

04/02/2022

SUMINISTRO DE REJAS AUTOLIMPIABLES DE DESBASTE PARA LA OBRA: “PROYECTO MODIFICADO Nº1 DE LAS OBRAS DE REORDENACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA DE LA HUERTA Y RED DE SANEAMIENTO DEL ÁREA METROPOLITANA DE VALENCIA. MODIFICACIÓN DE LA ACEQUIA DE FAVARA Y SISTEMA INTERCEPTOR DE PLUVIALES EN EL ÁMBITO DEL COLECTOR OESTE. FASE I (VALENCIA)”, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SUJETO A REGULACIÓN ARMONIZADA.

REF.: TSA000071977

					OPROYECTS IBÉRICA		INESPRO		SOLUCIONES INTEGRALES BFOR		AQUARY ECO SPAIN		COUTEX EQUIPOS Y PROYECTOS	
Cantidad	Ud	DESCRIPCIÓN	Precio €/Ud. IVA no incluido	IMPORTE	Precio €/Ud. IVA no incluido	IMPORTE	Precio €/Ud. IVA no incluido	IMPORTE	Precio €/Ud. IVA no incluido	IMPORTE	Precio €/Ud. IVA no incluido	IMPORTE	Precio €/Ud. IVA no incluido	IMPORTE
1,00	ud	REJA AUTOLIMPIABLE DE SEDAVI: Suministro y colocación de reja automática desbaste inclinada a favor de corriente, con limpieza de peine. Ancho de canal 3.000 mm y alto de canal 5.600 mm, altura de descarga de residuos 1,25 m, luz entre barrotes 50 mm, espesor de barrotes 12 mm, tipo de accionamiento eléctrico, potencia motor 2,25 kw, materiales en AISI-304, tapas en aluminio, motoreductor fundición. Incluye limitador de par electrónico y cuadro de control y maniobra preparado para telecomandar	63.611,87	63.611,87	51.799,15	51.799,15	51.745,07	51.745,07	56.337,00	56.337,00	41.856,61	41.856,61	62.906,00	62.906,00
1,00	ud	REJA AUTOLIMPIABLE DE ALFAPAR: Suministro y colocación de reja automática desbaste inclinada a favor de corriente, con limpieza de peine. Ancho de canal 3.000 mm y alto de canal hasta 5.560 mm, altura de descarga de residuos 1,25 m, luz entre barrotes 50 mm, espesor de barrotes 12 mm, tipo de accionamiento eléctrico, potencia motor 2,25 kw, materiales en AISI-304, tapas en aluminio, motoreductor fundición. Incluye limitador de par electrónico y cuadro de control y maniobra preparado para telecomandar	65.057,60	65.057,60	52.976,40	52.976,40	52.921,10	52.921,10	56.337,00	56.337,00	42.807,90	42.807,90	64.335,00	64.335,00
1,00	ud	REJA AUTOLIMPIABLE DE CATARROJA: Suministro y colocación de reja automática desbaste inclinada a favor de corriente, con limpieza de peine. Ancho de canal 3.000 mm y alto de canal 5.670 mm, altura de descarga de residuos 1,25 m, luz entre barrotes 50 mm, espesor de barrotes 12 mm, tipo de accionamiento eléctrico, potencia motor 2,25 kw, materiales en AISI-304, tapas en aluminio, motoreductor fundición. Incluye limitador de par electrónico y cuadro de control y maniobra preparado para telecomandar	65.255,96	65.255,96	53.137,93	53.137,93	53.082,46	53.082,46	56.337,00	56.337,00	42.938,42	42.938,42	64.532,00	64.532,00
1,00	ud	REJA AUTOLIMPIABLE DE ALBAL: Suministro y colocación de reja automática desbaste inclinada a favor de corriente, con limpieza de peine. Ancho de 2.000 mm y alto de canal 5.180 mm, altura de descarga de residuos 1,25 m, luz entre barrotes 50 mm, espesor de barrotes 12 mm, tipo de accionamiento eléctrico, potencia motor 2,25 kw, materiales en AISI-304, tapas en aluminio, motoreductor fundición. Incluye limitador de par electrónico y cuadro de control y maniobra preparado para telecomandar	50.363,79	50.363,79	41.011,23	41.011,23	40.968,42	40.968,42	55.176,50	55.176,50	33.139,37	33.139,37	49.805,00	49.805,00
1,00	ud	REJA AUTOLIMPIABLE DE BENIPARRELL: Suministro y colocación de reja automática desbaste inclinada a favor de corriente, con limpieza de peine. Ancho de canal 2.000 mm y alto de canal 4.500 mm, altura de descarga de residuos 1,25 m, luz entre barrotes 50 mm, espesor de barrotes 12 mm, tipo de accionamiento eléctrico, potencia motor 2,25 kw, materiales en AISI-304, tapas en aluminio, motoreductor fundición. Incluye limitador de par electrónico y cuadro de control y maniobra preparado para telecomandar	47.589,31	47.589,31	38.751,97	38.751,97	38.711,53	38.711,53	47.580,50	47.580,50	31.313,76	31.313,76	47.061,00	47.061,00
1,00	ud	REJA AUTOLIMPIABLE DE SILLA SUR: Suministro y colocación de reja automática desbaste inclinada a favor de corriente, con limpieza de peine. Ancho de canal 2.000 mm y alto de canal 5.600 mm, altura de descarga de residuos 1,25 m, luz entre barrotes 50 mm, espesor de barrotes 12 mm, tipo de accionamiento eléctrico, potencia motor 2,25 kw, materiales en AISI-304, tapas en aluminio, motoreductor fundición. Incluye limitador de par electrónico y cuadro de control y maniobra preparado para telecomandar	52.130,16	52.130,16	42.449,59	42.449,59	42.404,82	42.404,82	56.337,00	56.337,00	34.301,64	34.301,64	51.552,00	51.552,00
9,00	m2	Suministro de reja para desbaste y separación de sólidos gruesos de 1.50 m de ancho y 1.00 m de altura. Separación entre barrotes de 30 mm. Tipo de barrotes rectangulares. Acabado AISI 316.	2.685,99	24.173,91	2.187,20	19.684,80	2.184,92	19.664,28	2.494,13	22.447,17	1.767,38	15.906,42	2.656,00	23.904,00
IMPORTE TOTAL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN (IVA no incluido)				368.182,60	299.811,07	299.497,68	299.497,68	350.552,17	242.264,12	364.095,00				
Impuesto sobre el Valor Añadido (21%)				77.318,35	62.960,32	62.894,51	62.894,51	73.615,96	50.875,47	76.459,95				
IMPORTE TOTAL DEL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN (IVA incluido)				445.500,95	362.771,39	362.392,19	362.392,19	424.168,13	293.139,59	440.554,95				

No se admitirán las ofertas que superen el presupuesto base de licitación

OK

OK

OK

OK

OK

Ofertas anormalmente bajas

No será de aplicación a la presente licitación lo previsto en el artículo 149 de la LCSP para las ofertas incursas en presunción de anormalidad.

- **Precio (100%):** Se otorgarán **cien puntos** a la oferta más económica, valorándose las demás conforme al resultado de la fórmula:

$$P_x = P_{m.a.x} - 100 \cdot \left[\frac{O_x - O_{mb}}{O_{mb}} \right]$$

Siendo **P_x** la puntuación del ofertante, con un mínimo de cero puntos, **P_{max}** la puntuación máxima, **O_x** el importe de la oferta que se trata de valorar, y **O_{mb}** el importe de la oferta más económica.

76,25	76,38	55,30	100,00	49,71
299.811,07	299.497,68	350.552,17	242.264,12	364.095,00