

ENTE ACQUE DELLA SARDEGNA (ENAS)

Ente Abbas de Sardigna (ENAS)

Avviso di aggiudicazione di appalto

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE. I.1) Denominazione, indirizzo e punti di contatto: Denominazione ufficiale: Ente Acque della Sardegna (ENAS) Indirizzo postale: Via Mameli n° 88 – Cagliari – 09123 – Italia. Punti di contatto: All'attenzione del Servizio Appalti, Contratti e Patrimonio, Via Mameli n° 88 09123 Cagliari; P.Iva. 00140940925; Tel. 070/6021201-6021282; fax:070/670758; PEC: protocollo generale@pec.enas.sardegna.it. Indirizzi Internet (URL): www.enas.sardegna.it. I.2) Tipo di amministrazione aggiudicatrice e principali settori di attività: Autorità Regionale – Gestione delle risorse idriche.

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO. II.1) Descrizione. II.1.1) Denominazione conferita all'appalto: Servizio di: "progettazione di fattibilità tecnico-economica e studio di impatto ambientale, relativi alle infrastrutture necessarie per la realizzazione del collegamento tra i sub-sistemi idrici multisettoriali Tirso – Flumendosa -Campidano e Sulcis – Iglesiente", "progettazione definitiva del 1° lotto funzionale ai fini del provvedimento unico ambientale ex art. 27 D.Lgs 152/2006" e di "progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in progettazione, relativi al 1° lotto funzionale delle infrastrutture necessarie per la realizzazione del collegamento tra i sub-sistemi idrici multisettoriali Tirso – Flumendosa -Campidano e Sulcis – Iglesiente" - Interconnessione dei Sistemi Idrici Collegamento Tirso - Flumendosa 4° Lotto Collegamento Sulcis - Iglesiente - CIG 7247787709 – CUP I67B14000410002 - I77B16000570001. II.1.2) Tipo di appalto e luogo di

esecuzione: Servizi categoria 12. Luogo principale di esecuzione: Comune di Cagliari (CA) Codice NUTS ITG27. II.1.4) Breve descrizione dell'appalto: le attività progettuali oggetto di affidamento comprendono: la progettazione di fattibilità tecnico-economica e lo Studio d'impatto ambientale (SIA) di tutte le infrastrutture (condotte, centrali di sollevamento, vasche di compenso e di carico, ecc.) necessarie per la realizzazione del collegamento tra i sub-sistemi idrici multisettoriali Tirso – Flumendosa -Campidano e Sulcis – Iglesiente; la progettazione definitiva del 1° lotto funzionale delle infrastrutture necessarie per la realizzazione del collegamento tra i sub-sistemi idrici multisettoriali Tirso – Flumendosa -Campidano e Sulcis – Iglesiente; la progettazione esecutiva (comprensiva degli elementi previsti nella progettazione definitiva, che si omette ai sensi dell'art. 23 comma 4 del D.Lgs. n. 50/2016) e il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione del 1° lotto funzionale delle infrastrutture necessarie per la realizzazione del collegamento tra i sub-sistemi idrici multisettoriali Tirso – Flumendosa - Campidano e Sulcis - Iglesiente. II.1.5) CPV (vocabolario comune per gli appalti): Oggetto principale 71322000-1; II.1.6) L'appalto rientra nel campo di applicazione dell'accordo sugli appalti pubblici (AAP): si. II.2) Valore finale totale degli appalti. II.2.1) Valore finale totale degli appalti: Importo complessivo dell'appalto: € 983.263,82 IVA esclusa.

SEZIONE IV: PROCEDURA. IV.1) Tipo di procedura IV.1.1) Tipo di procedura: Aperta. IV.2) Criteri di aggiudicazione. IV.2.1) Criteri di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa in base ai criteri descritti nell'elaborato denominato "Requisiti di partecipazione e criteri di valutazione" allegato al disciplinare di gara. IV.2.2) Ricorso ad un asta

elettronica: no. IV.3) Informazioni di carattere amministrativo. IV.3.1) Numero di riferimento attribuito al dossier dall'amministrazione aggiudicatrice: Gara 136SG/2017 CIG 7247787709 – CUP I67B14000410002 - I77B16000570001; IV.3.2) pubblicazioni precedenti relative allo stesso appalto: si. avviso nella GUUE 2017/S 209-435167 del 31/10/2017.

SEZIONE V: AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO. V.1) Data della decisione di aggiudicazione dell'appalto: 05/07/2018. V.2) Numero di offerte ricevute: 11. V.3) Denominazione e recapito dell'operatore economico a favore del quale è stata adottata la decisione di aggiudicazione dell'appalto: RTP SGI Studio Galli Ingegneria Srl - STECI Srl - Sardegna Ingegneria Scarl - Criteria Srl - MCE The Milan Company Srl – con sede in Via della Vite, 13 00187 - Roma Tel. 0498976844 – fax 0498976784 V.4) Informazioni sul valore dell'appalto Ribasso offerto: 49,00% Valore finale totale dell'appalto: € 983.263,82, comprensivo di contributi previdenziali integrativi, IVA esclusa V.5) E' possibile che l'appalto venga subappaltato: no.

SEZIONE VI: ALTRE INFORMAZIONI. VI.1) L'appalto è connesso a un progetto e/o programma finanziato da fondi comunitari: No. VI.2) Informazioni complementari: - sono stati esclusi gli operatori economici RTP Studio Altieri Spa - Italconsult Spa, RTP Gestion Integral del Suelo S.L. - Arethusa Srl - Geolog Studio di Geologia, SAIPEM Spa, RTP Ingegneria 2P & Associati Srl - HMR Ambiente Srl - Beta Studio Srl - G&V Ingegneria Associati - Omniservice Engineering Srl - Ing. Massimiliano Demontis, RTP SIPEC Srl - Ing. Giancarlo Caroli - Ing. Salvatore Caroli - DOMUS Srl - SERV.IN. Ingegneria Srl, RTP MM Spa - Studio Majone Ingegneri Associati - Tecnolav Engineering Srl - Ing. Giovanni Turi, RTP TECHNITAL Spa - LOTTI

Ingegneria Spa - Dolmen Srl - Ing. Giovanna Ghio - Dott.ssa Micol Vascellari;  
- punteggio complessivo assegnato all'aggiudicataria dalla Commissione giudicatrice per l'offerta economica e tecnica: 86,00 punti. VI.3) Procedure di ricorso VI.3.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso: TAR Sardegna Via Sassari 17 09124 Cagliari Italia Telefono: 070/679751 fax 070/67975230. VI.3.3) Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulla presentazione dei ricorsi: vedasi precedente punto VI.3.1. VI.4) Data di spedizione del presente bando alla guue: 17/09/2018.

Il direttore servizio appalti, contratti e patrimonio  
dott.ssa Silvia Gaspa