



DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N° 226 / 438PAF del 22/08/2023

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO - € 89.216,00 – AIRDEP SRL – FORNITURA DI COMPONENTI DI DUE SCRUBBER NELL’AMBITO DEL PROGETTO “LAVORI DI REVAMPING DEL DEPURATORE DI MILI MARINA NEL COMUNE DI MESSINA” - [438PAF]

PROCEDURA: art. 50 comma 1, lett. b), del D.Lgs. n.36/2023.

IMPORTO: € 89.216,00 + IVA

DITTA: AIRDEP SRL con sede in Via Canestrello n.8/10 - 36050 - 36050 Monteviale P.I. IT04382660241

IL DIRETTORE GENERALE

PREMESSO

CHE con Delibera di Giunta comunale n. 556 del 17.10.2018 si è approvata la rimodulazione dell’elenco degli interventi della città di Messina relativi al Patto per lo Sviluppo della città Metropolitana di Messina;

CHE la suddetta Delibera di Giunta comunale prevedeva di destinare € 3.000.000,00 per il revamping dell’impianto di depurazione di Mili con intervento da eseguirsi a cura di AMAM S.p.A.;

CHE è stata espletata la gara di affidamento dei lavori in oggetto, aggiudicati alla ditta SICIL TECNO PLUS SRL – C.F. e P.IVA 04414740870, con sede in Maletto (CT) - via Edmondo De Amicis;

CHE, successivamente, è intervenuta la riprogrammazione delle risorse degli interventi finanziati destinando €. 3.453.110,38 per le opere in progetto, ivi comprese le forniture inizialmente a carico dei fondi di AMAM SpA;

CHE i lavori sono in corso di esecuzione e, pertanto, bisogna provvedere alla fornitura in argomento per rendere compiuto l’intervento di trattamento dell’area delle vssche oggetto d’incapsulamento;

CHE, da progetto esecutivo, la fornitura degli scrubber è così suddivisa:

a carico di AMAM SpA le componenti:

- 1) Dello Scrubber “a secco” con potenzialità minima da 6.700 m3/h – Pos.A:
 - Filtro a Carbone serie FCP
 - Kg. 1.920 di Miscela di carboni
- 2) Dello Scrubber “ad umido” con potenzialità minima da 20.000 m3/h - filtro a carbone serie FCP – Pos. B e C:
 - Scrubber Torre serie STP 20000 (acido)



- Scrubber Torre serie STP 20000 (basico)

A carico dell'impresa esecutrice, SICIL TECNO PLUS Srl le componenti:

- 1) Dello Scrubber "a secco" con potenzialità minima da 6.700 m³/h – Pos.A:
 - Ventilatore in AISI 304
 - Quadro elettrico ed inverter
- 2) Dello Scrubber "ad umido" con potenzialità minima da 20.000 m³/h - filtro a carbone serie FCP – Pos. B e C:
 - Ventilatore in AISI 304
 - Quadro elettrico ed inverter
 - Trasporto

CONSIDERATO

CHE a tal fine, è stato richiesto un preventivo alla AIDEP SRL e alla E.T.T. SRL – Engineering & Technical Trade;

VISTO il preventivo della AIRDEP SRL, OF23-305 rev.04 del 11/07/2023 (allegato alla presente), risultato maggiormente conveniente, in cui vengono specificati i costi delle singole componenti che vengono nel seguito esplicitati:

a carico di AMAM SpA:

- 3) Dello Scrubber "a secco" con potenzialità minima da 6.700 m³/h – Pos.A:
 - Filtro a Carbone serie FCP €. 16.000,00
 - Kg. 1.920 di Miscela di carboni €. 9.216,00
 - 4) Dello Scrubber "ad umido" con potenzialità minima da 20.000 m³/h - filtro a carbone serie FCP – Pos. B e C:
 - Scrubber Torre serie STP 20000 (acido) €. 32.000,00
 - Scrubber Torre serie STP 20000 (basico) €. 32.000,00
- TOTALE €. 89.216,00**

A carico della SICIL TECNO PLUS Srl:

- 1) Dello Scrubber "a secco" con potenzialità minima da 6.700 m³/h – Pos.A:
 - Ventilatore in AISI 304 €. 6.000,00
 - Quadro elettrico ed inverter €. 6.300,00
 - 2) Dello Scrubber "ad umido" con potenzialità minima da 20.000 m³/h - filtro a carbone serie FCP – Pos. B e C:
 - Ventilatore in AISI 304 €. 18.600,00
 - Quadro elettrico ed inverter €. 12.900,00
 - Trasporto €. 6.000,00
- TOTALE €. 49.800,00**

VISTA la corrispondenza intercorsa con la SICIL TECNO PLUS Srl e, specificatamente, le note prot. AMAM n. 0022236/2023 del 17/07/2023, n.0022699/2023 del 21/07/2023, n.0022762/2023 del 21/07/2023;

VISTO il Decreto Legislativo n.36/2023;

VISTO il D.P.R. 207/2010 (Regolamento attuativo del Codice dei Contratti Pubblici) per le parti ancora in vigore;

Tutto quanto sopra premesso e considerato:



DETERMINA

1. di autorizzare, ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b), del Decreto Legislativo n.36/2023, la FORNITURA DI COMPONENTI DI DUE SCRUBBER NELL'AMBITO DEL PROGETTO "LAVORI DI REVAMPING DEL DEPURATORE DI MILI MARINA NEL COMUNE DI MESSINA", alla ditta AIRDEP SRL con sede in Via Canestrello n.8/10 - 36050 - 36050 Monteviale P.I. IT04382660241, limitatamente alle seguenti componenti: Scrubber "a secco" con potenzialità minima da 6.700 m3/h – Pos.A (Filtro a Carbone serie FCP, Kg. 1.920 di Miscela di carboni); Scrubber "ad umido" con potenzialità minima da 20.000 m3/h - filtro a carbone serie FCP – Pos. B e C (Scrubber Torre serie STP 20000 acido e Scrubber Torre serie STP 20000 basico) per l'importo complessivo di € **89.216,00** oltre IVA, come da preventivo OF23-305 rev.04 del 11/07/2023 allegato alla presente;
2. di prevedere l'importo di € 49.800,00, oltre IVA, che graverà sui fondi Masterplan richiamati in premessa;
3. di autorizzare il bonifico anticipato pari al 20% (€ 17.843,20) quale acconto da corrispondere all'atto dell'ordine da versare alla AIRDEP SRL su Iban:
IT0300306911886100000001464;
4. di notificare al servizio ragioneria per le relative annotazioni contabili di bilancio.

IL PROPONENTE
ing. Luigi Lamberto

IL DIRIGENTE DI AREA
dott Pierfrancesco Donato

IL DIRETTORE GENERALE
dott. Pierfrancesco Donato
firmato digitalmente

