

Torino, 13 giugno 2024 Prot. n. 313/2024 5T S.R.L.

Corso Novara 96 — 10152 Torino (IT)

T +39 011 227 4101 info@5t.torino.it / direzione5t@legalmail.it www.5t.torino.it

C.F. - P.IVA 06360270018 C.C.I.A.A. TORINO 2825/1992 CAP. SOCIALE € 100.000,00 i.v.

Spett.le Concorrente

Oggetto: APPALTO 5T S.R.L.

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DI PROGETTAZIONE, FORNITURA, INSTALLAZIONE, ASSISTENZA IN GARANZIA E POST GARANZIA DI ROAD-SIDE UNIT V2I E TELECAMERE DI MONITORAGGIO

C.I.G. B1905CBBE6

CUP C14E20005260006 - "PROGETTO CTE NEXT; PIANO DI INVESTIMENTI PER LA DIFFUSIONE DELLA BANDA ULTRA LARGA FSC 2014- 2020"

CUP C15C22007220001 - "MAAS4ITALY - RAFFORZAMENTO MISURA PNRR M1C1 - INVESTIMENTO 1.4: SERVIZI DIGITALI E ESPERIENZA DEI CITTADINI" SUB-INVESTIMENTO 1.4.6. "MOBILITY AS A SERVICE FOR ITALY" - PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE PNC-A.1-N1

Chiarimento n. 9

Un Concorrente ha inoltrato le seguenti richieste di chiarimento:

Quesito n.1

In riferimento all'allegato E del Capitolato Tecnico e alle risposte di chiarimento già pervenute, si chiede di confermare che per i siti sottoelencati non sia da prevedere la fornitura di switch, potendo attestare gli RSU sugli switch preesistenti.

ID	Denominazione	Alimentazione	Progetto	Fornitura armadio e colonnina	Fornitura RSU	Fornitura Telecamere
3	CAVALLI / INGHILTERRA	Armadio alimentato a 230V AC.	CTENEXT		1	
4	MATTEOTTI / BOLZANO	Armadio alimentato a 230V AC.	CTENEXT		1	
5	MATTEOTTI / VINZAGLIO	Armadio alimentato a 230V AC.	CTENEXT		1	
14	VMS-I CAIO MARIO	Armadio alimentato a 230V AC.	TOMOVE		1	
15	VMS-I ORBASSANO OMERO	Armadio alimentato a 230V AC.	TOMOVE		1	
18	BREGLIO/VENEZIA	Armadio alimentato a 230V AC.	TOMOVE		1	
19	GIULIO/CASCINETTE	Armadio alimentato a 230V AC.	TOMOVE		1	

Quesito n. 2:

In riferimento all'allegato 10 del Disciplinare di Gara, si chiede di confermare che le componenti di costo legate alla fornitura e messa in opera degli Switch debbano essere imputate nella voce sotto indicata.

In caso contrario, si chiede di specificare in quale voce debbano essere ricomprese.

QUANTITA'	DESCRIZIONE	PREZZO UNITARIO IVA ESCLUSA (b) in cifre in lettere		IMPORTO IVA ESCLUSA (in cifre)						
PRESTAZIONE PRINCIPALE – VOCE FORNITURE E SERVIZI										
N*24	Progettazione, fornitura e garanzia per 12 mesi di un sistema di comunicazione a corto raggio median- te Road Side Unit (RSU V2I), comprensiva sia dei componenti hardware e software periferici, sia dei componenti software di centro. Nel prezzo è altresì inclusa la fornitura di tutti i componenti tecnologici accessori per rendere il sistema a campo funzionante e l'attività di configura- zione e messa a punto prima del collaudo, in conformità con le specifiche riportate nel capitolato tecnico di gara e relativi allegati e nello schema di contratto di appalto. L'importo alla voce A non deve superare il prezzo a base d'asta, pari ad € 315.000,00 lva esclusa	€	€	€	A					

In merito alle richieste di chiarimenti la Stazione Appaltante specifica quanto segue.

Risposta di 5T al quesito n.1

In risposta al suddetto quesito la Stazione Appaltante chiarisce che per i siti riportati nel quesito 1 del presente chiarimento n. 9, ossia nei siti dove non è prevista in fornitura l'installazione di un nuovo armadio ma bensì ci si appoggerà ad armadio esistente, è da prevedere la fornitura di switch, come riportato a pagina 20 del capitolato tecnico (capitolo 6.1) [... Si evidenzia che per i siti descritti nell'allegato E in cui non è previsto in fornitura l'installazione di un nuovo armadio stradale l'Aggiudicatario potrà installare le proprie apparecchiature periferiche (a titolo esemplificativo ma non esaustivo: alimentatore, Switch PoE, ecc.) all'interno di armadi stradali esistenti messi a disposizione del Committente.], tenendo debitamente conto delle caratteristiche minime ritenute mandatorie specificate nel successivo capitolo 9.1.1 a pagina 45 del capitolato tecnico. [Nel caso di scenari con installazioni multiple sullo stesso palo i dispositivi, telecamere o road-side unit, saranno alimentati in PoE mediante cavi ethernet adequati.

In tal caso l'alimentazione dovrà essere fornita da uno switch ethernet, oggetto di fornitura, con le seguenti caratteristiche minime ritenute mandatorie: [...] Lo switch dovrà essere installato all'interno di armadio stradale, nel quale sarà disponibile alimentazione a 230V in corrente alternata o a 24V in corrente continua a seconda della tipologia installativa dettagliata nel capitolo successivo. ...]

Risposta di 5T al quesito n.2

La stazione appaltante conferma che la voce riportata nella tabella citata nel quesito n. 2 [*Progettazione, fornitura e garanzia per 12 mesi di un sistema di comunicazione a corto raggio median- te Road Side Unit (RSU V2I).....]* comprende tutti i costi di fornitura e servizi accessori per la messa in funzione degli impianti. A tal proposito si evidenzia quindi che le componenti di costo legate alla fornitura e messa in opera degli Switch debbano essere imputate sotto questa voce.

Con i migliori saluti,

Firma Il RUP ing. Luca Bonura