

ANEXOS AL PLIEGO TIPO DE CLAÚSULAS ADMINISTRATIVAS PARA CONTRATOS DE SUMINISTROS Y SERVICIOS TRAMITADOS MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO. Art. 159.6 LCSP.

Clave: A32-ES-CB-0590

Páginas: 29

Nº Expediente: CO-CB-21-086

Objeto: Servicio de calibración y verificación de instrumentos patrón en el C.A. El Cabril.

ÍNDICE

ANEXOS:

ANEXO 1: CUADRO DE CARACTERÍSTICAS

ANEXO 2: DECLARACIÓN RESPONSABLE DEL CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS PREVIOS

ANEXO 3: COMPROMISO DE ADSCRIPCIÓN DE MEDIOS

ANEXO 4: DECLARACIÓN RESPONSABLE DE PERTENENCIA A GRUPO EMPRESARIAL

ANEXO 5: MODELO DE OFERTA ECONÓMICA

ANEXO 6: MODELO DE CRITERIOS OBJETIVOS DISTINTOS DEL PRECIO

PREPARADO:	REVISADO:	GESTIÓN DE CALIDAD	VºBº DIRECTOR RESPONSABLE:	APROBACION ORGANO DE CONTRATACION:
Daniel Cristóbal Espejo	Félix Fuentes Fuentes	Julián Herrero García	Eva Noguero Cubero	Mª Aurora Saeta del Castillo

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 2
--------------------------	----------------	------------------------	--------------

ANEXO 1

CUADRO DE CARACTERÍSTICAS

Nº de expediente: CO-CB-21-086

A. DESCRIPCIÓN DE LA CONTRATACIÓN

1. Objeto:

El objeto del contrato es la prestación del servicio de calibración y verificación de los equipos de medida, ensayo y pruebas del C.A. El Cabril gestionados por los Servicios de Mantenimiento, Servicio de Laboratorios, Servicio de Construcción e Infraestructura y el Servicio de Acondicionamiento y Almacenamiento y la emisión de los correspondientes certificados.

2. División en lotes

El contrato no es susceptible de dividirse en lotes ya que se trata de un servicio con identidad única, no siendo posible la división de las tareas objeto del contrato en lotes independientes.

La diversidad de clases de equipos, los costes de mensajería/paquetería asociados y las cuantías económicas heterogéneas de calibración de cada equipo, hace que establecer un criterio para una clasificación por lotes sea inviable desde el punto de vista de optimización de costes y recursos de gestión.

3. Nº del Pliego de Prescripciones Técnicas:

A32-ES-CB-0579

4. CPV

El objeto del presente contrato se corresponde con los siguientes códigos del Vocabulario Común de Contratos (CPV) de la Comisión Europea:

50433000-9 Servicios de calibrado

5. Órgano de contratación.

El Órgano de Contratación de este contrato es la Directora de Administración.

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 3
--------------------------	----------------	------------------------	--------------

B. PRECIO. MODIFICACIONES Y VALOR ESTIMADO.

1. Presupuesto base de licitación

El presupuesto base de licitación asciende a un importe máximo de 33.372,19 € (IVA incluido), por los treinta y seis (36) meses de duración proyectada.

(a) Presupuesto (sin IVA)	27.580,32€
(b) Importe I.V.A. (21 %)	5.791.87 €
PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN	33.372,19 €

El presupuesto base de licitación se ha determinado a partir de los precios unitarios de calibración de los equipos incluidos en el alcance del contrato, obtenidos a partir de ofertas presentadas por empresas especializadas a licitaciones similares anteriores, como por ejemplo las siguientes: 060-CO-OE-2020-0016 Servicio de Calibración y Verificación de los equipos de medida, ensayo y prueba para el proyecto de desmantelamiento y clausura de la CN José Cabrera y el expediente CO-CB-21-031 Calibración de equipos patrón de medida y verificación del Servicio de Mantenimiento del CA El Cabril.

En el caso de tener varias ofertas distintas para un determinado equipo, se ha calculado la media aritmética de las distintas ofertas. En el caso de tener una única oferta para un determinado equipo, ha sido este precio el que se ha tenido en cuenta.

Se considera que el 25% de los precios indicados, sin IVA, corresponderían a costes indirectos. El desglose no incluye una estimación de costes salariales, ya que el coste de la de la mano de obra no es sustancial en la ejecución del presente contrato. No es posible realizar una estimación de los salarios de las personas dedicadas a la calibración de los equipos, ya que la mano de obra, las herramientas y componentes empleados dependerán de la naturaleza de la calibración.

Los costes relacionados con los envíos y devoluciones de los equipos a través de mensajería/paquetería están fuera del alcance del presente contrato. Para tal fin existe un contrato independiente de este.

Se incluye adicionalmente una partida fija de 1.800 euros para poder efectuar reparaciones menores en caso de que se identifiquen averías durante la calibración de los equipos, así como calibraciones al margen del plan de calibraciones o calibraciones de equipos de nueva adquisición durante el periodo de duración del presente contrato.

Para la determinación del importe máximo, se ha tenido en cuenta que el objeto del contrato implica la realización sucesiva, en función de las necesidades de Enresa de una serie de calibraciones por equipo con carácter periódico, que responden en el mercado a un precio por tipo de la magnitud de cada equipo, se han considerado las diferentes tipologías de equipos a calibrar así como las periodicidades asociadas.

Las unidades estimadas y los precios unitarios máximos de licitación por equipo, a efectos de lo dispuesto al artículo 84 del Real Decreto 1098/2001, de 12 de octubre, por el que se aprueba el Reglamento de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas (en adelante RLCAP), son los siguientes:

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 4
--------------------------	----------------	------------------------	--------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	FRECUENCIA CALIBRACION	AÑO CALIBRACION	Precio unitario máximo licitación calibración
SMTEI056	ELECTRO.B ASAURI	EB10025	Shunt. 0÷30 A	4 años	2022	620,00 €
SMTGP015	AMETEK	RSQ4000N1B	Balanza de pesos muertos. De 10÷400 Bar	2 años	2022	700,00 €
SMTGP024	PRESSURE MENT	V1600	Balanza de pesos muertos neumática. 0,08÷64" c.a.	2 años	2022	3.052,43 €
SMTME016	JOHN FLUKE	FLUKE 31	Pinza amperimétrica hasta 400 Amps.	2 años	2022	100,42 €
SMTME076	FLUKE	345 PQ	Analizador de red, pinza amperimétrica, voltímetro	2 años	2022	100,42 €
SMTMG051	GOSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	1 año	2022	136,50 €
SMTMG064	GOSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	1 año	2022	136,50 €
SMTMP014-1	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷3800 mm c.a.	1 año	2022	105,33 €
SMTMP014-2	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷35 Kg/cm².	1 año	2022	105,33 €
SMTMT031	DELTA OHM	HD8501H	Termómetro digital.	2 años	2022	85,60 €
SMTMT033	DELTA OHM	HD9215	Termómetro digital.PT100	2 años	2022	85,60 €
SMTMW066	PCE	DT65	Tacómetro digital.	4 años	2022	120,00 €
SMTMX035-1	BEAMEX	MC5	Generador medidor señales	1 año	2022	470,43 €
SMTMX035-2	BEAMEX	MC5	Manómetros. 0÷100 mBar. - 1÷20 Bar.	1 año	2022	107,00 €
SMTMX070-1	BEAMEX	MC2	Generador medidor señales	1 año	2022	470,43 €
SMTMX070-2	BEAMEX	MC2	Manómetros. 0÷100 mBar. Barómetro.	1 año	2022	107,00 €
SMTTM026	SUPER	LAP/SPLIT	Cronómetro.	2 años	2022	150,00 €
LAB-LH-025	TESTO	TESTO 925	Termómetro Digital	1 año	2022	85,60 €
859072/3070000132Tb	TESTO	635 (SONDA 9769, OT 03/3116)	Termohigrómetro Digital	3 años	2022	141,33 €
1036011	TESTO	625	Termohigrómetro Digital	3 años	2022	141,33 €
PSN084			Lupa Microscópica (Patrón de Trazos)	3 años	2022	99,50 €
96383			Regla Flexible de Trazos	3 años	2022	150,00 €
96384			Regla Flexible de Trazos	3 años	2022	150,00 €
LAB-LH-060	SCHARLAB		Termómetro varilla de -20° a 150°C	1 año	2023	121,01 €
6002500	TESTO	TESTO 635	Termohigrómetro Digital	1 año	2023	141,33 €
SMTEI055	FLUKE	i410	Pinza amperimétrica. 0÷400 A	2 años	2023	100,42 €
SMTET078	TC	Tipo S	Termopar patrón S. 0÷1100° C	2 años	2023	260,00 €
SMTET084	TERMYA	RG-3D4-CJ0300-QG1.5A0	Termorresistencia PT100 patrón. 0÷400° C.	2 años	2023	150,00 €
SMTGF037	BRITTOOL	EVT2000A	Llave torcométrica. 50÷225 Nm.	4 años	2023	120,00 €
SMTGF069	EGAMASTER	75024	Llave torcométrica. 0÷100 Nm.	4 años	2023	120,00 €
SMTGS019	BEAMEX	TC303	Generador medidor señales	2 años	2023	470,43 €
SMTGS027	SMC	PTE-100-C	Generador tensión/intensidad pruebas relés.	2 años	2023	263,06 €
SMTMD039	MITUTOYO	CDL-20CP	Pie de rey.	4 años	2023	41,87 €
SMTMD041	PANAMETRICS	26XTDL	Medidor de espesores	4 años	2023	150,00 €

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 5
--------------------------	----------------	------------------------	--------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	FRECUENCIA CALIBRACION	AÑO CALIBRACION	Precio unitario máximo licitación calibración
SMTME013	PHILIPS	PM97	Multímetro y osciloscopio digital.	2 años	2023	192,67 €
SMTME029	FLUKE	189	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME042	FLUKE	189	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME046	FLUKE	189	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME047	FLUKE	189	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME049	FLUKE	289	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME050	FLUKE	289	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME063	FLUKE	289	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME081	FLUKE	233	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME082	FLUKE	233	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME083	FLUKE	233	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTMF073	ADAM	LHS500	Dinamómetro electrónico. 0÷500 Kg	5 años	2023	165,00 €
SMTMF074	ADAM	LHS500	Dinamómetro electrónico. 0÷500 Kg	5 años	2023	165,00 €
SMTMF075	ADAM	LHS500	Dinamómetro electrónico. 0÷500 Kg	5 años	2023	165,00 €
SMTMG051	GOSSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	1 año	2023	136,50 €
SMTMG064	GOSSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	1 año	2023	136,50 €
SMTMG085	GOSSSEN METRAWATT	METRISO PRIME+	Medidor de aislamiento.	1 año	2023	136,50 €
SMTMP014-1	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷3800 mm c.a.	1 año	2023	105,33 €
SMTMP014-2	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷35 Kg/cm ² .	1 año	2023	105,33 €
SMTMP018	BOURDON	-	Columna inclinada -50÷50 mm c.a..	2 años	2023	131,33 €
SMTMP023	GOMETRIC S	DPM6100	Manómetro digital 0÷17 Bar.	1 año	2023	107,00 €
SMTMR061	MEGGER	DLRO 10X	Medidor muy baja resistencia	4 años	2023	140,00 €
SMTMT052	FLUKE	80TK	Medidor de temperatura	2 años	2023	100,79 €
SMTMT067	TESTO	735	Termómetro digital. Sensores tipo K	2 años	2023	85,60 €
SMTMV072	ELSTER	S220	Contador de agua fría montaje variable. Qn 2,5 m ³	5 años	2023	600,00 €
SMTMV077	ELSTER	Y250M	Contador de agua fría montaje variable. Qn 6,3 m ³	4 años	2023	600,00 €
SMTMX035-1	BEAMEX	MC5	Generador medidor señales	1 año	2023	470,43 €
SMTMX035-2	BEAMEX	MC5	Manómetros. 0÷100 mBar. -1÷20 Bar.	1 año	2023	107,00 €
SMTMX070-1	BEAMEX	MC2	Generador medidor señales	1 año	2023	470,43 €
SMTMX070-2	BEAMEX	MC2	Manómetros. 0÷100 mBar. Barómetro.	1 año	2023	107,00 €
SMTMX079	GOMETRIC S	MF680 101G3	Generador medidor señales/manómetro. 0÷1 Bar.	1 año	2023	360,00 €
SMTMX080	GOMETRIC S	MF680 352E3	Generador medidor señales/manómetro. -1÷35 Bar.	1 año	2023	360,00 €
LAB-LH-025	TESTO	TESTO 925	Termometro Digital	1 año	2023	85,60 €
LAB-LH-027	MITUTOYO		Calibre	2 años	2023	41,87 €
LAB-LH-051	TESTO	TESTO 925	Termometro Digital	1 año	2023	85,60 €

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 6
--------------------------	----------------	------------------------	--------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	FRECUENCIA CALIBRACION	AÑO CALIBRACION	Precio unitario máximo licitación calibración
Dinamómetro ITOWA-HANITO	ITOWA	HANITO	Dinamómetro Electronico. 0-2964 kg	1 año	2023	180,00 €
PCE-CS 3000 HD	PCE	CS 3000 HD	Dinamómetro Electronico. 0-3000kg	1 año	2023	180,00 €
LAB-LH-060	SCHARLAB		Termómetro varilla de -20° a 150°C	1 año	2024	121,01 €
6002500	TESTO	TESTO 635	Termohigrómetro Digital	1 año	2024	141,33 €
LAB-LH-021	GRATICULES	TN91RN	Lupa Microscopica (Patrón de Trazos)	2 años	2024	99,50 €
SMTGP015	AMETEK	RSQ4000N1B	Balanza de pesos muertos. De 10÷400 Bar	2 años	2024	700,00 €
SMTGP024	PRESSUREMENT	V1600	Balanza de pesos muertos neumática. 0,08÷64" c.a.	2 años	2024	3.052,43 €
SMTME016	JOHN FLUKE	FLUKE 31	Pinza amperimétrica hasta 400 Amps.	2 años	2024	100,42 €
SMTME076	FLUKE	345 PQ	Analizador de red, pinza amperimétrica, voltímetro	2 años	2024	100,42 €
SMTMG051	GOSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	1 año	2024	136,50 €
SMTMG053	FLUKE	1621	Medidor de resistencia a tierra	4 años	2024	180,00 €
SMTMG054	FLUKE	1623	Medidor de resistencia a tierra	4 años	2024	180,00 €
SMTMG064	GOSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	1 año	2024	136,50 €
SMTMG085	GOSSEN METRAWATT	METRISO PRIME+	Medidor de aislamiento.	1 año	2024	136,50 €
SMTMP014-1	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷3800 mm c.a.	1 año	2024	105,33 €
SMTMP014-2	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷35 Kg/cm².	1 año	2024	105,33 €
SMTMP023	GOMETRICS	DPM6100	Manómetro digital 0÷17 Bar.	1 año	2024	107,00 €
SMTMT031	DELTA OHM	HD8501H	Termómetro digital.	2 años	2024	85,60 €
SMTMT033	DELTA OHM	HD9215	Termómetro digital.PT100	2 años	2024	85,60 €
SMTMX035-1	BEAMEX	MC5	Generador medidor señales	1 año	2024	470,43 €
SMTMX035-2	BEAMEX	MC5	Manómetros. 0÷100 mBar. -1÷20 Bar.	1 año	2024	107,00 €
SMTMX070-1	BEAMEX	MC2	Generador medidor señales	1 año	2024	470,43 €
SMTMX070-2	BEAMEX	MC2	Manómetros. 0÷100 mBar. Barómetro.	1 año	2024	107,00 €
SMTMX079	GOMETRICS	MF680 101G3	Generador medidor señales/manómetro. 0÷1 Bar.	1 año	2024	360,00 €
SMTMX080	GOMETRICS	MF680 352E3	Generador medidor señales/manómetro. -1÷35 Bar.	1 año	2024	360,00 €
SMTTM026	SUPER	LAP/SPLIT	Cronómetro.	2 años	2024	150,00 €
LAB-LH-025	TESTO	TESTO 925	Termómetro Digital	1 año	2024	85,60 €
LAB-LH-051	TESTO	TESTO 925	Termómetro Digital	1 año	2024	85,60 €
Dinamómetro ITOWA-HANITO	ITOWA	HANITO	Dinamómetro Electronico. 0-2964 kg	1 año	2024	180,00 €
PCE-CS 3000 HD	PCE	CS 3000 HD	Dinamómetro Electronico. 0-3000kg	1 año	2024	180,00 €

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 7
--------------------------	----------------	------------------------	--------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	FRECUENCIA CALIBRACION	AÑO CALIBRACION	Precio unitario máximo licitación calibración
SMTMG085	GOSSEN METRAWATT	METRISO PRIME+	Medidor de aislamiento.	1 año	2025	136,50 €
SMTMP023	GOMETRICS	DPM6100	Manómetro digital 0÷17 Bar.	1 año	2025	107,00 €
SMTMX079	GOMETRICS	MF680 101G3	Generador medidor señales/manómetro. 0÷1 Bar.	1 año	2025	360,00 €
SMTMX080	GOMETRICS	MF680 352E3	Generador medidor señales/manómetro. -1÷35 Bar.	1 año	2025	360,00 €
LAB-LH-060	SCHARLAB		Termómetro varilla de -20º a 150ºC	1 año	2025	121,01 €
6002500	TESTO	TESTO 635	Termohigrómetro Digital	1 año	2025	141,33 €
LAB-LH-051	TESTO	TESTO 925	Termómetro Digital	1 año	2025	85,60 €
Dinamómetro ITOWA-HANITO	ITOWA	HANITO	Dinamometro Electronico. 0-2964 kg	1 año	2025	180,00 €
PCE-CS 3000 HD	PCE	CS 3000 HD	Dinamometro Electronico. 0-3000kg	1 año	2025	180,00 €
309/94	ADOLF HAFNER	OIML	Juego de Masas, 15 masas. 2 gr - 10 kg	6 años	2025	700,00 €
TOTAL						25.780,32 €

Para el cálculo del presupuesto base de licitación y de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 100 de la LCSP, se han tenido en cuenta los siguientes costes:

	Importe (Euros)
Costes Directos (75%)	20.685,24 €
Costes Indirectos (25%)	6.895,08 €
Gastos Generales de la Estructura (18%)	4.964,45 €
Beneficio Industrial (7%)	1.930,63 €
TOTAL (IVA Excluido)	27.580,32 €

En resumen, el presupuesto base de licitación es el siguiente:

Descripción	Importe (euros)
Precios unitarios para la realización de las actuaciones	25.780,32
Partida fija presupuestos	1.800,00
Presupuesto base de licitación (sin IVA)	27.580,32
IVA (21 %)	5.791,87
Total (con IVA))	33.372,19 €

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 8
--------------------------	----------------	------------------------	--------------

2. Distribución por anualidades

Los gastos derivados del contrato se financiarán con cargo al siguiente concepto presupuestario:

CONCEPTO PRESUPUESTARIO:

AM-CALIBRACIÓN EQUIPOS PATRÓN años 2022, 2023, 2024 y 2025 (posgre 883)

La previsión de ejecución del contrato por anualidades es la siguiente:

	2022	2023	2024	2025
Importe de la licitación por años	7.720,75 €	9.158,60 €	8.729,53 €	1.971,44 €

3. Sistema de determinación del precio

El precio del contrato se ha fijado en términos de precios unitarios de calibración de los equipos incluidos en el alcance del contrato.

4. Posibilidad de Modificación:

Porcentaje máximo sobre el precio del contrato de modificaciones al alza: 10 %

Porcentaje máximo sobre el precio del contrato de modificaciones a la baja: No se establecen modificaciones a la baja.

Supuestos de aplicación de la modificación:

El contrato podrá modificarse, conforme al artículo 204 de la LCSP, cuando se produzca la siguiente circunstancia:

Que durante la vigencia del contrato se produzcan calibraciones al margen del plan de calibraciones o calibraciones de equipos de nueva adquisición durante el periodo de duración del presente contrato, con respecto a los contemplados en el listado de equipos de medida del Anexo I del Pliego de prescripciones técnicas.

5. Valor estimado del contrato

El valor estimado del contrato asciende a 32.916,38 €. Se ha determinado considerando el presupuesto base de la licitación 27.580,32 euros IVA excluido, el incremento del número de servicios a ejecutar (10%) y el importe correspondiente al porcentaje máximo de modificaciones previstas fijado en un 10%.

Clave:	Revisión:	Fecha:	Página:
A32-ES-CB-0590	0	Febrero 2022	9

a) Presupuesto base de licitación excluido IVA	27.580,32 €
b) Incremento número de servicios a ejecutar (10%)	2.578,03 €
c) Modificaciones previstas (10%)	2.758,03 €
Valor estimado del contrato (a+b+c)	32.916,38 €

Por su valor estimado, el contrato proyectado no está sujeto a regulación armonizada.

6. Revisión de precios: No.

7. Presupuesto máximo a los efectos de la D.A. 33ª de la LCSP

Conforme a los precios máximos de licitación y las frecuencias de calibración estimadas por equipo, el presupuesto máximo por equipo a que se refiere la DA trigésima tercera de la LCSP asciende a **25.780,32 € IVA excluido**, según la siguiente tabla:

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	FRECUENCIA CALIBRACION	AÑO CALIBRACION	Presupuesto Máximo DA 33ª LCSP
SMTEI056	ELECTRO.BASAURI	EB10025	Shunt. 0÷30 A	4 años	2022	620,00 €
SMTGP015	AMETEK	RSQ40000N1B	Balanza de pesos muertos. De 10÷400 Bar	2 años	2022	700,00 €
SMTGP024	PRESSUREMENT	V1600	Balanza de pesos muertos neumática. 0,08÷64" c.a.	2 años	2022	3.052,43 €
SMTME016	JOHN FLUKE	FLUKE 31	Pinza amperimétrica hasta 400 Amps.	2 años	2022	100,42 €
SMTME076	FLUKE	345 PQ	Analizador de red, pinza amperimétrica, voltímetro	2 años	2022	100,42 €
SMTMG051	GOSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	1 año	2022	136,50 €
SMTMG064	GOSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	1 año	2022	136,50 €
SMTMP014-1	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷3800 mm c.a.	1 año	2022	105,33 €
SMTMP014-2	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷35 Kg/cm².	1 año	2022	105,33 €
SMTMT031	DELTA OHM	HD8501H	Termómetro digital.	2 años	2022	85,60 €

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 10
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	FRECUENCIA CALIBRACION	AÑO CALIBRACION	Presupuesto Máximo DA 33ª LCSP
SMTMT033	DELTA OHM	HD9215	Termómetro digital.PT100	2 años	2022	85,60 €
SMTMW066	PCE	DT65	Tacómetro digital.	4 años	2022	120,00 €
SMTMX035-1	BEAMEX	MC5	Generador medidor señales	1 año	2022	470,43 €
SMTMX035-2	BEAMEX	MC5	Manómetros. 0÷100 mBar. -1÷20 Bar.	1 año	2022	107,00 €
SMTMX070-1	BEAMEX	MC2	Generador medidor señales	1 año	2022	470,43 €
SMTMX070-2	BEAMEX	MC2	Manómetros. 0÷100 mBar. Barómetro.	1 año	2022	107,00 €
SMTTM026	SUPER	LAP/SPLIT	Cronómetro.	2 años	2022	150,00 €
LAB-LH-025	TESTO	TESTO 925	Termómetro Digital	1 año	2022	85,60 €
859072/30700000132Tb	TESTO	635 (SONDA 9769, OT 03/3116)	Termohigrómetro Digital	3 años	2022	141,33 €
1036011	TESTO	625	Termohigrómetro Digital	3 años	2022	141,33 €
PSN084			Lupa Microscopica (Patrón de Trazos)	3 años	2022	99,50 €
96383			Regla Flexible de Trazos	3 años	2022	150,00 €
96384			Regla Flexible de Trazos	3 años	2022	150,00 €
LAB-LH-060	SCHARLAB		Termómetro varilla de -20° a 150°C	1 año	2023	121,01 €
6002500	TESTO	TESTO 635	Termohigrómetro Digital	1 año	2023	141,33 €
SMTEI055	FLUKE	i410	Pinza amperimétrica. 0÷400 A	2 años	2023	100,42 €
SMTET078	TC	Tipo S	Termopar patrón S. 0÷1100° C	2 años	2023	260,00 €
SMTET084	TERMYA	RG-3D4-CJ0300-QG1.5A0	Termorresistencia PT100 patrón. 0÷400° C.	2 años	2023	150,00 €
SMTGF037	BRITTOOL	EVT2000A	Llave torcométrica. 50÷225 Nm.	4 años	2023	120,00 €
SMTGF069	EGAMASTER	75024	Llave torcométrica. 0÷100 Nm.	4 años	2023	120,00 €
SMTGS019	BEAMEX	TC303	Generador medidor señales	2 años	2023	470,43 €
SMTGS027	SMC	PTE-100-C	Generador tensión/intensidad pruebas relés.	2 años	2023	263,06 €
SMTMD039	MITUTOYO	CDL-20CP	Pie de rey.	4 años	2023	41,87 €
SMTMD041	PANAMETRICS	26XTDL	Medidor de espesores	4 años	2023	150,00 €

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 11
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	FRECUENCIA CALIBRACION	AÑO CALIBRACION	Presupuesto Máximo DA 33ª LCSP
SMTME013	PHILIPS	PM97	Multímetro y osciloscopio digital.	2 años	2023	192,67 €
SMTME029	FLUKE	189	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME042	FLUKE	189	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME046	FLUKE	189	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME047	FLUKE	189	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME049	FLUKE	289	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME050	FLUKE	289	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME063	FLUKE	289	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME081	FLUKE	233	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME082	FLUKE	233	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTME083	FLUKE	233	Multímetro digital	2 años	2023	110,00 €
SMTMF073	ADAM	LHS500	Dinamómetro electrónico. 0÷500 Kg	5 años	2023	165,00 €
SMTMF074	ADAM	LHS500	Dinamómetro electrónico. 0÷500 Kg	5 años	2023	165,00 €
SMTMF075	ADAM	LHS500	Dinamómetro electrónico. 0÷500 Kg	5 años	2023	165,00 €
SMTMG051	GOSSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	1 año	2023	136,50 €
SMTMG064	GOSSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	1 año	2023	136,50 €
SMTMG085	GOSSSEN METRAWATT	METRISO PRIME+	Medidor de aislamiento.	1 año	2023	136,50 €
SMTMP014-1	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷3800 mm c.a.	1 año	2023	105,33 €
SMTMP014-2	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷35 Kg/cm².	1 año	2023	105,33 €
SMTMP018	BOURDON	-	Columna inclinada - 50÷50 mm c.a..	2 años	2023	131,33 €
SMTMP023	GOMETRICS	DPM6100	Manómetro digital 0÷17 Bar.	1 año	2023	107,00 €
SMTMR061	MEGGER	DLRO 10X	Medidor muy baja resistencia	4 años	2023	140,00 €
SMTMT052	FLUKE	80TK	Medidor de temperatura	2 años	2023	100,79 €
SMTMT067	TESTO	735	Termómetro digital. Sensores tipo K	2 años	2023	85,60 €
SMTMV072	ELSTER	S220	Contador de agua fría montaje variable. Qn 2,5 m³	5 años	2023	600,00 €

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 12
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	FRECUENCIA CALIBRACION	AÑO CALIBRACION	Presupuesto Máximo DA 33ª LCSP
SMTMV077	ELSTER	Y250M	Contador de agua fría montaje variable. Qn 6,3 m³	4 años	2023	600,00 €
SMTMX035-1	BEAMEX	MC5	Generador medidor señales	1 año	2023	470,43 €
SMTMX035-2	BEAMEX	MC5	Manómetros. 0÷100 mBar. -1÷20 Bar.	1 año	2023	107,00 €
SMTMX070-1	BEAMEX	MC2	Generador medidor señales	1 año	2023	470,43 €
SMTMX070-2	BEAMEX	MC2	Manómetros. 0÷100 mBar. Barómetro.	1 año	2023	107,00 €
SMTMX079	GOMETRICS	MF680 101G3	Generador medidor señales/manómetro. 0÷1 Bar.	1 año	2023	360,00 €
SMTMX080	GOMETRICS	MF680 352E3	Generador medidor señales/manómetro. -1÷35 Bar.	1 año	2023	360,00 €
LAB-LH-025	TESTO	TESTO 925	Termometro Digital	1 año	2023	85,60 €
LAB-LH-027	MITUTOYO		Calibre	2 años	2023	41,87 €
LAB-LH-051	TESTO	TESTO 925	Termometro Digital	1 año	2023	85,60 €
Dinamómetro ITOWA-HANITO	ITOWA	HANITO	Dinamómetro Electronico. 0-2964 kg	1 año	2023	180,00 €
PCE-CS 3000 HD	PCE	CS 3000 HD	Dinamómetro Electronico. 0-3000kg	1 año	2023	180,00 €
LAB-LH-060	SCHARLAB		Termómetro varilla de -20º a 150ºC	1 año	2024	121,01 €
6002500	TESTO	TESTO 635	Termohigrómetro Digital	1 año	2024	141,33 €
LAB-LH-021	GRATICULES	TN91RN	Lupa Microscopica (Patrón de Trazos)	2 años	2024	99,50 €
SMTGP015	AMETEK	RSQ4000N1B	Balanza de pesos muertos. De 10÷400 Bar	2 años	2024	700,00 €
SMTGP024	PRESSUREMENT	V1600	Balanza de pesos muertos neumática. 0,08÷64" c.a.	2 años	2024	3.052,43 €
SMTME016	JOHN FLUKE	FLUKE 31	Pinza amperimétrica hasta 400 Amps.	2 años	2024	100,42 €
SMTME076	FLUKE	345 PQ	Analizador de red, pinza amperimétrica, voltímetro	2 años	2024	100,42 €
SMTMG051	GOSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	1 año	2024	136,50 €
SMTMG053	FLUKE	1621	Medidor de resistencia a tierra	4 años	2024	180,00 €

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 13
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	FRECUENCIA CALIBRACION	AÑO CALIBRACION	Presupuesto Máximo DA 33ª LCSP
SMTMG054	FLUKE	1623	Medidor de resistencia a tierra	4 años	2024	180,00 €
SMTMG064	GOSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	1 año	2024	136,50 €
SMTMG085	GOSEN METRAWATT	METRISO PRIME+	Medidor de aislamiento.	1 año	2024	136,50 €
SMTMP014-1	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷3800 mm c.a.	1 año	2024	105,33 €
SMTMP014-2	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷35 Kg/cm².	1 año	2024	105,33 €
SMTMP023	GOMETRICS	DPM6100	Manómetro digital 0÷17 Bar.	1 año	2024	107,00 €
SMTMT031	DELTA OHM	HD8501H	Termómetro digital.	2 años	2024	85,60 €
SMTMT033	DELTA OHM	HD9215	Termómetro digital.PT100	2 años	2024	85,60 €
SMTMX035-1	BEAMEX	MC5	Generador medidor señales	1 año	2024	470,43 €
SMTMX035-2	BEAMEX	MC5	Manómetros. 0÷100 mBar. -1÷20 Bar.	1 año	2024	107,00 €
SMTMX070-1	BEAMEX	MC2	Generador medidor señales	1 año	2024	470,43 €
SMTMX070-2	BEAMEX	MC2	Manómetros. 0÷100 mBar. Barómetro.	1 año	2024	107,00 €
SMTMX079	GOMETRICS	MF680 101G3	Generador medidor señales/manómetro. 0÷1 Bar.	1 año	2024	360,00 €
SMTMX080	GOMETRICS	MF680 352E3	Generador medidor señales/manómetro. -1÷35 Bar.	1 año	2024	360,00 €
SMTTM026	SUPER	LAP/SPLIT	Cronómetro.	2 años	2024	150,00 €
LAB-LH-025	TESTO	TESTO 925	Termómetro Digital	1 año	2024	85,60 €
LAB-LH-051	TESTO	TESTO 925	Termómetro Digital	1 año	2024	85,60 €
Dinamómetro ITOWA-HANITO	ITOWA	HANITO	Dinamómetro Electronico. 0-2964 kg	1 año	2024	180,00 €
PCE-CS 3000 HD	PCE	CS 3000 HD	Dinamómetro Electronico. 0-3000kg	1 año	2024	180,00 €
SMTMG085	GOSEN METRAWATT	METRISO PRIME+	Medidor de aislamiento.	1 año	2025	136,50 €
SMTMP023	GOMETRICS	DPM6100	Manómetro digital 0÷17 Bar.	1 año	2025	107,00 €

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 14
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	FRECUENCIA CALIBRACION	AÑO CALIBRACION	Presupuesto Máximo DA 33ª LCSP
SMTMX079	GOMETRICS	MF680 101G3	Generador medidor señales/manómetro. 0÷1 Bar.	1 año	2025	360,00 €
SMTMX080	GOMETRICS	MF680 352E3	Generador medidor señales/manómetro. -1÷35 Bar.	1 año	2025	360,00 €
LAB-LH-060	SCHARLAB		Termómetro varilla de -20° a 150°C	1 año	2025	121,01 €
6002500	TESTO	TESTO 635	Termohigrómetro Digital	1 año	2025	141,33 €
LAB-LH-051	TESTO	TESTO 925	Termometro Digital	1 año	2025	85,60 €
Dinamómetro ITOWA-HANITO	ITOWA	HANITO	Dinamometro Electronico. 0-2964 kg	1 año	2025	180,00 €
PCE-CS 3000 HD	PCE	CS 3000 HD	Dinamometro Electronico. 0-3000kg	1 año	2025	180,00 €
309/94	ADOLF HAFNER	OIML	Juego de Masas, 15 masas. 2 gr - 10 kg	6 años	2025	700,00 €
				TOTAL		25.780,32 €

C. LUGAR Y PLAZO DE EJECUCIÓN DEL CONTRATO. POSIBLES PRÓRROGAS

1. Lugar de ejecución

El contrato se ejecutará en las dependencias del adjudicatario.

2. Plazo de ejecución

La duración del contrato proyectado es de treinta y seis (36) meses, contados desde el 1 de junio de 2022 o desde el día siguiente de su fecha de formalización, en caso de ser posterior.

3. Prórrogas

No se contempla la posibilidad de prórroga del contrato.

D. PROCEDIMIENTO

1. Forma de tramitación

Tramitación: Ordinaria

Procedimiento de adjudicación: Abierto Simplificado según art. 159.6 LCSP.

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 15
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

2. Limitación en el número de lotes a los que una misma empresa puede concurrir:

No aplica. El objeto del contrato no es susceptible de dividirse en lotes.

3. Limitación del número de lotes que pueden ser adjudicados a una misma empresa:

No aplica. El objeto del contrato no es susceptible de dividirse en lotes.

4. Se admite la presentación de la oferta en papel (un único sobre): No.

Se presentará un único archivo electrónico o "sobre A" que contendrá tanto la documentación acreditativa del cumplimiento de los requisitos previos como la proposición relativa a la oferta económica, ya que el precio es el único criterio evaluable.

E. DOCUMENTACIÓN PREVIA.

NOTA: La documentación previa que figura en los siguientes epígrafes (1 a 6)), se requerirá únicamente al licitador que resulte mejor clasificado (artículo 159.6 de la LCSP), por lo que no se incluirá en el archivo electrónico A de la licitación.

1. Habilitaciones empresariales o profesionales

No se exigen.

2. Certificado acreditativo de clasificación: Grupo /Subgrupo /Categoría

No aplica. Considerado el CPV aplicable a los servicios objeto del contrato no existe grupo o subgrupo de clasificación aplicable.

3. Solvencia económica y financiera

Conforme al Pliego-Tipo aprobado la solvencia económica se acreditará mediante el volumen anual de negocios referido al mejor ejercicio dentro de los tres últimos disponibles en función de las fechas de constitución o de inicio de actividades del empresario y de presentación de las ofertas. El volumen de negocio deberá ser igual o superior a 18.000 euros.

El volumen de negocios se acreditará con la presentación de las cuentas anuales aprobadas y depositadas en el Registro Mercantil, si el empresario estuviera inscrito en dicho registro, y en caso contrario por las depositadas en el registro oficial en que deba estar inscrito. Los empresarios individuales no inscritos en el Registro Mercantil acreditarán su volumen anual de negocio mediante sus libros de inventarios y cuentas anuales legalizados por el Registro Mercantil.

Solvencia económica y financiera para empresas de nueva creación

De acuerdo con lo previsto en el artículo 90.4. de la LCSP, en caso de que el licitador sea una empresa de nueva creación, entendiéndose por tal aquella que tenga una antigüedad inferior a cinco años, podrá acreditar su solvencia económica y financiera mediante la presentación de un justificante de la existencia de un seguro de responsabilidad civil por riesgos profesionales por importe igual o superior a 30.000 euros.

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 16
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

Forma de acreditación:

Este requisito se acreditará por medio de la póliza o de un certificado expedido por el asegurador, en el que consten los importes y riesgos asegurados y la fecha de vencimiento del seguro y mediante el documento de compromiso vinculante de suscripción, prórroga o renovación del seguro en los casos que proceda.

4. Solvencia técnica y profesional

Se acreditará mediante una relación de los principales servicios o trabajos realizados de igual o similar naturaleza que los que constituyen el objeto del contrato, en el curso de como máximo los tres (3) últimos años, en la que se indique el importe, la fecha y el destinatario, público o privado de los mismos. La suma de los trabajos realizados será de un importe superior a 15.000 € IVA excluido.

Los servicios o trabajos se acreditarán mediante certificados expedidos o visados por el órgano competente, cuando el destinatario sea una entidad del sector público; cuando el destinatario sea un sujeto privado, mediante un certificado expedido por este o, a falta de este certificado, mediante una declaración del empresario.

En aplicación del artículo 90.4 del a LCSP, las empresas de nueva creación acreditarán su solvencia técnica y profesional mediante declaración que indique la parte del contrato que tienen eventualmente el propósito de subcontratar (artículo 90.1 i) de la LCSP).

5. Nivel de Garantía de Calidad exigido Nivel II

El licitador primer clasificado, con el fin de asegurar el cumplimiento de la condición especial de ejecución prevista en el apartado I del presente Anexo (Nivel de Garantía de Calidad), deberá presentar uno de estos cuatro documentos:

- o Fotocopia de la acreditación remitida por Enresa en vigor en la que conste que el ofertante está evaluado positivamente para el nivel I o II y para el mismo alcance o similar al solicitado.
- o Fotocopia del Informe de Evaluación (IE) en vigor para dicho alcance o similar del Grupo de Evaluación de Suministradores (GES) de Centrales Nucleares Españolas.
- o Fotocopia del Anexo técnico con la acreditación ENAC en base a la UNE-EN ISO/IEC 17025, en la que se incluyan las actividades objeto de la contratación.
- o En caso de no contar con ninguna de las evaluaciones anteriores, deberá remitir una declaración responsable de tener implantado un sistema de calidad como el requerido junto con su Manual de Calidad y un listado de procedimientos en vigor. El cumplimiento de este requisito podrá ser verificado en cualquier momento mediante una auditoría que realizará Enresa o una empresa designada por ella, en cuanto a su veracidad y exactitud. De estimarse falsa la declaración presentada:
 - Si el licitador hubiera sido propuesto como adjudicatario quedará excluido del procedimiento; procediéndose a recabar la documentación del siguiente licitador en el orden de clasificación. Al inicialmente propuesto como adjudicatario y finalmente excluido le será exigible el importe del 3 por ciento del presupuesto base de licitación, IVA excluido, en concepto de penalidad.
 - Si el licitador hubiera sido declarado adjudicatario sin que todavía se hubiere formalizado el contrato, se entenderá que la formalización del mismo no es posible por causa sólo a aquél imputable. Se procederá a recabar la documentación del siguiente

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 17
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

licitador en el orden de clasificación, exigiéndose al inicial adjudicatario el importe del 3 por ciento del presupuesto base de licitación, IVA excluido, en concepto de penalidad.

- Si el contrato ya se hubiera formalizado se instará la resolución del mismo por la causa prevista en el art. 211.1 f) de la LCSP, siendo exigible al adjudicatario una indemnización por todos los daños y perjuicios sufridos ex. art.213.3 de la LCSP.

6. Adscripción de medios: No se exige.

F. CONTENIDO DE LA PROPOSICIÓN RELATIVA A CRITERIOS EVALUABLES MEDIANTE FÓRMULA

1. **Documentos distintos a la oferta económica cuyo contenido se valore mediante fórmula:**

No se establecen.

2. **¿Se admiten variantes o mejoras?** No.

G. CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN Y EVALUACIÓN DE OFERTAS

1. a) Criterios cuantificables mediante la aplicación de fórmulas, distintos del precio: No se contemplan.

b) Puntuación máxima criterios distintos al precio: No se contemplan.

2. Puntuación máxima oferta económica.

Se asignará un máximo de **100 puntos** a la oferta más baja, puntuándose el resto de los licitadores de acuerdo con la fórmula del pliego tipo.

Los licitadores ofertarán los precios unitarios, con un máximo de dos decimales, para cada una de las calibraciones/verificaciones consideradas en el presente Anexo. Los precios unitarios ofertados no podrán ser superiores a los precios unitarios máximos de licitación fijado para cada tipo calibraciones/verificaciones que figuran en el presente Anexo.

A efectos de comparar las ofertas, de otorgar la puntuación a cada licitador y de determinar si la oferta incurre en valores anormales o desproporcionados, se calculará el importe total sumando los resultados de multiplicar los precios unitarios ofertados por el número estimado de calibraciones/verificaciones.

La cifra que tendrá la consideración de precio del contrato a los efectos de los cálculos relativos a modificaciones y penalidades será la resultante de sumar:

- los totales obtenidos de multiplicar el precio unitario de adjudicación por la cantidad estimada para cada tipo de calibraciones/verificaciones.

- el importe correspondiente a la partida fija.

Las ofertas económicas presentadas deberán recoger el 100% de los servicios de calibración /verificación a realizar. Quedarán inmediatamente excluidas las ofertas que no cumplan estos requisitos.

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 18
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

3. Parámetros para considerar ofertas anormales o desproporcionadas relativos a criterios de valoración distintos del precio. No se establecen.

H. RESPONSABLE DEL CONTRATO.

Un técnico del Departamento de Servicio de Mantenimiento de C.A. El Cabril.

I. CONDICIONES ESPECIALES DE EJECUCIÓN

Se establecen las siguientes condiciones especiales de ejecución:

- Por su objeto, este contrato está sometido a Garantía de Calidad Nivel II. El contratista tendrá implantado un sistema de calidad que cumpla con la norma UNE 73401, o en su defecto con la UNE-EN ISO/IEC 17025. También serán aceptables sistemas de calidad basados en la norma ANSI/ASME NQA-1 o en el apéndice B del 10 CFR 50.

Con el fin de acreditar el cumplimiento de este requisito el licitador que resulte mejor clasificado deberá presentar uno de los cuatro documentos referidos en el apartado E del presente pliego (“Documentación previa”).

- El contratista deberá realizar una gestión adecuada de los residuos generados como consecuencia de las actividades objeto del contrato. Se acreditará mediante contrato suscrito con un gestor de residuos autorizado o mediante copia del certificado del sistema de gestión medio ambiental con el que cuente el contratista.

J. OBLIGACIONES ESENCIALES DEL CONTRATO.

Se atribuye el carácter de condición esencial a la condición especial de ejecución relativa al cumplimiento del nivel II de Garantía de Calidad.

K. OTRAS OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA.

A los efectos de verificar el cumplimiento de las normas de garantía de calidad establecidas en el presente pliego para el contrato, el contratista tendrá la obligación de autorizar el acceso a sus instalaciones tanto a Enresa, como a quien ella designe, así como al Organismo Regulador (CSN).

1. **Plazo de garantía.** Seis (6) meses.

L. SUBCONTRATACIÓN: Se admite.

Tareas críticas que deben ser ejecutadas directamente por el contratista principal: no se establecen.

Se incluirá en la oferta económica, en su caso, información sobre la parte del contrato que el licitador tenga previsto subcontratar, señalando su importe y el nombre o perfil empresarial, definido por referencia a las condiciones de solvencia que reúnan los subcontratistas a los que vaya a encomendar su realización, todo ello a los efectos previstos en los arts. 215, 216 y 217 de la LCSP.

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 19
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

M. PENALIDADES.

No hay penalidades adicionales a las establecidas en el Pliego tipo de cláusulas administrativas.

N. FORMA DE PAGO.

El pago se efectuará tras el visto bueno a la factura por parte del responsable de contrato de Enresa.

Periodos de facturación: La facturación se realizará en función del número de equipos calibrados, de acuerdo con los precios unitarios ofertados y en función de las necesidades de Enresa.

La partida fija para poder efectuar reparaciones menores en caso de que se identifiquen averías durante la calibración de los equipos, así como calibraciones al margen del plan de calibraciones o calibraciones de equipos de nueva adquisición durante el periodo de duración del contrato se facturarán, previa aceptación del presupuesto por parte de Enresa, en la factura que corresponda con la operación de calibración y verificación de los equipos en la que se haya necesitado.

O. FINALIDAD PARA LA QUE SE CEDEN LOS DATOS.

No procede.

En el presente expediente no se cederán datos personales. Asimismo, la ejecución del contrato no implicará el tratamiento por el contratista de datos personales por cuenta del responsable del tratamiento.

NOTA.

Siguiendo la recomendación del Informe 32 de la Junta Consultiva de Contratación Pública del Estado a los órganos de contratación en cuanto a la aplicación del requisito de inscripción en el ROLECSP previsto en el artículo 159.4.a) de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, excepcionalmente este requisito no resulta exigible.

Los licitadores declararán conforme al modelo incluido en el Anexo 2 y en los términos del mismo, si están o no inscritos en el ROLECSP.

A.- Al licitador que haya presentado la mejor oferta y haya declarado (Anexo 2) NO estar inscrito en el ROLECSP, se le requerirá para que presente la documentación exigida en el apartado 8 del Pliego de Cláusulas Administrativas y, en particular, la que demuestre:

1. Su capacidad de obrar, conforme a lo dispuesto en el artículo 65 de la Ley 9/2017.
2. Su solvencia económica y financiera, conforme a lo establecido en el apartado E de este Anexo 1.
3. Su solvencia técnica o profesional, conforme a lo establecido en el apartado E de este Anexo 1.

B.- En cuanto al licitador que haya presentado la mejor oferta y haya declarado (Anexo 2) ESTAR INSCRITO en el ROLECSP, si se comprueba que dicha inscripción no incluye alguna de los aspectos a acreditar, se le requerirá para que presente la documentación correspondiente en el plazo máximo de 7 días hábiles establecido en la cláusula 8 del Pliego de Cláusulas Administrativas.

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 20
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

ANEXO 2

DECLARACIÓN RESPONSABLE DEL CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS PREVIOS

D/D^a..... D.N.I. nº..... en nombre y representación de la persona física/jurídica....., NIF..... con domicilio en.....

En relación al expediente de contratación nº....., cuyo objeto es.....

DECLARA RESPONSABLEMENTE:

1. Que el firmante de la declaración ostenta la representación de la sociedad que presenta oferta, que cuenta con las autorizaciones necesarias para ejercer la actividad y, en su caso, que cumple el requisito de Garantía de Calidad solicitado.
2. Que la sociedad que presenta oferta (*) *Marcar lo que proceda*:
 Está inscrita en el ROLECSP y que no han experimentado variación alguna las circunstancias recogidas en el mismo.
 NO está inscrita en el ROLECSP
3. Que el firmante de la declaración (cuando actúe en nombre propio) o la persona física/jurídica a la que representa cuenta con la correspondiente clasificación, en su caso, o que cumple los requisitos de solvencia económica, financiera y técnica exigidos por el Pliego de Condiciones.
4. Que ni el firmante de la declaración, ni la persona física/jurídica a la que representa, ni ninguno de sus administradores o representantes, se hallan incurso en ninguna de las prohibiciones de contratar señaladas en el artículo 71 de la Ley 9/2017 de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público.
5. Que en relación a la solvencia necesaria para celebrar el presente contrato (*) *Marcar lo que proceda*
 No va a recurrir a las capacidades de otras entidades.
 Va a recurrir a las capacidades de las entidades que cita a continuación, comprometiéndose, en caso de resultar propuesto como adjudicatario, a demostrar al órgano de contratación que dispone de los recursos necesarios mediante la presentación del compromiso por escrito firmado por dichas entidades.

Y para que conste, firma la presente declaración ena..... de..... 202....

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 21
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

ANEXO 3

DECLARACIÓN DE COMPROMISO DE ADSCRIPCIÓN DE MEDIOS

D/D^a..... D.N.I. nº..... en nombre y representación de la persona física/jurídica..... NI..... con domicilio en.....

SE COMPROMETO en caso de resultar adjudicatario del expediente nº....., cuyo objeto a poner a disposición de ENRESA los medios personales y materiales necesarios para su ejecución, conforme a las especificaciones recogidas en los correspondientes pliegos de cláusulas administrativas y de prescripciones técnicas.

Y para que conste, firma la presente declaración ena..... de..... 202....

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 22
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

ANEXO 4

DECLARACIÓN RESPONSABLE DE PERTENENCIA A GRUPO EMPRESARIAL

D/D^a..... D.N.I. nº..... en nombre y representación de la persona física/jurídica....., NIF..... con domicilio en.....

En relación al expediente de contratación nº....., cuyo objeto es.....

DECLARO RESPONSABLEMENTE:

(*) Marcar lo que proceda

- Que no presenta oferta ninguna otra empresa perteneciente al mismo grupo empresarial (entendiéndose por sociedades del mismo grupo empresarial aquellas que se encuentran en alguno de los supuestos contemplados en el artículo 42.1. del Código de Comercio)
- Que también presentan oferta las empresas..... (indicar nombres) pertenecientes al mismo grupo empresarial.

Y para que conste, firmo la presente declaración ena..... de..... 202....

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 23
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

ANEXO 5

MODELO DE OFERTA ECONÓMICA

D/Dª..... con domicilio en....., enterado de la convocatoria de procedimiento de licitación para la contratación del suministro/servicio de, expediente nº....., y de las condiciones que regirán en el mismo y conforme con su contenido, se compromete en nombre (propio o de la empresa), con N.I.F....., según poder..... (se hará constar apoderamiento) a la ejecución del contrato con sujeción a las condiciones y requisitos exigidos y con las condiciones técnicas indicadas en la oferta presentada (dejar o eliminar, según lo que proceda), por los importes unitarios siguientes:

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	Precio Máximo de Licitación (€/calibración) (Excluido IVA)	Precio calibración ofertado (€ con dos decimales) (IVA Excluido)
SMTEI056	ELECTRO.BASA URI	EB10025	Shunt. 0÷30 A	620,00 €	
SMTGP015	AMETEK	RSQ4000N1B	Balanza de pesos muertos. De 10÷400 Bar	700,00 €	
SMTGP024	PRESSUREMENT	V1600	Balanza de pesos muertos neumática. 0,08÷64" c.a.	3.052,43 €	
SMTME016	JOHN FLUKE	FLUKE 31	Pinza amperimétrica hasta 400 Amps.	100,42 €	
SMTME076	FLUKE	345 PQ	Analizador de red, pinza amperimétrica, voltímetro	100,42 €	
SMTMG051	GOSSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	136,50 €	
SMTMG064	GOSSSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	136,50 €	
SMTMP014-1	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷3800 mm c.a.	105,33 €	
SMTMP014-2	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷35 Kg/cm².	105,33 €	
SMTMT031	DELTA OHM	HD8501H	Termómetro digital.	85,60 €	
SMTMT033	DELTA OHM	HD9215	Termómetro digital.PT100	85,60 €	
SMTMW066	PCE	DT65	Tacómetro digital.	120,00 €	
SMTMX035-1	BEAMEX	MC5	Generador medidor señales	470,43 €	
SMTMX035-2	BEAMEX	MC5	Manómetros. 0÷100 mBar. -1÷20 Bar.	107,00 €	

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 24
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	Precio Máximo de Licitación (€/calibración) (Excluido IVA)	Precio calibración ofertado (€ con dos decimales) (IVA Excluido)
SMTMX070-1	BEAMEX	MC2	Generador medidor señales	470,43 €	
SMTMX070-2	BEAMEX	MC2	Manómetros. 0÷100 mBar. Barómetro.	107,00 €	
SMTTM026	SUPER	LAP/SPLIT	Cronómetro.	150,00 €	
LAB-LH-025	TESTO	TESTO 925	Termometro Digital	85,60 €	
859072/30700000132 Tb	TESTO	635 (SONDA 9769, OT 03/3116)	Termohigrómetro Digital	141,33 €	
1036011	TESTO	625	Termohigrómetro Digital	141,33 €	
PSN084			Lupa Microscopica (Patrón de Trazos)	99,50 €	
96383			Regla Flexible de Trazos	150,00 €	
96384			Regla Flexible de Trazos	150,00 €	
LAB-LH-060	SCHARLAB		Termómetro varilla de -20° a 150°C	121,01 €	
6002500	TESTO	TESTO 635	Termohigrómetro Digital	141,33 €	
SMTEI055	FLUKE	i410	Pinza amperimétrica. 0÷400 A	100,42 €	
SMTET078	TC	Tipo S	Termopar patrón S. 0÷1100° C	260,00 €	
SMTET084	TERMYA	RG-3D4-CJ0300-QG1.5A0	Termorresistencia PT100 patrón. 0÷400° C.	150,00 €	
SMTGF037	BRITTOOL	EVT2000A	Llave torcométrica. 50÷225 Nm.	120,00 €	
SMTGF069	EGAMASTER	75024	Llave torcométrica. 0÷100 Nm.	120,00 €	
SMTGS019	BEAMEX	TC303	Generador medidor señales	470,43 €	
SMTGS027	SMC	PTE-100-C	Generador tensión/intensidad pruebas relés.	263,06 €	
SMTMD039	MITUTOYO	CDL-20CP	Pie de rey.	41,87 €	
SMTMD041	PANAMETRICS	26XTDL	Medidor de espesores	150,00 €	
SMTME013	PHILIPS	PM97	Multímetro y osciloscopio digital.	192,67 €	
SMTME029	FLUKE	189	Multímetro digital	110,00 €	
SMTME042	FLUKE	189	Multímetro digital	110,00 €	
SMTME046	FLUKE	189	Multímetro digital	110,00 €	
SMTME047	FLUKE	189	Multímetro digital	110,00 €	
SMTME049	FLUKE	289	Multímetro digital	110,00 €	
SMTME050	FLUKE	289	Multímetro digital	110,00 €	
SMTME063	FLUKE	289	Multímetro digital	110,00 €	

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 25
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	Precio Máximo de Licitación (€/calibración) (Excluido IVA)	Precio calibración ofertado (€ con dos decimales) (IVA Excluido)
SMTME081	FLUKE	233	Multímetro digital	110,00 €	
SMTME082	FLUKE	233	Multímetro digital	110,00 €	
SMTME083	FLUKE	233	Multímetro digital	110,00 €	
SMTMF073	ADAM	LHS500	Dinamómetro electrónico. 0÷500 Kg	165,00 €	
SMTMF074	ADAM	LHS500	Dinamómetro electrónico. 0÷500 Kg	165,00 €	
SMTMF075	ADAM	LHS500	Dinamómetro electrónico. 0÷500 Kg	165,00 €	
SMTMG051	GOSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	136,50 €	
SMTMG064	GOSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	136,50 €	
SMTMG085	GOSEN METRAWATT	METRISO PRIME+	Medidor de aislamiento.	136,50 €	
SMTMP014-1	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷3800 mm c.a.	105,33 €	
SMTMP014-2	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷35 Kg/cm ² .	105,33 €	
SMTMP018	BOURDON	-	Columna inclinada - 50÷50 mm c.a..	131,33 €	
SMTMP023	GOMETRICS	DPM6100	Manómetro digital 0÷17 Bar.	107,00 €	
SMTMR061	MEGGER	DLRO 10X	Medidor muy baja resistencia	140,00 €	
SMTMT052	FLUKE	80TK	Medidor de temperatura	100,79 €	
SMTMT067	TESTO	735	Termómetro digital. Sensores tipo K	85,60 €	
SMTMV072	ELSTER	S220	Contador de agua fría montaje variable. Qn 2,5 m ³	600,00 €	
SMTMV077	ELSTER	Y250M	Contador de agua fría montaje variable. Qn 6,3 m ³	600,00 €	
SMTMX035-1	BEAMEX	MC5	Generador medidor señales	470,43 €	
SMTMX035-2	BEAMEX	MC5	Manómetros. 0÷100 mBar. -1÷20 Bar.	107,00 €	
SMTMX070-1	BEAMEX	MC2	Generador medidor señales	470,43 €	
SMTMX070-2	BEAMEX	MC2	Manómetros. 0÷100 mBar. Barómetro.	107,00 €	
SMTMX079	GOMETRICS	MF680 101G3	Generador medidor señales/manómetro. 0÷1 Bar.	360,00 €	

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 26
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	Precio Máximo de Licitación (€/calibración) (Excluido IVA)	Precio calibración ofertado (€ con dos decimales) (IVA Excluido)
SMTMX080	GOMETRICS	MF680 352E3	Generador medidor señales/manómetro. - 1÷35 Bar.	360,00 €	
LAB-LH-025	TESTO	TESTO 925	Termómetro Digital	85,60 €	
LAB-LH-027	MITUTOYO		Calibre	41,87 €	
LAB-LH-051	TESTO	TESTO 925	Termómetro Digital	85,60 €	
Dinamómetro ITOWA-HANITO	ITOWA	HANITO	Dinamómetro Electronico. 0-2964 kg	180,00 €	
PCE-CS 3000 HD	PCE	CS 3000 HD	Dinamómetro Electronico. 0-3000kg	180,00 €	
LAB-LH-060	SCHARLAB		Termómetro varilla de -20° a 150°C	121,01 €	
6002500	TESTO	TESTO 635	Termohigrómetro Digital	141,33 €	
LAB-LH-021	GRATICULES	TN91RN	Lupa Microscopica (Patrón de Trazos)	99,50 €	
SMTGP015	AMETEK	RSQ4000N1B	Balanza de pesos muertos. De 10÷400 Bar	700,00 €	
SMTGP024	PRESSUREMENT	V1600	Balanza de pesos muertos neumática. 0,08÷64" c.a.	3.052,43 €	
SMTME016	JOHN FLUKE	FLUKE 31	Pinza amperimétrica hasta 400 Amps.	100,42 €	
SMTME076	FLUKE	345 PQ	Analizador de red, pinza amperimétrica, voltímetro	100,42 €	
SMTMG051	GOSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	136,50 €	
SMTMG053	FLUKE	1621	Medidor de resistencia a tierra	180,00 €	
SMTMG054	FLUKE	1623	Medidor de resistencia a tierra	180,00 €	
SMTMG064	GOSEN METRAWATT	METRISO 5000D-PI	Medidor de aislamiento.	136,50 €	
SMTMG085	GOSEN METRAWATT	METRISO PRIME+	Medidor de aislamiento.	136,50 €	
SMTMP014-1	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷3800 mm c.a.	105,33 €	
SMTMP014-2	AMETEK	MODCAL I	Calibrador neumático de 0÷35 Kg/cm².	105,33 €	
SMTMP023	GOMETRICS	DPM6100	Manómetro digital 0÷17 Bar.	107,00 €	
SMTMT031	DELTA OHM	HD8501H	Termómetro digital.	85,60 €	
SMTMT033	DELTA OHM	HD9215	Termómetro digital.PT100	85,60 €	

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 27
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

REFERENCIA	MARCA	MODELO	CLASE EQUIPO	Precio Máximo de Licitación (€/calibración) (Excluido IVA)	Precio calibración ofertado (€ con dos decimales) (IVA Excluido)
SMTMX035-1	BEAMEX	MC5	Generador medidor señales	470,43 €	
SMTMX035-2	BEAMEX	MC5	Manómetros. 0÷100 mBar. -1÷20 Bar.	107,00 €	
SMTMX070-1	BEAMEX	MC2	Generador medidor señales	470,43 €	
SMTMX070-2	BEAMEX	MC2	Manómetros. 0÷100 mBar. Barómetro.	107,00 €	
SMTMX079	GOMETRICS	MF680 101G3	Generador medidor señales/manómetro. 0÷1 Bar.	360,00 €	
SMTMX080	GOMETRICS	MF680 352E3	Generador medidor señales/manómetro. -1÷35 Bar.	360,00 €	
SMTTM026	SUPER	LAP/SPLIT	Cronómetro.	150,00 €	
LAB-LH-025	TESTO	TESTO 925	Termometro Digital	85,60 €	
LAB-LH-051	TESTO	TESTO 925	Termometro Digital	85,60 €	
Dinamómetro ITOWA-HANITO	ITOWA	HANITO	Dinamometro Electronico. 0-2964 kg	180,00 €	
PCE-CS 3000 HD	PCE	CS 3000 HD	Dinamometro Electronico. 0-3000kg	180,00 €	
SMTMG085	GOSEN METRAWATT	METRISO PRIME+	Medidor de aislamiento.	136,50 €	
SMTMP023	GOMETRICS	DPM6100	Manómetro digital 0÷17 Bar.	107,00 €	
SMTMX079	GOMETRICS	MF680 101G3	Generador medidor señales/manómetro. 0÷1 Bar.	360,00 €	
SMTMX080	GOMETRICS	MF680 352E3	Generador medidor señales/manómetro. -1÷35 Bar.	360,00 €	
LAB-LH-060	SCHARLAB		Termómetro varilla de -20° a 150°C	121,01 €	
6002500	TESTO	TESTO 635	Termohigrómetro Digital	141,33 €	
LAB-LH-051	TESTO	TESTO 925	Termometro Digital	85,60 €	
Dinamómetro ITOWA-HANITO	ITOWA	HANITO	Dinamometro Electronico. 0-2964 kg	180,00 €	
PCE-CS 3000 HD	PCE	CS 3000 HD	Dinamometro Electronico. 0-3000kg	180,00 €	
309/94	ADOLF HAFNER	OIML	Juego de Masas, 15 masas. 2 gr - 10 kg	700,00 €	
				TOTAL (*)	

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 28
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

(*) En la oferta económica no se incluirán los 1.800 € de partida fija para poder efectuar reparaciones menores en caso de que se identifiquen averías durante la calibración de los equipos, así como calibraciones al margen del plan de calibraciones o calibraciones de equipos de nueva adquisición durante el periodo de duración del contrato.

NOTA 1: Las ofertas económicas presentadas por los licitadores deberán contener la totalidad de los equipos indicados en el presente anexo. Quedarán inmediatamente excluidas las ofertas que no cumplan estos requisitos.

NOTA 2: Se indicará, en su caso, el importe y alcance de las partidas subcontratadas así como la denominación social o perfil empresariales de la/s empresa/s subcontratista/s, de conformidad con la siguiente tabla:

Actuación/Actividad a Subcontratar	Importe a Subcontratar	Empresa subcontratista

Y para que conste, firmo la presente declaración ena..... de..... 202....

Clave: A32-ES-CB-0590	Revisión: 0	Fecha: Febrero 2022	Página: 29
--------------------------	----------------	------------------------	---------------

ANEXO 6

MODELO DE CRITERIOS OBJETIVOS DISTINTOS DEL PRECIO

D/Dª..... con domicilio en....., enterado de la convocatoria de procedimiento de licitación para la contratación del suministro/servicio de, expediente nº....., y de las condiciones que regirán en el mismo y conforme con su contenido, declara de forma responsable en nombre (propio o de la empresa)....., con NIF.....según poder..... (se hará constar el apoderamiento) que la información que figura a continuación se corresponde con la documentación que adjunta para acreditarla.

(En cada caso, se incorporará un modelo con los criterios objetivos correspondientes)

Y para que conste, firmo la presente declaración ena..... de..... 202....