

i3TE I MAS D MAS I,SL
Pol. Ind. A Granxa
Paralela, 4 - Parcela 119
36400 - Porriño (Pontevedra)
Teléfono: 986342209
Email: i3te@i3te.com
Web: www.i3te.com

Destinatario

MARPOSS, S.A.

PASEO ZONA FRANCA,83-95,4ª PLANTA
08038 BARCELONA

NIF: A08370215

Fecha : 02/08/2021

Destinatario :

| LS | LR | Ref. | Descripción | Precio U. | Cant. | Precio Tot. |
|--------------------------|--------------------------|------|---|-----------|-------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | COOPERACIÓN EN MODIFICACIONES EN CÉLULA DE CONTROL DE ENGRANÓMETRO EN1 | | | |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | LA MÁQUINA 62016375 "MEIO ESCUTA-PINHÃO 5 FIXO" PARA 2 NUEVAS PIEZAS A | | | |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | CONTROLAR Y MEJORA DE FUNCIONALIDAD según el alcance que sigue: | | | |
| | | | 2.- Suministro de 2 cilindros compactos tipo SMC o similar guiados de diám 16 mm con montaje vertical en cascada (1 nodriza y 1 portado). | | 1 | |
| | | | Nota: a considerar por Marposs en las cotas en la estación de recepción | | | |
| | | | 3.- Suministro de 1 cilindro tipo SMC o similar de recogida en pinza y suministro de un nuevo | | 1 | |
| | | | agarrador en pinza por exterior de la pieza | | 1 | |
| | | | 4.- Suministro de 6 finales de carrera y cableado correspondiente | | | |
| | | | 5.- Elaboración de documentación de proyecto según especificaciones dadas en la reunión en | | 1 | |
| | | | Cacia-PT Renault con entrega de editables en AutoCAD e impresiones en PDF para nuestro | | | |
| | | | alcance así como documentación técnica de los elementos integrados y lógica de trabajo | | 1 | |
| | | | 6.- Diseño de la solución incluyendo diseño mecánico de soluciones, diseño neumático y diseño | | 1 | |
| | | | Nota: el marcado CE no está incluido ya que la instalación continuará con el marcado CE del que | | | |
| | | | ya dispone por lo que se limitará a la planimetría eléctrica y, dado el caso, mecánica. | | | |
| | | | 7.- Instalación y puesta en marcha de la solución en planta con instalación de | | 1 | |
| | | | Drivers del controlador. | | | |
| | | | 8.- Ajustes y pruebas programación en planta con puesta en marcha y formación al cliente de | | 1 | |
| | | | operación de la secuencia. | | | |
| | | | 9.- Opcional adicional para control cilindro eléctrico (no neumático) por medio de actuador lineal | | 1 | |
| | | | diámetro 16 con motor paso a paso y controlador | | | |
| | | | 10.- Opcional asistencia a producción de un técnico programador PLC/Autómata durante 1 | | | |
| | | | semana de las laborables con 8 h presencia/día incluido desplazamientos y dietas | | | |
| | | | 30% al pedido; pago a la vista según días de pago de Marposs (día 25) | | | |
| | | | 70% a la aceptación por parte de Marposs, pago 60 días f.f. | | | |
| | | | 001.- Diseño solución y compras | | | |
| | | | 002.- Preparación equipos en taller previa a visita | | | |
| | | | 003.- Desplazamientos a CACIA | | | |
| | | | 004.- Trabajos en Planta | | | |
| | | | 005.- Documentación proyecto | | | |

He recibido la mercancía en buen estado,

Nombre y firma :

En _____ a ____/____/____