

PROT.N. 2347/18/U

VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA PUBBLICA PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI SACCHI DI DIVERSA TIPOLOGIA FINALIZZATI AL SERVIZIO DI RACCOLTA PORTA A PORTA DA AGGIUDICARE CON IL CRITERIO DEL MINOR PREZZO EX ART. 95, COMMA 4 LETT. B) D.LGS. 50/2016 - CIG 75852087A7

Precedura negoziata indetta ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b) del d.lgs. del 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i.

Il giorno mercoledì 19 (diciannove) del mese di settembre nell'anno 2018, alle ore 09:00 presso REA Rosignano Energia Ambiente Spa, in Rosignano Solvay Località Le Morelline Due, nella sala posta al primo piano si apre la seconda seduta pubblica per la verifica della documentazione richiesta con Soccorso Istruttorio a mezzo PEC del 13/09/2018.

Si precisa che:

- Il soccorso istruttorio è stato rivolto a n. 1 operatore economico (Lady Plastik Srl)
- Entro la data del 18/09/2018 lo stesso doveva fornire la documentazione mancante

Il personale di Rea Spa nella persona del Responsabile Ufficio Acquisti mostra la documentazione pervenuta a mezzo PEC e conservata in formato digitale nella cartella dedicata, in conformità alla normativa a cura dell'Ufficio competente ed al riparo da accessi e adulterazioni da parte di terzi.

E' dato atto che:

- LADY PLASTIK SRL ha fornito quanto richiesto pertanto è ammessa alla gara

Per quanto sopra si procede con la fase di apertura delle Buste B (Offerta Economica)

PLICO N. 1 - il RUP procede con l'apertura della Busta "B" della Società CATTANEO PLAST SRL che si riporta di seguito:









Voce	Quantità	Prezzo unitario a base di gara	Prezzo unitario offerto in cifre	Prezzo unitario offerto in lettere
Sacchi biodegradabili per organico dim 40x50 cm col. neutro-semitrasparenti	N1=1.250.000	0,025 €/cad	P1 = € 0,024	T1= Zerovirgolazeroventiquattro
Sacchi biodegradabili per organico dim 92x115 col. neutro-semitrasparente	N2 = 140.000	0,24 €/cad	P2 = € 0,159	T2= Zerovirgolacentocinquantanove
Sacchi in polietilene per RUR 70x70 cm col. neutro semitrasparente	N3 = 750.000	0,045 €/cad	P3 = € 0,0416	T3= Zerovirgolazeroquattrocento- sedici
Sacchi in polietilene per pannolini 70x70 cm col. bianco semitrasparente	N4 = 50.000	0,045 €/cad	P4= € 0,0416	T4= Zerovirgolazeroquattrocento- sedici
Sacchi in polietilene per imballaggi misti 70 x 110 cm col. Magenta semitrasparente	N5=1.070.000	0,06 €/cad	P5 = 0,0539	T5= Zerovirgolazerocinquecento- trentanove

Importo complessivo dell'offerta in cifre: T =

€ 143.213,00

Importo complessivo T in lettere: centoquarantatremiladuecentotredici/00

e pertanto OFFRE

IL SEGUENTE RIBASSO PERCENTUALE (R) SULL'IMPORTO A BASE D'ASTA (I) di Euro 165.050,00 (centosessantacinquemilacinquanta/00 oltre IVA

IN CIFRE $R=(1 - T/I) \times 100$ 13,231 %

IN LETTERE: tredicivirgoladuecentotrentuno %

I costi da rischio specifico (o aziendali) relativi alla sicurezza sono quantificati in:

Euro (in cifre) 132,00;

Euro (in lettere) Centrotrentadue/00

in rapporto alla predetta offerta economica e riguardanti nello specifico: in proporzione Dpi, Visite mediche, aggiornamenti corsi vari.









PLICO N. 2 - il RUP procede con l'apertura della Busta "B" della Società LADY PLASTIK SRL che si riporta di seguito:

Voce	Quantità	Prezzo unitario a base di gara	Prezzo unitario offerto in cifre	Prezzo unitario offerto in lettere
Sacchi biodegradabili per organico dim 40x50 cm col. neutro-semitrasparenti	N1=1.250.000	0,025 €/cad	P1=€ 0,02272	T1= Zerovirgolazeroduemiladue- centosettantadue
Sacchi biodegradabili per organico dim 92x115 col. neutro-semitrasparente	N2 = 140.000	0,24 €/cad	P2 = € 0,15	T2= Zerovirgolaquindici
Sacchi in polietilene per RUR 70x70 cm col. neutro semitrasparente	N3 = 750.000	0,045 €/cad	P3 = € 0,03305	T3= Zerovirgolazerotremilatre- centocinque
Sacchi in polietilene per pannolini 70x70 cm col. bianco semitrasparente	N4 = 50.000	0,045 €/cad	P4=€ 0,03718	T4= Zerovirgolazerotremilasette- centodiciotto
Sacchi in polietilene per imballaggi misti 70 x 110 cm col. Magenta semitrasparente	N5=1.070.000	0,06 €/cad	P5 = € 0,04906	T5= Zerovirgolazeroquattromila- novecentosei

Importo complessivo dell'offerta in cifre: T =

€ 128.540,70

Importo complessivo T in lettere: centoventottomilacinquecentoquaranta/70

e pertanto OFFRE

IL SEGUENTE RIBASSO PERCENTUALE (R) SULL'IMPORTO A BASE D'ASTA (I) di Euro 165.050,00 (centosessantacinquemilacinquanta/00 oltre IVA

IN CIFRE $R=(1 - T/I) \times 100$ 22,12 %

IN LETTERE: ventiduevirgoladodici %

I costi da rischio specifico (o aziendali) relativi alla sicurezza sono quantificati in:

Euro (in cifre) 150,00;

Euro (in lettere) Centocinquanta/00

in rapporto alla predetta offerta economica e riguardanti nello specifico: spese mediche - estintori/







varie - abiti da lavoro/dpi, consulenze varie, formazione/corsi, verifiche macchinari/impianti rapportata alal gara in oggetto.

Il Rup compila la graduatoria provvisoria, come risultante dalla sola lettura delle offerte ed allo stato attuale della gara nei seguenti termini:

1° classificato il concorrente n. 2 – LADY PLASTIK SRL

2° classificato il concorrente n. 1 – CATTANEO PLAST SRL

Il Rup dispone che il contenuto di ogni busta sia reinserito in essa e che ciascuna busta sia inserita nel plico che la conteneva. Dispone che tutti i plichi, nonché gli allegati al verbale, siano ordinatamente riposti a cura dell'ufficio acquisti, sotto le indicazioni e la responsabilità del RUP e conservati al riparo da accesso e manomissioni altrui.

Il RUP, ing. Leonardo Mannari, verificata la regolarità e la completezza dell'Offerta Economica, invita la Stazione Appaltante a decretare l'aggiudicazione nei confronti della Società LADY PLASTIK SRK - Via Villoresi, 48 – 20022 Castano Primo (Mi) - Codice fiscale e Partita Iva 12563230155, che ha presentato l'offerta migliore offrendo un ribasso del 22,12% (ventiduevirgoladodici) per un importo complessivo di € 128.540,70 (centoventottomilacinquecentoquaranta/70), oltre Iva.

Il RUP, pertanto, dichiara concluse le operazioni di gara nella corrente seduta e chiude la seduta stessa alle ore 9:30 previa lettura, approvazione e sottoscrizione del presente verbale.

II RUP

Ing. Leonardo Mannari

Assistito da:

Sig.ra Elena Falagiani

Clevo depa



