



Università
degli Studi di
Messina
SERVIZI TECNICI

Al Dipartimento Attività Negoziali
Avv. Simona Corvaja
SEDE

e p.c. Al Magnifico Rettore
prof. Giovanna Spatari

Al Direttore Generale
Avv. Francesco Bonanno

CIG: 9763859F53 - CUP: J48H23000260005- U-Buy: G07542

OGGETTO: "Lavori di ripristino impiantistico finalizzati alla messa in esercizio dell'UTA, del Chiller e delle cappe chimiche a servizio del DICAM e del blocco A piano primo del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali in loc. SS. Annunziata"

COMMITTENTE: Università degli Studi di Messina;

IMPRESA: AP CONDOTTE S.r.l., zona Industriale 89052, Campo Calabro (Reggio Calabria);;

CONTRATTO: Trattativa U-Buy: G07542– Lettera Contratto prot. n.60388 del 11.05.2023;;

IMPORTO: € 69.128,70 compresi oneri della sicurezza, oltre IVA

Richiesta lavori complementari ai sensi dell'art.106 comma 1 lett. b) del d.lgs.50/2016

Si premette quanto segue:

- con deliberazione del Consiglio di Amministrazione dell'Università prot. n. 43168 del 31/03/2023 adottata nella seduta del 29/03/2023, è stato approvato il progetto esecutivo dei "*Lavori di ripristino impiantistico finalizzati alla messa in esercizio dell'U.T.A., del chiller e delle cappe chimiche a servizio del D.I.C.A.M. e del blocco A piano primo del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali in Loc. SS. Annunziata*", per l'importo complessivo di € 81.831,00, di cui € 69.812,87 per lavori, € 1.396,26 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso ed € 12.018,19 per somme a disposizione, da attingere sul CA.01.11.08.06 del Bilancio unico d'Ateneo 2023;
- con trattativa sulla piattaforma U-Buy n. G07542 del 08/04/2023 e stata acquisita l'offerta economica per i lavori in oggetto presentata dall'Operatore Economico AP CONDOTTE S.r.l., pari ad € 69.128,70 compreso gli oneri per la sicurezza pari a € 1.396,26, oltre IVA;
- con lettera contratto, con prot. n.60388 del 11.05.2023, i lavori sono stati affidati all'impresa AP Condotte s.r.l., con sede legale in Zona Industriale 89052 Campo Calabro (RC);
- i lavori sono stati consegnati all'Impresa con verbale di consegna redatto dal Direttore dei Lavori e sono stati regolarmente eseguiti come da certificato di regolare esecuzione redatto dal DL in data 12.10.2023 approvato con Decreto del Direttore Generale dell'Università prot. n.134925 del 25.10.2023;

Dai sopralluoghi effettuati dal sottoscritto Responsabile del Procedimento, si è constatato che al fine di completare i lavori è indispensabile provvedere ai seguenti interventi aggiuntivi che possono caratterizzarsi come complementari dell'affidamento originario, segnatamente:

- Intervento su gruppo frigo esistente dell'Università: recupero refrigerante, test in pressione di azoto, vuoto spinto, sostituzione di 14 tappi valvole e carica refrigerante R410A (33Kg);
- Intervento di sostituzione di un ventilatore del medesimo gruppo frigo;
- Fornitura di nr. 1 ventilatore cassonato afonizzato, con girante a pale avanti e motore elettrico direttamente accoppiato alla girante, di potenza elettrica max 400W, ad alimentazione monofase. Taglia 9/9 Q=2500Mc/h.
- Setto filtrante in fibra sintetica acrilica sp.12mm, in classe G3, fornito in rotoli H=1000;
- Fornitura e posa di kit ricambio filtri per nr.5 box CARBO06-88 assieme a n.5 lastre prefiltro dim.500x500sp.24 e n.30 lastre carbone attivo dim.580x235sp.16;
- Fornitura e posa in opera di condotte aerauliche verticali da piano terra a quota copertura a corredo di ciascuna cappa chimica in lamiera zincata del diametro di 300mm;
- Fornitura e posa in opera di condotta aeraulica di espulsione diametro 600x400mm per uno sviluppo di circa 12m per il convogliamento dei flussi di aria in uscita dai ventilatori;
- Fornitura di un ventilatore centrifugo tipo V-P352IT-LG idoneo per l'estrazione di aria proveniente dalle cappe chimiche.

Dal momento che, ai sensi dell'art. 106 comma 1 lettera b) del D.lgs 50/2016, i contratti di appalto possono essere modificati senza una nuova procedura di affidamento nel caso di “*lavori complementari*” che si sono resi necessari e non erano inclusi nell'appalto, ove un cambiamento del contraente produca entrambi i seguenti effetti:

- 1) risulti impraticabile per motivi economici o tecnici quali il rispetto dei requisiti di intercambiabilità o interoperabilità tra apparecchiature, servizi o impianti esistenti forniti nell'ambito dell'appalto iniziale;
- 2) comporti per l'amministrazione aggiudicatrice o l'ente aggiudicatore notevoli disguidi o una consistente duplicazione dei costi; e l'aumento di prezzo non eccede il 50% del valore iniziale del contratto.

Nel caso di specie l'esecuzione di tali interventi, che si caratterizzano come “*interventi complementari*”, consentirebbe di completare l'intervento e di risolvere in tempi brevissimi i problemi all'impianto meccanico esistente, evitando duplicazioni di costi che si verrebbero a creare nel caso di affidamento a diversi contraenti.

Per tali motivi, dal momento che questi interventi si sono resi necessari durante l'esecuzione dei lavori e si caratterizzano come interventi complementari del contratto originario, aventi in particolare la medesima natura e le medesime caratteristiche di esecuzione, il sottoscritto RUP richiede l'autorizzazione per l'affidamento di tali interventi alla medesima impresa aggiudicatrice alle medesime condizioni del contratto originario, ai sensi dell'art.106 comma 1 lett. b) del d.lgs. 50/2016.

Si comunica altresì che l'ammontare previsto per tali interventi risulta essere di euro 33.000 IVA esclusa, che risulta tuttavia essere contenuto nel 50% dell'affidamento originario.

Cordiali saluti

Il Responsabile del Procedimento
dott. ing. Silvio Lacquaniti