

Att. 36020 del 14/09/2020

RISPOSTE AI CHIARIMENTI

“Procedura aperta, in modalità telematica, ai sensi dell’art. 60 del Codice per la conclusione di un accordo quadro avente ad oggetto la fornitura di materiale di consumo (sacchi) per l’avvio dei nuovi servizi di raccolta differenziata nei comuni gestiti da T.S.A. S.p.A. con il criterio di aggiudicazione dell’offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo- Lotto 1 - CIG 8417123D9F; Lotto 2 - CIG 8417138A01”

Quesito n. 1:

Per la campionatura è richiesto un solo sacco per tipologia, vero?

Risposta:

Dovrà essere fornito un campione di ciascun tipo di attrezzatura (un rotolo di sacchi/un sacco per ciascuna tipologia oggetto dell’Accordo Quadro) al fine di permettere alla commissione giudicatrice di esprimere la valutazione qualitativa della fornitura.

Quesito n. 2:

Si chiede se verranno accettati campioni e successive forniture di sacchi con saldatura laterale antigoccia con tirasacco, in quanto per i scriventi sono considerate migliori.

Risposta:

La Commissione Giudicatrice analizzerà la relazione tecnica, i campioni e le relative schede tecniche e valuterà i campioni sulla base dei criteri indicati nel Disciplinare di Gara.

Quesito n. 3:

*La baste d’asta del bio è 0,60 € quindi 18 Euro al Kg?
Si chiede conferma.*

Risposta:

La base d’asta è espressa in €/cadauno, quindi l’offerta dovrà pervenire rispettando tale unità di misura. La base d’asta dei sacchi biodegradabili per sfalci e potature da 66 litri è 0,60 €/cad. oltre IVA.



Quesito n. 4:

Si chiede per entrambe le categorie di sacchi (plastica e bio) come viene effettuata la misurazione dei mycron: contando 1, 2 o 4 strati?

Risposta:

Nella misurazione dello spessore in micrometri (μm) viene considerato uno strato.

Quesito n. 5:

I sacchi bio sono accettati anche verde chiaro?

Risposta:

I sacchi bio devono rispettare le caratteristiche minime imposte da CSA, non sono specificate colorazioni ma si deve garantire la trasparenza del sacco al fine di permettere il puntuale controllo dei conferimenti.

Quesito n. 6:

- 1) *Le schede tecniche riportano il confezionamento in mazzette, il Disciplinare in rotoli: confermate che, per analogia, sono valide entrambe le tipologie di confezionamento?*
- 2) *Sacchi da 110 litri con RFID: viene richiesto un confezionamento da 30 pezzi. La nostra esperienza ci porta ad osservare che con un tale numero di pezzi si avrà una più alta % di errore nella lettura dei codici. Pertanto, per ovviare a questo problema, chiediamo che il numero dei sacchi per confezione non sia superiore a 15 pezzi.*
- 3) *Sacchi biodegradabili: punto 13 del Disciplinare: "Limitatamente al Lotto 2, far pervenire assieme al campione richiesto, i certificati di prova e quelli relativi alla composizione del materiale." Si chiede se sia quindi sufficiente presentare il certificato per l'assegnazione e l'uso del marchio di conformità "OK COMPOST INDUSTRIAL" relativo ai prodotti finiti. Diversamente si chiede di meglio specificare la richiesta.*

Risposta:

- 1) Si conferma che per analogia è valido sia il confezionamento in mazzetti che in rotoli.
- 2) La richiesta di confezionamento dei sacchi da 110 litri in mazzetti/rotoli da 30 pezzi è propedeutica alla distribuzione dei sacchi alle UtENZE e alla frequenza di svuotamento prevista per la frazione di rifiuto. Si consiglia pertanto di attenersi alle indicazioni da capitolato. Nell'eventualità che il fornitore riscontri una difficoltà tecnica nel rispettare il numero di sacchi previsto per ciascun mazzetto/rotolo si chiarisce che l'unico sottomultiplo accettato dalla Commissione sarà 15 sacchetti per rotolo/mazzetto.

- 3) Come indicato all'articolo 13 del Disciplinare di Gara "Limitatamente ai sacchi biodegradabili dovrà essere inserita copia della concessione di utilizzo del marchio di compostabilità, con dichiarazione del numero di licenza d'uso, che attesti la compostabilità dei sacchi ai sensi della NORMA UNI EN 13432:2002, nonché i certificati di prova (con indicazione delle dimensioni, peso, spessore, resistenza alla trazione longitudinale o trasversale, materie prime che li costituiscono)."

Quesito n. 7:

Viene da voi scritto nelle caratteristiche della stampa presente sui sacchi "centratura". Ovviamente intendete che la stampa sarà centrata per la larghezza del sacco, ma che sarà in continuo per la lunghezza del sacco stesso, dunque su un sacco la stampa si potrà vedere più di una volta sulla lunghezza del sacco stesso. Corretto, vero?

Risposta:

Si conferma che la stampa dovrà essere centrata per la larghezza del sacco e che potrà essere in continuo per la lunghezza del sacco stesso. Si specifica però che almeno una stampa dovrà essere integralmente leggibile.

Quesito n. 8:

- 1) *CSA al Punto 5.1 Sacchi da 110 litri gialli con RFID. Si chiede di quale frazione è prevista la raccolta con questo sacco.*
- 2) *CSA al Punto 5.1 Sacchi da 110 litri gialli con RFID, viene richiesta la fornitura di sacchi in LDPE dello spessore di 40 micron. Considerato che: il tipo di sacco e relativo impiego normalmente impiegano 30 micron per LDPE e 17 micron per MHDPE; i quantitativi richiesti sono già con la fornitura base un numero importante; le molteplici possibilità produttive aventi pari caratteristiche meccaniche oggi disponibili; si chiede se: in alternativa all'LDPE (polietilene a bassa densità) possa essere accettata una offerta con l'MHDPE (polietilene a media/alta densità coestruso con polietilene lineare per aumentare l'elasticità del film) dello spessore di 17 micron che garantisce pari funzionalità e resistenza nell'ambito della norma UNI 7315:2012 richiesta.*
- 3) *Al punto 13 del disciplinare di gara relativamente la campionatura viene indicato:*

- Campione prodotto offerto/certificati di prova e quelli relativi alla composizione del materiale.

Dovrà essere altresì prodotto un campione di ciascun tipo di attrezzatura (un sacco per tipologia) al fine di permettere alla Commissione giudicatrice di esprimere la valutazione qualitativa della fornitura.

Considerato che:

lo spessore di 40 micron non risulta essere tipico del tipo di prodotto indicato; che la richiesta si riferisce ad un solo sacco così da definire che tale tipo di "campione" debba già essere nella disponibilità dell'offerente.

Si chiede se:

la campionatura possa essere considerata valida anche se costituita da più sacchi ognuno dei quali rappresentativo di una delle caratteristiche richiesta, es. 1 sacco per la grammatura/spessore, 1 sacco per il formato/colore, 1 sacco per la stampa.

Risposta

- 1) Come previsto dalla Tabella di cui all'art.1 del CSA (colonna denominata "Tipologia rifiuto"), la frazione prevista da raccogliere con il sacco giallo da 110 litri con RFID è la plastica.
- 2) No, è necessario attenersi ai criteri minimi descritti nel CSA.
- 3) No, è necessario che il campione presentato rispetti integralmente le caratteristiche minime richieste da CSA.

Quesito n. 9:

In riferimento alla gara in oggetto Vi chiedo di specificarci la misura dei sacchi in materiale biodegradabile, da 66 litri.

Risposta

In base alla sua esperienza il fornitore potrà offrire la misura dei sacchi che ritiene più adatta alla raccolta delle potature fermo restando la volumetria, lo spessore ed il rispetto delle caratteristiche minime riportate nel CSA.

II R.U.P.
Dott. Ing. Antonello Malucelli
