



Servizi Distribuzione

Società partecipata dai Comuni di Castorano - Colli del Tr. -
Monsampolo del Tr. - Monteprandone - Spinetoli.
Capitale sociale € 15.000 I.v. - C.F. e P.I. 01732240443 - Iscritta C.C.L.A.A. n. 168974

Piazza Kennedy n. 5, 63039 Loc. Pagliare del Tronto - Spinetoli (AP)

telefono: 0736/898374 - fax: 0736/893525 - e-mail: servizidistribuzione@tiscali.it - sito internet: <http://www.servizidistribuzione.it>

OGGETTO: procedura aperta, relativo ai lavori di manutenzione e pronto intervento e servizio di reperibilità, pronto intervento, allacciamenti e prestazioni varie incluso i servizi di verifica e controllo di cabine Remi, Grf e reti per l'esercizio dell'impianto di distribuzione gas nei territori comunali di Castorano, Colli del Tronto, Monsampolo, Monteprandone, e Spinetoli, per una durata pari a 36 (trentasei) mesi dalla data di avvio dei servizi stessi CIG: 6890326CE1>>, avvenuta in data 07/12/2016 sulla GURI 142/2016

L'anno DUEMILADICIASSETTE il giorno VENTOTTO del mese di GENNAIO, presso la sede dell'Ente aggiudicatore, in SPINETOLI, Piazza Kennedy 5, alle ore 8.00, si è riunita, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice costituita dai Sigg.:

- il RUP e presidente della commissione di gara e verbalizzante: Arch. Vincenzo Sidoti;
- il componente della commissione di gara: Ing. Paolo Enrico Svampa;
- il componente della commissione di gara: Geom. Remo Bizzarri;

per procedere alle operazioni inerenti la Valutazione delle Offerte tecniche dei due (2) concorrenti ammessi, relativamente al procedimento di affidamento, mediante procedura aperta pubblicata in data 07/12/2016 sulla GURI 142/2016 e con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, relativa ai <<lavori di manutenzione e pronto intervento e servizio di reperibilità, pronto intervento, allacciamenti e prestazioni varie incluso i servizi di verifica e controllo di cabine Remi, Grf e reti per l'esercizio dell'impianto di distribuzione gas nei territori comunali di Castorano, Colli del Tronto, Monsampolo, Monteprandone, e Spinetoli, per una durata pari a 36 (trentasei) mesi dalla data di avvio dei servizi stessi CIG: 6890326CE1>>.

Premesso che:

- in data 27.01.2017 si è tenuta - in seduta pubblica - la prima riunione della Commissione per l'esame della correttezza formale dei plichi pervenuti, per l'esame e la verifica della documentazione amministrativa contenuta nelle Busta 1 - Documentazione Amministrativa;
- che come da Verbale n. 1 suddetto, nella stessa seduta, sono stati validamente ammessi al proseguo della gara nr. 2 (due) operatori economici (rispettivamente il nr. 1 - IUDOR TERMOIDRULICA, nr. 2 - SATO s.r.l.) ed escluso un operatore economico (nr. 3 - M.C.A.);

Tutto ciò premesso,

la Commissione Giudicatrice, procede come stabilito dal Disciplinare di gara al punto 12, seconda fase procedurale.

Alla offerta del concorrente n. 1 ovvero IUDOR TERMOIDRULICA viene assegnato la lettera A);

Alla offerta del concorrente n. 2 ovvero SATO s.r.l. viene assegnato la lettera B);

Si effettua alla lettura e valutazione della documentazione tecnica prodotta dai concorrenti come sopra individuati.

L'attribuzione dei punteggi ai singoli soggetti concorrenti avviene applicando la seguente formula:

$K_i = A_i * P_a + B_i * P_b + C_i * P_c$ dove:

K_i è il punteggio totale attribuito al concorrente *iesimo*;

A_i, B_i, C_i sono coefficienti compresi tra 0 ed 1, espressi in valore centesimali, attribuiti al concorrente *iesimo*;

- il coefficiente è pari a zero in corrispondenza della prestazione minima possibile;

- il coefficiente è pari ad uno in corrispondenza della prestazione massima offerta.

P_a, P_b, P_c sono i fattori ponderali (punteggi massimi) per ciascun criterio di valutazione, colonna "Punteggio Massimo (peso)", di cui alla tabella punteggi del disciplinare di gara cui si rimanda.

Rilevato che ricorre il caso in cui le offerte da valutare sono inferiori a tre, non si procede - come statuito dal disciplinare di gara punto 12) con il metodo del "confronto a coppie" - ed i coefficienti sono attribuiti mediante la media dei coefficienti attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari; si procede altresì secondo quanto riportato nel precedente periodo.

Conclusa l'attività di valutazione secondo il procedimento predetto, deriva una graduatoria provvisoria delle imprese concorrenti relativamente alle offerte tecniche. Le attribuzioni dei coefficienti, dei punteggi e dei risultati della Commissione giudicatrice sono riportati nella tabella allegata che consta di nr. uno (1) fogli A4.

ELEMENTO	descrizione	punteggio Max	commissario	punteggio parziale		coefficienti parziali			media coeffic.parz.			punteggio	
				IUDOR TERMOID RAULICA	SATO SRL	IUDOR TERMOID RAULICA	SATO SRL	IUDOR TERMOID RAULICA	SATO SRL	IUDOR TERMOID RAULICA	SATO SRL	IUDOR TERMOID RAULICA	SATO SRL
1.1	Descrizione delle modalità di svolgimento dei lavori, sotto gli aspetti funzionali, organizzativi, documentali. Dovranno in particolare essere descritti mezzi, attrezzature e procedure di sicurezza adottate durante le operazioni di manutenzione e dovrà essere presentato un fascimile delle documentazioni delle visite e degli interventi ed indicazioni sulle modalità di realizzazione (cartaceo, informatizzato, etc...). La valutazione delle informazioni e l'assegnazione del relativo punteggio verrà eseguita in base alla completezza delle informazioni, alla correttezza delle procedure, alla modalità di realizzazione dei documenti ed alla completezza delle informazioni che potranno essere inserite nelle schede di registro.	20	Svampa	2	3	0,667	1						
			Sidoti	2	4	0,500	1	0,611	1,000	12,222	20,000		
			Bizzarri	2	3	0,667	1						
1.1.II	Indicazione sulle modalità di svolgimento degli interventi di pronto intervento/reperibilità; il punteggio verrà calcolato tenendo in considerazione la garanzia di sicuro contatto e tempestivo intervento	10	Svampa	2	5	0,400	1						
			Sidoti	2	6	0,333	1	0,378	1,000	3,778	10,000		
			Bizzarri	2	5	0,400	1						
1.1.III	Call center per ricevimento delle chiamate di emergenza, sistema di accertamento per l'avvenuta ricezione della chiamata al tecnico manutentore	10	Svampa	2	5	0,400	1						
			Sidoti	2	5	0,400	1	0,378	1,000	3,778	10,000		
			Bizzarri	2	6	0,333	1						
1.IV	Descrizione delle modalità di esecuzione delle attività di verifica e controllo di Cabine, GRF e reti	10	Svampa	4	6	0,667	1						
			Sidoti	4	7	0,571	1	0,603	1,000	6,032	10,000		
			Bizzarri	4	7	0,571	1						
2.1	Migliorie e implementazioni alle previsioni di lavori e prestazioni da intendersi remunerate nel prezzo delle opere previste in appalto e quindi non comportanti alcun incremento di spesa per Servizi Distribuzione e Azioni o proposte di supporto tecnico alla Stazione appaltante; adozione di misure di Life Cycle Assessment (LCA) per la riduzione degli impatti ambientali delle attività, dei processi o prodotti lungo tutte le fasi del loro ciclo di vita	20	Svampa	4	6	0,667	1						
			Sidoti	4	5	0,800	1	0,711	1,000	14,222	20,000		
			Bizzarri	4	6	0,667	1						
TOTALE PUNTI OFFERTA TECNICA												40,032	70,000

Dalla lettura delle risultanze di valutazione si viene a determinare il seguente risultato:

- ditta nr. 2 – SATO SRLpunti 70/100 =====
- ditta nr. 1 – IUDOR TERMOIDRAULICApunti 40,032/100 =====

Si da atto che poiché tutti e due gli operatori economici hanno ottenuto un punteggio superiore alla soglia minima di punti 40 (quaranta), si procederà all'ammissione dei concorrenti alla apertura della rispettiva offerta economica.

Alle ore 13.05 il verbale viene chiuso e consta di nr. 2 (due) pagine dattiloscritte.

Il RUP comunicherà all'albo pretorio della società la pubblicazione dell'avviso di convocazione della seduta pubblica per l'apertura delle offerte economiche dei due concorrenti ammessi.

Tutti i plichi e tutte le buste A, B e C e i relativi documenti istruiti dal seggio per ogni concorrente, vengono riposti nell'armadio di acciaio blindato sotto custodia nei locali della società fino alla prossima seduta di gara.

Il verbale è chiuso materialmente alle ore 13.10. Letto, sottoscritto, li 28/01/2017

Il Presidente Seggio/RUP: arch. V. Sidoti

Il Componente: ing. P.E. Svampa

Il Componente: geom. R. Bizzarri