

Esta es la jefa de Joaco

Rosa Gascueña Blanco

Dpto. de Proyectos

rosag@cctvcentersl.es

CCTV CENTER S.L.

Tel. +34 96 132 11 01

Fax. +34 96 132 11 08

Móvil +34 670 95 21 13

From: [JOACO NORSEVIK](#)

Sent: Friday, February 26, 2010 11:30 AM

To: [Manuel Portela \(Grupo i3TE\)](#)

Subject: Re: PRESUPUESTO

El plazo de entrega de este material es de 1 semana desde la confirmacion del pedido. el precio no me lo ajustan mas, la forma de pago la estoy tratando con contabilidad y espero decirtela hoy. Muchas gracias y perdona la tardanza.

----- Original Message -----

From: [Manuel Portela \(Grupo i3TE\)](#)

To: [JOACO NORSEVIK](#) ; [Antonio Fernández](#) ; [Jose Manuel Rodríguez de la Cruz \(i3te\)](#)

Sent: Wednesday, February 24, 2010 5:32 PM

Subject: Re: PRESUPUESTO

Hola Joaco:

Necesito que me confirmes el plazo de entrega para el sistema de reconocimiento de matrículas para las referencias iLPR y CPLR300. Necesito que me des el precio final (lo más ajustado posible) y las condiciones comerciales (forma de pago etc...)

Saludos,

Manuel Portela

Director Técnico

www.i3te.com

mportela@i3te.com

i3TE i+D+i,SLU

Grupo i3TE

Tlf. +34 986 34 22 09

Fax. +34 986 34 22 09

Móvil: +34 616 876 539

Eiriz 7A - Budiño

36475 - Pontevedra (España)

From: [JOACO NORSEVIK](#)

Sent: Monday, February 08, 2010 2:46 PM

To: mportela@i3te.com

Subject: PRESUPUESTO

ESTOS PRECIOS SON NETOS SIN IVA, NECESITAS UNA UNIDAD DE CADA EQUIPO.

iLPR	<p>barrera</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cada vía está controlada por una cámara iLPR. Salida del sistema directamente en TCP/IP. Alimentación a 220VAC. - El procesado gráfico se realiza en un ordenador concentrador que puede controlar hasta 6 cámaras iLpr dependiendo del microprocesador (6 cámaras para un Core QUAD o superior) - Cámara IP infrarroja de alta resolución. - Foco integrado de Leds infrarrojos de alta potencia y larga duración. - Todo integrado en una cabina de cámara IP65. - Incorpora una entrada optoacoplada para disparo de espira y una salida de relé para apertura de barrera. - Incluye licencia de reconocimiento de matrículas para 1 vial. - Fiabilidad de reconocimiento superior al 95%. - No incluye ordenador concentrador 	1,778.95
CLPR300	<p>Sistema Todo Integrado de Lectura de Matrículas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cada cámara controla una vía. Salida del sistema directamente en TCP/IP. Alimentación a 220VAC. - Integra microprocesador. No requiere de ordenadores adicionales. - Cámara infrarroja de alta resolución - Foco integrado de Leds infrarrojos de alta potencia y larga duración. - Todo integrado en una cabina de cámara IP65. - Incorpora una entrada optoacoplada para disparo de espira y una salida de relé para apertura de barrera. - Incluye licencia de reconocimiento de matrículas para 1 vial. - Fiabilidad de reconocimiento superior al 97%. - Dimensiones: 235 (ancho) x 192 (alto) x 605 (largo) mm 	3,421.05
PM	<p>OPCIONAL. Puesta en Marcha del Sistema</p> <ul style="list-style-type: none"> - El sistema completo + cableado debe estar ya previamente instalado. - Configuración completa y pruebas de recepción satisfactorias - Incluye formación - Manutención + Desplazamientos - Precio por día 	444.74

VARIOS Genetec AutoV

u Sharp Camera Unit. Includes: 1 6.271,78

- Rugged, environmentally sealed housing
- Pan tilt mount
- 1 internal HD (1024 X 768) resolution camera
- 1 internal SD (640 X 480) resolution camera
- 1 Celeron processor
- Embedded LPR engine
- LED illumination array
- LPR - 12 mm lens, 850 nm (IR) illumination
- Overview - 8mm lens

Joaco Villar (servicio técnico)

Distribuciones Norsevik,s.l.
 C/ Joaquin Planells, 54 bajo
 15.008- A Coruña
tecnico@norsevik.com
 Telf: 981 16 91 13

Fax: 981 23 42 49
Movil: 650964080

_____ Información de NOD32, revisión 4936 (20100311) _____

Este mensaje ha sido analizado con NOD32 antivirus system
<http://www.nod32.com>