

Documento	Identificadores	
CERTIFICADO ACTA MESA 26.05.2021 EXPTE 01/21/CSI		
Código de verificación 1F2D416B-CCE2CFA6-D1BBF524-D3CA5BC	Otros datos	Página 1 de 11
Expte 1/21/CSI		
Silvia Cuixeres Torres, Secretaria de la Mesa de Contratación		
<p>Certiflico : Que la Mesa de Contratación , constituida al amparo de los pliegos reguladores del procedimiento de licitacion 1/21/CSI "Acuerdo marco para el suministro de energía eléctrica para los organismos adheridos a la Central de Compras" por acuerdo de la Junta de Gobierno de fecha 27 de abril de 2021, en su sesión de 26 de mayo de 2021 a las 13 horas, ha adoptado los siguientes acuerdos:</p> <p>1.- Valoración criterios evaluables automáticamente:</p> <p>Tras haber aperturado los sobres 3, documentación relativa a los criterios de adjudicación valorados mediante la aplicación de fórmulas y tras haber comprobado que ninguna oferta se encuentra incursa en baja desproporcionada tal como se desprende del informe de fecha 21 de mayo de 2021 emitido por el órgano auxiliar del órgano de contratación y que se encuentra en el expediente, corresponde entrar en la valoración, en el único criterio de precio establecido en la cláusula decimotercera del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, que ha de servir de base para la adjudicación del acuerdo marco y que se valora sobre la oferta de precio del término energía para cada una de las tarifas, valorable hasta un máximo de 95 puntos, y la oferta del porcentaje de incremento sobre el precio de cada término de energía propuesto para los suministros eventuales contratados a tanto alzado, valorable hasta un máximo de 5 puntos.</p>	<p>Certifique : Que la Mesa de Contractació , constituïda a l'empar dels plecs reguladors del procediment de licitació 1/21/CSI "Acord marc per al subministrament d'energia elèctrica per als organismes adherits a la Central de Compres" per acord de la Junta de Govern de data 27 d'abril de 2021, en la seu sessió de 26 de maig de 2021 a les 13 hores, ha adoptat els següents acords:</p> <p>1.- Valoració criteris avaluables automàticament:</p> <p>Després d'haver-hi obert els sobres 3, documentació relativa als criteris d'adjudicació valorats mitjançant l'aplicació de fórmules i després d'haver comprovat que cap oferta es troba incursa en baixa desproporcionada tal com es desprén de l'informe de data 21 de maig de 2021 emés per l'òrgan auxiliar de l'òrgan de contractació i que es troba en l'expedient, correspon entrar en la valoració, en l'únic criteri de preu establít en la clàusula tretzena del Plec de Clàusules Administratives Particulars, que ha de servir de base per a l'adjudicació de l'accord marc i que es valora sobre l'oferta de preu del terme energia per a cadascuna de les tarifes, valorable fins a un màxim de 95 punts, i l'oferta del percentatge d'increment sobre el preu de cada terme d'energia proposat per als subministraments eventuals contractats a tant alçat, valorable fins a un màxim de 5 punts.</p> <p>Estableix la citada clàusula tretzena del Plec de Clàusules Administratives Particulars el següent:</p>	
<p>FIRMADO</p> <p>1.- Jefa Sección de Compras de DIPUTACION</p> <p>- Silvia Cuixeres Torres</p> <p>26-may-2021 17:09:31</p>		

Documento	Identificadores	
CERTIFICADO ACTA MESA 26.05.2021 EXPTE 01/21/CSI		
Código de verificación 1F2D416B-CCE2CFA6-D1BBF524-D3CA5BC	Otros datos	Página 2 de 11
<p>Establece la citada cláusula decimotercera del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares lo siguiente:</p> <p>Para la valoración del precio del término energía los licitadores incluirán, para todas y cada una de las tarifas y, en su caso períodos, que componen el objeto del presente acuerdo marco, el precio unitario ofertado del término energía (TE).</p> <p>La evaluación del precio de las ofertas presentadas se realizará mediante el procedimiento determinado en el pliego de prescripciones técnicas, y que supone la evaluación y reducción de las ofertas a un coeficiente total del término potencia de la oferta (CPO) y a un coeficiente total del término energía (CEO) por cada una de las ofertas económicas presentadas. Ambos coeficientes abarcarán la totalidad de las tarifas contempladas en el pliego. La puntuación de cada proposición económica se obtendrá como la suma de la puntuación del término potencia y de la puntuación del término energía, obtenidas estas últimas mediante el criterio de proporcionalidad directa, del siguiente modo:</p> <p>Puntuación del término energía (PTE)</p> <p>El mejor coeficiente de término energía (CEO) será aquel que refleje el menor valor (CEOmin). Para cada una de las ofertas económicas, la puntuación del término energía (PTE) se obtendrá aplicando la siguiente fórmula:</p> $\text{PTE} = 95 * (\text{CEOmin} / \text{CEO})$ <p>Puntuación de suministros eventuales a tanto alzado (PTAE)</p>		
<p>Per a la valoració del preu del terme energia els licitadors inclouran, per a totes i cadascuna de les tarifes i, en el seu cas períodes, que componen l'objecte del present acord marc, el preu unitari oferit del terme energia (ET).</p> <p>L'avaluació del preu de les ofertes presentades es realitzarà mitjançant el procediment determinat en el plec de prescripcions tècniques, i que suposa l'avaluació i reducció de les ofertes a un coeficient total del terme potència de l'oferta (CPO) i a un coeficient total del terme energia (CEO) per cadascuna de les ofertes econòmiques presentades. Tots dos coeficients abastaran la totalitat de les tarifes contemplades en el plec. La puntuació de cada proposició econòmica s'obtindrà com la suma de la puntuació del terme potència i de la puntuació del terme energia, obtingudes aquestes últimes mitjançant el criteri de proporcionalitat directa, de la següent manera:</p> <p>Puntuació del terme energia (PTE)</p> <p>El millor coeficient de terme energia (CEO) serà aquell que reflectisca el menor valor (CEOmin).</p> <p>Per a cadascuna de les ofertes econòmiques, la puntuació del terme energia (*PTE) s'obtindrà aplicant la següent fórmula:</p> $\text{PTE} = 95 * (\text{CEOmin} / \text{CEO})$ <p>Puntuació de subministraments eventuais a tant alçat (PTAE)</p> <p>Per a la valoració de les tarifes per als subministraments eventuais a tant alçat (PTAE), els licitadors podran proposar el percentatge d'increment sobre el preu de cada terme d'energia</p>		
FIRMADO		
1.- Jefa Sección de Compras de DIPUTACION	<p>- Silvia Cuixeres Torres</p> <p>26-may-2021 17:09:31</p>	

Documento	Identificadores	
CERTIFICADO ACTA MESA 26.05.2021 EXPTE 01/21/CSI		
Código de verificación 1F2D416B-CCE2CFA6-D1BBF524-D3CA5BC	Otros datos	Página 3 de 11
<p>Para la valoración de las tarifas para los suministros eventuales a tanto alzado (PTAE), los licitadores podrán proponer el porcentaje de incremento sobre el precio de cada término de energía propuesto en cada una de las tarifas con un límite de hasta el 30%. La evaluación del precio de las ofertas presentadas se realizará, mediante el procedimiento determinado en el pliego de prescripciones técnicas. En tal sentido a la mejor oferta de tarifas de alta eventuales (TAEmin) se le dará la máxima puntuación, aplicando para cada una del resto de las ofertas la siguiente fórmula:</p> $\text{PTAE} = 5 * (\text{TAEmin} / \text{TAE})$ <p>Por su parte el artículo 5º del Pliego de Prescripciones Técnicas establece lo siguiente:</p> <p>5.1 Precios ofertados tarifas contratos habituales</p> <p>Los licitadores incluirán, para cada una de las tarifas, los precios ofertados término de energía (TE). El precio ofertado en cada término se expresará en euros con seis decimales.</p> <p>Por lo que se refiere al término potencia se aplicará el precio regulado en función de la potencia contratada y la tarifa de acceso correspondiente a cada suministro. La forma de aplicar este término viene dada por el RD 1164/2001 (o aquel que lo modifique o lo sustituya) y el precio vigente del peaje de potencia publicado en BOE para el periodo de aplicación.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obtención del coeficiente del coeficiente del término energía de la tarifa (CET) <p>Por cada oferta presentada se obtendrá, para cada una de las tarifas, y el coeficiente del término energía de la tarifa (CET), aplicando el algoritmo</p>		
<p>proposat en cadascuna de les tarifes amb un límit de fins al 30%.</p> <p>L'avaluació del preu de les ofertes presentades es realitzarà, mitjançant el procediment determinat en el plec de prescripcions tècniques. En tal sentit a la millor oferta de tarifes d'alta eventuais (TAEmin) se li donarà la màxima puntuació, aplicant per a cadascuna de la resta de les ofertes la següent fórmula:</p> $\text{PTAE} = 5 * (\text{TAEmin} / \text{TAE})$ <p>Per la seua part l'article 5é del Plec de Prescripcions Tècniques estableix el següent:</p> <p>5.1 Preus oferits tarifes contractes habituals</p> <p>Els licitadors inclouran, per a cadascuna de les tarifes, els preus oferits terme d'energia (ET). El preu oferit en cada terme s'expressarà en euros amb sis decimals.</p> <p>Pel que fa al terme potència s'aplicarà el preu regulat en funció de la potència contractada i la tarifa d'accés corresponent a cada subministrament. La manera d'aplicar aquest terme ve donada pel RD 1164/2001 (o aquell que el modifique o el substituïsca) i el preu vigent del peatge de potència publicat en BOE per al període d'aplicació.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obtenció del coeficient del coeficient del terme energia de la tarifa (CET) <p>Per cada oferta presentada s'obtindrà, per a cadascuna de les tarifes, i el coeficient del terme energia de la tarifa (CET), aplicant l'algorisme</p>		
FIRMADO		
1.- Jefa Sección de Compras de DIPUTACION	- Silvia Cuixeres Torres 26-may-2021 17:09:31	

correspondiente en cada caso, según | corresponent en cada cas, segons es
se detalla a continuación: | detalla a continuació:

TARIFA	CÀLCUL (CET)
2.0A	$CET_{2.0A} = 2.50 * ET$
2.0DHA	$CET_{2.0DHA} = 1,50 * [(T'1 * 0,17) + (ET 2 * 0,83)]$
2.0DHS	$CET_{2.0DHS} = 0,50 * [(TE_1 * 0,05) + (TE_2 * 0,36) + (TE_3 * 0,59)]$
2.1 A	$CPE_{2.1A} = 1,50 * ET$
2.1DHA	$CET_{2.1DHA} = 1,00 * [(T'1 * 0,17) + (ET 2 * 0,83)]$
2.1DHS	$CET_{2.1DHS} = 0,50 * [(TE_1 * 0,05) + (TE_2 * 0,36) + (TE_3 * 0,59)]$
3.0A	$CET_{3.0A} = 25,00 * [(T'1 * 0,05) + (ET 2 * 0,36) + (ET 3 * 0,59)]$
AP2.0DHA	$CET_{AP2.0DHA} = 6,00 * [(T'1 * 0,17) + (ET 2 * 0,83)]$
AP2.1DHA	$CET_{AP2.1DHA} = 6,50 * [(T'1 * 0,17) + (ET 2 * 0,83)]$
AP3.0A	$CET_{AP3.0A} = 30,00 * [(T'1 * 0,05) + (ET 2 * 0,36) + (ET 3 * 0,59)]$
3.1 A	$CET_{3.1A} = 20,00 * [(T'1 * 0,05) + (ET 2 * 0,36) + (ET 3 * 0,59)]$
6.1	$CET_{6.1} = 5,00 * [(T'1 * 0,05) + (ET 2 * 0,09) + (ET 3 * 0,05) + (ET 4 * 0,09) + (ET 5 * 0,12) + (ET 6 * 0,60)]$

- Obtención del coeficiente del término energía de la oferta (CEO)

Para cada una de las ofertas presentadas se obtendrá el coeficiente del término energía de la oferta, del siguiente modo:

El coeficiente del término energía de la oferta (CEO) será igual a la suma de los coeficientes del término energía de todas las tarifas (CET), según la fórmula:

Obtenció del coefficient del terme energia de l'oferta (CEO)

Per a cadascuna de les ofertes presentades s'obtindrà el coefficient del terme energia de l'oferta, de la següent manera:

El coefficient del terme energia de l'oferta (*CEO) serà igual a la suma dels coefficients del terme energia de totes les tarifes (*CET), segons la fórmula:

Documento	Identificadores	
CERTIFICADO ACTA MESA 26.05.2021 EXPTE 01/21/CSI		
Código de verificación 1F2D416B-CCE2CFA6-D1BBF524-D3CA5BC	Otros datos	Página 5 de 11

$$\text{CEO} = \text{CET2.0A} + \text{CET2.0DHA} + \text{CET2.0DHS} + \text{CET2.1A} + \text{CET2.1DHA} + \text{CET2.1DHS} \\ + \text{CET3.0A} + \text{CETAP2.0DHA} + \text{CETAP2.1DHA} + \text{CETAP3.0A} + \text{CET3.1A} + \text{CET 6.1}$$

5.2. Tarifas para altas eventuales

A efectos del cálculo de la valoración se obtendrá la media de los incrementos porcentuales propuestos, de forma:

5.2. Tarifes per a altes eventuais

A l'efecte del càlcul de la valoració s'obtindrà la mitjana dels increments percentuals proposats, de forma:

$$\text{TAE}_{2.0A} = (1 + \text{Increment}_{2.0A}) * \text{CET}_{2.0A}$$

$$\text{TAE}_{2.0DHA} = (1 + \text{Increment}_{2.0DHA}) * \text{CET}_{2.0DHA}$$

$$\text{TAE}_{2.0DHS} = (1 + \text{Incremento}_{2.0DHS}) * \text{CET}_{2.0DHS}$$

$$\text{TAE}_{2.1A} = (1 + \text{Increment}_{2.1A}) * \text{CET}_{2.1A}$$

$$\text{TAE}_{2.1DHA} = (1 + \text{Increment}_{2.1DHA}) * \text{CET}_{2.1DHA}$$

$$\text{TAE}_{2.1DHS} = (1 + \text{Incremento}_{2.1DHS}) * \text{CET}_{2.1DHS}$$

$$\text{TAE}_{3.0A} = (1 + \text{Increment}_{3.0A}) * \text{CET}_{3.0A}$$

$$\text{TAE}_{3.1A} = (1 + \text{Increment}_{3.1A}) * \text{CET}_{3.1A}$$

$$\text{TAE}_{6.1} = (1 + \text{Increment}_{6.1}) * \text{CET}_{6.1}$$

$$\text{TAE}_{\text{AP}2.0DHA} = (1 + \text{Increment}_{\text{AP}2.0DHA}) * \text{CET}_{\text{AP}2.0DHA}$$

$$\text{TAE}_{\text{AP}2.1DHA} = (1 + \text{Increment}_{\text{AP}2.1DHA}) * \text{CET}_{\text{AP}2.1DHA}$$

$$\text{TAE}_{\text{AP}3.0A} = (1 + \text{Increment}_{\text{AP}3.0A}) * \text{CET}_{\text{AP}3.0A}$$

A efectos del cálculo de la valoración se obtendrá un coeficiente de las tarifas de altas eventuales (TAE).

A l'efecte del càlcul de la valoració s'obtindrà un coeficient de les tarifes d'altes eventuais (TAE).

$$\text{TAE} = \text{TAE}_{2.0A} + \text{TAE}_{2.0DHA} + \text{TAE}_{2.0DHS} + \text{TAE}_{2.1A} + \text{TAE}_{2.1DHA} + \text{TAE}_{2.1DHS} + \text{TAE}_{3.0A} + \\ \text{TAE}_{3.1A} + \text{TAE}_{6.1} + \text{TAE}_{\text{AP}2.0DHA} + \text{TAE}_{\text{AP}2.1DHA} + \text{TAE}_{\text{AP}3.0A}$$

Así pues, aplicando los criterios y fórmulas establecidos anteriormente a

Així doncs, aplicant els criteris i fórmules establerts anteriorment als

Documento	Identificadores	
CERTIFICADO ACTA MESA 26.05.2021 EXPTE 01/21/CSI		
Código de verificación 1F2D416B-CCE2CFA6-D1BBF524-D3CA5BC	Otros datos	Página 6 de 11

los precios y tarifas ofertados por los licitadores resulta lo siguiente: preus i tarifes oferits pels licitadors resulta el següent:

ENDESA ENERGIA SAU

Termino energía (TE: €/kW hora)							
TARIFA	TE1	TE2	TE3	TE4	TE5	TE6	CALCULO CET
2.0A	0,154813						0,387033
2.0DHA	0,178225	0,099707					0,169583
2,0 DHS	0,181112	0,113292	0,098263				0,053908
2.1 A	0,168906						0,253359
2.1DHA	0,194450	0,110684					0,124924
2.1DHS	0,190575	0,125249	0,100529				0,005697
3.0A	0,136911	0,121729	0,098367				2,717613
AP2.0DHA	0,178225	0,099707					0,678330
AP2.1DHA	0,194450	0,110684					0,812007
AP3.0A	0,136911	0,121729	0,098367				3,261136
3.1 A	0,120673	0,113996	0,093735				2,047517
6.1	0,139311	0,125204	0,113836	0,103485	0,092730	0,091257	0,495606
CEO							11,006712

Incremento altas eventuales		
TARIFA	PORCENTAJE	CALCULO TAE
2.0A	0%	0,387033
2.0DHA	0%	0,169583
2,0 DHS	0%	0,053908
2.1 A	0%	0,253359
2.1DHA	0%	0,124924
2.1DHS	0%	0,005697
3.0A	0%	2,717613
AP2.0DHA	0%	0,678330
AP2.1DHA	0%	0,812007
AP3.0A	0%	3,261136

FIRMADO

1.- Jefa Sección de Compras de DIPUTACION

- Silvia Cuixeres Torres

26-may-2021 17:09:31

Documento CERTIFICADO ACTA MESA 26.05.2021 EXPTE 01/21/CSI	Identificadores
Código de verificación 1F2D416B-CCE2CFA6-D1BBF524-D3CA5BC	Otros datos

Pagina 7 de 11

3.1 A	0%	2,047517
6.1	0%	0,495606
	11,006712	TAE

IBERDROLA CLIENTES SAU

Termino energía (TE: €/kW hora)							
TARIFA	TE1	TE2	TE3	TE4	TE5	TE6	CALCULO CET
2.0A	0,155548						0,388870
2.0DHA	0,177514	0,100312					0,170155
2,0 DHS	0,175853	0,106050	0,093057				0,050937
2.1 A	0,169818						0,254727
2.1DHA	0,190981	0,112145					0,125547
2.1DHS	0,191689	0,125155	0,101079				0,005714
3.0A	0,139032	0,121498	0,101344				2,762096
AP2.0DHA	0,177514	0,100312					0,680618
AP2.1DHA	0,190981	0,112145					0,816056
AP3.0A	0,139032	0,121498	0,101344				3,314515
3.1 A	0,119815	0,113335	0,097413				2,085300
6.1	0,136636	0,124614	0,110615	0,103795	0,090702	0,093201	0,498621
						CEO	11,153157

Incremento altas eventuales		
TARIFA	PORCENTAJE	CALCULO TAE
2.0A	30%	0,505531
2.0DHA	0%	0,170155
2,0 DHS	0%	0,050937
2.1 A	30%	0,331145
2.1DHA	0%	0,125547
2.1DHS	0%	0,005714
3.0A	0%	2,762096
AP2.0DHA	0%	0,680618
AP2.1DHA	0%	0,816056
AP3.0A	0%	3,314515
3.1 A	0%	2,085300
6.1	0%	0,498621
		11,346236
		TAE

FIRMADO

1.- Jefa Sección de Compras de DIPUTACION

- Silvia Cuixeres Torres

26-may-2021 17:09:31

Documento	Identificadores	
CERTIFICADO ACTA MESA 26.05.2021 EXPTE 01/21/CSI		
Código de verificación 1F2D416B-CCE2CFA6-D1BBF524-D3CA5BC	Otros datos	Página 8 de 11

GAS NATURAL COMERCIALIZADORA SA

Termino energía (TE: €/kW hora)							
TARIFA	TE1	TE2	TE3	TE4	TE5	TE6	CALCULO CET
2.0A	0,163166						0,407915
2.0DHA	0,183074	0,110309					0,184019
2,0 DHS	0,183829	0,115662	0,102634				0,055692
2.1 A	0,177181						0,265772
2.1DHA	0,196272	0,121847					0,134499
2.1DHS	0,183829	0,115662	0,102634				0,005569
3.0A	0,143300	0,130527	0,109108				2,963211
AP2.0DHA	0,183074	0,110309					0,736074
AP2.1DHA	0,196272	0,121847					0,874245
AP3.0A	0,143300	0,130570	0,109108				3,556318
3.1 A	0,128043	0,121063	0,104267				2,230047
6.1	0,143385	0,130841	0,120345	0,111528	0,105982	0,099788	0,537952
							CEO 11,951312

Incremento altas eventuales		
TARIFA	PORCENTAJE	CALCULO TAE
2.0A	0%	0,407915
2.0DHA	0%	0,184019
2,0 DHS	0%	0,055692
2.1 A	0%	0,265772
2.1DHA	0%	0,134499
2.1DHS	0%	0,005569
3.0A	0%	2,963211
AP2.0DHA	0%	0,736074
AP2.1DHA	0%	0,874245
AP3.0A	0%	3,556318
3.1 A	0%	2,230047
6.1	0%	0,537952
		11,951312 TAE

FIRMADO

1.- Jefa Sección de Compras de DIPUTACION

- Silvia Cuixeres Torres

26-may-2021 17:09:31

Documento	Identificadores	
CERTIFICADO ACTA MESA 26.05.2021 EXPTE 01/21/CSI		
Código de verificación 1F2D416B-CCE2CFA6-D1BBF524-D3CA5BC	Otros datos	Página 9 de 11

NEXUS ENERGIA SA

Termino energía (TE: €/kW hora)							
TARIFA	TE1	TE2	TE3	TE4	TE5	TE6	CALCULO CET
2.0A	0,196479						0,491198
2.0DHA	0,218470	0,139819					0,229785
2,0 DHS	0,221173	0,150343	0,129782				0,070877
2.1 A	0,209502						0,314253
2.1DHA	0,234384	0,150883					0,165078
2.1DHS	0,233556	0,165214	0,134999				0,007540
3.0A	0,178278	0,162713	0,138417				3,728915
AP2.0DHA	0,218470	0,139819					0,919138
AP2.1DHA	0,234384	0,150883					1,073008
AP3.0A	0,178278	0,162713	0,138417				4,474698
3.1 A	0,159221	0,152235	0,132117				2,814294
6.1	0,177795	0,163958	0,152291	0,143507	0,130356	0,129054	0,686256
							CEO 14,975040

Incremento altas eventuales		
TARIFA	PORCENTAJE	CALCULO TAE
2.0A	0%	0,491198
2.0DHA	0%	0,229785
2,0 DHS	0%	0,070877
2.1 A	0%	0,314253
2.1DHA	0%	0,165078
2.1DHS	0%	0,007540
3.0A	0%	3,728915
AP2.0DHA	0%	0,919138
AP2.1DHA	0%	1,073008
AP3.0A	0%	4,474698
3.1 A	0%	2,814294
6.1	0%	0,686256
		14,975040
		TAE

FIRMADO

1.- Jefa Sección de Compras de DIPUTACION

- Silvia Cuixeres Torres

26-may-2021 17:09:31

Documento

CERTIFICADO ACTA MESA 26.05.2021 EXPTE 01/21/CSI

Identificadores

Código de verificación

1F2D416B-CCE2CFA6-D1BBF524-D3CA5BC

Otros datos

Pagina 10 de 11

A la vista de las ofertas y de los algoritmos aplicados resulta:

A la vista de les ofertes i dels algoritmes aplicats resulta:

EMPRESA	ENERGIA		ALTAS EVENTUALES		PUNTUACIÓN TOTAL
	CEO	PUNTUACIÓN	TAE	PUNTUACIÓN	
ENDESA ENERGIA SAU	11,006712	95,00	11,006712	5,00	100,00
GAS NATURAL COMERCIALIZADORA SA	11,951312	87,49	11,951312	4,60	92,10
IBERDROLA CLIENTES SAU	11,153157	93,75	11,346236	4,85	98,60
NEXUS ENERGIA SA	14,975040	69,83	14,975040	3,68	73,50

Por tanto a la vista de la valoración, la clasificación por orden decreciente de las empresas queda de la siguiente manera

Per tant a la vista de la valoració, la classificació per ordre decreixent de les empreses queda de la següent manera

EMPRESA	CIF	PUNTUACIÓN TOTAL
ENDESA ENERGIA SAU	A81948077	100,00
IBERDROLA CLIENTES SAU	A95758389	98,60
GAS NATURAL COMERCIALIZADORA SA	A61797536	92,10
NEXUS ENERGIA SA	A62332580	73,50

4.- Propuesta adjudicación.

De acuerdo a la evaluación de las propuestas aportadas por los licitadores, la Mesa de contratación concluye con la propuestas de adjudicación a las cuatro empresas licitadoras puesto que tal como establece el pliego de cláusulas administrativas para la conclusión del acuerdo marco, cláusula décima cuarta, la propuesta de adjudicación

4.- Proposada adjudicació.

D'acord amb l'avaluació de les propostes aportades pels licitadors, la Mesa de contractació conclou amb la propostes d'adjudicació a les quatre empreses licitadores perquè tal com estableix el plec de clàusules administratives per a la conclusió de l'accord marc, clausula desena quarta, la proposta d'adjudicació pot incloure les cinc millors ofertes o a un número

FIRMADO

1.- Jefa Sección de Compras de DIPUTACION

- Silvia Cuixeres Torres

26-may-2021 17:09:31

Documento	Identificadores	
CERTIFICADO ACTA MESA 26.05.2021 EXPTE 01/21/CSI		
Código de verificación 1F2D416B-CCE2CFA6-D1BBF524-D3CA5BC	Otros datos	Página 11 de 11

puede incluir las cinco mejores ofertas o a un número inferior si los licitadores admitidos fuesen inferior a cinco.

inferior si els licitadors admesos foren inferior a cinc

EMPRESA	CIF	PUNTUACIÓN TOTAL
ENDESA ENERGIA SAU	A81948077	100,00
IBERDROLA CLIENTES SAU	A95758389	98,60
GAS NATURAL COMERCIALIZADORA SA	A61797536	92,10
NEXUS ENERGIA SA	A62332580	73,50

El citado acuerdo fue adoptado con el voto favorable de los asistentes a la sesión:

Sr. Juan Jiménez Hernandis
Sr. Vicente Boquera Matarredona
Sr. Jose Eugenio Garcerán Rodriguez
Sr. Jose Domingo Martinez Valencia
Sr. Pedro Palacios Delgado

El presente certificado se efectúa a reserva de los términos que resulten de la aprobación del Acta correspondiente, de conformidad con el artículo 206 del real Decreto 2568/1986, de 28 de noviembre, que aprueba el Reglamento de Organización, Funcionamiento y Régimen Jurídico de las Entidades Locales.

Y para que conste expido el presente certificado en Valencia.

El citat acord va ser adoptat amb el vot favorable del assistents a la sessió:

Sr. Juan Jiménez Hernandis
Sr. Vicente Boquera Matarredona
Sr. Jose Eugenio Garcerán Rodriguez
Sr. Jose Domingo Martinez Valencia
Sr. Pedro Palacios Delgado

El present certificat s'efectua a reserva dels termes que resulten de l'aprovació de l'Acta corresponent, de conformitat amb l'article 206 del reial decret 2568/1986, de 28 de novembre, que aprova el Reglament d'Organització, Funcionament i Règim Jurídic de les Entitats Locals.

I per deixar-ne constància expedisc el present certificat a València.