



Presupuesto
Ref. : PR1504-1339

Fecha : 14/04/2015

Fecha fin validez : 29/04/2015

Emisor:

i3TE i+D+i,SLU

c/Coruña, nº2, 3ºC
36470 Salceda de Caselas (Pontevedra)

Teléfono: 986342209 - Fax: 986346137

Email: i3te@i3te.com

Web: www.i3te.com

Enviar a:

HIJOS DE CARLOS ALBO,S.L.

C/ JACINTO BENAVENTE,41
36208 VIGO

Importes visualizados en Euros

Designación	IVA	P.U.	Cant.	Importe
Servicio Sistema de control elíptica limpieza cefalópodo basado en tecnología RFID, compuesto por: > RFID125IP68SER, lector de RFID de baja frecuencia 20 cm de distancia de lectura comunicación por RS232/RS485/WEIGBAND. > iBOX886ESQ, controladora de proceso para la gestión del sistema de RFID, permite la gestión de bases de datos en tiempo real del sistema de RFID, conexión de los lectores, comunicación las básculas (hasta 5) y con el PLC. - 8 Entradas digitales libres de potencial. - 8 Salidas a relé libres de potencial. - 5 Puertos RS232 - 1 Puerto RS485 - 1 Puerto ethernet 10/100 RJ45 - 4 Puertos USB - 64 GB de almacenamiento interno. > 109BASLine, báscula industrial para la integración en línea con capacidad de pesaje hasta 5 Kg, comunicación RS232/RS485/ETH con display.	21%	0,00	1	0,00
Integración básculas en línea salida producto limpio, según inspección de la instalación	21%	48,70	80	3 896,00
	21%	695,00	1	695,00
	21%	3 200,00	2	6 400,00
	21%	1 040,00	2	2 080,00



Presupuesto

Ref. : PR1504-1339

Fecha : 14/04/2015

Fecha fin validez : 29/04/2015

Designación	IVA	P.U.	Cant.	Importe visualizados en Euros
> 119BASLine, báscula industrial para la integración en línea con capacidad de pesaje hasta 25 Kg, comunicación RS232/RS485/ETH con	21%	3 200,00	1	3 200,00
Integración báscula entrada de producto en bruto.	21%	1 040,00	1	1 040,00
> iLCD54T, display de fin de línea de 5.4Pulgadas en caja de acero inox IP68 resistente al agua a alta presión, con comunicación RS232/RS485/ETH, para la visualización de datos de proceso.	21%	420,00	3	1 260,00
> Automáta OMRON CJ2M-CPU11	21%	795,00	1	795,00
> Fuente de alimentación automática				
> Módulo de 16E digitales con terminales				
> Módulo de 16 salidas NPN con terminal				
Programación del automatismo para la gestión y control del pesaje por puesto, rendimientos, velocidades, gestión de usuarios etc...	21%	11 000,00	1	11 000,00
Programación del automatismos de la línea, movimientos eléctricos y neumáticos.				
Sistema de explotación de datos y reports via aplicación WEB con exportación a Excel o CSV en tiempo real.				
Puesta en marcha, ajustes y pruebas.	21%	0,00	1	0,00
Soporte y asistencia técnica presencial: incluido el primer año.	21%	0,00	1	0,00
Valoración económica basada en los datos recogidos, en caso de aceptación, será necesario un estudio técnico pormenorizado para cerrar el presupuesto final.	21%	0,00	1	0,00
Garantía: 1 año desde la puesta en marcha.	21%	0,00	1	0,00
No está incluido en este presupuesto: obra civil, cableado de acometidas o infraestructura, anclajes de máquinas etc.. salvo indicación expresa.	21%	0,00	1	0,00
Forma de pago: 30% al pedido, 30% al inicio de la instalación, 40% 60 días fecha factura fin instalación.	21%	0,00	1	0,00
Plazo de entrega: A Convenir.	21%	0,00	1	0,00

Condiciones de pago:	Pago a los 60 días	Importe	30 366,00
Forma de pago:	Giro	Total IVA 21%	6 376,86
		Total	36 742,86