

PROCEDURA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI RACCOLTA, TRASPORTO E SMALTIMENTO DI RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI PER I DEPOSITI TEMPORANEI DI COMPETENZA DELLA DIREZIONE TERZO TRONCO DI AUTOSTRADE PER L'ITALIA SPA

TENDER 56917

RdO: rfq_11004

RISPOSTE AI QUESITI.

Quesito n. 1:

(...) al punto 10 della lettera di invito inerente al subappalto, con la scrivente richiediamo se "l'intenzione di subappaltare le parti del servizio" è da intendere come possibilità successiva di usufruirne o meno oppure come obbligo da parte dell'aggiudicatrice di ricorrervi. (...)

Risposta n. 1:

Se il Concorrente prevede la possibilità di subappaltare delle parti del servizio è obbligato ad indicarlo in fase di gara, in quanto se dichiara di non voler ricorrere al subappalto sarà vincolato a tale scelta.

Quesito n. 2:

(...) si richiede un chiarimento inerente al punto 6 del capitolato tecnico: nella determinazione della frequenza dei ritiri dei rifiuti oggetto di gara, si richiede, indicativamente, il lasso temporale intercorrente tra le richieste (es cadenza settimanale o mensile).

Di consuetudine quanti ritiri possono essere richiesti dalla Committente per l'arco di tempo di 24 mesi quale durata del contratto di appalto? (...)

Risposta n. 2:

La frequenza dei ritiri può variare in base alla produzione, come già indicato nel Capitolato Tecnico, comunque indicativamente i ritiri presso i nostri depositi temporanei avvengono ogni 3 settimane.

Si specifica che non per tutti i CER la frequenza è la stessa, ad esempio per il CER 080119* il ritiro è uno all'anno e viene richiesto contemporaneamente per tutti i cinque depositi temporanei proprio per ottimizzare il trasporto, trattandosi di cisterne da 1.000 lt. ciascuna. Altri rifiuti, come a titolo esemplificativo ma non esaustivo il CER 160103, dovranno essere ritirati una volta al mese.

Quesito n. 3:

(...) l'offerta economica deve essere presentata sul prezzo globale della gara o sul prezzo unitario di ogni singol CER? (...)

Risposta n. 3:

Si rimanda all' art. 15 della lettera di invito e disciplinare di gara

Quesito n. 4:

(...) con la Segue, si richiede la possibilità di ricevere copia del certificato analisi dei seguenti codici CER: 170302,170904, 200306, 161002, 080119*.

Si possono conoscere le quantità per ogni tipologia?

Con il presupposto per il quale il confezionamento per alcuni codici CER, visto che non tutti i cer metteranno sfuso in cassone: 080119* (è liquido), 150110*, 160107*, 161002, 200306 (se liquido), si pone l'esigenza di capire se alcuni interventi verranno eseguiti con l'ausilio dell'autoespurgo in riferimento ai codici CER QUALI 161002 / CER 200306 (se liquido).

Inoltre, nella determinazione del numero dei cassoni si potrebbe capire la quantificazione del numero di cui necessita la stazione appaltante nei vari depositi? (...)

Risposta n. 4:

Con riferimento a codici CER: 170302,170904, 200306, 161002 si allegano le copie dei certificati richiesti; per quanto riguarda il CER 080119 non abbiamo una analisi recente, ma la effettueremo al primo scarico.*

Le quantità medie per ogni tipologia di rifiuti sono riportate nel Capitolato Tecnico al punto 4). Per il codice CER 161002, relativo alle soluzioni acquose derivanti dal lavaggio dei mezzi impegnati nelle operazioni invernali, che per il CER 200306 qualora sia liquido (caso molto raro) in quanto solitamente si parla di rifiuto palabile e non pompabile, il ritiro avviene mediante l'ausilio di un auto-espurgo.

Per quanto riguarda i contenitori che richiediamo, indicativamente si riporta quanto segue:

CER 080119 e CER 161002 = cisterne da 1.000 lt;*

CER 150110 - 150111* - 150202* - 160107* - 080318 = big bags a norma per la tipologia di rifiuto*

CER 200121 = scatole per contenere lampade al neon*

CER 160213 - 160214 - 160216 - 160602* - 160604 - 160605 = contenitori come, ad esempio, gabbie in caso di monitor e/o cassoni piccoli.*

Tutto il resto si richiedono cassoni stagni dotati di coperchio.

Quesito n. 5

(...) con la presente siamo a richiedere i seguenti chiarimenti:

- 1) E' possibile ricevere un riepilogo del numero di viaggi effettuati nell'ultimo triennio, distinti per i vari punti di carico e per i CER oggetto di gara?
- 2) Relativamente al CER 160216 "Trasformatori", si chiede che tipologia di trasformatori sono? E' possibile ricevere scheda tecnica/riferimenti analitici?
- 3) Relativamente al CER 080119* "Sospensione acquose contenenti pitture e vernici", si chiede di sapere le quantità previste e ricevere le relative analisi;
- 4) Relativamente al CER 070213 "Rifiuti plastici", si chiede di sapere le quantità previste;
- 5) Relativamente al CER 160602*, si chiede di verificare se la quota di smaltimento delle batterie al Ni-Cd è corretta (a ns. avviso risulta non corretta);
- 6) Le analisi chimiche per i rifiuti con codice a specchio sono a carico del produttore?
- 7) Relativamente al CER 170904, si chiede scheda descrittiva, con particolare riferimento al processo produttivo che ha generato il rifiuto;
- 8) Relativamente al CER 170904, si chiede conferma che si tratti di macerie sporche;
- 9) Si chiede di conoscere le dimensioni dei big bag oppure se la tipologia sia a ns. discrezione, in funzione delle quantità da imballare. (...)

Risposta n. 5:

1. *Vedasi risposta al quesito n. 2; ad integrazione di quanto riportato nella risposta n. 2, per quanto riguarda i seguenti codici: 150202* - 160213* - 160214 - 160216 - 160602* - 160604 - 160605, i quali fanno riferimento ai depositi temporanei delle unità organizzative IMPIANTI e PAVIMENTAZIONE, dislocati a Occhiobello, Casalecchio di Reno e Forlì, si specifica che gli stessi vengono ritirati mediamente non più di due volte l'anno, salvo casi eccezionali non prevedibili;*
2. *Il CER 160216 trattasi prevalentemente di schede rimosse da un'apparecchiatura informatica/elettrica; la Scrivente Stazione appaltante non possiede una scheda tecnica in quanto trattasi di apparecchiature eterogenee tra loro; i trasformatori, anch'essi rimossi dalle apparecchiature di cui sopra, sono casi eccezionali;*
3. *Per il CER 080119* non abbiamo analisi recenti e le quantità medie annue sono di 400 kg. per tutte e cinque le cisterne da 1.000 lt. Cadauna; lo smaltimento viene richiesto contemporaneamente per tutti i cinque depositi temporanei, una volta all'anno, per raggiunti limiti temporali di tenuta in deposito. Il rifiuto è, prevalentemente, il risultato del lavaggio della macchina traccialinee (vernici);*
4. *Per il CER 070213 le quantità previste sono di 8.000 kg annui;*
5. *Per il CER 160602* la quota di smaltimento riportata nel capitolato costituisce un refuso; il dato corretto è 42 kg/annui (si allega analisi);*
6. *Tutte le analisi sono a carico del produttore;*
7. *Il CER 170904 è il risultato della demolizione dei pozzetti; si specifica che per il CER 170904 non sono disponibili schede tecniche;*
8. *Si conferma;*
9. *Vedasi risposta n. 4.*

AUTOSTRADIE // PER L'ITALIA S.p.A.

DIREZIONE DI TRONCO DI BOLOGNA

IL RUP
autostrode // per l'italia s.p.a.
Ing. Natale Marco Pellicani
DIREZIONE 3° TRONCO - BOLOGNA
(Ing. Natale Marco Pellicani)

