

Stazione Unica Appaltante della Provincia di Cosenza

Per conto del comune di CASTROLIBERO

Piazza XV Marzo, 1 – 87100 Cosenza Tel. 0984/814220 – Fax. 0984/814275 sito internet: www.provincia.cs.it Pec: sua@pec.provincia.cs.it

VERBALE SEDUTE DI GARA ASTA PUBBLICA PER L'APPALTO DI :

"Servizi di progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, contabilità e sicurezza dei lavori di Consolidamento di un versante in frana sito in loc. Santa Lucia (Cimitero comunale)"

DGR N. 160/2016 PATTO PER LO SVILUPPO DELLA REGIONE CALABRIA - DELIBERA CIPE N. 26/2016 FSC 2014-2020: PIANO PER IL MEZZOGIORNO DGR N. 355/2017 DGR N. 3/2018 - CONVENZIONE REP. N. 57 DEL 31/05/2018

Procedura Aperta ai sensi dell' art. 60 del d.lgs. 50/2016, con criterio di aggiudicazione quello di cui all' art. 95 comma 2 IMPORTO A BASE DI GARA 131.400,34

Codice Gara: 19SUA012 **CIG:** 77984035BC

-----O00O000-----

Il giorno 12 Settembre 2019 alle ore 15:30 presso gli uffici della SUA.CS della Provincia di Cosenza in piazza XV Marzo n. 1, previo avviso pubblico affisso all'albo in data 9 settembre 2019 si è tenuta la seduta d'asta, aperta al pubblico, in esecuzione della Determina a Contrattare n. 30 del 14.02.2019 esecutiva ai sensi di legge, che approva i lavori di "Servizi di progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, contabilità e sicurezza Procedura Aperta ai sensi dell'art. 60 del d.lgs. 50/2016, con criterio di aggiudicazione quello di cui all'art. 95 comma 2 IMPORTO A BASE DI GARA 131.400,34 Consolidamento di un versante in frana sito in loc. Santa Lucia (Cimitero comunale)

DGR N. 160/2016 PATTO PER LO SVILUPPO DELLA REGIONE CALABRIA - DELIBERA CIPE N. 26/2016 FSC 2014-2020: PIANO PER IL MEZZOGIORNO DGR N. 355/2017 DGR N. 3/2018 - CONVENZIONE REP. N. 57 DEL 31/05/2018 dell'Importo di **Euro 131'400.34**/ nonché della successiva Determina a Contrattare n. 30 del 14.02.2019 con la quale veniva approvato il relativo bando di gara.

1

La Commissione di gara risulta così composta:

PRESIDENTE:

Ing. Pavone Fabio

COMPONENTI:

Ing. Vitaliano Paletta – Ing. Raffaele Russo

SEGRETARIO:

De Rose Pierpaolo

Il Presidente dà atto che nel corso di questa seduta si procederà, così come previsto nel bando di gara a dare lettura dei punteggi attribuiti dalla commissione alle offerte tecniche presentate e all'apertura delle buste telematiche contenenti l'offerta economica e temporale (busta C);

Le ditte in gara sono le seguenti:

- Sigeco Engineering S.r.l.:
- RTP Ing. Leandro -
- RTP ING. MAZZEO, ING. DONATELLI, ING. PIERRI, ING. PICCININN –
- Costituendo RTP HYpro Srl
- PH3 ENGINEERING S.R.L- ING.CALOGERO-ING.VIGLIANISI-ING.GRECO -
- Eco srl-Tripodi-Azzato-Talarico -
- Mandatoriccio -
- IADANZA PLEGS VOLPE -

Ad assistere alla seduta è presente Ing. Alvaro Antonino direttore tecnico della ditta **Sigeco Engineering S.r.l.**, senza nulla da dichiarare

La commissione, procede:

- a) A dare lettura dei punteggi attribuiti alle offerte tecniche (busta B) nelle sedute riservate di cui al verbale del 12.09.2019;
- b) alla apertura della busta contenente la password per abilitare la piattaforma a decriptare la busta telematica contrassegnata con la lettera C contenente l' offerta economica e temporale;
- c) alla verifica dell'ammissibilità delle offerte presentate, sulla base dei documenti e delle dichiarazioni prodotte per come previsto dal disciplinare di gara;
- d) alla verifica dell'autenticità della firma digitale apposta ai singoli documenti.

Il Presidente, visti i precedenti verbali di gara pubblicato **sulla piattaforma** https://gare.provincia.cs.it, dichiara aperta la terza seduta pubblica della gara per l'affidamento dei lavori in oggetto, e procede all'apertura telematica della busta "C – OFFERTA ECONOMICA- TEMPORALE" per come previsto dal bando disciplinare di gara.

2

Concorrente	Ribasso	Coefficient	Punteggio	Valore di	Totale €	Classifica
concorrente	offerto %	e Ci	finale	Ribasso	rotale e	
Sigeco Engineering S.r.l.	39,000%	0,924	18,480	€ 51.246,13	€ 80.154,21	3
RTP Ing. Leandro	38,540%	0,915	18,300	€ 50.641,69	€ 80.758,65	4
rtp ING. MAZZEO, ING. DONATELLI, ING. PIERRI, ING. PICCINI	35,318%	0,849	16,980	€ 46.407,97	€ 84.992,37	5
Costituendo RTP HYpro Srl	42,540%	0,996	19,920	€ 55.897,70	€ 75.502,64	2
PH3 ENGINEERING S.R.L- ING.CALOGERO-ING.VIGLIANISI-ING	34,147%	0,821	16,420	€ 44.869,27	€ 86.531,07	6
Eco srl-Tripodi-Azzato-Talarico	Esclusa				-,	
Mandatoriccio	15,101%	0,363	7,260	€ 19.842,77	€ 111.557,57	7
IADANZA - PLEGS - VOLPE	42,750%	1,000	20,000	€ 56.173,65	€ 75.226,69	1

- il punteggio dell'offerta temporale è calcolato (punto 18 lett.C del bando_disciplinare di gara) tramite un'interpolazione lineare tra il coefficiente pari ad 1 (uno), attribuito al ribasso percentuale maggiore ed il coefficiente pari a 0 (zero) in corrispondenza di offerta tempo pari al valore a base d'asta, applicando la seguente formula:

Formula con interpolazione lineare

dove:

Ci = coefficiente attribuito al concorrente i-esimo;

Ta = ribasso in gg dell'offerta tempo del concorrente i-esimo;
Tmax = ribasso in giorni dell'offerta più conveniente.

Concorrente	Ribasso	Coefficiente	Punteggio	Valore di	Тетро	Classifica
	offerto %	Ci	finale	Ribasso	ribassato	Clussifica
Sigeco Engineering S.r.l.	20,000%	1,000	10,000	24,00	96,00	1
RTP Ing. Leandro	20,000%	1,000	10,000	24,00	96,00	1
rtp ING. MAZZEO, ING. DONATELLI, ING. PIERRI, IN	20,000%	1,000	10,000	24,00	96,00	1
Costituendo RTP HYpro Srl	20,000%	1,000	10,000	24,00	96,00	1
PH3 ENGINEERING S.R.L- ING.CALOGERO-ING.VIGL	20,000%	1,000	10,000	24,00	96,00	1
Eco srl-Tripodi-Azzato-Talarico	Esclusa	-				1
Mandatoriccio	20,000%	1,000	10,000	24,00	96,00	1
IADANZA - PLEGS - VOLPE	20,000%	1,000	10,000	24,00	96,00	1

La commissione, terminata l'attribuzione dei coefficienti, procede, in relazione a ciascuna offerta, e per come indicato dal disciplinare di gara (calcolo finale **punto 18 lett. D** del bando_disciplinare) all'attribuzione dei punteggi per ogni singolo criterio secondo il seguente metodo aggregativo compensatore, indicato nelle linee guida dell'ANAC n. 2, par. VI.

Il punteggio è dato dalla seguente formula:

$$P_i = C_{ai} \times P_a + C_{bi} \times P_b + \dots C_{ni} \times P_n$$

dove

 P_i = punteggio concorrente i;

 C_{ai} = coefficiente criterio di valutazione a, del concorrente i;

 C_{bi} = coefficiente criterio di valutazione b, del concorrente i;



I punteggi attribuiti alla offerta tecnica, assegnati secondo quanto previsto dal bando_disciplinare di gara sono i seguenti:

	Criterio A.1	Criterio B.1	Criterio B.2	0	
Concorrente				Punteggio	
				Totale Offerta	
				Tecnica	Classifica
Sigeco Engineering S.r.l.	18,755	36,340	9,045	64,140	1
RTP Ing. Leandro	16,710	35,530	8,050	60,290	5
rtp ING. MAZZEO, ING. DONATELLI, ING. PIERRI, ING. PICCININN	18,015	30,625	7,610	56,250	6
Costituendo RTP HYpro Srl	18,785	34,710	8,730	62,225	4
PH3 ENGINEERING S.R.L- ING.CALOGERO-ING.VIGLIANISI-ING.GREC	10,010	24,880	6,190	41,080	8
Eco srl-Tripodi-Azzato-Talarico	15,560	38,745	9,435	63,740	2
Mandatoriccio	11,185	25,090	6,020	42,295	7
IADANZA - PLEGS - VOLPE	18,560	34,865	9,135	62,560	3

La Commissione procede all'apertura delle Busta C – Offerta economica e temporale dei concorrenti in gara, per come previsto al **punto 17** del bando disciplinare di gara.

La commissione chiede una sospensione dei lavori alle ore 16:05 al fine di verificare oculatamente tutti i file relativi all'offerta economica-temporale dell'operatore economico **Eco srl-Tripodi-Azzato-Talarico**.

La Commissione rileva che per l'operatore summenzionato nell'offerta economica-temporale non è stat inserita la riduzione percentuale del tempo contrattuale (offerta temporale). Pertanto ai sensi dell'art.17 del bando_disciplinare di gara l'operatore **Eco srl-Tripodi-Azzato-Talarico**, viene escluso, e non viene resa nota la relativa offerta economica. Alle ore 16:20 viene riaperta la seduta pubblica.

La Commissione da atto che:

- il punteggio dell'offerta economica è calcolato (punto 18 lett.C del bando_disciplinare di gara) tramite il metodo dell'interpolazione bilineare tra il coefficiente pari ad 1 (uno), attribuito al ribasso percentuale maggiore ed il coefficiente pari a 0 (zero) in corrispondenza di offerta economica pari al valore a base d'asta, applicando la seguente formula:

$$C_{i} \text{ (per } A_{i} \leq A \\ \text{soglia)} = X (A_{i} / A_{\text{soglia}})$$

$$C_{i} \text{ (per } A_{i} \geq A_{\text{soglia}}) = X + (1,00 - X) [(A_{i} - A_{\text{soglia}}) / (A_{\text{max}} - A_{\text{soglia}})]$$

dove:

Ci = coefficiente attribuito al concorrente i-esimo Ai = ribasso percentuale del concorrente i-esimo

A soglia = media aritmetica dei valori del ribasso offerto dai concorrenti

X = 0.85

A max = valore del ribasso più conveniente

3

 C_{ni} = coefficiente criterio di valutazione n, del concorrente i;

 P_a = peso criterio di valutazione a; P_b = peso criterio di valutazione b; P_n = peso criterio di valutazione n.

Concorrente	Punteggio Totale Offerta	Punteggio Offerta Economica	Punteggio Offerta Tempo	Punteggi o Totale	Classifica	
Sigeco Engineering S.r.l.	64,140	18,480	10,000	92,620	1	Offerta Anomala 1° Classificato
RTP Ing. Leandro	60,290	18,300	10,000	88,590	4	Offerta Anomala
rtp ING. MAZZEO, ING. DONATELLI, ING. PIERRI, ING. PICCININN	56,250	16,980	10,000	83,230	5	Offerta Anomala
Costituendo RTP HYpro Srl	62,225	19,920	10,000	92,145	3	Offerta Anomala
PH3 ENGINEERING S.R.L- ING.CALOGERO-ING.VIGLIANISI-ING.GREC	41,080	16,420	10,000	67,500	6	
Eco srl-Tripodi-Azzato-Talarico	63,740	0,000	Esclusa			
Mandatoriccio	42,295	7,260	10,000	59,555	7	
IADANZA - PLEGS - VOLPE	62,560	20,000	10,000	92,560	2	Offerta Anomala <i>II</i> °

Tenuto conto dei punteggi totali risultanti e riportati nella tabella, l'Offerta economicamente più vantaggiosa risulta essere quella presentata dalla ditta **Sigeco Engineering S.r.l.** che è risultata anomala ai sensi dell'art 97 c.3 Dlgs 50/2016 ss.mm.ii.

In relazione a quanto sopra indicato, e visti i precedenti verbali di gara, si dà pertanto atto che il RUP, procederà all'aggiudicazione con successivo apposito atto, in seguito all'avvio del sub-procedimento di **verifica delle offerte anomale**, e alla successiva valutazione in merito alla congruità delle stesse, ai sensi dell'art. 97, comma 1, del D.Lgs. n. 50/2016 e ss. mm. ed ii., nonché, ai sensi dell'art. 32, comma 7, dello stesso Decreto.

Viene data pubblicazione sul Portale Appalti della SUA.CS dell'avviso esito di gara.

Il presente verbale è composto da n. 3 fogli e di n. 5 facciate

La seduta si dichiara chiusa alle ore 16:35 del 12 Settembre 2019.

Letto, approvato e sottoscritto.

	FIRME
IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE	(ing. Pavone Fabio)
SEGRETARIO	(De Rose Pierpaolo)
ESPERTO	(ing. Vitaliano Paletta)
ESPERTO	(ing. Raffaele Russo)

,