

Identificació de l'expedient 11017/2023

Informe en relació a la proposta subjecta a criteris sotmesos a judici de valor en relació al procediment de contractació de les obres d'execució de diferents treballs associats a dues instal·lacions fotovoltaiques al municipi de Calafell (edifici Mercat Vell i Escola El Castell), segons el Pla de recuperació, transformació i resiliència, finançat per la Unió Europea – Next Generation

Fets

1. En data de 13 de novembre de 2023, la Junta de Govern Local va adoptar entre d'altres l'acord d'aprovació de l'expedient de contractació i dels plecs de clàusules econòmiques administratives particulars i el plec tècnic que han de regir el contracte d'obres d'execució de diferents treballs associats a dues instal·lacions fotovoltaiques al municipi de Calafell (edifici Mercat Vell i Escola El Castell), segons el pla de recuperació, transformació i resiliència.
2. D'acord amb la documentació inclosa en l'expedient de referència han concorregut deu empreses a la licitació objecte d'informe pel que fa al lot 1:
 - 4 Elements Renovables SL
 - Alterna Recursos Energètics
 - Azimut 360 SCCL
 - Cervehook SL
 - Greening Ingenieria Civil y Ambiental SL
 - Instal·lacions Daimat SL
 - Lymet SA
 - Mantenimiento y Operación de Infraestructuras SL
 - Serveis Integrals de Manteniment Rubatec SA
 - Solit Energía SL

Fonaments de dret

1. Directiva 2014/24/UE del Parlament Europeu i del Consell de 26 de febrer de 2014 sobre Contractació Pública.
2. Reglament d'Execució (UE) 2016/7 de la Comissió, de 5 de gener de 2016, pel qual s'estableix el formulari normalitzat del document europeu únic de contractació.
3. Reglament (UE) 2016/679 del Parlament Europeu i del Consell, de 27 d'abril de 2016, relatiu a la protecció de les persones físiques pel que fa al tractament de dades personals i a la lliure circulació d'aquestes dades i pel qual es deroga la Directiva 95/46/CE (Reglament general de protecció de dades) (RGPD).

08/05/2024

Signatura 1 de 1
Ricard Sendrós

Per a descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació c5f09a5ff8d74e8784c656d43ca7a6c8001

Url de validació <http://seu.calafell.cat/absis/idi/arx/dianxabsaweb/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original





4. Llei orgànica 3/2018, de 5 de desembre, de Protecció de Dades Personals i garantia dels drets digitals (LOPD). e) Llei 9/2017, de 8 de novembre, de Contractes del Sector Públic (LCSP).
5. Llei 9/2017, de 8 de novembre, de Contractes del Sector Públic.
6. Reial Decret 1098/2001, de 12 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament General de la Llei de Contractes de les Administracions Públiques.
7. Reial Decret 842/2002 de 2 d'agost pel que s'aprova el Reglament electrotècnic de baixa tensió.
8. Reial Decret 244/2019, de 5 d'abril, pel que es regulen les condicions administratives, tècniques i econòmiques de l'autoconsum d'energia elèctrica.

Criteris de valoració a nivell de judici de valor

LOT 1

La proposta tècnica haurà de contenir com a mínim una memòria descriptiva de la solució tècnica adoptada i de les característiques dels materials a utilitzar, detallant:

1.- Proposta tècnica per al sistema fotovoltaic (fins a 12 punts)

Proposta tècnica per al sistema fotovoltaic (mòduls, inversor, estructura i elements per al monitoratge). Es valorarà la solució tècnica proposada atenent a les característiques tècniques dels materials proposats així com al grau de detall de la solució tècnica proposada tant pels elements principals (mòduls, inversor, estructura) com pels elements auxiliars (comptadors, proteccions, quadres, monitoratge de tots els subministraments inclosos en els autoconsums compartit i compatibilitat a la hora de tractar les dades en plataformes pròpies, etc.).

2.- Proposta tècnica de millores a nivell de difusió i comunicació del funcionament de les diferents instal·lacions fotovoltaiques de Calafell (fins a 6 punts)

Proposta tècnica per la incorporació sense cost afegit per a l'Ajuntament d'elements de difusió i comunicació del funcionament en temps real de les instal·lacions fotovoltaiques de titularitat municipal. Es valorarà la qualitat a nivell de difusió i quantitat d'elements de difusió a disposar.

3.- Proposta tècnica treballs previs coberta mercat vell (fins a 5 punts)

08/05/2024

Signatura 1 de 1
Ricard Sendrós

Per a descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació c5f09a5ff8d74e8784c656d43ca7a6c8001

Url de validació <http://seu.calafell.cat/absis/idi/arx/idiarxabsaweb/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original



Proposta tècnica de les actuacions incloses a nivell de millora de la impermeabilització de la coberta de l'edifici en el punt on s'ubicaran els captadors solars.

4.- Proposta tècnica per a l'execució del contracte (fins a 2 punts)

Valorant-se planificacions a nivell de calendari, treballs de camp previs, gestions amb distribuïdora a nivell de punts de connexió, mitjans humans, prècis d'execució etc.

5.- Proposta tècnica per a la realització de proves i posada en funcionament (fins a 1 punt)

Es valoraran els serveis oferts per al període de proves i posada en marxa, així com el número de proves a realitzar, els elements que es comprovaran i durada de les mateixes.

Conclusions

VALORACIONS CRITERIS SUBJECTIUS INSTAL·LACIONS FOTOVOLTAIQUES

1.- Proposta tècnica per al sistema fotovoltaic (fins a 12 punts)

Es valora d'acord amb detall exposat en document annex en el que es justifiquen les puntuacions.

PROPOSTA TÈCNICA SISTEMA FOTOVOLTAIC	PUNTUACIÓ
4 ELEMENTS RENOVABLES SL	6,0
ALTERNA RECURSOS ENERGÈTICS SL	7,0
AZIMUT 360 SCCL	10,0
CERVEHOOK SL	2,0
SERVEIS INTEGRALS DE MANTENIMENT RUBATEC SA	6,0
GREENING INGENIERIA CIVIL Y AMBIENTAL SL	6,0
INSTAL·LACIONS DAIMAT SL	9,0
LYMET SA	12,0
MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS SL	7,0
LET'S GO PROJECT	6,0
SOLIT ENERGIA SL	4,0

(Taula 1)

Signatura 1 de 1
Ricard Sendrós
08/05/2024

Per a descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació: c5f09a5ff8d74e8784c656d43ca7a6c8001

Url de validació: <http://seu.calafell.cat/absis/idi/arx/dianxabsaweb/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades: Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original



2.- Proposta tècnica de millores a nivell de difusió i comunicació del funcionament de les diferents instal·lacions fotovoltaïques de Calafell (fins a 6 punts)

Es valora d'acord amb detall exposat en document annex en el que es justifiquen les puntuacions.

PROPOSTA TÈCNICA MILLORES COMUNICACIÓ	PUNTUACIÓ
4 ELEMENTS RENOVABLES SL	6,0
ALTERNA RECURSOS ENERGÈTICS SL	2,0
AZIMUT 360 SCCL	6,0
CERVEHOOK SL	2,0
SERVEIS INTEGRALS DE MANTENIMENT RUBATEC SA	4,0
GREENING INGENIERIA CIVIL Y AMBIENTAL SL	5,0
INSTAL·LACIONS DAIMAT SL	5,0
LYMET SA	4,0
MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS SL	2,0
LET'S GO PROJECT	5,0
SOLIT ENERGIA SL	5,0

(Taula 2)

3.- Proposta tècnica treballs previs coberta mercat vell (fins a 5 punts)

PROPOSTA TÈCNICA COBERTA MERCAT VELL	PUNTUACIÓ
4 ELEMENTS RENOVABLES SL	1,0
ALTERNA RECURSOS ENERGÈTICS SL	1,0
AZIMUT 360 SCCL	1,0
CERVEHOOK SL	0,0
SERVEIS INTEGRALS DE MANTENIMENT RUBATEC SA	0,0
GREENING INGENIERIA CIVIL Y AMBIENTAL SL	2,0
INSTAL·LACIONS DAIMAT SL	5,0
LYMET SA	2,0
MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS SL	3,0
LET'S GO PROJECT	2,0
SOLIT ENERGIA SL	2,0

08/05/2024

Signatura 1 de 1
Ricard Sendrós

Per a descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació c5f09a5ff8d74e8784c656d43ca7a6c8001

Url de validació <http://seu.calafell.cat/absis/idi/arx/dianxabsaweb/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original



(Taula 3)

4.- Proposta tècnica per a l'execució del contracte (fins a 2 punts)

PROPOSTA TÈCNICA EXECUCIÓ DEL CONTRACTE	PUNTUACIÓ
4 ELEMENTS RENOVABLES SL	1,0
ALTERNA RECURSOS ENERGÈTICS SL	1,0
AZIMUT 360 SCCL	2,0
CERVEHOOK SL	0,0
SERVEIS INTEGRALS DE MANTENIMENT RUBATEC SA	2,0
GREENING INGENIERIA CIVIL Y AMBIENTAL SL	2,0
INSTAL·LACIONS DAIMAT SL	1,0
LYMET SA	2,0
MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS SL	2,0
LET'S GO PROJECT	1,0
SOLIT ENERGIA SL	1,0

(Taula 4)

5.- Proposta tècnica per a la realització de proves i posada en funcionament (fins a 1 punt)

PROPOSTA TÈCNICA EXECUCIÓ DEL CONTRACTE	PUNTUACIÓ
4 ELEMENTS RENOVABLES SL	0,0
ALTERNA RECURSOS ENERGÈTICS SL	0,0
AZIMUT 360 SCCL	0,0
CERVEHOOK SL	0,0
SERVEIS INTEGRALS DE MANTENIMENT RUBATEC SA	0,5
GREENING INGENIERIA CIVIL Y AMBIENTAL SL	0,5
INSTAL·LACIONS DAIMAT SL	1,0
LYMET SA	1,0
MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS SL	0,5
LET'S GO PROJECT	0,0
SOLIT ENERGIA SL	1,0

(Taula 5)

08/05/2024

Signatura 1 de 1
Ricard Sendrós

Per a descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació c5f09a5ff8d74e8784c656d43ca7a6c8001

Url de validació <http://seu.calafell.cat/absis/idi/arx/dianxabsaweb/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original





La puntuació total de les valoracions corresponents als criteris subjectius és la que es detalla a continuació:

PUNTUACIÓ TOTAL CRITERIS SUBJECTIUS	PUNTUACIÓ
4 ELEMENTS RENOVABLES SL	14,0
ALTERNA RECURSOS ENERGÈTICS SL	11,0
AZIMUT 360 SCCL	19,0
CERVEHOOK SL	5,0
SERVEIS INTEGRALS DE MANTENIMENT RUBATEC SA	12,5
GREENING INGENIERIA CIVIL Y AMBIENTAL SL	15,5
INSTAL·LACIONS DAIMAT SL	21,0
LYMET SA	21,0
MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS SL	14,5
LET'S GO PROJECT	14,0
SOLIT ENERGIA SL	13,0

(Taula 6)

Signatura 1 de 1
Ricard Sendrós
08/05/2024

Per a descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació c5f09a5ff8d74e8784c656d43ca7a6c8001

Url de validació <http://seu.calafell.cat/absis/idi/arx/dianxabsaweb/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

