

VIVA servizi

VERBALE DI PROCEDURA TELEMATICA

Fornitura di una soluzione costituita da contatori ad ultrasuoni in grado di ascoltare la rumorosità che si propaga nella rete di distribuzione idrica - CUP D92E22000110002 - CIG 98277346A7.

Il giorno 05/06/2023 in Ancona (AN) viene esperita la procedura telematica per la gara: "Fornitura di una soluzione costituita da contatori ad ultrasuoni in grado di ascoltare la rumorosità che si propaga nella rete di distribuzione idrica - CUP D92E22000110002 - CIG 98277346A7".

Il Seggio di Gara della suddetta procedura è composto dai Signori:

Nome e Cognome	Codice Fiscale
De Angelis Andrea	DNGNDR70R03A462U
Ragnetti Roberta	RGNRRT69P59A271N
Pelosi Roberta	PLSRRT68S58A271L

Svolge la funzione di Segretario il dott. Ciarmatori Francesco.

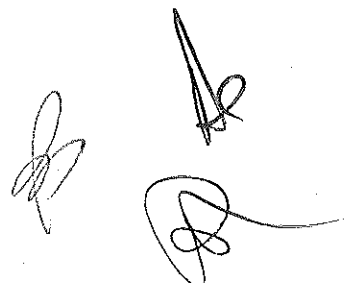
Il Presidente del Seggio di Gara (in seguito denominato Presidente) e Responsabile Unico del Procedimento, è l'ing. De Angelis Andrea.

Non sono presenti alle sedute rappresentanti degli Operatori Economici partecipanti.

Il Presidente, facendo seguito alla manifestazione di interesse, pubblicata nel periodo 19/10/2022 – 21/11/2022 (ID 2276), fa presente che con gara 102/2023 (ID 2714) è stata indetta la procedura negoziata ad invito relativa alla "Fornitura di una soluzione costituita da contatori ad ultrasuoni in grado di ascoltare la rumorosità che si propaga nella rete di distribuzione idrica" attraverso un sistema di Gara Telematica a busta chiusa.

La procedura è aggiudicata con il criterio del minor prezzo, ai sensi di quanto stabilito all'art. 95, comma 4, lettera b), del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., determinato mediante ribasso unico percentuale da applicare all'elenco prezzi posto a base di gara.

La procedura di che trattasi si inserisce nel progetto PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) datato ottobre 2022 e presentato al Ministero Infrastrutture e Trasporti denominato "Efficientamento, digitalizzazione, riduzione perdite rete idrica gestita da Viva Servizi Spa nei Comuni di Ancona, Falconara, Senigallia, Jesi, Fabriano, Matelica, Sassoferrato, Esanatoglia, Cerreto d'Esè" (Codice intervento M2C4-I4.2_216), ammesso al finanziamento europeo.



L'importo complessivo stimato della fornitura e posa in opera ammonta a € 402.226,00 (euro quattrocentoduemiladuecentoventisei/00) oltre IVA, di cui € 398.756,00 posto a base di gara ed € 3.470,00 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso.

Il termine ultimo per la presentazione dell'offerta è stato fissato alle ore 12:00 del giorno 01/06/2023.

Il Presidente comunica che alla presente procedura è stata invitata a presentare offerta la seguente Società, unica Ditta ad aver aderito alla sopra citata manifestazione di interesse:

Ditta	PEC	Modalità di selezione
KAMSTRUP ITALY SRL	kamstrupitalysrl@pec.it	Manifestazione di interesse

Il Presidente fa presente che, entro le ore 12:00 del giorno 01/06/2023 è stata ricevuta sulla piattaforma web vivaservizi.acquistitelematici.it n. 1 offerta dalla seguente Società:

Ragione Sociale	Partita iva	Data conferma partecipazione	Modalità di partecipazione
KAMSTRUP ITALY SRL Via Rubicone 8, 00198, Roma	15114241001	29 maggio 2023 16:41:45	Forma singola

Il Seggio di Gara prosegue allo sblocco telematico della Busta Amministrativa e, pertanto, alla visualizzazione della documentazione ricevuta.

La busta amministrativa del partecipante KAMSTRUP ITALY S.r.l. è stata aperta per la prima volta in data 05/06/2023 alle ore 15:58.

Di seguito il dettaglio dei documenti pervenuti:

Documento	Annotazioni	Stato documento
Modello A - all. 5		Valido
Modello B - all. 6		Valido
Modello F - all. 11		Valido
Passoe		Valido
Contributo ANAC € 33,00		Valido
Capitolato di gara - all.n 1		Valido
Documento identità		Valido
Scheda tecnica - all.12		Valido
Procura institoria/generale/speciale		Valido
copia dell'ultimo rapporto sulla situazione del personale		Valido

Documento	Annotazioni	Stato documento
All. Ib conflitto di interesse - all. 7		Valido
All. II DSNH - all. 8		Valido
All. III condizionalità - all. 9		Valido
All. IV titolare effettivo - all. 10		Valido

Il Seggio di gara, tenuto conto della correttezza della documentazione amministrativa e la conformità tecnica del prodotto offerto, espressa dal RUP con nota del 16/06/2023 ammette alla procedura il partecipante KAMSTRUP ITALY S.r.l. e procede allo sblocco telematico della Busta Economica e conseguentemente alla visualizzazione della documentazione ricevuta.

L'offerta economica del partecipante KAMSTRUP ITALY S.r.l. è stata aperta per la prima volta in data 16/06/2023 alle ore 13:25.

Di seguito il dettaglio dei documenti pervenuti:

Documento	Annotazioni	Stato documento
Modello Offerta economica - all. 13		Valido
Eventuali documenti integrativi		Non presenti

Importo dell'offerta economica ricevuta:

Ragione Sociale	Importo	Percentuale Ribasso
KAMSTRUP ITALY SRL	€ 398.756,00	0,00 %

Il RUP con nota del 19/06/2023 ha richiesto alla Società un'offerta migliorativa. La Società KAMSTRUP ITALY S.r.l. ha formulato la propria proposta migliorativa con nota del 20/06/2023.

Importo dell'offerta economica migliorativa ricevuta:

Ragione Sociale	Importo	Percentuale Ribasso
KAMSTRUP ITALY SRL	€ 392.774,66	1.50 %

Ai sensi degli artt. 32 e 33 del D.Lgs. 50/2016, tenuto conto della congruità dell'offerta espressa dal RUP con nota del 29/06/2023 e previa verifica dei requisiti di ordine generale dichiarati in sede di gara, il Seggio di Gara pertanto propone l'aggiudicazione dell'appalto "Fornitura di una soluzione costituita da contatori ad ultrasuoni in grado di ascoltare la rumorosità che si propaga nella rete di distribuzione idrica - CUP D92E22000110002 - CIG 98277346A7" alla Società **KAMSTRUP ITALY S.r.l., Via Rubicone, 8 - 00198 Roma C.F. 15114241001 per un importo complessivo € 396.244,66 (euro trecentonovantaseimiladuecentoquarantaquattro/66) oltre IVA, di cui € 3.470,00 di oneri della sicurezza non soggetti a ribasso.**

Letto, confermato e sottoscritto come segue:

- Andrea De Angelis Presidente
- Roberta Ragnetti Componente
- Roberta Pelosi Componente
- Francesco Ciarmatori Segretario verbalizzante

