

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:

BOLTON FOOD, S.L..

CRTRA. VIRGEN DE LAS MAREAS,S/N
36980 O GROVE

NIF: B36325108

Importes visualizados en Euros

Designación	IVA	P.U.	Cant.	Importe
Sistema de control de producción de línea de limpieza y procesado manual de pescado y otros, basado en tecnología RFID, compuesta por:	21%	1,00	1	1,00
Báscula de pesaje de bandejas de entrada con display y comunicaciones WIFI o ethernet en tiempo real. Estructura de acero inoxidable AIS304 y plato de pesaje en acero inox AISI304 desmontable, con una superficie de apoyo para la bandeja de 400 x 400 mm. Capacidad de carga 30 Kg.	21%	735,00	1	735,00
iLPTrackSimple, puesto de control de presencia de operarios y bandeja mediante tecnología RFID, que incluye lector RFID IP68 con comunicación RS485.	21%	105,00	80	8 400,00
Báscula de pesaje de bandejas de entrada con display y comunicaciones WIFI o ethernet en tiempo real. Estructura de acero inoxidable AIS304 y plato de pesaje en acero inox AISI304 desmontable, con una superficie de apoyo para la bandeja de 400 x 400 mm. Capacidad de carga 20 Kg.	21%	735,00	2	1 470,00

Importes visualizados en Euros

Designación	IVA	P.U.	Cant.	Importe
iLPTrackSuite, Software de control de producción y gestión de la línea de limpieza manual orientado al trabajo con OFs, permite la gestión del personal, control y trazabilidad de materia y producto limpiado, control de tiempos, rendimientos, indicadores de OEE, suministra información en tiempo real. Se trata de aplicación Windows con arquitectura cliente/servidor, con almacenamiento en base de datos SQL. Permite la gestión de más de una línea desde un sólo punto.	21%	5 600,00	1	5 600,00
TAG RFID Isocard estandar en blanco, no recomendada para uso intensivo o con fuertes agresiones físicas o mecánicas.	21%	0,64	2000	1 280,00
TAG RFID TAG RFID en formato disco EPOXY sólo lectura negro, grado de protección IP 68, rango de temperatura -40 A 180°C, diámetro 26 mm, espesor 4 mm.	21%	1,98	2000	3 960,00
(OPCIONAL) Punto de control de la línea/s compuesto por PC Industrial Proton 18.5, con las siguientes características:	21%	1 400,00	1	1 400,00

Importes visualizados en Euros

Designación	IVA	P.U.	Cant.	Importe
<p>Panel PC Serie Proton185.</p> <p>-Pantalla táctil resistiva de18,5" resolución 1366x768</p> <p>-Procesador Intel i5.</p> <p>-Memoria RAM 8GB DDR3</p> <p>-Disco duro SSD 64GB SATA3</p> <p>-2 Puertos ethernet RJ45 Gigabyte</p> <p>-2 Puertos RS232, uno de ellos configurable como RS232/RS422-/RS485.</p> <p>-4 USB 2.0</p> <p>-2 USB 3.0</p> <p>-Salidas de video: VGA, DVI-D, HDMI</p> <p>-Alimentación de 12 a 24 DC. Consumo máximo 4.5 A</p> <p>-Fuente de alimentación de 220 VAC .</p> <p>-Sistema operativo Windows 10 PRO64 bits</p> <p>-Incluye anclajes</p> <p>-Construcción: Caja de acero inoxidable. Pintura al horno</p> <p>-Panelable</p>	21%	0,00	1	0,00
<p>Forma de pago: 40% al pedido, 30% a la entrega, resto a 30 días fecha factura.</p> <p>Plazo: A convenir</p> <p>Portes: incluidos a sus instalaciones de O'Grove.</p> <p>Formación y puesta en marcha: Incluidos.</p> <p>Instalación en máquina, cableado: no incluidos.</p>	21%	0,00		Opción

Condiciones de pago: A 90 DIAS

Importe 22 846,00

Forma de pago: Pago Banc. Domiciliado

Total IVA 21% 4 797,66

Total 27 643,66