

Procedura aperta per l'affidamento della fornitura in opera di un sistema tecnologico per il controllo della disciplina di sosta negli stalli di sosta breve e sosta oraria riservati ai bus turistici, comprensivo della garanzia on site. CIG: 7323948914. CUP J81B17001010004.

RISPOSTE A QUESITI POSTI DA SOCIETÀ CONCORRENTI

Quesito n. 44: In relazione al punto 1 della lettera C) del par.12.1 della PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN OPERA DI UN SISTEMA TECNOLOGICO PER IL CONTROLLO DELLA DISCIPLINA DI SOSTA NEGLI STALLI DI SOSTA BREVE E SOSTA ORARIA RISERVATI AI BUS TURISTICI, COMPENSIVO DELLA GARANZIA ON SITE CIG: 7323948914. CUP J81B17001010004, si chiede a codesta rispettabile Stazione Appaltante di chiarire se la eventuale fornitura dei servizi di connettività erogati dal gestore di una rete Low Power Wide Area Network di tipo NB-IoT a soggetti terzi si configuri o meno come fornitura in subappalto di cui all'art.105 del Codice dei Contratti Pubblici D.Lgs. 50/2016. In caso di conferma che l'ipotesi sopra indica non si configura come subappalto, si chiede di confermare che alla medesima gara possono partecipare separatamente entrambi i soggetti (fornitore ed acquirente dei predetti servizi di connettività).

Risposta n. 44: Come previsto al paragrafo 12.1 lett. C), punto 1, del disciplinare di gara, il concorrente deve *“disporre dei servizi di connettività erogati dal gestore di una rete Low Power Wide Area Network, operante sul territorio di Roma Capitale e in possesso di tutte le autorizzazioni di legge. La disponibilità dell'utilizzo dei suddetti servizi di connettività deve essere comprovata da dichiarazione rilasciata dal gestore della rete che certifichi anche il possesso dei requisiti e delle autorizzazioni di legge per l'erogazione di tale servizio”*.

Infatti, il funzionamento del sistema oggetto della fornitura in opera si basa sull'integrazione/interazione dei diversi elementi che lo compongono (sensori, totem di accreditamento, sistema di centro) comunicanti tra di loro per mezzo della connettività erogata dal gestore di rete *low power wide area network*.

Per tale caratteristica del sistema, la connettività, che ne è parte, non si configura quale prestazione compresa nell'appalto e resa direttamente alla stazione appaltante; quindi non può essere oggetto di subappalto, come disciplinato dalla normativa vigente. Bensì si tratta di una componente del sistema di cui l'appaltatore deve avere la disponibilità, eventualmente stipulando un contratto di fornitura con il

gestore, onde poter far comunicare i singoli apparati che compongono il sistema, cosicché lo stesso risulti conforme a quanto richiesto dal Capitolato di gara e idoneo allo scopo.

Angelo Marinetti
