

## VERBALE DEL 12/11/2024

**OGGETTO:** Servizio attinente all'architettura e all'ingegneria per progettazione fattibilità tecnico-economica, esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per il seguente intervento: - "Collettamento fognario zona Prepo alta/Toppo Fontanelle" – Comune di Perugia (PG) – CIG: B385A9205B

Procedura negoziata ai sensi dell'art. 50 c. 5 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i.

PREMESSO:

- che UMBRA ACQUE S.p.A., nel rispetto del Regolamento Interno per la disciplina dei Contratti e degli Appalti, adottato con atto del proprio CdA in data 21/07/2016 e s.m.i., ha indetto una procedura negoziata su piattaforma telematica di e-procurement al fine di acquisire quanto in oggetto per un valore complessivo stimato di € 73.432,24 al netto degli oneri previdenziali e dell'IVA di legge;
- che è stata costituita la Commissione di gara, composta dal seguente personale di UMBRA ACQUE S.p.A.:
  - *Renzo Patacca* - Presidente
  - *Mariangela Romeo* - Commissario
  - *Silvia Moroni* - Commissario
- che il Presidente ha verificato l'insussistenza di cause di incompatibilità tra i membri della Commissione stessa e l'esercizio delle loro funzioni, acquisendo formali dichiarazioni al riguardo.

CONSIDERATO:

- che con comunicazione del 17/10/2024, inviata a mezzo PEC tramite piattaforma telematica, sono state invitate a produrre offerta per la procedura in oggetto le seguenti Imprese:

| N° | Fornitore | Nome  | P.iva       |
|----|-----------|---|-------------|
| 1  | 83768     | ALP ENGINEERING SRL   | 02621370218 |
| 2  | 63785     | DRISALDI ASSOCIATI  | 03134180540 |
| 3  | 62130     | E.T.C. ENGINEERING SRL  | 02067250221 |
| 4  | 88057     | ECOTEC ENGINEERING S.R.L.   | 14967301004 |
| 5  | 75417     | ETATEC STUDIO PAOLETTI SRL  | 08897290154 |
| 6  | 150743    | HMR AMBIENTE SRL  | 05075330281 |
| 7  | 82662     | IDRAULICA & AMBIENTE SRL  | 02403470418 |
| 8  | 155061    | SINERGO SPA   | 03877160279 |
| 9  | 56426     | STUDIO ASSOCIATO ATRE AMBIENTE<br>TERRITORIO ENERGIA DI BRACCESI L. -<br>DURANTI L. | 01932910514 |
| 10 | 75868     | STUDIOSPS SRL   | 08203530962 |

- che la data di scadenza per la presentazione delle offerte è stata fissata per le ore 13:00 del giorno 08/11/2024;
- che l'apertura delle offerte è stata fissata per le ore 9:00 del giorno 12/11/2024.

OGGI, 12/11/2024 alle ore 9:00, la Commissione di gara collegata al sistema informatico della piattaforma telematica dà atto che alla scadenza del termine per la presentazione delle offerte risultano regolarmente pervenute a sistema su piattaforma telematica di e-procurement le seguenti offerte:

| <b>N° ordine assegnato</b> | <b>Denominazione Impresa</b>   |
|----------------------------|--|
| <b>1</b>                   | <b>ECOTEC ENGINEERING S.R.L.</b>   |
| <b>2</b>                   | <b>ETATEC STUDIO PAOLETTI SRL</b>  |
| <b>3</b>                   | <b>IDRAULICA &amp; AMBIENTE SRL</b>  |
| <b>4</b>                   | <b>STUDIO ASSOCIATO ATRE AMBIENTE TERRITORIO ENERGIA DI BRACCESI L. - DURANTI L.</b> |
| <b>5</b>                   | <b>STUDIOSPS SRL</b>   |

La Commissione pertanto procede progressivamente all'esame della documentazione amministrativa di ogni singolo concorrente.

Si precisa che il concorrente n. 5 ha presentato offerta come Capogruppo/Mandatario di Costituendo Raggruppamento Temporaneo di Professionisti assieme a:

- AGT INGEGNERIA SRL (Mandante)

Dall'esame della documentazione amministrativa dei 5 (cinque) offerenti, risulta che la documentazione presentata è conforme a quanto richiesto nei documenti di gara e pertanto tutti i concorrenti vengono ammessi alla fase successiva di gara.

Si precisa, altresì, che le ammissioni alla procedura sono state determinate sulla base delle dichiarazioni sostitutive presentate dai concorrenti in sede di gara e sono risolutivamente condizionate nell'ipotesi in cui le successive verifiche previste dalla vigente normativa in materia non confermino il possesso dei requisiti generali e speciali da parte degli stessi.

La Commissione procede con l'apertura delle offerte economiche relative ai 5 concorrenti risultati in regola con la documentazione amministrativa che di seguito vengono riportati con a fianco indicato il ribasso percentuale offerto sull'importo del servizio posto a base di gara:

| N° ordine assegnato | Denominazione Impresa   | Ribasso % offerto |
|---------------------|---|-------------------|
| 1                   | ECOTEC ENGINEERING S.R.L.   | 21,93             |
| 2                   | ETATEC STUDIO PAOLETTI SRL  | 14,70             |
| 3                   | IDRAULICA & AMBIENTE SRL  | 21,21             |
| 4                   | STUDIO ASSOCIATO ATRE AMBIENTE TERRITORIO ENERGIA DI BRACCESI L. - DURANTI L. | 33,33             |
| 5                   | STUDIOSPS SRL   | 31,53             |

Essendo il numero delle offerte inferiore a 15 la Commissione provvede quindi, ai sensi dell'art. 54 del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i., secondo le modalità contenute nel disciplinare di gara, alla determinazione, con applicazione del metodo A 2) dell'Allegato II.2 del Codice dei Contratti, della soglia di anomalia delle offerte che, in ordine decrescente di ribasso, vengono così riepilogate:

| N° imprese | N° ordine assegnato | Denominazione Impresa   | Ribasso % offerto |
|------------|---------------------|---|-------------------|
| 1          | 4                   | STUDIO ASSOCIATO ATRE AMBIENTE TERRITORIO ENERGIA DI BRACCESI L. - DURANTI L. | 33,33             |
| 2          | 5                   | STUDIOSPS SRL   | 31,53             |
| 3          | 1                   | ECOTEC ENGINEERING S.R.L.   | 21,93             |
| 4          | 3                   | IDRAULICA & AMBIENTE SRL  | 21,21             |
| 5          | 2                   | ETATEC STUDIO PAOLETTI SRL  | 14,70             |

Sulla base del sopracitato articolo la Commissione procede al calcolo per determinare la soglia di anomalia nel seguente modo:

- **Lettera a)** calcolo della media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse, con esclusione del dieci per cento, arrotondando all'unità superiore, rispettivamente delle offerte di maggior ribasso e quelle di minor ribasso; le offerte aventi uguale valore di ribasso sono prese in considerazione distintamente nei loro singoli valori; qualora, nell'effettuare il calcolo del dieci per cento, siano presenti una o più offerte di eguale valore rispetto alle offerte da accantonare, dette offerte sono altresì da accantonare:
  - Numero offerte maggiore ribasso accantonate: 1;
  - Numero offerte minore ribasso accantonate: 1;
  - Somma dei ribassi: 74,670;
  - Media dei ribassi: 24,890;
- **Lettera b)** calcolo dello scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali che superano la media calcolata ai sensi della lettera a):

- Somma degli scarti: 6,640;
- Media degli scarti: 6,640;
- **Lettera c)** calcolo del rapporto tra lo scarto medio aritmetico di cui alla lettera b) e la media aritmetica di cui alla lettera a):
  - Rapporto scarti/media: 0,267;
- **Lettera d)** il rapporto di cui alla lettera c) è superiore a 0,15, pertanto la soglia di anomalia è calcolata come somma della media aritmetica di cui alla lettera a) e dello scarto medio aritmetico di cui alla lettera b);

La **soglia di anomalia** risulta pertanto essere pari a **31,530**.

Preso atto che il numero delle offerte ammesse risulta pari o superiore a 5 (cinque), come espressamente previsto dall' Art. 54 del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i., si procederà all'esclusione automatica delle seguenti offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore alla suddetta soglia di anomalia:

| <b>N° imprese</b> | <b>N° ordine assegnato</b> | <b>Denominazione Impresa</b>   | <b>Ribasso % offerto</b> |
|-------------------|----------------------------|--|--------------------------|
| <b>1</b>          | <b>4</b>                   | <b>STUDIO ASSOCIATO ATRE AMBIENTE TERRITORIO ENERGIA DI BRACCESI L. - DURANTI L.</b> | <b>33,33</b>             |
| <b>2</b>          | <b>5</b>                   | <b>STUDIOSPS SRL</b>   | <b>31,53</b>             |

In esito alle operazioni svolte, di seguito si riporta la graduatoria finale delle offerte relativamente ai primi tre classificati:

| <b>Graduatoria</b> | <b>N° ordine</b> | <b>Denominazione Impresa</b>        | <b>Ribasso % offerto</b> |
|--------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| <b>1°</b>          | <b>1</b>         | <b>ECOTEC ENGINEERING S.R.L.</b>    | <b>21,93</b>             |
| <b>2°</b>          | <b>3</b>         | <b>IDRAULICA &amp; AMBIENTE SRL</b> | <b>21,21</b>             |
| <b>3°</b>          | <b>2</b>         | <b>ETATEC STUDIO PAOLETTI SRL</b>   | <b>14,70</b>             |

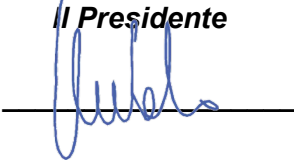
La Commissione, quindi, fatte proprie le risultanze di gara sopra indicate, propone di aggiudicare l'appalto di cui trattasi a **ECOTEC ENGINEERING S.R.L.** per il prezzo di Euro **57.328,55** (cinquantasettemilatrecentoventotto/55), corrispondente al ribasso offerto del **21,93%**, al netto degli oneri previdenziali e dell'IVA di legge.

L'aggiudicazione verrà sancita dal Responsabile del Procedimento per la fase di Affidamento con specifico atto.

Alle ore 10:00 il Presidente dichiara la chiusura delle operazioni di gara, svoltesi alla presenza di tutti i componenti della Commissione, disponendo che tutti i documenti di gara, nessuno escluso, vengano conservati dalla Stazione Appaltante. Il presente verbale viene rimesso alla Società UMBRA ACQUE S.p.A. per l'adozione degli atti consequenziali concernenti l'affidamento.

Letto, approvato, sottoscritto.

**Il Presidente**



**Il Commissario**



**Il Commissario**

