



Inserire in PumpTrack economie

STT Servizi Telematici Telefonici Srl | Tel +39 0362 2694 1 - Fax +39 0362 269494 | Roma / Verona / Padova / Pordenone
Via N. Sauro 82 - 20831 Seregno (MB) | info@stt-ictsolutions.it | www.stt-ictsolutions.it | Trieste / Genova / Bologna

Data: 30/10/2023
Offerta nr. 23-02326

Spett.
Comune di Campo San Martino
Via Ernesto Breda, 2
35010 Campo San Martino PD

OGGETTO: Offerta per Pump Truck

A seguito dei colloqui intercorsi, con la presente siamo lieti di sottoporvi la nostra migliore offerta.

Nel caso in cui fossero necessari ulteriori dettagli rispetto a quanto illustrato, non esitate a contattarci per qualsiasi chiarimento.

Referenti Documento:

REFERENTI PROGETTO	DATA EMISSIONE
Daniele Zaniolo	30/10/2023
Cristian Baraldo	30/10/2023

1. Descrizione soluzione

La presente proposta prevede la fornitura e installazione di una nuova telecamera di tipo multisensore da posizionarsi presso l'area di nuova costruzione denominata Pump Truck.

Il progetto è stato sviluppato considerando:

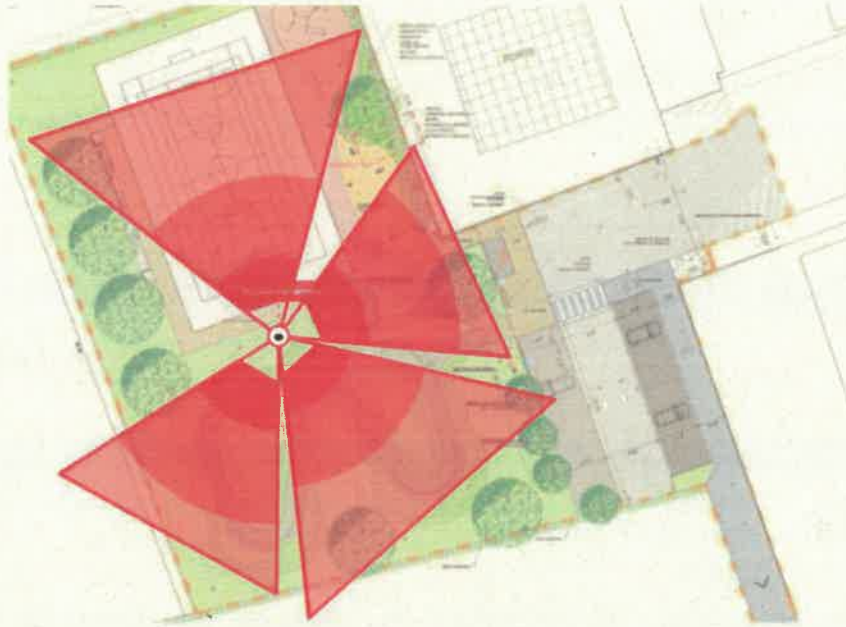
- L'analisi dei requisiti effettuata dall'Amministrazione Comunale e le possibili integrazioni all'attuale sistema;
- Sopralluoghi tecnici effettuati sul territorio a supporto del progetto
- Il dimensionamento del sistema in termini di sistemi e servizi

Si riportano di seguito i dettagli tecnici e la dotazione del sito, oltre che la connettività a servizio dello stesso che sarà di tipo ottico con predisposizione di nuova fibra dedicata.

Telecamera previste

Sarà prevista una Telecamera Multidirezionale da estremo con IR e PTRZ, 4 sensori x 5MP, max 8MP @30fps, 4 x 4.13 ~ 9.4mm ottica motorizzata varifocale (2.3x), triplo codec H.265/H.264/MJPEG con WiseStream II, Multiple streaming, WDR 120dB, Auto Day & Night (ICR), IR da 30m, Advanced Video Analytics and Sound Classification, Motion detection, Hallway view, Fog detection, HLC, Digital Image Stabilization, 4x SD/SDHC/SDXC slot, IP66, IK10, NEMA4X, HPoE/12VDC

Simulazione di copertura prevista



Dotazione sito

Sarà previsto un armadio in vetroresina per installazione stradale con le seguenti caratteristiche:

- Misure 940x580x460 (vano unico)
- grado di protezione IP55
- Porta incernierata completa di chiusura azionabile con maniglia a scomparsa e serratura di sicurezza a cifratura unica Y21
- cerniere in acciaio inox ad elevata resistenza alla corrosione
- cerniere montate esternamente rispetto al vano
- superficie della porta in rilievo per maggiore resistenza agli urti ed attenuazione dell'esposizione ai raggi UV.

All'interno del Quadro sarà alloggiato un Quadro elettrico specifico per impianti di videosorveglianza, uno switch 4 porte PoE con 2 SFP e un cassetto ottico per installazione a barra DIN necessario all'attestazione della fibra ottica

Layout di rete

Per il collegamento del sito sarà prevista la realizzazione di un link fibra ottica con partenza dal CED posto nella sede Municipale. Sarà posato un cavo ottico monomodale a 12 fibre e di queste ne verranno attestate 4. Eventuali future implementazioni o Servizi aggiuntivi potranno essere fatti transitare in futuro sulla dorsale prevista, andando ad utilizzare le fibre libere.



Esclusioni

Sono da ritenersi escluse dalla presente proposta, e a carico della Stazione Appaltante, le seguenti attività:

- Fornitura e posa di cavo multipolare FG16OR16 3G2,5mmq dal quadro di comando dell'illuminazione pubblica al punto luce su cui vengono installate le telecamere.
- Fornitura e posa in quadro di comando della pubblica illuminazione di interruttore magnetotermico differenziale a protezione della linea di alimentazione, compresa la modifica interna del cablaggio
- Fornitura e posa di palificazioni e sostegni
- Realizzazione basamento in calcestruzzo per armadio di campo, ivi compresi i raccordi con le tubazioni esistenti

2. Proposta economica

Descrizione	Q.tà
Telecamera Multidirezionale Wisenet P network da estremo con IR e PTRZ , 4 sensori x 5MP, max 8MP @30fps, 4 x 4.13 ~ 9.4mm ottica motorizzata varifocale (2.3x), triplo codec H.265/H.264/MJPEG con WiseStream II, Multiple streaming, WDR 120dB, Auto Day & Night (ICR), IR da 30m, Advanced Video Analytics and Sound Classification, Motion detection, Hallway view, Fog detection, HLC, Digital Image Stabilization, 4x SD/SDHC/SDXC slot, IP66, IK10, NEMA4X, HPoE/12VDC	1
WALL MOUNT	1
ADATTATORE MULTISENSORE	1
POLE MOUNT BASE	1
1 Genetec camera connection	1
CASSETTO OTTICO FISSO 24 POSIZIONI IN FERRO X CONNETTORI SC SIMPLEX/LC DUPLEX 1 HE	1
BOX OTTICO IN METALLI X ATTACCO GUIDA DIN PER 12 BUSSOLE SC SIMPLEX/LC DUPLEX	1
BUSSOLA SC/SC SIMPLEX MONOMODO BLU	8
TAPPO FORO CASSETTO PER CONNETTORE SC SIMPLEX	28
PIG-TAIL 9/125 SC-PC DA MT. 2 (fibra 900 micron)	8
CAVO OTTICO 12 F.O. 9/125 LOOSE ARM. DIELETTICA GUAINA LSZH (metri circa)	200
IP40 Industrial L2+/L4 4-Port 1000T 802.3at PoE + 2-Port 100/1000X SFP Full Managed Switch (-40 to 75 C, dual redundant power input on 48~56VDC terminal block, ERPS Ring, 1588, Modbus TCP, ONVIF, supports CloudViewer app, MQTT and Cybersecurity features)	1
48V-55V, 240W Din-Rail Power Supply (NDR-240-48), 5A	1
Mini GBIC LX Module (Single-Mode, 20 KM), DDM Supported	2
BRETELLA BIFIBRA 9/125 SC/LC DA MT. 1	2
Quadro di campo TVCC in vetroresina modello Conchiglia Grafi-5 completo di accessori e quadro elettrico	1
Servizi tecnico giuntista per posa fibra ottica, attestazioni e certifica fibra ottica	A corpo
Servizi tecnico specializzato per installazione apparati	A corpo
Servizi tecnico sistemista per configurazione apparati, test di verifica e collaudo	A corpo
Totale offerta IVA esclusa	€ 6.500,00

3. Condizioni

Pagamento:	30 gg. dffm
Fatturazione:	Da concordare
IVA	A Vs. carico
Validità offerta:	30 gg
Garanzia:	Del vendor/costruttore
Consegna:	30 gg

4. Esclusioni

Sono escluse dalla presente fornitura, se non esplicitamente specificate, le seguenti prestazioni:

- Opere civili (incluso basamento per armadi qualora non espressamente indicato in offerta), di falegnameria e di carpenteria per la predisposizione delle infrastrutture necessarie alla realizzazione degli impianti
- Fornitura e posa pali: si prevede l'utilizzo di soluzioni esistenti (pali illuminazione pubblica)
- Sondaggi, scavi e ripristini tubazioni illuminazione pubblica e/o semaforiche (offerta da considerarsi valida per sottoservizi e tubazioni esistenti ed agibili). In caso diverso i servizi verranno offerti con integrazione d'offerta
- SIM e costi di contratto con operatore telefonia per router UMTS/tablet/dispositivi mobili
- Adeguamento o realizzazione impianti elettrici
- Esecuzione delle planimetrie e/o disegni particolari di impianti e ambienti, necessari per lo sviluppo del progetto
- Rimozione di ostacoli ed esecuzione di lavori che prevedono l'impiego di mezzi particolari (carrelli elevatori, autoscale, ecc.)
- Ricerca e rimozione di disturbi provocati da sorgenti elettromagnetiche
- Richiesta autorizzazioni pubbliche/private
- Assistenza continuativa per l'attivazione dei posti di lavoro
- Tutte le prestazioni, eventualmente richieste non comprese nella presente offerta, verranno preventivate ed addebitate a consuntivo.

Informativa sul trattamento dei dati

STT Servizi Telematici Telefonici S.r.l. utilizzerà i dati che la riguardano esclusivamente per finalità amministrative e contabili nel rispetto del Reg. UE 679/2016. Informazioni dettagliate, anche in ordine al diritto di accesso e agli altri diritti, sono riportate sul sito web www.stt-ictsolutions.it, nella sezione Privacy.

I rapporti relativi ai servizi di installazione / manutenzione dei sistemi verranno disciplinati da apposito contratto sottoscritto dalle parti. Rimarranno in carico al Cliente eventuali obblighi in materia di trattamento dei dati tra cui l'eventuale nomina a responsabile del trattamento ai sensi dell'art. 28 del Regolamento 2016/679.

In attesa di un vostro riscontro, l'occasione ci è gradita per porgere i nostri migliori saluti.

S.T.T. Servizi Telematici Telefonici S.r.l.

