

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI SERVIZIO 4 – GESTIONE INFRASTRUTTURE PER LE ACQUE

Gara europea a procedura aperta per l'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria relativi all'espletamento di: "Studio di rivalutazione della sicurezza sismica del corpo diga e delle opere accessorie, studio geotecnico, indagini geognostiche sulle strutture in c.a. e relative prove di laboratorio, verifiche del manto bituminoso, redazione del progetto di gestione dell'invaso ai sensi dell'art. 114 del d.lgs. 152/2006 nonché redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica, del progetto definitivo ed esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, con opzione per direzione lavori, direttori operativi, ispettore di cantiere e coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione, degli interventi di manutenzione straordinaria scarichi e sistema di tenuta della diga Olivo in territorio del Comune di Piazza Armerina (EN), gestita dalla Regione Siciliana".

Codice gara: 094_Olivo_01 CUP: G39E18000020001 CIG: 7752564233

Verbale di gara n. 1 seduta pubblica

L'anno duemiladiciannove il giorno dieci del mese di luglio alle ore 10:00 presso la sede della Stazione appaltante sita in Palermo Viale Campania 36/a, la Commissione giudicatrice, nominata con D.D.S. n. 787 del 02/07/2019, si è riunita per lo svolgimento della gara avente l'affidamento dei servizi tecnici in oggetto, coadiuvata dal referente di gara del Servizio 4 del Dipartimento regionale dell'acqua e dei rifiuti.

La Commissione giudicatrice è costituita dai seguenti componenti:

- Presidente: Dott. Geol. Francesco Lo Cascio;
- Esperto giuridico: Avv. Francesco Puliafito;
- Esperto tecnico: Ing. Giovanni Petronio.

PREMESSO CHE

con Determina a contrarre n. 189 del 7/03/2019 del Dirigente Responsabile del Servizio 4 "Gestione Infrastrutture per le acque" è stata indetta la gara a procedura aperta sopra soglia comunitaria in modalità telematica, per l'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria in oggetto con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi degli artt. 60 e 95 del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 – Codice dei contratti pubblici (in seguito: Codice); a seguito, pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea GU/S S50 del 12/03/2019, sulla piattaforma telematica resa disponibile dall'Ufficio del Commissario di Governo contro il dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana, sulla GURS, sul sito istituzionale del Dipartimento regionale dell'acqua e dei rifiuti (in qualità di Stazione appaltante) e su quattro quotidiani si è dato avvio alla procedura di gara per l'acquisizione delle offerte il cui termine di scadenza è stato fissato alle ore 13:00 del giorno 18/04/2019. In conseguenza della rettifica di alcuni punteggi attinenti i criteri di valutazione dell'offerta tecnica presenti nel disciplinare di gara si reso necessario pubblicare il relativo avviso sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea GU/S S68 del 05/04/2019, sulla piattaforma, sulla GURS, sul sito istituzionale della stazione appaltante e su quattro quotidiani, sicché il termine di scadenza per l'acquisizione delle offerte è stato prorogato al 06/05/2019.

CONSIDERATO CHE

entro il suddetto termine (ore 13:00 del 06/05/2019) sono pervenute n. 13 offerte presentate dai seguenti operatori economici:

- 1) Hub Engineering Scarl (RTP capogruppo/mandataria e altri mandanti);

- 2) Hydrodata S.p.A. (RTP capogruppo/mandataria e altri mandanti);
- 3) Sgai s.r.l. (RTP capogruppo/mandataria e altri mandanti);
- 4) Sering Ingegneria s.r.l. (RTP capogruppo/mandataria e altri mandanti);
- 5) SWS Engineering S.p.A. (RTP capogruppo/mandataria e altri mandanti);
- 6) VAMS Ingegneria s.r.l. (RTP capogruppo/mandataria e altri mandanti);
- 7) Steci s.r.l. (RTP capogruppo/mandataria e altri mandanti);
- 8) VIA Ingegneria s.r.l. (RTP capogruppo/mandataria e altri mandanti);
- 9) HMR s.r.l. (RTP capogruppo/mandataria e altri mandanti);
- 10) Studio Ing. G. Pietrangeli (operatore economico non multiplo);
- 11) Lombardi Ingegneria s.r.l. (RTP capogruppo/mandataria e altri mandanti);
- 12) Studio Speri (RTP capogruppo/mandataria e altri mandanti);
- 13) Omniservice (RTP capogruppo/mandataria e altri mandanti);



PRESO ATTO CHE:

Con comunicazione pubblicata il 04/07/2019 nella piattaforma telematica e nel sito istituzionale della Stazione appaltante è stata indicata nella data del 10 luglio 2019 alle ore 10:00 la prima seduta pubblica della gara in oggetto.

Per quanto sopra riportato,

La Commissione, come sopra nominata, si è insediata per lo svolgimento della gara avente ad oggetto: "Affidamento dei servizi di architettura e ingegneria relativi all'espletamento di: Studio di rivalutazione della sicurezza sismica del corpo diga e delle opere accessorie, studio geotecnico, indagini geognostiche sulle strutture in c.a. e relative prove di laboratorio, verifiche del manto bituminoso, redazione del progetto di gestione dell'invaso ai sensi dell'art. 114 del d.lgs. 152/2006 nonché redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica, del progetto definitivo ed esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, con opzione per direzione lavori, direttori operativi, ispettore di cantiere e coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione, degli interventi di manutenzione straordinaria scarichi e sistema di tenuta della diga Olivo in territorio del Comune di Piazza Armerina (EN), gestita dalla Regione Siciliana".

Assume le funzioni di verbalizzante l'esperto giuridico.

IL PRESIDENTE

accertata la regolarità della costituzione della Commissione, dichiara aperta la seduta pubblica con accesso alla piattaforma telematica alle ore 10:15.

Alla seduta pubblica non sono presenti rappresentanti degli operatori economici concorrenti.

La Commissione procede quindi all'apertura della busta A "Documentazione Amministrativa" sulla piattaforma telematica della ditta su identificata al n. 1 Hub Engineering Scarl (capogruppo mandataria e altri soggetti in qualità di mandanti). Nel corso dell'esame la Commissione ha rilevato le seguenti criticità:

- 1) nel modello 2P del mandante Prof. Ing. Carlo Viggiani è indicato il gruppo di lavoro costituito da n. 28 soggetti anziché da n. 27 come riportato nella domanda di partecipazione, e specificatamente risulta la presenza di un ulteriore mandante prof. ing. Giancarlo Principato;
- 2) nel modello 2P della consorziata Geoatlas s.r.l. designata dalla mandataria Hub Engineering Scarl è indicato il gruppo di lavoro costituito da n. 28 soggetti anziché da n. 27 come riportato nella domanda di partecipazione, e specificatamente risulta la presenza di un ulteriore mandante prof. ing. Giancarlo Principato.

Pertanto, la Commissione ritiene opportuno attivare soccorso istruttorio, tramite del RUP, ai sensi dell'art. 93 comma 9, richiedendo nello specifico la rettifica dei modelli 2P dei due soggetti sopra indicati.

La disamina della documentazione amministrativa del suddetto concorrente si conclude alle ore 13:50.

La Commissione, a seguito di segnalazione del referente di gara, prende atto che sulla piattaforma è presente la comunicazione, inviata in data 04/06/2019 dalla mandante C.&S. Di Giuseppe Ingegneri Associati s.r.l. nel RTP con mandataria HMR s.r.l., con allegati documenti relativi ad una variazione societaria occorsa alla

mandante; la suddetta documentazione non viene aperta, in quanto la Commissione la esaminerà successivamente al momento dell'apertura della busta A dello stesso raggruppamento.

Alle ore 13:53 si chiude la piattaforma e si sospende la seduta.

Alle ore 14:25 si riprende la seduta con l'apertura, in pari orario, della piattaforma.

Si procede quindi all'apertura della busta A "Documentazione Amministrativa" dell'operatore economico su identificata al n. 2 Hydrodata S.p.A. e la Commissione, verificata la completezza e l'adeguatezza dei documenti presentati, ammette lo stesso concorrente alla fase successiva.

Alle ore 16:05 si esce dalla piattaforma e si chiude la seduta pubblica, dichiarando conclusa l'odierna sessione che viene aggiornata per il giorno successivo 11 luglio a partire dalle ore 9:30 presso la stessa sede, giusta comunicazione che avverrà mediante la pubblicazione del presente verbale tramite avviso sulla piattaforma telematica e/o sul sito istituzionale della Stazione appaltante.

Il verbale è chiuso alle ore 16:15 ed è redatto in unico originale che consta di n. 3 facciate comprese le firme.

Palermo 10/07/2019

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente della Commissione

Dott. Geol. Francesco Lo Cascio



I Componenti

Avv. Francesco Puliafito



Ing. Giovanni Petronio



