

20/01/2023

RENOVACIÓN DEL SERVICIO DE SOPORTE TÉCNICO Y MANTENIMIENTO Y LA AMPLIACIÓN DE LA HERRAMIENTA DE PROTECCIÓN DE CORREO, DE SERVIDORES Y DE CLIENTES ACTUALMENTE EN SERVICIO EN EL GRUPO TRAGSA, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SUJETO A REGULACIÓN ARMONIZADA.

REF.: TSA000074479

Producto	Uds	Años	Precio unitario anual	Importe total	EVOLUTIO CLOUD ENABLER		INTERNACIONAL PERIFÉRICOS Y MEMORIAS ESPAÑA	
					Precio unitario anual	Importe total	Precio unitario anual	Importe total
Deep Discovery Inspector HW-Appliance (Software + HW 4 Gbps)	2	3	21.000,00	126.000,00	18.500,00	111.000,00	25.011,93	150.071,58
Service One Complete Endpoint & Workloads (includes Messaging)	8.300	3	12,78	318.222,00	10,08	250.992,00	12,90	321.210,00
Service One Complete Network - 4 Gbps	2	3	43.700,00	262.200,00	41.400,00	248.400,00	44.154,78	264.928,68
Trend Micro Cloud One - Workload Security with XDR	850	3	86,50	220.575,00	82,30	209.865,00	74,97	191.173,50
ServerProtect for Storage v6.x SPZZSSM6XLIULR	6.001	3	1,00	18.003,00	1,00	18.003,00	1,00	18.003,00
Trend Micro Vision One Credits, Government. 350000 users	1	3	125.000,00	375.000,00	124.750,00	374.250,00	122.007,34	366.022,02
Trend Micro Smart Protection Complete, incl. CAS XDR CT00921518	7.500	3	7,85	176.625,00	7,05	158.625,00	7,67	172.575,00
TOTAL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN (IVA no incluido)				1.496.625,00	1.371.135,00		1.483.983,78	
Impuesto sobre el Valor Añadido (21%)				314.291,25	287.938,35		311.636,59	
TOTAL DEL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN (IVA incluido)				1.810.916,25	1.659.073,35		1.795.620,37	

No se admitirán ofertas que superen dicho presupuesto base de licitación

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 de la oferta:** Cien por cien (100%). Se atribuirán 100 puntos al ofertante cuya proposición económica sea más baja, valorándose a los demás conforme a la fórmula:

$$P_x = P_{max} - 100 \left[\frac{O_x - O_{mb}}{O_{mb}} \right]$$

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

100,00	91,77
---------------	--------------