'aigua freda sanitària, segons CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: funcionament en model manual, funcionament en mode automàtic, funcionament alternança variador de freqüència, funcionament automàtic amb pressòstats, funcionament de la vàlvula de tres vies automàtica del circuit de by-pass, funcionament i taratge del dipòsit d'expansió, consums (A), velocitat de gir (rpm), dades de consum (m3/h), quadre elèctric funcionament d'alarmes (tèrmic, selectors i altres senyals), mesura de resistència d'aïllament en tots els circuits, funcionament d'interruptors diferencials, màxima caiguda de tensió i mesura de consums i repartiment de fases (P - 59)	600,00	1,000	600,00
4	JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)	600,00	1,000	600,00

TOTAL Titol 6 01.02.05.12.01.01 2.097,78

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D
Titol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titol 4	12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI
Titol 5	01	SISTEMES D'EXTINCIÓ
Titol 6	04	HIDRANTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	1,000	600,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)	600,00	1,000	600,00

TOTAL Titol 6 01.02.05.12.01.04 1.200,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capitol	02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D

PRESSUPOST

Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	20	VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JMV1E101	U	Jornada de control inicial de Llicència ambiental, incloent la inspecció per una entitat de control externa amb revisió de les instal·lacions de protecció contra incendis i els demès condicionants i elements que componen la llicència ambiental, es realitzaran les jornades pertinents per obtenir una acta de control favorable. (P - 54)	600,00	2,000	1.200,00
2	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	2,000	1.200,00
3	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	2,000	1.200,00
4	JEV3B508	U	Jornada o fracció de proves finals de lliure dilatació i seguretat del subsistema solar de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i del RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 22)	600,00	2,000	1.200,00
5	JEV3A304	U	Jornada o fracció de proves d'estanquitat i lliure dilatació de les xarxes de canonades d'aigua de la instal·lació de calefacció, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 21)	600,00	2,000	1.200,00
6	JEV38604	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de calefacció, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: xarxa de tuberies d'aigua (tipus de tuberies, diàmetres, fixació, disposició, aïllament i col·locació de maneguets passamurs), got d'expansió (capacitat, situació i fixació), vàlvules i aixetes (instal·lació, tipus i fixació), equips de regulació (col·locació), radiadors (tipus, capacitat, situació, fixació i presència de purgador) i caldera i cremador (tipus, instal·lació i disposició). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 19)	600,00	2,000	1.200,00
7	JEV39604	U	Jornada o fracció de proves finals dels següents elements i paràmetres de la instal·lació de calefacció: calderes (verificació de l'estanquitat i anàlisi dels fums produïts per l'equip de caldera de potència calorífica >30.000kcal/h, verificació de la flama, verificació de l'ajust del cremador), equips i aparells (verificació de les dades de funcionament) i radiadors (proves d'estanquitat), realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 20)	600,00	2,000	1.200,00

TOTAL	Titul 4	01.02.05.20	8.400,00
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	03	OR. OBRA REFORMA. SERVEIS AFECTATS+EDIFICI C
Titul 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMIOQUES
Titul 5	02	DISTRIBUCIÓ D'AIRE

PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JEV7C904	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i evacuació de fums de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 26)	600,00	1,000	600,00
2 JEV78904	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de ventilació, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació mitjançant control organolèptic de com a mínim els següents paràmetres: tipus, situació, fixacions, dimensions, capacitat dels equips, etc. de com a mínim els següents elements: conductes/xemeneies, extractors, sistemes d'accionament automàtic i airejadors. S'inclou el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 25)	600,00	1,000	600,00
3 JEV7DA08	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i funcionament de les xemeneies unitàries de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències dels Projecte, CTE i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 27)	600,00	1,000	600,00
TOTAL	Títol 5	01.03.05.05.02			1.800,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	03	OR. OBRA REFORMA. SERVEIS AFECTATS+EDIFICI C
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	03	DISTRIBUCIÓ DE CANONADES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 23)	600,00	1,000	600,00
2 JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	1,000	600,00
3 JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 38)	600,00	1,000	600,00
4 JJV7970A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: dipòsit d'aigua freda sanitària, segons RD 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, funcionament boia nivell mínim, funcionament boia nivell màxim, funcionament boia alarma, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

buidat, existència de canonada de desbordament, funcionament de l'omplerta automàtica, quadre elèctric funcionament d'alarmes (boia nivell màxim, boia nivell mínim, boia alarma i altres) (P - 43)

TOTAL Titol 5 01.03.05.05.03 2.400,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	03	OR. OBRA REFORMA. SERVEIS AFECTATS+EDIFICI C
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
Títol 5	06	CONTROL I GESTIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 62)	600,00	1,000	600,00
2	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 63)	600,00	1,000	600,00

TOTAL Titol 5 01.03.05.05.06 1.200,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	03	OR. OBRA REFORMA. SERVEIS AFECTATS+EDIFICI C
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	07	SUBMINISTRAMENT DE COMBUSTIBLE
Títol 5	01	GAS NATURAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JKV1F503	U	Jornada o fracció de proves finals de posada en resistència i estancitat de les instal·lacions de gas natural, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el Reglament tècnic de distribució i utilització de combustibles gasosos, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 48)	600,00	1,000	600,00
2	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estancitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 24)	600,00	1,000	600,00

TOTAL Titol 5 01.03.05.07.01 1.200,00

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	03	OR. OBRA REFORMA. SERVEIS AFECTATS+EDIFICI C
Títol 3	05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 4	12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS

PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	1,000	600,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)	600,00	1,000	600,00

TOTAL Títol 4 01.03.05.12 **1.200,00**

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	08	CONSTRUCCIONS I INSTAL·LACIONS TEMPORALS
Títol 3	01	HELIPORT ELEVAT
Títol 4	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 52)	600,00	1,000	600,00
2	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 53)	600,00	1,000	600,00
3	JNV19X0B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: grup de pressió d'aigua freda sanitària, segons CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: funcionament en model manual, funcionament en mode automàtic, funcionament alternança variador de freqüència, funcionament automàtic amb pressòstats, funcionament de la vàlvula de tres vies automàtica del circuit de by-pass, funcionament i taratge del dipòsit d'expansió, consums (A), velocitat de gir (rpm), dades de consum (m3/h), quadre elèctric	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

funcionament d'alarmes (tèrmic, selectors i altres senyals), mesura de resistència d'aïllament en tots els circuits, funcionament d'interruptors diferencials, màxima caiguda de tensió i mesura de consums i repartiment de fases (P - 59)

TOTAL	Títol 4	01.08.01.02	1.800,00
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	08	CONSTRUCCIONS I INSTAL·LACIONS TEMPORALS
Títol 3	01	HELIPORT ELEVAT
Títol 4	03	AJUDES VISUALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JHV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació d'enllumenat, segons les exigències del Projecte i el REBT, de com a mínim els següents paràmetres: tipus, dotació, col·locació i disposició, fixació, sistemes de regulació i control; i sistemes d'encesa i apagat. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 36)	600,00	1,000	600,00
2	JHV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'enllumenat, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents tipus d'enllumenat i paràmetres: enllumenat en zones de circulació (nivells mínims d'il·luminació), enllumenat en zones d'emergència (nivells mínims d'il·luminació, grau d'assoliment d'il·luminació en funció del temps transcorregut i luminància en equips, quadres i instal·lacions manuals) i enllumenat de els senyals de seguretat (il·luminació de les senyals de seguretat). Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 37)	600,00	1,000	600,00
3	JTG2U10	U	Jornada de proves de balçament (P - 64)	600,00	1,000	600,00

TOTAL	Títol 4	01.08.01.03	1.800,00
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	HTT-18287.2 CQ
Capítol	08	CONSTRUCCIONS I INSTAL·LACIONS TEMPORALS
Títol 3	01	HELIPORT ELEVAT
Títol 4	04	INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 28)	600,00	1,000	600,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 29)	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

*

Pàg.: 79

TOTAL	Titol 4	01.08.01.04	1.200,00
-------	---------	-------------	----------

(*) Branques incompletes

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 8 : Títol 8			Import
Titol 8	01.01.05.08.01.01.05.01	TERRA FERRATGES	0,00
Titol 8	01.01.05.08.01.01.05.02	TERRA NEUTRE	0,00
Titol 8	01.01.05.08.01.01.05.03	TERRA UNESA	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.01.05	POSADA A TERRA	0,00
Titol 8	01.01.05.08.01.01.08.01	QUADRES	0,00
Titol 8	01.01.05.08.01.01.08.02	VENTILACIÓ	0,00
Titol 8	01.01.05.08.01.01.08.03	ALTRES	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.01.08	INSTAL·LACIONS COMPLEMENTARIES	0,00
Titol 8	01.01.05.08.01.02.05.01	TERRA FERRATGES	0,00
Titol 8	01.01.05.08.01.02.05.02	TERRA NEUTRE	0,00
Titol 8	01.01.05.08.01.02.05.03	TERRA UNESA	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.02.05	POSADA A TERRA	0,00
Titol 8	01.01.05.08.01.02.08.01	QUADRES	0,00
Titol 8	01.01.05.08.01.02.08.02	VENTILACIÓ	0,00
Titol 8	01.01.05.08.01.02.08.03	ALTRES	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.02.08	INSTAL·LACIONS COMPLEMENTARIES	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.02.01	ESC-1	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.02.02	ESC-2	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.02.03	ESC-3	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.02.04	S1	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.02.05	S2	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.02.06	B1	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.02.07	B2	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.02.08	ET EE	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.01.02	CEL·LES	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.05.01	TERRA FERRATGES	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.05.02	TERRA NEUTRE	3.600,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.05.03	TERRA UNESA	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.01.05	POSADA A TERRA	3.600,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.07.01	ANALITZADOR XARXA	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.07.02	SISTEMA DE CONTROL	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.07.03	SEPAM	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.07.04	INFRAESTRUCTURA	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.07.05	PANTALLES	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.01.07	CONTROL	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.08.01	QUADRES	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.08.02	VENTILACIÓ	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.01.08.03	ALTRES	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.01.08	INSTAL·LACIONS COMPLEMENTARIES	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.02.05.01	TERRA FERRATGES	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.02.05.02	TERRA NEUTRE	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.02.05.03	TERRA UNESA	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.02.05.04	ALTRES	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.02.05	POSADA A TERRA	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.02.08.01	QUADRES	0,00
Titol 8	01.02.05.08.01.02.08.02	ALTRES	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.02.08	INSTAL·LACIONS COMPLEMENTARIES	0,00

3.600,00

NIVELL 7 : Títol 6 (1)			Import
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.01.01	OBRA CIVIL	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.01.02	CEL·LES	0,00

euros

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.01.03	TRANSFORMADORS	4.195,56
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.01.04	INFRAESTRUCTURA	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.01.05	POSADA A TERRA	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.01.06	FERRATGES	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.01.07	CONTROL	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.01.08	INSTAL·LACIONS COMPLEMENTARIES	0,00
Titol 6	01.01.05.08.01.01	ET MOLL	4.195,56
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.02.01	OBRA CIVIL	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.02.02	CEL·LES	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.02.03	TRANSFORMADORS	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.02.04	INFRAESTRUCTURA	2.400,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.02.05	POSADA A TERRA	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.02.06	FERRATGES	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.02.07	CONTROL	0,00
Titol 6 (1)	01.01.05.08.01.02.08	INSTAL·LACIONS COMPLEMENTARIES	0,00
Titol 6	01.01.05.08.01.02	ET GALERIES	2.400,00
Titol 6 (1)	01.01.07.06.07.01.01	CANALITZACIONS (RASES)	0,00
Titol 6	01.01.07.06.07.01	GASOS MEDICINALS	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.07.02.01.01	DIPOSITS	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.07.02.01.02	RASES CANONADES	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.07.02.01.03	POSADA A TERRA	0,00
Titol 6	01.02.05.07.02.01	OBRA CIVIL	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.01.02	CEL·LES	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.01.03	TRANSFORMADORS	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.01.04	INFRAESTRUCTURA	4.200,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.01.05	POSADA A TERRA	3.600,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.01.06	FERRATGES	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.01.07	CONTROL	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.01.08	INSTAL·LACIONS COMPLEMENTARIES	0,00
Titol 6	01.02.05.08.01.01	CENTRE REPARTIMENT i ANELL P.B.	7.800,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.02.01	OBRA CIVIL	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.02.03	TRANSFORMADORS	2.400,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.02.04	INFRAESTRUCTURA	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.02.05	POSADA A TERRA	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.02.06	FERRATGES	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.02.07	CONTROL	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.01.02.08	INSTAL·LACIONS COMPLEMENTARIES	0,00
Titol 6	01.02.05.08.01.02	ET CENTRAL ENERGIES P. 1.	2.400,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.03.03.01	LINIES GRUPS EXISTENTS	5.693,34
Titol 6	01.02.05.08.03.03	INFRAESTRUCTURES	5.693,34
Titol 6 (1)	01.02.05.08.04.04.01	TERRA GENERAL	0,00
Titol 6 (1)	01.02.05.08.04.04.02	TERRA UNESA	0,00
Titol 6	01.02.05.08.04.04	POSADA A TERRA	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.01.01	OBRA CIVIL	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.01.02	CEL·LES	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.01.03	INFRAESTRUCTURA	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.01.04	POSADA A TERRA	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.01.05	FERRATGES	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.01.06	CONTROL	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.01.07	INSTAL·LACIONS COMPLEMENTARIES	0,00
Titol 6	01.03.05.08.01.01	ET EDIFICI C	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.02.01	OBRA CIVIL	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.02.02	CEL·LES	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.02.03	INFRAESTRUCTURA	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.02.04	POSADA A TERRA	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.02.05	FERRATGES	0,00
Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.02.06	CONTROL	0,00

RESUM DE PRESSUPOST

Titol 6 (1)	01.03.05.08.01.02.07	INSTAL·LACIONS COMPLEMENTARIES	0,00
Titol 6	01.03.05.08.01.02	ET EDIFICI D	0,00
Titol 6 (1)	01.03.10.01.03.06.02	AIGUA FREDA (DESCALCIFICADA)	0,00
Titol 6 (1)	01.03.10.01.03.06.03	AIGUA CALENTA SANITÀRIA	0,00
Titol 6	01.03.10.01.03.06	DISTRIBUCIÓ	0,00
Titol 6 (1)	01.03.10.01.10.01.01	CABLEJAT ESTRUCTURAT DE L'EDIFICI	0,00
Titol 6	01.03.10.01.10.01	SISTEMA DE CABLEJAT ESTRUCTURAT	0,00
Titol 6 (1)	01.03.10.01.14.01.01	CONTROL D'ACCÉS	0,00
Titol 6 (1)	01.03.10.01.14.01.02	DETECCIÓ D'INTRUSIÓ	0,00
Titol 6	01.03.10.01.14.01	CONTROL D'ACCÉS I INTERFONIA	0,00
Titol 6 (1)	01.03.10.01.14.02.01	CÀMERES	0,00
Titol 6	01.03.10.01.14.02	CIRCUIT TANCAT DE TELEVISIÓ	0,00

22.488,90

NIVELL 6 : Titol 6

Import

Titol 6	01.01.05.03.06.01	AIGUA FLUXORS	2.400,00
Titol 6	01.01.05.03.06.02	AIGUA FREDA (DESCALCIFICADA)	2.400,00
Titol 6	01.01.05.03.06.03	AIGUA CALENTA SANITÀRIA	9.000,00
Titol 6	01.01.05.03.06.04	REG	1.200,00
Titol 6	01.01.05.03.06.05	AIGUA OSMOTIZADA	2.400,00
Titol 6	01.01.05.03.06.06	AIGUA INCENDIS DIPOSIT	0,00
Titol 5	01.01.05.03.06	DISTRIBUCIÓ	17.400,00
Titol 6	01.01.05.05.01.01	ESCOMESSES I SUBESTACIONS	4.800,00
Titol 6	01.01.05.05.01.02	PRODUCCIÓ ACS	7.800,00
Titol 6	01.01.05.05.01.03	BOMBES CALOR	3.600,00
Titol 6	01.01.05.05.01.04	COL·LECTORS I BOMBES	10.800,00
Titol 5	01.01.05.05.01	SISTEMA DE PRODUCCIÓ SECUNDÀRIA	27.000,00
Titol 6	01.01.05.05.02.01	CONDUCTES DISTRIBUCIÓ AIRE	30.000,00
Titol 6	01.01.05.05.02.02	DIFUSORS	0,00
Titol 6	01.01.05.05.02.03	REIXETES	0,00
Titol 6	01.01.05.05.02.04	COMPORTES DE REGULACIÓ I TALLAFOCS	0,00
Titol 5	01.01.05.05.02	DISTRIBUCIÓ D'AIRE	30.000,00
Titol 6	01.01.05.05.03.01	HOSPITALITZACIÓ	8.400,00
Titol 6	01.01.05.05.03.02	ASSISTENCIAL	10.800,00
Titol 6	01.01.05.05.03.03	AMBULATORI	6.600,00
Titol 5	01.01.05.05.03	DISTRIBUCIÓ DE CANONADES	25.800,00
Titol 6	01.01.05.05.04.01	HOSPITALITZACIÓ	3.600,00
Titol 6	01.01.05.05.04.02	ASSISTENCIAL	9.600,00
Titol 6	01.01.05.05.04.03	AMBULATORI	7.200,00
Titol 6	01.01.05.05.04.04	VALVULERIA	34.800,00
Titol 5	01.01.05.05.04	CLIMATITZADORS	55.200,00
Titol 6	01.01.05.05.05.01	HOSPITALITZACIÓ	7.200,00
Titol 6	01.01.05.05.05.02	ASSISTENCIAL	9.600,00
Titol 6	01.01.05.05.05.03	AMBULATORI	8.400,00
Titol 5	01.01.05.05.05	FANCOILS	25.200,00
Titol 6	01.01.05.08.01.01	ET MOLL	4.195,56
Titol 6	01.01.05.08.01.02	ET GALERIES	2.400,00
Titol 5	01.01.05.08.01	MITJA TENSIÓ	6.595,56
Titol 6	01.01.05.08.03.01	QUADRE GENERAL	2.097,78
Titol 6	01.01.05.08.03.02	VENTILACIÓ QGBT MOLL	0,00
Titol 6	01.01.05.08.03.03	VENTILACIÓ QGBT GALERIES	0,00
Titol 5	01.01.05.08.03	QUADRE GENERAL DE BAIXA TENSIÓ	2.097,78
Titol 6	01.01.05.08.10.01	EDIFICI ASSISTENCIAL	0,00
Titol 6	01.01.05.08.10.02	PERGOLA	0,00

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 4

Titol 6	01.01.05.08.10.03	INFRAESTRUCTURA	3.600,00
Titol 5	01.01.05.08.10	FOTOVOLTAICA	3.600,00
Titol 6	01.01.05.08.11.00	XARXA GENERAL	0,00
Titol 6	01.01.05.08.11.01	UNIÓ EQUIPOTENCIAL	3.000,00
Titol 5	01.01.05.08.11	XARXA DE TERRES	3.000,00
Titol 6	01.01.05.09.04.01	ÀREA HOSPITALITZACIÓ	0,00
Titol 6	01.01.05.09.04.02	ÀREA CONSULTES EXTERNES	0,00
Titol 6	01.01.05.09.04.03	ÀREA ASSISTENCIAL	0,00
Titol 5	01.01.05.09.04	CONTROL	0,00
Titol 6	01.01.05.10.01.01	CABLEJAT ESTRUCTURAT DE L'EDIFICI	12.000,00
Titol 6	01.01.05.10.01.02	AMPLIACIONS CABLEJAT ESTRUCTURAT	0,00
Titol 6	01.01.05.10.01.03	CABLEJAT ESTRUCTURAT CPD	7.200,00
Titol 5	01.01.05.10.01	SISTEMA DE CABLEJAT ESTRUCTURAT	19.200,00
Titol 6	01.01.05.12.01.01	ESCOMESA, ACUMULACIÓ I BOMBEIG	14.585,20
Titol 6	01.01.05.12.01.02	XARXA DE BIE'S	15.600,00
Titol 6	01.01.05.12.01.03	COLUMNA HUMIDA	6.600,00
Titol 6	01.01.05.12.01.04	HIDRANTS	14.400,00
Titol 6	01.01.05.12.01.05	RUIXADORS AIGUA NEBULITZADA HALL	9.000,00
Titol 6	01.01.05.12.01.07	EXTINTORS	7.200,00
Titol 6	01.01.05.12.01.08	EXTINCIÓ CPD I QUADRES ELÈCTRICS	2.400,00
Titol 6	01.01.05.12.01.09	QUADRES I CONNEXIONATS ELÈCTRICS	2.400,00
Titol 5	01.01.05.12.01	SISTEMES D'EXTINCIÓ	72.185,20
Titol 6	01.01.05.14.01.01	CONTROL D'ACCÉS	6.000,00
Titol 6	01.01.05.14.01.02	DETECCIÓ D'INTRUSIÓ	3.600,00
Titol 6	01.01.05.14.01.03	GESTIÓ I MONITORITZACIÓ	1.200,00
Titol 5	01.01.05.14.01	CONTROL D'ACCÉS I INTERFONIA	10.800,00
Titol 6	01.01.05.14.02.01	CÀMERES	3.600,00
Titol 6	01.01.05.14.02.02	SISTEMA DE GRAVACIÓ I GESTIÓ DE VIDEO	1.200,00
Titol 5	01.01.05.14.02	CIRCUIT TANCAT DE TELEVISIÓ	4.800,00
Titol 6	01.01.05.15.01.01	CENTRALS DE PRODUCCIÓ	0,00
Titol 6	01.01.05.15.01.02	SUBMINISTRAMENT D'AIRE	15.494,40
Titol 6	01.01.05.15.01.03	SUBMINISTRAMENT DE BUIT	0,00
Titol 6	01.01.05.15.01.04	ALARMES DE CENTRALS	0,00
Titol 6	01.01.05.15.01.05	SEGURETAT	0,00
Titol 6	01.01.05.15.01.06	COLECTORS	0,00
Titol 6	01.01.05.15.01.07	CANALITZACIONS	0,00
Titol 6	01.01.05.15.01.08	SECTORITZACIÓ	0,00
Titol 6	01.01.05.15.01.09	ALARMES DE ZONA	0,00
Titol 6	01.01.05.15.01.10	PRESES DE GASOS	0,00
Titol 6	01.01.05.15.01.11	RESERVA LOCAL	0,00
Titol 6	01.01.05.15.01.12	OBRA CIVIL	0,00
Titol 5	01.01.05.15.01	GASOS MEDICINALS	15.494,40
Titol 6	01.01.05.15.02.01	LINIA 1. INSTAL·LACIÓ EXISTENT	1.549,44
Titol 6	01.01.05.15.02.02	LINIA 2. LINIA DE MEDICAMENTS	1.549,44
Titol 6	01.01.05.15.02.03	LINIA 3. LINIA DE SANG	1.549,44
Titol 6	01.01.05.15.02.04	LINIA 4. LINIA DIRECTA DE LABORATORI	1.549,44
Titol 6	01.01.05.15.02.05	SISTEMA DE CONTROL I TRANSFER COMUNICACIÓ LINIES	600,00
Titol 5	01.01.05.15.02	TRANSPORT PNEUMÀTIC	6.797,76
Titol 6	01.01.05.16.02.01	Elements Camp Instal·lacions	0,00
Titol 6	01.01.05.16.02.02	Quadres Control Instal·lacions	0,00
Titol 6	01.01.05.16.02.03	Elements de Camp Climatitzadors	0,00
Titol 6	01.01.05.16.02.04	Quadres Control Climatitzadors	0,00
Titol 6	01.01.05.16.02.05	Control Fan Coils	0,00
Titol 6	01.01.05.16.02.06	Elements de Camp Fontaneria	0,00
Titol 6	01.01.05.16.02.07	Quadres Control Fontaneria	0,00
Titol 6	01.01.05.16.02.08	Control Caixes VAV	0,00
Titol 5	01.01.05.16.02	Instal·lacions Mecàniques	0,00

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 5

Titol 6	01.01.05.16.03.01	Quadres Control Senyals Electricics	0,00
Titol 5	01.01.05.16.03	Electricitat	0,00
Titol 6	01.01.07.06.01.01	XARXA AIGÜES PLUVIALS+FECALS	7.185,54
Titol 6	01.01.07.06.01.02	OBRA CIVIL	4.179,90
Titol 5	01.01.07.06.01	SANEJAMENT	11.365,44
Titol 6	01.01.07.06.03.01	CANALITZACIONS AT (RASES)	0,00
Titol 6	01.01.07.06.03.02	CANALITZACIONS BT I TELECO (RASES)	0,00
Titol 6	01.01.07.06.03.03	CANALITZACIONS RESERVA (RASES)	0,00
Titol 6	01.01.07.06.03.04	LINIES AT	0,00
Titol 5	01.01.07.06.03	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	0,00
Titol 6	01.01.07.06.04.01	PLAÇA NORD	0,00
Titol 6	01.01.07.06.04.02	PLAÇA SUD	4.200,00
Titol 6	01.01.07.06.04.03	PLAÇA OEST	0,00
Titol 6	01.01.07.06.04.04	CELOSIA FAÇANA	0,00
Titol 6	01.01.07.06.04.05	CENTRAL ENERGIA	0,00
Titol 6	01.01.07.06.04.06	ACCÉS MERCADERIES	0,00
Titol 6	01.01.07.06.04.07	INFRAESTRUCTURA	0,00
Titol 6	01.01.07.06.04.08	ENLLUMENAT PROVISIONAL OBRA	0,00
Titol 5	01.01.07.06.04	ENLLUMENAT EXTERIOR	4.200,00
Titol 6	01.01.07.06.05.01	XARXA DE GAS NATURAL	2.400,00
Titol 6	01.01.07.06.05.02	OBRA CIVIL	0,00
Titol 5	01.01.07.06.05	GAS NATURAL	2.400,00
Titol 6	01.01.07.06.06.01	XARXA DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	7.200,00
Titol 6	01.01.07.06.06.02	OBRA CIVIL	0,00
Titol 5	01.01.07.06.06	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	7.200,00
Titol 6	01.01.07.06.07.01	GASOS MEDICINALS	0,00
Titol 5	01.01.07.06.07	GASOS MEDICINALS I T.PNEUMÀTIC	0,00
Titol 6	01.02.05.03.01.01	AIGUA FREDA	1.200,00
Titol 6	01.02.05.03.01.02	AIGUA CALENTA SANITÀRIA	1.200,00
Titol 5	01.02.05.03.01	DISTRIBUCIÓ	2.400,00
Titol 6	01.02.05.04.03.01	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.05.04.03.02	MOVIMENT DE TERRES	0,00
Titol 6	01.02.05.04.03.03	REPOSICIONS	0,00
Titol 5	01.02.05.04.03	OBRA CIVIL	0,00
Titol 6	01.02.05.07.02.01	OBRA CIVIL	0,00
Titol 6	01.02.05.07.02.02	INSTAL·LACIÓ	1.200,00
Titol 6	01.02.05.07.02.03	VARIS	0,00
Titol 5	01.02.05.07.02	GASOIL	1.200,00
Titol 6	01.02.05.08.01.01	CENTRE REPARTIMENT I ANELL P.B.	7.800,00
Titol 6	01.02.05.08.01.02	ET CENTRAL ENERGIES P. 1.	2.400,00
Titol 5	01.02.05.08.01	MITJA TENSÍO	10.200,00
Titol 6	01.02.05.08.03.01	OBRA CIVIL	0,00
Titol 6	01.02.05.08.03.02	GRUPS ELECTROGENS	0,00
Titol 6	01.02.05.08.03.03	INFRAESTRUCTURES	5.693,34
Titol 6	01.02.05.08.03.04	POSADA A TERRA	0,00
Titol 6	01.02.05.08.03.05	CONTROL	0,00
Titol 6	01.02.05.08.03.06	BAIXA TENSÍO	0,00
Titol 5	01.02.05.08.03	GRUPS ELECTROGENS	5.693,34
Titol 6	01.02.05.08.04.01	OBRA CIVIL	595,56
Titol 6	01.02.05.08.04.02	SAI DINÀMIC	0,00
Titol 6	01.02.05.08.04.03	INFRAESTRUCTURES	9.600,00
Titol 6	01.02.05.08.04.04	POSADA A TERRA	0,00
Titol 6	01.02.05.08.04.05	CONTROL	0,00
Titol 6	01.02.05.08.04.06	BAIXA TENSÍO	0,00
Titol 5	01.02.05.08.04	SAI DINÀMIC	10.195,56
Titol 6	01.02.05.08.05.01	QUADRE GENERAL	1.800,00

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 6

Titol 6	01.02.05.08.05.02	SUBQUADRES	0,00
Titol 6	01.02.05.08.05.03	VENTILACIÓ	0,00
Titol 5	01.02.05.08.05	QUADRE GENERAL DE BAIXA TENSIÓ	1.800,00
Titol 6	01.02.05.08.10.00	XARXA GENERAL	1.200,00
Titol 6	01.02.05.08.10.01	UNIÓ EQUIPOTENCIAL	1.200,00
Titol 5	01.02.05.08.10	XARXA DE TERRES	2.400,00
Titol 6	01.02.05.12.01.01	ESCOMESA, ACUMULACIÓ I BOMBEIG	2.097,78
Titol 6	01.02.05.12.01.02	XARXA DE BIE'S	0,00
Titol 6	01.02.05.12.01.04	HIDRANTS	1.200,00
Titol 6	01.02.05.12.01.07	EXTINTORS	0,00
Titol 6	01.02.05.12.01.08	SISTEMES D'EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.05.12.01.09	QUADRES I CONNEXIONATS ELÈCTRICS	0,00
Titol 5	01.02.05.12.01	SISTEMES D'EXTINCIÓ	3.297,78
Titol 6	01.02.05.14.01.01	CONTROL D'ACCÉS	0,00
Titol 6	01.02.05.14.01.02	DETECCIÓ D'INTRUSIÓ	0,00
Titol 6	01.02.05.14.01.03	GESTIÓ I MONITORITZACIÓ	0,00
Titol 5	01.02.05.14.01	CONTROL D'ACCÉS I INTERFONIA	0,00
Titol 6	01.02.05.14.02.01	CÀMERES	0,00
Titol 5	01.02.05.14.02	CIRCUIT TANCAT DE TELEVISIÓ	0,00
Titol 6	01.03.05.07.02.01	CANALITZACIONS (RASES)	0,00
Titol 5	01.03.05.07.02	GASOIL	0,00
Titol 6	01.03.05.08.01.01	ET EDIFICI C	0,00
Titol 6	01.03.05.08.01.02	ET EDIFICI D	0,00
Titol 5	01.03.05.08.01	MITJA TENSIÓ	0,00
Titol 6	01.03.05.15.01.01	CANALITZACIONS (RASES)	0,00
Titol 6	01.03.05.15.01.02	EDIFICI FRANCOLÍ	0,00
Titol 5	01.03.05.15.01	GASOS MEDICINALS	0,00
Titol 6	01.03.10.01.03.06	DISTRIBUCIÓ	0,00
Titol 6	01.03.10.01.03.07	APARELLS SANITARIS I AIXETES	0,00
Titol 5	01.03.10.01.03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA	0,00
Titol 6	01.03.10.01.08.05	LÍNIES GENERALS	0,00
Titol 6	01.03.10.01.08.07	INSTAL·LACIÓ INTERIOR	0,00
Titol 6	01.03.10.01.08.09	MECANISMES	0,00
Titol 5	01.03.10.01.08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	0,00
Titol 6	01.03.10.01.09.01	LLUMENERES	0,00
Titol 6	01.03.10.01.09.02	INSTAL·LACIÓ INTERIOR	0,00
Titol 6	01.03.10.01.09.03	MECANISMES	0,00
Titol 5	01.03.10.01.09	INSTAL·LACIONS D'ILUMINACIÓ	0,00
Titol 6	01.03.10.01.10.01	SISTEMA DE CABLEJAT ESTRUCTURAT	0,00
Titol 5	01.03.10.01.10	TELECOMUNICACIONS	0,00
Titol 6	01.03.10.01.11.01	MEGAFONIA	0,00
Titol 5	01.03.10.01.11	AUDIOVISUALS	0,00
Titol 6	01.03.10.01.14.01	CONTROL D'ACCÉS I INTERFONIA	0,00
Titol 6	01.03.10.01.14.02	CIRCUIT TANCAT DE TELEVISIÓ	0,00
Titol 5	01.03.10.01.14	PROTECCIÓ I SEGURETAT	0,00

387.522,82

NIVELL 5 : Titol 5

Import

Titol 5	01.01.05.01.01	INSTAL·LACIÓ	48.000,00
Titol 5	01.01.05.01.02	OBRA CIVIL	0,00
Titol 4	01.01.05.01	SISTEMES DE TRANSPORT. ASCENSORS	48.000,00
Titol 5	01.01.05.03.01	ESCOMESA	4.800,00
Titol 5	01.01.05.03.02	PRODUCCIÓ, ACUMULACIÓ I GRUP DE PRESSIÓ AF (DESCAL	1.200,00
Titol 5	01.01.05.03.03	ACUMULACIÓ I GRUP DE PRESSIÓ FLUXORS	1.200,00

euros

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 7

Titol 5	01.01.05.03.04	PRODUCCIÓ, ACUMULACIÓ I BOMBES AIGUA OSMOTITZADA	1.200,00
Titol 5	01.01.05.03.05	PRODUCCIÓ ACS	7.800,00
Titol 5	01.01.05.03.06	DISTRIBUCIÓ	17.400,00
Titol 5	01.01.05.03.07	APARELLS SANITARIS I AIXETES	2.400,00
Titol 4	01.01.05.03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA	36.000,00
Titol 5	01.01.05.04.01	XARXA AIGÜES PLUVIALS	9.494,40
Titol 5	01.01.05.04.02	XARXA AIGÜES FECALS	9.494,40
Titol 5	01.01.05.04.03	XARXA SOTERRADA AIGÜES FECALS/PLUVIALS	31.758,52
Titol 5	01.01.05.04.04	OBRA CIVIL	0,00
Titol 5	01.01.05.04.05	VARIS	0,00
Titol 4	01.01.05.04	EVACUACIÓ D'AIGÜES	50.747,32
Titol 5	01.01.05.05.01	SISTEMA DE PRODUCCIÓ SECUNDÀRIA	27.000,00
Titol 5	01.01.05.05.02	DISTRIBUCIÓ D'AIRE	30.000,00
Titol 5	01.01.05.05.03	DISTRIBUCIÓ DE CANONADES	25.800,00
Titol 5	01.01.05.05.04	CLIMATITZADORS	55.200,00
Titol 5	01.01.05.05.05	FANCOILS	25.200,00
Titol 5	01.01.05.05.06	EQUIPS AUTÒNOMS	14.696,64
Titol 5	01.01.05.05.07	TERRA RADIANT	4.800,00
Titol 5	01.01.05.05.08	ELECTRICITAT I CONNEXIONAT	2.400,00
Titol 5	01.01.05.05.09	CONTROL I GESTIÓ	41.250,00
Titol 5	01.01.05.05.10	VARIS	0,00
Titol 4	01.01.05.05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques	226.346,64
Titol 5	01.01.05.06.01	VENTILACIONS GENERALS I BANYS	18.000,00
Titol 5	01.01.05.06.02	CONTROL DE FUMS, VENTILACIONS I SOBREPRESSIONS	14.400,00
Titol 5	01.01.05.06.03	DESENFUMATGE ATRI	21.000,00
Titol 4	01.01.05.06	VENTILACIÓ	53.400,00
Titol 5	01.01.05.07.01	GAS NATURAL	12.600,00
Titol 4	01.01.05.07	SUBMINISTRAMENT DE COMBUSTIBLE	12.600,00
Titol 5	01.01.05.08.01	MITJA TENSIÓ	6.595,56
Titol 5	01.01.05.08.02	SAI	9.600,00
Titol 5	01.01.05.08.03	QUADRE GENERAL DE BAIXA TENSIÓ	2.097,78
Titol 5	01.01.05.08.04	COMPENSACIÓ ENERGIA REACTIVA	0,00
Titol 5	01.01.05.08.05	LÍNIES GENERALS	5.400,00
Titol 5	01.01.05.08.06	QUADRES AREES	28.200,00
Titol 5	01.01.05.08.07	INSTAL·LACIÓ INTERIOR	9.600,00
Titol 5	01.01.05.08.08	LÍNIES GENERALS EDIFICI C	13.200,00
Titol 5	01.01.05.08.09	MECANISMES	1.200,00
Titol 5	01.01.05.08.10	FOTOVOLTAICA	3.600,00
Titol 5	01.01.05.08.11	XARXA DE TERRES	3.000,00
Titol 5	01.01.05.08.12	EQUIPAMENT	0,00
Titol 5	01.01.05.08.13	VARIS	0,00
Titol 4	01.01.05.08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	82.493,34
Titol 5	01.01.05.09.01	LLUMENERES	14.400,00
Titol 5	01.01.05.09.02	INSTAL·LACIÓ INTERIOR	0,00
Titol 5	01.01.05.09.03	MECANISMES	1.200,00
Titol 5	01.01.05.09.04	CONTROL	0,00
Titol 5	01.01.05.09.05	VARIS	0,00
Titol 4	01.01.05.09	INSTAL·LACIONS D'ILUMINACIÓ	15.600,00
Titol 5	01.01.05.10.01	SISTEMA DE CABLEJAT ESTRUCTURAT	19.200,00
Titol 5	01.01.05.10.02	EQUIP ELECTRÒNIC PER A TRANSMISSIÓ DE DADES	1.200,00
Titol 5	01.01.05.10.03	COMUNICACIÓ PACIENT-INFIRMERA	7.200,00
Titol 5	01.01.05.10.04	VARIS	0,00
Titol 4	01.01.05.10	TELECOMUNICACIONS	27.600,00
Titol 5	01.01.05.11.01	MEGAFONIA	7.200,00
Titol 5	01.01.05.11.02	INTEGRACIÓ AUDIOVISUAL	0,00
Titol 4	01.01.05.11	AUDIOVISUALS	7.200,00
Titol 5	01.01.05.12.01	SISTEMES D'EXTINCIÓ	72.185,20

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 8

Titol 5	01.01.05.12.02	DETECCIÓ D'INCENDIS	14.400,00
Titol 5	01.01.05.12.03	SENYALITZACIÓ I SECTORITZACIÓ	0,00
Titol 4	01.01.05.12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI	86.585,20
Titol 5	01.01.05.14.01	CONTROL D'ACCÉS I INTERFONIA	10.800,00
Titol 5	01.01.05.14.02	CIRCUIT TANCAT DE TELEVISIÓ	4.800,00
Titol 4	01.01.05.14	PROTECCIÓ I SEGURETAT	15.600,00
Titol 5	01.01.05.15.01	GASOS MEDICINALS	15.494,40
Titol 5	01.01.05.15.02	TRANSPORT PNEUMÀTIC	6.797,76
Titol 4	01.01.05.15	GASOS MEDICINALS I T.PNEUMÀTIC	22.292,16
Titol 5	01.01.05.16.01	Software SCADA General	0,00
Titol 5	01.01.05.16.02	Instal·lacions Mecàniques	0,00
Titol 5	01.01.05.16.03	Electricitat	0,00
Titol 5	01.01.05.16.04	Enginyeria Sistema Gestió	28.800,00
Titol 5	01.01.05.16.05	Infraestructura Xarxa Comunicacions	0,00
Titol 4	01.01.05.16	SISTEMA DE GESTIÓ D'INSTAL·LACIÓ	28.800,00
Titol 5	01.01.07.06.01	SANEJAMENT	11.365,44
Titol 5	01.01.07.06.03	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	0,00
Titol 5	01.01.07.06.04	ENLLUMENAT EXTERIOR	4.200,00
Titol 5	01.01.07.06.05	GAS NATURAL	2.400,00
Titol 5	01.01.07.06.06	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	7.200,00
Titol 5	01.01.07.06.07	GASOS MEDICINALS I T.PNEUMÀTIC	0,00
Titol 4	01.01.07.06	INSTAL·LACIONS I SERVEIS	25.165,44
Titol 5	01.02.05.01.01	INSTAL·LACIÓ	0,00
Titol 5	01.02.05.01.02	OBRA CIVIL	0,00
Titol 4	01.02.05.01	SISTEMES DE TRANSPORT. ASCENSORS	0,00
Titol 5	01.02.05.03.01	DISTRIBUCIÓ	2.400,00
Titol 5	01.02.05.03.02	APARELLS SANITARIS I AIXETES	0,00
Titol 4	01.02.05.03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA	2.400,00
Titol 5	01.02.05.04.01	XARXA AIGÜES PLUVIALS I FECALS	3.797,76
Titol 5	01.02.05.04.02	XARXA SOTERRADA AIGÜES PLUVIALS/FECALS	4.393,32
Titol 5	01.02.05.04.03	OBRA CIVIL	0,00
Titol 4	01.02.05.04	EVACUACIÓ D'AIGÜES	8.191,08
Titol 5	01.02.05.05.01	PRODUCCIÓ DE FRED	9.600,00
Titol 5	01.02.05.05.02	PRODUCCIÓ DE CALOR	13.200,00
Titol 5	01.02.05.05.03	XARXA DISTRIBUCIÓ AF	24.000,00
Titol 5	01.02.05.05.04	XARXA DISTRIBUCIÓ AC	12.000,00
Titol 5	01.02.05.05.05	XARXES A EDIFICI C I COGENERACIÓ	3.600,00
Titol 5	01.02.05.05.06	SUPORTERIA XARXA DISTRIBUCIÓ	0,00
Titol 5	01.02.05.05.07	SEM I SALES TÈCNIQUES	2.400,00
Titol 5	01.02.05.05.08	ELECTRICITAT I CONNEXIONAT	0,00
Titol 4	01.02.05.05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques	64.800,00
Titol 5	01.02.05.07.01	GAS NATURAL	2.400,00
Titol 5	01.02.05.07.02	GASOIL	1.200,00
Titol 4	01.02.05.07	SUBMINISTRAMENT DE COMBUSTIBLE	3.600,00
Titol 5	01.02.05.08.01	MITJA TENSÍO	10.200,00
Titol 5	01.02.05.08.02	SAI	0,00
Titol 5	01.02.05.08.03	GRUPS ELECTROGENS	5.693,34
Titol 5	01.02.05.08.04	SAI DINÀMIC	10.195,56
Titol 5	01.02.05.08.05	QUADRE GENERAL DE BAIXA TENSÍO	1.800,00
Titol 5	01.02.05.08.06	COMPENSACIÓ ENERGIA REACTIVA	0,00
Titol 5	01.02.05.08.07	ALIMENTACIÓ EQUIPS CENTRAL ENERGIA	3.600,00
Titol 5	01.02.05.08.08	INSTAL·LACIÓ INTERIOR	1.200,00
Titol 5	01.02.05.08.09	MECANISMES	1.200,00
Titol 5	01.02.05.08.10	XARXA DE TERRES	2.400,00
Titol 5	01.02.05.08.11	VARIS	0,00
Titol 4	01.02.05.08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	36.288,90
Titol 5	01.02.05.09.01	INSTAL·LACIÓ INTERIOR	0,00

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 9

Titol 5	01.02.05.09.02	MECANISMES	1.200,00
Titol 5	01.02.05.09.03	LLUMENERES	1.200,00
Titol 4	01.02.05.09	INSTAL·LACIONS D'ILUMINACIÓ	2.400,00
Titol 5	01.02.05.10.01	CABLEJAT ESTRUCTURAT DE L'EDIFICI	0,00
Titol 5	01.02.05.10.02	EQUIP ELECTRÒNIC PER A TRANSMISSIÓ DE DADES	0,00
Titol 5	01.02.05.10.03	VARIS	0,00
Titol 4	01.02.05.10	TELECOMUNICACIONS	0,00
Titol 5	01.02.05.11.01	MEGAFONIA	0,00
Titol 4	01.02.05.11	AUDIOVISUALS	0,00
Titol 5	01.02.05.12.01	SISTEMES D'EXTINCIÓ	3.297,78
Titol 5	01.02.05.12.02	DETECCIÓ D'INCENDIS	0,00
Titol 5	01.02.05.12.03	SENYALITZACIÓ I SECTORITZACIÓ	0,00
Titol 4	01.02.05.12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI	3.297,78
Titol 5	01.02.05.14.01	CONTROL D'ACCÉS I INTERFONIA	0,00
Titol 5	01.02.05.14.02	CIRCUIT TANCAT DE TELEVISIÓ	0,00
Titol 4	01.02.05.14	PROTECCIÓ I SEGURETAT	0,00
Titol 5	01.03.05.05.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 5	01.03.05.05.02	DISTRIBUCIÓ D'AIRE	1.800,00
Titol 5	01.03.05.05.03	DISTRIBUCIÓ DE CANONADES	2.400,00
Titol 5	01.03.05.05.04	FANCOILS	0,00
Titol 5	01.03.05.05.05	ELECTRICITAT I CONNEXIONAT	0,00
Titol 5	01.03.05.05.06	CONTROL I GESTIÓ	1.200,00
Titol 4	01.03.05.05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques	5.400,00
Titol 5	01.03.05.07.01	GAS NATURAL	1.200,00
Titol 5	01.03.05.07.02	GASOIL	0,00
Titol 4	01.03.05.07	SUBMINISTRAMENT DE COMBUSTIBLE	1.200,00
Titol 5	01.03.05.08.01	MITJA TENSIÓ	0,00
Titol 5	01.03.05.08.02	CANALITZACIONS RESERVA (RASES)	0,00
Titol 5	01.03.05.08.03	CANALITZACIONS CANAL POTENCIA	0,00
Titol 5	01.03.05.08.04	TRASLLAT GRUPS ELECTROGENS	0,00
Titol 5	01.03.05.08.05	SERVEIS AFECTATS CANALITZACIONS EXTERNES	0,00
Titol 4	01.03.05.08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	0,00
Titol 5	01.03.05.15.01	GASOS MEDICINALS	0,00
Titol 4	01.03.05.15	GASOS MEDICINALS I T.PNEUMÀTIC	0,00
Titol 5	01.03.10.01.03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA	0,00
Titol 5	01.03.10.01.08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	0,00
Titol 5	01.03.10.01.09	INSTAL·LACIONS D'ILUMINACIÓ	0,00
Titol 5	01.03.10.01.10	TELECOMUNICACIONS	0,00
Titol 5	01.03.10.01.11	AUDIOVISUALS	0,00
Titol 5	01.03.10.01.14	PROTECCIÓ I SEGURETAT	0,00
Titol 4	01.03.10.01	EDIFICI J URGENCIES	0,00

866.007,86

NIVELL 4 : Titol 4

Import

Titol 4	01.01.05.01	SISTEMES DE TRANSPORT. ASCENSORS	48.000,00
Titol 4	01.01.05.03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA	36.000,00
Titol 4	01.01.05.04	EVACUACIÓ D'AIGÜES	50.747,32
Titol 4	01.01.05.05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques	226.346,64
Titol 4	01.01.05.06	VENTILACIÓ	53.400,00
Titol 4	01.01.05.07	SUBMINISTRAMENT DE COMBUSTIBLE	12.600,00
Titol 4	01.01.05.08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	82.493,34
Titol 4	01.01.05.09	INSTAL·LACIONS D'ILUMINACIÓ	15.600,00
Titol 4	01.01.05.10	TELECOMUNICACIONS	27.600,00
Titol 4	01.01.05.11	AUDIOVISUALS	7.200,00
Titol 4	01.01.05.12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI	86.585,20

euros

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 10

Titol 4	01.01.05.13	SISTEMA DE PROTECCIÓ AL LLAMP	1.200,00
Titol 4	01.01.05.14	PROTECCIÓ I SEGURETAT	15.600,00
Titol 4	01.01.05.15	GASOS MEDICINALS I T.PNEUMÀTIC	22.292,16
Titol 4	01.01.05.16	SISTEMA DE GESTIÓ D'INSTAL·LACIÓ	28.800,00
Titol 4	01.01.05.20	VARIS	2.400,00
Titol 3	01.01.05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	716.864,66
Titol 4	01.01.07.06	INSTAL·LACIONS I SERVEIS	25.165,44
Titol 3	01.01.07	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS	25.165,44
Titol 4	01.02.05.01	SISTEMES DE TRANSPORT. ASCENSORS	0,00
Titol 4	01.02.05.03	INSTAL·LACIÓ D'AIGUA	2.400,00
Titol 4	01.02.05.04	EVACUACIÓ D'AIGÜES	8.191,08
Titol 4	01.02.05.05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques	64.800,00
Titol 4	01.02.05.07	SUBMINISTRAMENT DE COMBUSTIBLE	3.600,00
Titol 4	01.02.05.08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	36.288,90
Titol 4	01.02.05.09	INSTAL·LACIONS D'ILUMINACIÓ	2.400,00
Titol 4	01.02.05.10	TELECOMUNICACIONS	0,00
Titol 4	01.02.05.11	AUDIOVISUALS	0,00
Titol 4	01.02.05.12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDI	3.297,78
Titol 4	01.02.05.13	SISTEMA DE PROTECCIÓ AL LLAMP	0,00
Titol 4	01.02.05.14	PROTECCIÓ I SEGURETAT	0,00
Titol 4	01.02.05.20	VARIS	8.400,00
Titol 3	01.02.05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	129.377,76
Titol 4	01.03.05.04	EVACUACIÓ D'AIGÜES	0,00
Titol 4	01.03.05.05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques	5.400,00
Titol 4	01.03.05.07	SUBMINISTRAMENT DE COMBUSTIBLE	1.200,00
Titol 4	01.03.05.08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	0,00
Titol 4	01.03.05.12	INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	1.200,00
Titol 4	01.03.05.15	GASOS MEDICINALS I T.PNEUMÀTIC	0,00
Titol 4	01.03.05.20	VARIS	0,00
Titol 3	01.03.05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	7.800,00
Titol 4	01.03.10.01	EDIFICI J URGENCIES	0,00
Titol 4	01.03.10.02	LINIES AT	0,00
Titol 4	01.03.10.03	ENLLUMENAT EXTERIOR	0,00
Titol 4	01.03.10.04	MODIFICACIÓ COMPANYIA	0,00
Titol 3	01.03.10	ACTUACIONS COMPLEMENTÀRIES	0,00
Titol 4	01.08.01.01	ESTRUCTURES	0,00
Titol 4	01.08.01.02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	1.800,00
Titol 4	01.08.01.03	AJUDES VISUALS	1.800,00
Titol 4	01.08.01.04	INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA	1.200,00
Titol 4	01.08.01.05	SENYALITZACIÓ HORIZONTAL	0,00
Titol 4	01.08.01.06	VARIS	0,00
Titol 4	01.08.01.07	ESTUDI DE SEGURETAT I SALUT	0,00
Titol 4	01.08.01.08	GESTIÓ DE RESIDUS	0,00
Titol 3	01.08.01	HELIPORT ELEVAT	4.800,00

884.007,86

NIVELL 3 : Titol 3

Import

Titol 3	01.01.05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	716.864,66
Titol 3	01.01.07	URBANITZACIÓ DELS ESPAIS EXTERIORS	25.165,44
Capítol	01.01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.	742.030,10
Titol 3	01.02.05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	129.377,76
Capítol	01.02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D	129.377,76
Titol 3	01.03.05	SISTEMA CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	7.800,00
Titol 3	01.03.10	ACTUACIONS COMPLEMENTÀRIES	0,00
Capítol	01.03	OR. OBRA REFORMA. SERVEIS AFECTATS+EDIFICI C	7.800,00

euros

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 11

Titol 3	01.08.01	HELIPORT ELEVAT	4.800,00
Titol 3	01.08.03	MESURES DE PROTECCIÓ NOSOCOMIALS	0,00
Capítol	01.08	CONSTRUCCIONS I INSTAL·LACIONS TEMPORALS	4.800,00

884.007,86

NIVELL 2 : Capítol

Import

Capítol	01.01	ON. OBRA NOVA. EDIFICIS ASSIS.+ AMB. I URBANIT.	742.030,10
Capítol	01.02	ON. OBRA NOVA. EDIFICI CENTRAL D'ENERGIES+ X. DE D	129.377,76
Capítol	01.03	OR. OBRA REFORMA. SERVEIS AFECTATS+EDIFICI C	7.800,00
Capítol	01.08	CONSTRUCCIONS I INSTAL·LACIONS TEMPORALS	4.800,00
Capítol	01.GR	GESTIÓ DE RESIDUS	0,00
Capítol	01.SS	SEGURETAT I SALUT	0,00
Obra	01	HTT-18287.2 CQ	884.007,86

884.007,86

NIVELL 1 : Obra

Import

Obra	01	HTT-18287.2 CQ	884.007,86
			884.007,86

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....		884.007,86
	Subtotal	884.007,86
21 % IVA SOBRE 884.007,86.....		185.641,65
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€	1.069.649,51

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(UN MILIÓ SEIXANTA-NOU MIL SIS-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)
