

**Infratel Italia S.p.A.**

**Procedura aperta per l'affidamento di un Accordo quadro relativo a lavori di manutenzione di infrastrutture di telecomunicazioni costituite da impianti in fibra ottica nonché relativo a realizzazione di nuove infrastrutture aventi carattere accessorio e/o complementare rispetto alla rete nella titolarità di Infratel**

**CIG 715054720E**

**PRIMA TRANCHE RISPOSTE ALLE RICHIESTE DI CHIARIMENTO RICEVUTE AL 12 SETTEMBRE 2017**

Q1. Relativamente agli interventi di manutenzione correttiva ( guasti ) è possibile avere indicazione sul tasso di guasto annuo ( numero interventi ) e sulla tipologia degli stessi ( incendio, roditori, terzi , o altro ) ?

R1. Il numero di interventi medio per anno nel triennio 2015-17 (per il 2017 è stimato) è pari a 140, la tipologia dominante è il danno da terzi (80% dei casi), seguito da incendi e roditori.

Q2. Per quanto riguarda la consistenza della rete , è possibile avere l'elenco delle tratte da mantenere ?

R2. L'infrastruttura di Infratel è visualizzabile sul portale Geo4wip con accesso anonimo  
<http://infratel.geo4wip.com/geo4wip.web/>

Q3. Rispetto ai 15.400 km di cavo in consistenza , indicati nell'Allegato 4, allo scopo di definire in maniera ottimale le scorte , si chiede se è disponibile il dettaglio della potenzialità dei cavi e se ci sono microcavi in consistenza.

R3. La gran parte della rete installata negli anni precedenti è costituita da cavi da 48 fo, negli ultimi due anni si stanno posando anche minicavi quali il 144 fo.

Q4. Dovendo documentare tutte le attività previste sul sistema Infratel (Small Physical Network – PNI) è definito un numero minimo di licenze e di moduli aggiuntivi per data acquisition, data inspection e data view, così come richiesto nell'articolo 5 del Capitolato Speciale d' Appalto ?

R4. È necessario l'acquisto di una licenza da parte dell'aggiudicatario per poter accedere al sistema Infratel (Small Physical Network – PNI), mentre è prevista la fornitura ad Infratel dei moduli aggiuntivi di cui sopra.

Q5. Capitolato Speciale d'Appalto art 1 comma f: "Sono a carico dell'appaltatore i costi della licenza del Network Inventory e il modulo aggiuntivo che permette data acquisition, data inspection e data view esecuzione di ogni intervento complementare e/o accessorio ritenuto indispensabile all'esatta e corretta esecuzione delle opere commesse ed all'integrità e funzionalità dell'impianto". Le licenze software necessari per lo svolgimento delle attività di manutenzione dovranno essere acquistate in

autonomia dall'impresa aggiudicataria? Se sì, i software acquistati dovranno accedere in automatico ai dati sensibili INFRATEL, è possibile?

R.5 Sì, si veda il quesito precedente.

Q6. Capitolato Speciale d'Appalto art 1 comma f: "Sono a carico dell'appaltatore i costi della licenza del Network Inventory e il modulo aggiuntivo che permette data acquisition, data inspection e data view esecuzione di ogni intervento complementare e/o accessorio ritenuto indispensabile all'esatta e corretta esecuzione delle opere commesse ed all'integrità e funzionalità dell'impianto". Qualora le licenze software fossero fornite direttamente da INFRATEL con opportuni controlli sugli accessi rilasciati, quale costo occorre preventivare?

R.6 Questa fattispecie non ricorre.

Q7. Quali sono le Specifiche tecniche di riferimento dei materiali riportati nell'Elenco prezzi oltre a quelle di pozzetti e chiusini allegati al Bando di Gara ?

R.7 Le specifiche tecniche dei materiali riportati nell'elenco prezzi vengono aggiunte alla documentazione disponibile su piattaforma di gara:

1. SISTEMA MODULARE DI GIUNZIONE, DIRAMAZIONE ED ESTRAZIONE PER RETI TLC IN FIBRA OTTICA
2. MICROCAVI IN FIBRA OTTICA PER POSA SOFFIATA
3. CAVI IN FIBRA OTTICA "COMPATTI" CON STRUTTURA "LOOSE TUBE" E RIVESTIMENTO DIELETTRICO (MONO GUAINA)
4. GIUNTI PER TUBI LISCI E CORRUGATI
5. NASTRO DI SEGNALAZIONE PER INFRASTRUTTURA DI TELECOMUNICAZIONI
6. TRITUBO DA 50mm PER LA POSA DI CAVI IN FIBRA OTTICA
7. MINITUBI PER POSA DI MINICAVI OTTICI CON TECNICA "BLOWING"
8. CAVI IN FIBRA OTTICA CON STRUTTURA "LOOSE TUBE" E RIVESTIMENTO DIELETTRICO TUBETTI DA 12 FIBRE
9. POZZETTI IN RESINA POLIURETANICA

Q8. Canone semestrale: si richiede di indicare l'importo del canone semestrale per la manutenzione.

R9. L'importo in oggetto è indicato all'art.18 dello Schema di Accordo Quadro, facente parte degli atti di gara. Di seguito un " Inoltre l'appaltatore avrà diritto al pagamento di un importo fisso annuo pari a 80.000..... euro, IVA esclusa, al lordo della percentuale di sconto offerta in sede di gara dall'Appaltatore, da corrisondersi mediante due rate uguali semestrali posticipate".