



PROVINCIA DI VIBO VALENTIA

Via Cesare Pavese - 89900 Vibo Valentia – Tel. 0963/589371

PEC: sua.provinciavibovalentia@asmepec.it

STRUTTURA GESTIONALE N. 2

Servizio n. 1 – Gare d'appalto

Prot. n. 033251

li, 19 DIC. 2023

ALBO PRETORIO
SEDE

PROCEDURA NEGOZIATA
CRITERIO OFFERTA PREZZO PIÙ BASSO
Ai sensi dell'art. 50, co. 2, lett. c), del D.Lgs. n. 36/2023
PROCEDURA TELEMATICA

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Si rende noto che è stata espletata la gara d'appalto a procedura negoziata n. 18/2023 del 16/11/2023 per l'affidamento dei lavori di adeguamento e potenziamento impianti di depurazione acque reflue esistenti in Joppolo Marina torrente La Morte e Stagliata della frazione Caroniti – Comune di Joppolo (VV).

CODICE CUP: B22E22001100001

CODICE CIG: A02BF8C6A4

1. STAZIONE APPALTANTE: Provincia di Vibo Valentia – Stazione Unica Appaltante – Struttura Gestionale n. 2 - Servizio n. 1 – Gare d'appalto - Via C. Pavese – tel. 0963/589371 - PEC: sua.provinciavibovalentia@asmepec.it; Portale Appalti: www.provincia.vibovalentia.it;
2. ENTE ESECUTORE DEL CONTRATTO: Comune di Joppolo (VV) – Via Santa Maria 89963 - Joppolo - tel. 0963-883010 – Fax: 0963-883251 – Pec protocollo.joppolo@asmepec.it; utcjoppolo@asmepec.it;
3. Procedura e criteri di aggiudicazione prescelta: procedura negoziata ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. c) del D. Lgs. n. 36/2023 con aggiudicazione del criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 50, co. 4, del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i.;
4. Imprese invitate:

N.	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	P. IVA
1.	APPALTI E COSTRUZIONI CIVILI S.R.L.	VIA VITTIME DEL LAVORO DI BRIDGEPORT – PONTELANDOLFO (BN)	01129640627
2.	SOTECO S.P.A.	VIA GALATINA ZONA ARTIGIANALE EDIFICIO 18 – SANTA MARIA CAPUA VETERE (CE)	00417150612

3.	AESSE BUILDING SRL	VIA LENZA N. 91 – CATANZARO	03788080798
4.	A.T.I CAL PROGETTI SOC.COOP / IENERGY S.R.L.	VIA GIOVANNI PAOLO II – VIBO VALENTIA	03419060797 03226670796
5.	PROGRESSO GROUP S.R.L.	VIALE PROGRESSO Q17 – FAVARA (AG)	02677140846
6.	CALGECO SRL	VIA CARMELO GRECO – MOTTA SAN GIOVANNI (RC)	02241290804
7.	SALUBER'04 SRL	VIA MARCONI – CISTERNA DI LATINA (LT)	08251881002
8.	SEMPLICE S.R.L.	CORSO VITTORIO EMANUELE – GELA (CL)	02045720857
9.	SAVIOR S.R.L.	VIA GIAPPONE – FAVARA (AG)	02800900843
10.	ECOCHIMICA STINGO SRL	VIA RIPUARIA – CASTELLAMARE DI STABIA (NA)	01400561211
11.	CONSORZIO STABILE F2B	VIA SAN FRANCESCO D'ASSISI – CIAMPINO (RM)	13307471006
12.	ECOTEC S.R.L.	ZONA INDUSTRIALE COMPARTO 5, FRAZ. SAN PIETRO LAMETINO – LAMEZIA TERME (CZ)	02618730796
13.	LE.CO.GEN. S.R.L.	VIA ROMA – SAN NICOLA DA CRISSA (VV)	02235730799
14.	DB GROUP SRLS	VIA PAESI BASSI – FAVARA (AG)	03084540842

5. Importo complessivo dell'appalto € 710.177,50 distinto per come segue:
- € 529.971,90 per lavori soggetti a ribasso d'asta;
 - € 165.205,60 per costi della manodopera;
 - € 15.000,00 per oneri della sicurezza;
- I costi della manodopera e della sicurezza, ai sensi dell'art. 41, co. 14 del D.Lgs. n. 36/2023, non sono soggetti a ribasso;
6. Numero di offerte ricevute: n. 4
7. Ditte escluse: nessuna
8. Ditta aggiudicataria: Aesse Building S.r.l. con sede in Catanzaro - Via Lenza n. 91 – in avvalimento con il Consorzio Stabile Real Italy Scarl con sede in Vicenza - Via Zamenhof n. 817;
9. Aggiudicazione dell'appalto: Determinazione di aggiudicazione n. 1849 del 19.12.2023 adottata dal Segretario Generale della Provincia di Vibo Valentia;
10. Valore dell'offerta di aggiudicazione: € 355.605,85 per lavori, € 165.205,60 per costi della manodopera, € 15.000,00 per oneri di sicurezza ed oltre IVA;
11. Ribasso offerto: 32,901%;
12. Tempo utile ultimazione lavori: 60 (sessanta) decorrenti dalla data del verbale di consegna;
13. Subappalto: Si;

14. Lettera d'invito: Procedura negoziata n. 18/2023 prot. n. 29968 del 16/11/2023;
15. Responsabile Unico del Progetto: Ing. Pasquale Ferrazzo del comune di Joppolo;
16. Responsabile della procedura di affidamento: dott. Domenico Arena – Segretario Generale della Provincia di Vibo Valentia;

Il Segretario Generale
Responsabile della procedura di affidamento
dott. Domenico Arena

