

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

Procedura di affidamento ex art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., del “Servizio di consulenza tecnica finalizzata alla determinazione della portata massima transitabile in alveo e della portata di attenzione scarico diga, ai fini dell’aggiornamento del Documento di protezione civile delle Dighe Olivo, in territorio del Comune di Barrafranca (EN), Villarosa, in territorio del Comune di Villarosa (EN) e Gibbesi in territorio dei Comuni di Naro (AG) e Sommatino (CL)”
CIG: 7994303388

Verbale di gara n. 7 in seduta pubblica

L'anno duemilaventis il giorno 24 del mese di febbraio alle ore 13,01 presso i locali del Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti siti in Viale Campania n. 36/a, in seduta pubblica proseguono le operazioni di gara.

Si da atto che è presente la Commissione di gara, istituita con D.D.S. n. 1688 del 16/12/2019, composta da:

- Presidente: Ing. Leonardo Davì;
- Esperto giuridico: Avv. Salvatrice Diara;
- Esperto tecnico: Ing. Manlio Marino.

Si dà altresì atto che non è presente alcun rappresentante degli OO.EE. in gara.

Preliminarmente la Commissione dà lettura dei punteggi dell’offerta tecnica per come nel seguito:

COMMISSIONE DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE PERVENUTE				
PUNTEGGI OFFERTA TECNICA				
N.	OFFERTA TECNICA	Punteggi I riparametratura	Punteggio max	Punteggi II riparametratura
1	R.T.P. DHI Italia S.r.l. - Hydrodata S.p.a	75,00	75,00	75,00
2	WECONS Soc. Coop.	71,09		71,09

La Commissione accede alla piattaforma telematica alle ore 13:07 e procede all’apertura delle buste C – Offerta economica di entrambi i concorrenti in gara, verificandone la conformità ai documenti di gara.

Si specifica che entrambi gli OO.EE. Hanno indicato nell’offerta economica sia i costi di sicurezza aziendali che i costi della manodopera.

Si rileva che il modello di offerta economica creato automaticamente dalla piattaforma non riporta il ribasso percentuale, così come previsto dal disciplinare di gara, bensì l’offerta economica espressa in euro, sebbene quanto sopra risulti irrilevante ai fini dell’attribuzione dei punteggi. La Commissione pertanto, con calcolo inverso, procede alla determinazione della percentuale di ribasso per ciascuno dei concorrenti. I risultati sono riportati nella tabella che segue.

		BUSTA - C	
		OFFERTA ECONOMICA	
		Ribasso offerto [€]	Ribasso %
n.	CONCORRENTI		
1	R. T.P. DHI Italia S.r.l. - Hydrodata S.p.a	€ 41.700,00	20,268
2	WECONS Soc. Coop.	€ 44.300,00	15,296

Dalla combinazione dei punteggi dell'offerta tecnica e dell'offerta economica la Commissione produce la seguente graduatoria.

		BUSTA - B	BUSTA - C		PUNTEGGI TOTALI	Verifica anomalia	
		OFFERTA TECNICA	OFFERTA ECONOMICA		Punteggio max	4/5 punteggio offerta tecnica	4/5 punteggio offerta economica
		Punteggio max	Ribasso offerto %	Punteggio max			
		75		25	100		
n.	CONCORRENTI	punteggi	Dichiarazione ribasso	punteggi	punteggi tot.	60	20
1	R. T.P. DHI Italia S.r.l. - Hydrodata S.p.a	75,00	20,268	25,00	100,00	1	1
2	WECONS Soc. Coop.	71,09	15,296	18,87	89,96	VERO	FALSO

Si precisa che il punteggio riferito all'offerta economica è stato riparametrato sull'offerta più elevata, così come previsto al punto 17.3 del disciplinare di gara, mentre nella piattaforma non è stato possibile procedere alla riparametrazione in quanto, si è accertato, in fase di creazione della gara sulla piattaforma stessa, per mero refuso dell'operatore, detta possibilità era stata impedita.

Si specifica ulteriormente che quanto sopra è irrilevante ai fini della graduatoria definitiva.

Alle ore 14:35 la Commissione chiude le operazioni di gara e trasmette tutti gli atti di gara al R.U.P. per gli adempimenti consequenziali.

Palermo 24/02/2020

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente della Commissione

F.to Ing. Leonardo Davì

I Componenti

F.to Avv. Salvatrice Diara

F.to Ing. Manlio Marino

Originale agli atti d'Ufficio