

SIMETO AMBIENTE S.p.A.

Corso delle Province n° 111 Catania

VERBALE DI GARA N. 3 DEL 03-06-2009

OGGETTO: BANDO DI GARA PER LA FORNITURA DI ATTREZZATURE PER IL CENTRO COMUNALE DI RACCOLTA DIFFERENZIATA DI ADRANO.

Prezzo a base di gara: € 166.810,00 (centosessantaseiottocentodieci euro/00), oltre IVA (20%).

Tipo di gara: procedura aperta ai sensi dell'art. 54, comma 2 del D.Lgs. n. 163 del 12.04.06 (codice dei contratti pubblici di lavori, forniture e servizi), come richiamato dall'art. 124 dello stesso codice.

Criterio di aggiudicazione: L'appalto sarà aggiudicato mediante pubblico incanto da esperirsi ai sensi dell'art. 82 del D.Lgs. n. 163 del 2006, con criterio del prezzo più basso.

Limite presentazione offerte: entro le ore 12,00 del giorno 11 maggio 2009.

Premessi i seguenti dati relativi al bando:

Pubblicazione su: Albo Pretorio del Comune di Adrano (CT), G.U.C.E. del 27-03-2009, G.U.R.S. n° 14 del 03-04-2009, siti Internet: www.simetoambiente.it e www.euroinfocilia.it, sito dell'Autorità per la vigilanza dei contratti pubblici;

Oggi, 03 giugno 2009, alle ore 9,00 e seguenti, presso la sede amm.va della Simeto Ambiente S.p.A., Corso delle Province 111, Catania, si riuniscono il dott. Carmelo Caruso, nella qualità di Presidente di Gara, assieme ai componenti del seggio:

la Rag. Sig.ra Di Trapani Paola e il Dott. Mario Stancanelli, quest'ultimo, altresì, nella qualità di Segretario Verbalizzante.

Il Presidente di gara comunica che il verbale di gara n° 1 e n° 2 è stato pubblicato dal 21 al 23 maggio 2009 presso l'Albo Pretorio del Comune di Adrano in osservanza a quanto disposto dall'art. 18 della L. 7/2002.

In data 26-05-2009, prot. n° 5713/09, la ditta Urbania Srl ha presentato presso la stazione appaltante, entro i tempi stabiliti dal predetto art. 18, "ricorso avverso l'aggiudicazione a favore della ditta Ecolmec s.r.l." della presente gara, lamentando il fatto che la terna compatta offerta dalla ditta Ecolmec Srl provvisoriamente aggiudicataria, marca Palazzani mod. PB 30, "non possiede la caratteristica tecnica di sterzare su se stessa, con centro di rotazione all'interno della stessa macchina". Secondo la ditta Urbania Srl ricorrente, la ulteriore e ben precisa modalità di rotazione della terna "con centro di rotazione all'interno della stessa macchina", seppur non espressamente indicata dal Capitolato Speciale di Gara, il quale si limita a chiedere un prodotto con "sterzata su se stessa", è ampiamente desumibile dal fatto che, contestualmente a quanto sopra, il Capitolato Speciale di Gara richiede espressamente la presenza di una "trasmissione di tipo idrostatico a due circuiti indipendenti servo comandati".

Preso atto di quanto sopra, in data 26-05-2009, il Direttore Tecnico della stazione appaltante, nonché Presidente della Commissione di Gara, ha trasmesso il predetto ricorso al Responsabile Unico del Procedimento – Ing. Alfredo Scalisi – per tutti gli atti consequenziali e di competenza. Quest'ultimo, con nota del 29-05-2009, prot. n° 734, pervenuta presso la stazione appaltante in data 01-06-2009, prot. n° 5897/09, ha specificato che la "commissione deve accertare con esattezza se la macchina" Palazzani mod. PB 30" offerta dalla ditta Ecolmec s.r.l. presenta le caratteristiche richieste nella specifica voce del Capitolato Speciale di Appalto".

A seguito della nota del R.U.P., il Presidente della Commissione di Gara ha, pertanto, proceduto all'immediata convocazione dell'intera Commissione, per l'odierna seduta, al fine di valutare quanto disposto dal Responsabile Unico del Procedimento.

Il Presidente, accertate le presenze degli altri due membri della Commissione, Rag. Di Trapani Paola e Dott. Stancanelli Mario, procede quindi alla verifica richiesta.

La Commissione rileva che:

- il Capitolato Speciale di Gara richiede espressamente che la terna compatta abbia una “sterzata su se stessa” e che sia dotata di una “trasmissione di tipo idrostatico a due circuiti indipendenti servo comandati”;
- la ditta Ecolmec Srl offre la terna compatta marca Palazzani, mod. PB 30, con allegata scheda tecnica sottoscritta dal legale rappresentante di quest’ultima ditta costruttrice, nella quale è riportato espressamente che tale terna:
 - 1) è in grado di effettuare una sterzata su se stessa;
 - 2) è dotata di trasmissione di tipo idrostatico con pompa e motore a pistoni assiale a cilindrata variabile.

Preso atto di quanto sopra la Commissione provvede a sentire per le vie brevi anche il R.U.P., il quale conferma che, in effetti, la specifica richiesta della “trasmissione di tipo idrostatico a due circuiti indipendenti servo comandati”, ha come unico obiettivo proprio quello di consentire alla terna di ruotare quasi intorno al proprio asse, basandosi sul fatto che le ruote di sinistra e quelle di destra del mezzo, grazie al doppio circuito idraulico indipendente, possono ruotare indipendentemente in senso opposto di marcia.

Orbene, nella scheda tecnica della terna Palazzani è presente una trasmissione idrostatica, ma non si evince da alcunché la presenza di due circuiti indipendenti, mentre è specificata la presenza di una sola pompa.

Volendo, pertanto, ulteriormente approfondire le caratteristiche tecniche della terna offerta, il Presidente della Commissione di Gara procede a collegarsi direttamente al sito della ditta costruttrice www.palazzani.it. Da tale sito è scaricabile una scheda tecnica della terna PB 30, che in copia si allega al presente verbale, ulteriore rispetto a quella presentata dalla ditta Ecolmec Srl, nella quale è espressamente specificato che:

- l’impianto idraulico è uno solo, del tipo “Load Sensing”;
- sono presenti 4 ruote sterzanti;
- il raggio di sterzata è:
 - interno pneumatici, 965 mm.;
 - esterno pneumatici, 2355 mm.;
 - esterno benna, 2990 mm.

Da quanto sopra evidenziato, emerge che la terna offerta dalla ditta Ecolmec Srl, marca Palazzani, mod. PB 30, non possiede una trasmissione con “due circuiti indipendenti servo comandati” e non può, pertanto, sterzare su se stessa, con centro di rotazione all’interno della stessa macchina.

Al contrario, la suddetta macchina presenta 4 ruote motrici che possono sterzare tutte contemporaneamente, ma ruotando sempre nello stesso senso di marcia, comportando ciò la presenza di un certo raggio di sterzata.

Per tutto quanto sopra, la Commissione dispone di procedere alla richiesta di chiarimenti alla ditta Ecolmec Srl in merito alla questione soprariportata, chiedendo a quest’ultima un urgente riscontro entro e non oltre le ore 14,00 del giorno 04-06-2009.

La Commissione stabilisce sin d’ora che, trascorso infruttuosamente tale termine, provvederà all’esclusione della ditta Ecolmec Srl dalla gara, ad accogliere le contestazioni mosse dalla ditta Urbania Srl, ad annullare la precedente aggiudicazione provvisoria e ad aggiudicare provvisoriamente la gara alla ditta Urbania Srl.

Il Presidente convoca la prossima seduta per giorno 05 giugno 2009, alle ore 09,00, presso i locali della Società Simeto Ambiente SpA.

Dispone che copia del presente verbale di gara venga trasmesso all’Ufficio Tecnico per le pubblicazioni disposte dalla normativa vigente.

Letto, confermato e sottoscritto:

IL PRESIDENTE: **Dott. Carmelo Caruso**

I COMPONENTI: **Rag. Paola Di Trapani**

Dott. Mario Stancanelli

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE: **Dott. Mario Stancanelli**

Si allegano:

- 1) copia del ricorso presentato dalla ditta Urbania Srl;
- 2) nota del R.U.P., prot. n. 5897 del 01.06.09;
- 3) scheda tecnica della terna mod. PB 30, scaricabile dal sito internet.