

Oggetto: realizzazione di nuovi impianti di videosorveglianza e sicurezza passiva nelle stazioni ferroviarie di Roma Ostiense, Roma Trastevere, Civitavecchia, Formia ed Orte e relativa manutenzione per cinque anni. Chiarimenti.

In relazione alle richieste di chiarimenti formulate da alcune aziende partecipanti alla procedura ad evidenza pubblica in oggetto, si chiarisce che:

- i sensori volumetrici a tripla tecnologia, di cui all'allegato 2 Modello d'offerta tecnica – Apparati di campo B.1.2, si intendono quelli dotati di tre differenti tecnologie (microonde, infrarosso, ultrasuoni);
- per “TVCC aggiuntiva per controllo area circostante”, di cui all'allegato 2 Modello d'offerta tecnica – Apparati di campo B.1.2, si intende una telecamera ulteriore rispetto a quanto quotato nei computi metrici estimativi e comunque nella restante documentazione d'appalto per ciascuna stazione;
- relativamente alla possibilità di utilizzare telecamere di tipo IP (digitali), si precisa che detta possibilità deve intendersi esclusa;
- le caratteristiche e le funzionalità richieste per il sistema antintrusione e dei relativi sensori sono contenute, oltreché nei documenti tecnico-descrittivi, anche nella descrizione contenuta all'interno del computo metrico estimativo;
- relativamente ai pc da installare presso i locali tecnici e le control room, si precisa che, come si evince dal computo metrico estimativo, il pc (n.1) da installare nei locali tecnici sarà un pc master, mentre i pc (n.2) da installare nelle control room saranno pc client;
- per ciascuna apparecchiatura o prodotto indicato nei progetti posti a base di gara è ammessa la presentazione di apparecchiature o prodotti che assicurino almeno le stesse caratteristiche tecniche e prestazionali contenute nei medesimi documenti di gara. L'espressione “o similare approvato”, apposta in corrispondenza dei prezzi unitari, indica la possibilità di offrire prodotti di ulteriori marche, purché equivalenti o superiori dal punto di vista prestazionale;
- anche per la funzione “*fail over directory*”, vale quanto previsto al punto precedente in ordine alla possibilità di offrire prodotti di ulteriori marche purché equivalenti o superiori dal punto di vista prestazionale. Le quantità di server sono in ogni caso quelle che si evincono dai computi metrici estimativi;
- i ricevitori ottici dovranno essere forniti secondo le quantità indicate nei computi metrici estimativi e non in base all'effettivo numero di telecamere richieste;
- si conferma che nelle stazioni ferroviarie di Orte, Civitavecchia e Formia, non è richiesta la fornitura di impianti antintrusione. Per le stazioni di Roma Ostiense e Roma Trastevere, si precisa che, le informazioni relative agli impianti antintrusione, si evincono dai relativi computi metrici estimativi;
- relativamente ai server di gestione, si precisa che è necessario fornirne uno per stazione;
- relativamente all'Encoder a servizio del locale tecnico della stazione ferroviaria di Formia si precisa che, tale apparato dovrà essere dimensionato per far fronte al numero di apparati di campo previsti nel computo metrico estimativo.

Distinti saluti

Centostazioni S.p.A.
Direzione Appalti