



**ATL**

Ens d'Abastament  
d'Aigua Ter-Llobregat

**PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNiques PARTICULARS PER A LA  
CONTRACTACIÓ DE SERVEIS**

**Contracte:**

DIRECCIÓ D'OBRA, COORDINACIÓ DE SEGURETAT I SALUT LABORAL I  
REDACCIÓ DEL DOCUMENT D'OBRA EXECUTADA DE L'OBRA "REPOSICIÓ  
DEL DESGUÀS DE FONTS DEL SIFÓ D'ARBÚCIES"

LI-00234

---

Sant Joan Despí, Març de 2026

## ÍNDEX

<b>1.</b>	<b>OBJECTE .....</b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>ANTECEDENTS .....</b>	<b>3</b>
<b>3.</b>	<b>DESCRIPCIÓ DE L'OBRA A EXECUTAR.....</b>	<b>3</b>
<b>4.</b>	<b>DESCRIPCIÓ DELS PERFILS SOL·LICITATS A L'ADJUDICATARI.....</b>	<b>4</b>
4.1.	Responsabilitats i treballs a realitzar per l'equip de Direcció d'Obra .....	4
4.2.	Director/a de l'obra .....	5
4.3.	Tècnic de medi ambient.....	7
4.4.	Coordinador/a de seguretat i salut .....	7
4.5.	Lloc de desenvolupament dels treballs.....	8
4.6.	Documentació de la prestació del servei de Direcció d'obra .....	8
4.7.	Relació entre la Direcció d'obra i ATL .....	9
4.8.	Amidament i abonament.....	10
<b>5.</b>	<b>REQUERIMENTS TÈCNICS I MITJANS MATERIALS A DISPOSAR PER PART DE LA DIRECCIÓ D'OBRA.....</b>	<b>11</b>
<b>6.</b>	<b>PRESSUPOST I TERMINIS DE DESENVOLUPAMENT .....</b>	<b>11</b>
<b>7.</b>	<b>CONDICIONS TÈCNiques D'OBLIGAT COMPLIMENT DURANT L'EXECUCIÓ DEL CONTRACTE .....</b>	<b>12</b>
A)	Execució i Operativitat de les instal·lacions .....	12
B)	Posta en servei.....	12
C)	Materials/Equips crítics.....	13
	<b>ANNEX 1. INSTRUCCIONS I FORMATS VIGENTS.....</b>	<b>14</b>
	<b>ANNEX 2. MODEL DE PRESSUPOST .....</b>	<b>15</b>

## 1. OBJECTE

L'objecte del present document és l'establiment de bases tècniques que han de regir la contractació del servei de Direcció d'obra, Coordinació de seguretat i salut, Redacció del Document d'Obra Executada (DOE) corresponent a les obres de "REPOSICIÓ DEL DESGUAS DE FONDS DEL SIFÓ D'ARBÚCIES", LI-00234.

En resum els objectius del present Plec són:

- Descriure breument les obres a executar.
- Definir els treballs a realitzar per l'equip de direcció d'obra.
- Determinar les prescripcions tècniques exigides sobre l'equip humà i material necessari per a l'execució dels treballs.
- Definir el termini d'execució dels treballs.
- Determinar el pressupost de licitació d'execució dels treballs.

## 2. ANTECEDENTS

La necessitat i idoneïtat del contracte es justifica perquè ATL disposa de l'artèria Pasteral-Cardedeu que abasteix a la planta de tractament l'ETAP Ter i al creuar la riera d'Arbúcies forma un sifó. Aquest és un punt baix i per això és necessària una galeria de formigó amb secció de volta per poder desguassar a la pròpia riera a 300 metres aigües avall.

Aquesta galeria, situada al marge esquerra de la riera i molt a prop de la carretera GI-553, s'inicia al Pou d'accés del sifó (Q9-74), i es troba ubicada al terme de Sant Feliu de Buixalleu de la comarca La Selva.

En data gener de 2020 el temporal Glòria va afectar notablement aquesta obra de drenatge, trencant-la en diferents punts i com a conseqüència va quedar interrompuda en un tram de 76,0 metres i descoberta en 30,25 metres.

Per aquest motiu, ATL ha redactat un projecte per la renovació d'aquesta galeria de formigó i així restaurar les condicions de drenatge del sifó prèvies al temporal del Glòria.

## 3. DESCRIPCIÓ DE L'OBRA A EXECUTAR

L'obra consisteix en els treballs per a la renovació de la galeria de formigó que desguassar el sifó de les dues canonades que creuen la riera d'Arbúcies de la Xarxa de distribució d'ATL. Primerament caldrà executar els accessos i la retirada de la galeria danyada pel temporal del Glòria. Seguidament es reconstruirà amb peces prefabricades de formigó la galeria i els murs d'escullera de protecció, després els treballs de impermeabilització i millores de dins l'edifici d'accés al sifó, i finalment es restaurarà la part de riera i la revegetació dels talussos.

En resum els treballs a executar són:

- Tràmits previs per obtenir els permisos de les entitats i particulars afectats: Agència Catalana de l'Aigua (ACA), Medi ambient, Carreteres, Expropiacions, Ajuntaments, etc.
- Treballs previs: esbrossada del terreny i tala d'arbres. Construcció del camí d'accés provisional des de la carretera i desviament al trànsit.

- Reposició de la galeria amb peces prefabricades de formigó de similars dimensions i construcció d'un mur de protecció amb escullera. Inclou les reparacions i impermeabilització de l'interior de l'obra de desguàs del tram que s'aprofita.
- Mesures ambientals amb revegetació arbustiva i nou arbrat.
- Renovació de la cambra del sifó.

El projecte inclou el desenvolupament a nivell constructiu de la solució de reposar la galeria i el seu entorn, a més d'algunes millores a la cambra de l'edifici d'accés al sifó.

ATL posarà a disposició de l'equip de direcció d'obra el corresponent projecte constructiu:

- Direcció d'obra, Coordinació de seguretat i salut, Redacció del Document d'Obra Executada (DOE) corresponent a les obres de conservació i manteniment "REPOSICIÓ DEL DESGUÀS DE FONTS DEL SIFÓ D'ARBÚCIES".

El Pou d'accés al sifó s'identifica amb el codi d'ubicació Q9-74 dins de la Xarxa distribució d'ATL i es troba ubicat al terme de Sant Feliu de Buixalleu.

Aquesta artèria està formada per dues canonades de secció 1.750mm i transporta l'aigua de l'embassament El Pasteral fins a la planta de tractament de Cardedeu.

El projecte inclou una separata ambiental que defineix les mesures correctores ambientals, ja que els treballs es troben dins l'espai natural protegit Xarxa Natura 2000 i també molt a prop de la riera. I també inclou una separata d'expropiacions que contempla l'ocupació temporal d'una finca adjacent a les obres, per la implantació de les casetes del personal i acopi de materials.

També es preveuen afeccions a la ctra. GI-553, ja que es construirà un accés provisional des de la pròpia carretera fins a la zona de reconstrucció de la galeria.

Qualsevol altra documentació relacionada amb l'execució de les obres i que es consideri d'interès, com ara les diferents instruccions internes de l'ATL referents a la recepció de les obres.

## **4. DESCRIPCIÓ DELS PERFILS SOL·LICITATS A L'ADJUDICATARI**

### **4.1. Responsabilitats i treballs a realitzar per l'equip de Direcció d'Obra**

El paper de la Direcció d'Obra consisteix, a part de dur a terme tots els treballs d'enginyeria necessaris per a l'execució de les obres pròpiament dites (replanteig, plànols de detall, programes, etc.), en conèixer detalladament com es programa l'obra, com es porta a terme i com queda construïda, així com conèixer els processos, equips i mitjans constructius i els que componen les instal·lacions, aconseguint que es respecti els projectes constructius i el contracte, prohibint tot allò que no estigui d'acord i adoptant les mesures que consideri oportunes, informant prèviament de la problemàtica i proposta d'actuació a ATL perquè pugui establir o acceptar les modificacions oportunes.

A continuació es detallen les principals funcions de l'equip de direcció d'obra durant la durada del contracte, sens perjudici de les que s'indiqui al PCAP i al document IPO-014 citat posteriorment.

Previ a l'inici de les obres:

- Revisió detallada del projecte constructiu aprovat i redacció d'un informe tècnic on es posin de manifest potencials riscos que es puguin produir durant l'execució de les obres.

- Revisió del projecte, adaptant cadascun dels documents que l'integren als nous condicionants.
- Revisió del Pla d'Autocontrol de Qualitat (PAQ) i del pla de gestió mediambiental de l'obra redactat pel contractista de les obres, així com també l'aprovació corresponent d'ambdós documents com a pas previ a l'inici de les obres.
- Revisió i aprovació del Pla de Seguretat i Salut de l'obra (PSS).
- Elaboració d'un Pla d'Assaigs de Control (PAC) de les unitats d'obra a executar pel Contractista.

Durant l'execució de les obres:

- Control d'execució de l'obra.
- Resolució de dubtes plantejats pel contractista de les obres en relació a l'execució de l'obra. Caldrà especificar el temps màxim de resposta.
- Control pressupostari i de programació.
- Seguiment de les mesures de seguretat i salut i mediambientals.
- Coordinar les feines de l'equip de topografia.
- Elaboració de les certificacions mensuals i redacció dels informes mensuals.
- Recopilar les dades de les instal·lacions existents, perquè el Contractista pugui elaborar el diagrama PID, els esquemes elèctrics i d'automatització dels nous equips, i així poder realitzar els treballs de programació del nou PLC.
- Redactar els Manuals de funcionament de la nova instal·lació perquè es pugui crear el programa d'automatització i volcar-lo al nou PLC.

Al finalitzar les obres:

- Redacció del document d'obra executada (DOE).

Les responsabilitats i treballs a realitzar per la Direcció d'Obra es detallen en el document IPO-014 que forma part del sistema integrat de gestió de la qualitat d'ATL, document que es lliura també als licitadors i que cal considerar com a document contractual.

#### **4.2. Director/a de l'obra**

Disposarà del següent perfil:

Estarà en possessió d'una titulació de Grau mig o superior en branques tècniques de la construcció i/o enginyeria industrial amb competències legalment reconegudes i disposarà d'una experiència mínima acreditable de set (7) anys en direcció o assistència tècnica a la direcció d'obra d'obres hidràuliques de naturalesa i envergadura semblants als de l'objecte del contracte. Desenvoluparà el càrrec de director/a d'obra, amb el màxim nivell de responsabilitat professional, autoritat i metodologia. Serà el responsable de la Direcció d'obra davant ATL. La seva dedicació serà del 30% a l'obra.

A efectes del present document i de forma no restrictiva, es consideren funcions pròpies del Director d'obra les següents:

- a) Actuar en nom i representació de la part contractada en quant al desenvolupament del contracte es refereix.

- b) Acceptar el projecte com a constructiu i realitzar l'assumpció de la direcció d'obra davant la part contractant (format F-0051).
- c) Disposar de Llibre d'Ordres i Assistències i custodiar-lo adequadament.
- d) Esdevenir un interlocutor vàlid de la part contractada davant el Responsable del contracte d'ATL.
- e) Informar inicialment al Responsable del contracte d'ATL de la viabilitat del projecte constructiu i proposar les modificacions que pugui considerar oportunes.
- f) Arxivar i custodiar tota aquella documentació que es desprengui del desenvolupament de l'obra.
- g) Formular i signar amb el contractista de les obres i el Responsable del contracte d'ATL l'acta de replanteig de les obres (format F-0053), i garantir a més que els treballs de replanteig s'efectuen correctament.
- h) Impulsar l'execució de les obres davant l'empresa contractista de les mateixes.
- i) Participar amb el contractista en la definició del Pla d'obres i del Pla de control de qualitat, i garantir el seu correcte acompliment. Tanmateix, proposar al Responsable del contracte d'ATL les possibles modificacions d'aquets plans que poguessin ser necessàries.
- j) Garantir el correcte desenvolupament tècnic, econòmic i de seguretat de l'obra, d'acord amb les estipulacions del projecte constructiu, respectant les indicacions del Responsable del contracte d'ATL i seguint les instruccions del Coordinador de seguretat i salut.
- k) Assistir al contractista de l'obra en la interpretació del projecte a fi de garantir les condicions de funcionalitat, estabilitat, seguretat i qualitat previstes al projecte.
- l) Estudiar, acceptar o esmenar els documents d'obra (informes, plànols, certificats, etc.) que pugui formular el contractista de l'obra, i informar al Responsable del contracte d'ATL en relació als mateixos. Aquest procés d'informació al Responsable del contracte d'ATL esdevé absolutament inqüestionable en el cas de documents o propostes del contractista que puguin suposar una modificació de qualsevol qüestió aprovada al projecte constructiu, l'acta de replanteig, el Pla d'obres, el Pla de control de qualitat i el Pla de seguretat i salut.
- m) Assistir i aixecar acta a totes les reunions d'obra (format F-0189) que es mantinguin al llarg del desenvolupament dels treballs. Aquestes actes hauran de ser presentades per ser aprovades i signades en la següent reunió d'obra.
- n) Lliurar mensualment al Responsable del contracte d'ATL un informe amb la següent informació:
  - Estat general de l'obra (format F-0382).
  - Seguiment del Pla d'obres.
  - Seguiment del Pla de control de qualitat.
  - Seguiment documental de l'obra.
  - Seguiment econòmic de l'obra (format F-0371).
  - Informe de preus contradictoris, en cas d'existir (format F-0054).

- Relació valorada periòdica (format F-0384).

Tota aquesta documentació serà confeccionada d'acord amb els formats vigents d'ATL, i serà lliurada abans del dia 5 de cada mes.

- o) Proposar al contractista i al Responsable de contracte d'ATL totes aquelles proves prèvies a la recepció de l'obra que puguin garantir el correcte estat i funcionament de la mateixa. Així mateix, garantir-ne la correcta execució i interpretació.
- p) Garantir la correcta legalització, per part del contractista de les obres, de totes aquelles instal·lacions que així ho requereixin per a la seva posada en servei (equips i armaris elèctrics, connexió de servei per escomeses, etc.).
- q) Proposar al Responsable del contracte d'ATL la recepció de l'obra, assistir-lo en la realització del *check list* de verificació de final d'obra (format F-0056), i col·laborar en l'elaboració de l'acta de recepció de les obres (format F-0057) i l'informe de liquidació del contracte de les obres (format F-0058).
- r) Redactar el projecte d'estat final de l'obra (DOE). L'entrega d'aquest document s'efectuarà en suport electrònic d'acord als formats lliurats per part d'ATL.

#### **4.3. Tècnic de medi ambient**

Professional especialitzat en la matèria amb titulació acadèmica d'enginyer, llicenciat, graduat o equivalent amb una experiència mínima acreditable de cinc (5) anys en tramitacions ambientals i en la redacció de projectes de construcció en l'àmbit de les afeccions al medi natural i la seva correcció. Serà l'interlocutor amb el responsable de la OTAA (Oficina Territorial d'Acció i Avaluació Ambiental de Girona). La seva dedicació serà del 20%.

#### **4.4. Coordinador/a de seguretat i salut**

Professional amb titulació acadèmica d'enginyeria, arquitectura o llicenciatura que s'hagi especialitzat en la coordinació de seguretat i salut laboral i prevenció de riscos laborals en la construcció. Haurà d'acreditar més de cinc (5) anys d'experiència exercint aquestes funcions. Serà el coordinador de totes les obres incloses en el contracte de direcció d'obra i també durà a terme la vigilància i el control del pla de gestió de residus. La seva dedicació serà del 20% a l'obra.

D'acord amb el Reial Decret 1627/1997, a efectes del present document i de forma no restrictiva, es consideren funcions pròpies del Coordinador de seguretat i salut les següents:

- a) Realitzar l'assumpció de la direcció d'obra davant la part contractant (format F-0224).
- b) Coordinar l'aplicació dels principis generals de prevenció i de seguretat:
  - Prendre les decisions tècniques i organitzatives amb la finalitat de planificar els diferents treballs o fases del treball que s'hagin de desenvolupar simultàniament o successivament.
  - Estimar la durada per l'execució d'aquests diferents treballs o fases del treball.
- c) Coordinar les activitats de l'obra per garantir que els contractistes i, en el seu cas, els subcontractistes i els treballadors autònoms apliquin de manera coherent i responsable els principis de l'acció preventiva que es recullen en l'article 15 de la Llei

de Prevenció de Riscos Laborals durant l'execució de l'obra i, en particular en les tasques o activitats a les quals es refereix l'article 10 d'aquest Reial Decret.

- d) Donar compliment als requeriments establerts a la instrucció IG-004 "Gestió de la prevenció de riscos laborals i medi ambient en els projectes i obres".
- e) Aprovar el pla de seguretat i salut elaborat pel contractista i, en el seu cas, les modificacions introduïdes en el mateix (format F-0271).
- f) Organitzar la coordinació d'activitats empresarials prevista en l'article 24 de la Llei de Prevenció de Riscos Laborals, desenvolupada pel RD 171/2004.
- g) Coordinar les accions i funcions de control per a la correcta aplicació dels mètodes de treball.
- h) Adoptar les mesures necessàries per què només les persones autoritzades puguin accedir a l'obra.
- i) Assistir a totes les reunions d'obra que es mantingui al llarg del desenvolupament dels treballs.
- j) Elaborar l'Informe mensual de les activitats del coordinador de seguretat i salut extern en obra" (format F-0227). Aquest informe recollirà el grau de compliment del Pla de Seguretat i Salut així com les modificacions, si hi fossin, a l'esmentat Pla per canvis realitzats en algunes de les unitats d'obra. També s'indicaran les irregularitats trobades en matèria de PRL. L'informe serà lliurat al Responsable del contracte d'ATL abans del dia 5 de cada mes.

#### **4.5. Lloc de desenvolupament dels treballs**

La prestació del servei previst en aquestes bases es realitzarà a l'entorn del Pou d'accés al desguàs del sifó d'Arbúcies (Q9-74) ubicat al terme de Sant Feliu de Buixalleu, comarca La Selva, i que forma part de la xarxa distribució d'abastament en alta d'ATL.

#### **4.6. Documentació de la prestació del servei de Direcció d'obra**

- a) Suport Informàtic.

Tota la documentació lliurada per la Direcció d'obra haurà de ser lliurada a ATL en suport informàtic, en formats compatibles amb els sistemes exposats a continuació:

- AUTOCAD 2018, per a tot tipus de plànols. Els fitxers s'entregaran obligatòriament en format DWG, independentment del format utilitzat per les diferents aplicacions informàtiques utilitzades en l'elaboració del Projecte.
- TCQ 2000, per Pressupostos, Amidaments, Justificació de Preus, Quadres de Preus, Preus Auxiliars, etc.
- MICROSOFT PROJECT, per a generar tota la informació relativa a planificació de les obres corresponents als projectes.
- MICROSOFT OFFICE, per a la resta de documents alfanumèrics a realitzar durant tota l'execució de l'expedient: textos, fulls de càlcul, presentacions gràfiques i bases de dades locals.

Un cop el DOE hagi estat aprovat per ATL, es lliurarà la següent documentació:

- Dos exemplars en suport informàtic contenint de manera separada tots els documents originals editables, i el pdf complet, signat i sense signar.

b) Documentació administrativa d'obra.

S'entregaran signats electrònicament els següents documents que sol·liciti ATL entre els quals es troben: aprovació PSS i el PGR, certificacions mensuals d'obra, informes mensuals d'obra, informes mensuals de CSS; tal i com s'indica al document IPO-014 Manual de Direcció d'obra.

També es lliurarà en format electrònic una còpia dels documents en format original i format PDF.

c) Documentació en Suport Paper.

Malgrat el suport preferent per a la documentació serà l'informàtic, en cas que fos necessari el lliurament d'alguna documentació en paper, es presentarà en format A-3 (els informes podran presentar-se en A-4), els Plànols en suport paper es dibuixaran en format A-3, segons criteri que fixi ATL.

#### **4.7. Relació entre la Direcció d'obra i ATL**

La relació de la Direcció d'obra amb ATL podrà donar-se amb personal propi d'ATL o amb tècnics designats per aquesta.

La Direcció d'obra mantindrà amb ATL un sistema d'informació que permeti a aquest conèixer amb la suficient promptitud i precisió l'estat i desenvolupament dels treballs realitzats pel contractista de les obres, i les propostes que hagin de formular per a la millora de qualsevol aspecte de la seva execució .

A part de la comunicació verbal contínua, s'establirà entre el Director d'obra i ATL una comunicació escrita sistemàtica (via correu electrònic) concretada en els següents documents:

- Informe previ a l'inici de les obres on s'estudiï el projecte.
- Informes mensuals, amb el contingut indicat en la instrucció d'ATL IPO-014.

A part d'aquesta informació sistemàtica, s'elaboraran tots els informes addicionals necessaris en funció dels problemes que es plantegin tant durant l'elaboració del DOE com en la fase d'obres, amb l'objectiu que tots els aspectes rellevants de l'obra quedin reflectits per escrit de manera clara, senzilla i concreta.

La comunicació entre la Direcció d'obra i el contractista de les obres es realitzarà mitjançant relació verbal en el seguiment i comentaris de treballs de dia a dia, i mitjançant correu electrònic, o correu ordinari quan sigui preceptiu deixar constància de l'assumpte a tractar.

La Direcció d'obra haurà de guardar i gestionar un arxiu d'informes (setmanals, mensuals, específics, etc.) i comunicacions intercanviades tant amb ATL com amb el contractista de les obres (en arxius separats), estructurat amb un sistema de codificació i registre que faciliti la seva identificació i recerca. Aquest arxiu estarà sempre a disposició de consulta per ATL.

Com a part del sistema de comunicació per al desenvolupament de l'obra, la Direcció d'obra establirà un programa de reunions d'obra, preferentment setmanals, amb el contractista de les obres. A més, a petició d'ATL, de la pròpia Direcció d'obra o del contractista es podran celebrar quantes reunions extraordinàries siguin convenientes per plantejar i resoldre els

problemes d'execució o projecte que, per la seva importància, requereixin un tractament específic. De totes les reunions es redactarà i signarà (per la Direcció d'obra i el contractista de les obres) una acta que reflecteixi el tractat amb precisió i claredat. La Direcció d'obra remetrà còpia de l'acta a ATL a la major brevetat.

Un cop adjudicats els treballs els membres de l'equip ofertat no podran ser substituïts pel consultor del servei sense comptar amb l'aprovació expressa d'ATL.

La Direcció d'Obra haurà de disposar en les seves pròpies dependències habituals del suport de l'equip d'Oficina Tècnica adient, per tal de realitzar les comprovacions, càlculs, elaboració de plànols de detalls necessaris, estudis específics, etc., que siguin necessaris durant el desenvolupament de les obres.

#### **4.8. Amidament i abonament**

Mensualment el Responsable del contracte per part d'ATL validarà la relació valorada corresponent d'acord als mitjans emprats i a les dedicacions reals del personal.

La descripció dels preus unitaris que serviran per valorar i abonar els treballs seran els següents:

P1. Import mensual per dedicació a temps parcial del Director/a d'obra.

P2. Import mensual per dedicació a temps parcial del Tècnic/a de medi ambient

P3. Import mensual per dedicació parcial del Coordinador de Seguretat i Salut.

P4. Import corresponent a la redacció d'informe previ del projecte i aprovació del Pla de SiS, i Pla de GR i MA i PAQ.

P5. Import únic destinat a la redacció del projecte as-built o DOE

- En el conjunt dels preus unitaris se suposen repercutits no només els costos directes dels mitjans personals, materials i altres prestacions a les que faci referència la descripció del preu, sinó també els costos d'altres mitjans materials, dietes i desplaçaments, a l'obra i des de l'obra, i al llarg d'ella si pertoca, treballs de reproducció i edició, etc. taxes, assegurances i impostos a excepció de l'IVA, necessaris per desenvolupar els treballs d'acord amb el que estableix el present plec.
- Les dedicacions dels diferents tècnics es mesuraran en percentatge respecte al temps complet i s'abonaran aplicant els preus unitaris ofertats.
- Els treballs corresponent a la redacció del document d'obra executada (DOE), P5, es podrà modificar a l'alça, però no a la baixa. S'abonarà després de la recepció de les obres per part d'ATL. La partida serà d'abonament íntegre i l'import, igual o superior al mínim establert en el model.

En el DOE es presentaran tots els manuals d'ús, fitxes tècniques i certificats (referents a materials, equips, etc.) necessaris pel manteniment i explotació de les noves instal·lacions.

Tenint en compte les característiques específiques del contracte, no s'estableix la possibilitat de revisió de preus.

## 5. REQUERIMENTS TÈCNICS I MITJANS MATERIALS A DISPOSAR PER PART DE LA DIRECCIÓ D'OBRA

Quant als mitjans materials, la Direcció d'obra ha de proporcionar els següents:

- Subministrament d'equips informàtics i de telefonia mòbil incloent els corresponents consums.
- Subministrament de material fungible, paper i material d'oficina.

L'equipament informàtic i d'altra mena constarà com a mínim dels següents elements:

- Ordinadors d'última generació amb pantalla de 17"
- Impressora, fotocopiadora i escàner A3 color
- Càmera de vídeo i càmera fotogràfica digital.
- Xarxa cablejada i servidor d'última generació, o cloud de 2 Gb amb dos discs durs.
- Sistemes d'emmagatzematge i gravació de la informació.
- Llicències en vigor del programa TCQ.
- Maquinària per a enquadernació de documents amb espiral metàl·lica.

Els mitjans materials que no apareguin explícitament en la relació de preus unitaris, s'entendran repercutits en la resta de preus a oferir.

## 6. PRESSUPOST I TERMINIS DE DESENVOLUPAMENT

El pressupost per a la licitació del contracte objecte del present document és de TRENTA-NOU MIL SIS-CENTS VUITANTA EUROS (IVA Exclòs), 39.680,00 € i desglossat segons l'Annex 2:

EQUIP DE DIRECCIÓ D'OBRA- PRESSUPOST DE LICITACIÓ	IMPORT
REPOSICIÓ DEL DESGUÀS DE FONDS DEL SIFÓ D'ARBÚCIES	39.680,00 €
I.V.A 21%	8.332,80 €
<b>TOTAL IMPORT LICITACIÓ AMB IVA</b>	<b>48.012,80 €</b>

Aquests imports inclouran totes les despeses que el desenvolupament del servei pugui ocasionar a la part contractada (personal, desplaçaments, dietes, material, oficina tècnica, etc.), sense cap excepció.

D'acord la previsió de termini aprovat es necessiten 6 mesos de treball efectiu per a l'execució de les obres i 1 mes per les mesures ambientals, un total de 7 mesos.

Aquest mes addicional al termini del projecte es conseqüència dels requeriments per part de l'Oficina Territorial d'Acció i Avaluació Ambiental de Girona (OTTA), i d'aquesta manera poder garantir que s'aplicaran correctament totes les mesures ambientals necessàries.

Es considera un període total d'assistència de la direcció d'obra de **8 mesos**. El termini previst inclou el temps abans de l'inici de les obres per a l'estudi del projecte i la confecció de l'informe preceptiu, aprovacions de PSSS, PAQ i PGR i MA, i el temps necessari després

de la finalització de les mateixes per al tancament de l'obra (informe liquidació, checklist, etc.) i per a la redacció del Document d'Obra Executada (DOE).

Per a les feines prèvies a l'inici de l'obra (Informe previ i aprovacions de PSSL, PAQ i PGR i MA) es disposarà, des de l'acta d'inici del servei, de 15 dies.

En relació a les tasques a realitzar en finalitzar l'obra, una vegada es realitzi la liquidació (1 mes després de la recepció com a molt tard), es disposarà de 15 dies per redactar el DOE, sense possibilitat de perllongar. En cas d'incomplir termini de lliurament s'aplicaran penalitzacions.

Aquesta planificació temporal del servei contractat podrà veure's modificada d'acord a les desviacions que pateixi la planificació temporal de l'obra a executar, per tal d'adaptar la durada total del servei a la durada real de l'obra, sense que aquest fet sigui susceptible de modificar l'import del servei en cap cas.

## **7. CONDICIONS TÈCNiques D'OBLIGAT COMPLIMENT DURANT L'EXECUCIÓ DEL CONTRACTE**

Es consideraran els següents aspectes com a condicions especials d'execució.

### **A) Execució i Operativitat de les instal·lacions**

En tot moment es mantindrà en servei les instal·lacions, excepte durant les actuacions que estiguin previstes en les obres, que seran les mínimes i de durada el mínim indispensable, per tant caldrà planificar aquestes actuacions amb antelació i dependran de l'autorització prèvia d'ATL.

L'adjudicatari aportarà els recursos humans i materials suficients per tal de controlar i validar els treballs durant els talls al servei necessaris per la renovació dels cabalímetres, i que inclou l'assistència de l'equip tècnic de forma presencial en l'horari de la setmana acordat prèviament amb el departament de Manteniment i Operació d'ATL, també en horari nocturn o en dia festiu.

Així doncs, ATL podrà imposar modificacions en el Pla de Treballs relatives a activitats que puguin afectar el funcionament de la instal·lació, sense que Direcció d'obra tingui dret a compensació econòmica per canvis en la programació i l'establiment de condicions tècniques específiques per raons operatives per dur a terme les actuacions descrites al projecte.

Durant les diferents fases d'execució de l'obra, la Direcció d'obra comprovarà les solucions constructives plantejades al projecte constructiu o bé les proposades pel contractista de l'obra, segons les normes vigents, el plec de prescripcions tècniques del projecte i el plec d'execució IPO-011 d'ATL. Previ a l'execució, la Direcció d'obra comprovarà el càlculs segons els paràmetres de càlcul del projecte constructiu, i s'haurà de fer una implementació sobre el terreny acotada.

A més a més, la Direcció d'obra aprovarà quins assajos de control dels materials són necessaris.

### **B) Posta en servei**

Un cop finalitzats els treballs, el contractista de les obres realitzarà les proves necessàries per garantir el correcte funcionament de les noves instal·lacions. Les proves de funcionament les proposarà el contractista i s'hauran d'aprovar per la Direcció d'obra.

Per altra banda, el contractista de les obres presentarà tots els manuals d'ús, fitxes tècniques i certificats (referents a materials, equips, etc.) necessaris pel manteniment i explotació de la nova instal·lació, el manual del sistema (Art 45 llei 5/2014) així com els certificats de legalització d'aquelles instal·lacions elèctriques modificades durant les obres, si escau.

La Direcció de l'obra supervisarà i vetllarà durant les proves de posta en servei, i una vegada finalitzades, presentarà el corresponent informe de validació.

ATL podrà imposar modificacions en el pla de les proves de posada en marxa que puguin afectar el funcionament de la instal·lació o necessàries per al seu correcte funcionament, sense que el Contractista tingui dret a compensació econòmica per canvis en la programació i l'establiment de condicions tècniques específiques per raons operatives per dur a terme les actuacions descrites al projecte.

### **C) Materials/Equips crítics**

Abans de fer la comanda dels materials/equips, el Contractista de les obres presentarà a la Direcció d'obra la documentació corresponent, per tal d'obtenir el vist i plau d'acord amb els criteris d'ATL.

Abans de fer la comanda dels materials, el Contractista de les obres presentarà a la Direcció d'Obra la documentació corresponent, per tal d'obtenir el vist i plau d'acord amb els criteris d'ATL. El llistat dels materials, juntament amb la documentació associada, s'inclourà en el Document d'Obra Executada.

Sant Joan Despí, a data de signatura electrònica.  
2026-207

Tècnic de Manteniment

Director de Manteniment

## **ANNEX 1. INSTRUCCIONS I FORMATS VIGENTS**

- a) IG-004: Prevenció de riscos laborals i medi ambient en projectes i obres.
- b) IG-005: Criteris prevenció, ambientals i eficiència energètica adquisició de béns
- c) IPO-011: Plec execució d'obres d'ATL
- d) IPO-014: Manual Direccióm d'obra
- e) PPR-009: pla control productes, equips i materials (innocuitat aigua)
- f) F-0050: Nomenament Gestor obra.
- g) F-0051: Nomenament Director obra.
- h) F-0052: Acta reunió prèvia.
- i) F-0053: Acta de replanteig de les obres.
- j) F-0054: Informe de preus contradictoris.
- k) F-0056: *Check list* de verificació de final d'obra.
- l) F-0057: Acta recepció de les obres.
- m) F-0058: Informe de liquidació del contracte de les obres.
- n) F-0189: Acta de reunió.
- o) F-0224: Nomenament del Coordinador de SiS.
- p) F-0227: Informe mensual activitats del CSiS.
- q) F-0271: Acta aprovació del pla de seguretat i salut.
- r) F-0371: Informe de seguiment econòmic de l'obra.
- s) F-0382: Informe seguiment mensual de l'obra.
- t) F-0384: Portada relació valorada periòdica.

*Documents digitals en formats de Microsoft Office deslligats del present document.*

## ANNEX 2. MODEL DE PRESSUPOST

REPOSICIÓ DEL DESGUÀS DE FONDS DEL SIFÓ D'ARBÚCIES, LI-00234						
EQUIP DE DIRECCIÓ D'OBRA- PRESSUPOST DE LICITACIÓ						
Núm.	(A) Mitjans personals	Unitat	Preu unitari (€/ut.)	Dedicació (%)	Amidament	Import (€)
P1	Director d'Obra	Mes	8.200	30	8	19.680,00
P2	Tècnic de medi ambient	Mes	4.900	20	8	7.840,00
P3	Coordinador de Seguretat i Salut	Mes	4.850	20	8	7.760,00
					<b>Total (A)</b>	<b>35.280,00</b>
Núm.	(B) Altres serveis					
P4	Redacció de l'informe previ del projecte i aprovació del Pla de SIS, i Pla de GR i MA i PAQ.	ut	1.200		1	1.200,00
P5	Redacció del DOE <b>(no es pot modificar a la baixa)</b>	PA	2.400		1	3.200,00
					<b>Total (B)</b>	<b>4.400,00</b>
<b>Total serveis DO</b>					<b>Total=(A)+(B)</b>	<b>39.680,00</b>
					<b>IVA</b>	<b>8.332,80</b>
					<b>Total IVA Inclòs=(A)+(B)</b>	<b>48.012,80</b>