

Centrale Unica di Committenza

Cod. AUSA 0000551585

COMUNE DI TERMINI IMERESE

Città Metropolitana di Palermo

Verbale n. 1

OGGETTO: Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, del D.L.vo n. 50/16, relativa agli interventi di recupero e stabilizzazione della spiaggia in erosione con opere di protezione diretta dai fenomeni erosivi a breve termine nel comune di Termini Imerese (1° stralcio) – Servizio per l'ingegneria e per l'architettura relativo al coordinamento dei lavori in fase di esecuzione.”

CIG: 7057659473.

Importo complessivo del servizio: € 54.531,96 oltre IVA.

Criterio: Offerta Economicamente più vantaggiosa, art. 95, comma 3, lettera b) del D.lgs 50/2016.

L'anno duemiladiciassette il giorno ventitre del mese Agosto, alle ore 10,45, nella sede storica del Comune, aperta al pubblico, Ufficio Contratti, si è riunita la Commissione di gara, nominata con determinazione del dirigente del 1° Settore n. 1192 del 01.08.2017 del Comune di Termini Imerese, ai sensi del combinato disposto dell'art. 18 lettere b.3.3 e b.3.4. della Convenzione approvata dai Consigli Comunali dei comuni aderenti alla Centrale Unica di Committenza e stipulata dai Sindaci in data 20.4.2016.

La commissione di gara è così composta:

- 1 - Francesco Saldi – Responsabile della C.U.C. – Presidente
- 2 – Risica Caterina – Architetto - Componente Commissario

3 - Li Vigni Gaetana – Avvocato – Componente Commissario

4 – Maria Mantia – Collaboratore Amministrativo del Comune di Termini Imerese - Segretario Verbalizzante.

Alle ore 10,45 è presente il Sig. Rubino Giovan Battista, legale rappresentante della Ditta ISTMO srl, identificato a mezzo C.I. AS n.4689845.

Il Presidente riscontrata la regolarità della costituzione della Commissione dichiara aperta la seduta e premette:

- che con determinazione del Dirigente del III Settore del Comune di Termini Imerese n. 1046 del 30.06.2017 sono stati approvati: la lettera d'invito, il disciplinare di gara e il capitolato d'oneri della procedura di gara in oggetto;

- che in data 14.07.2017 è stato pubblicato l'avviso di gara sul sito del Comune alla sezione "Bandi", "CUC" e sul Sito del M.I.T.;

- che è stato dato atto che sarebbero stati invitati n. 5 soggetti che hanno manifestato interesse all'affidamento dell'appalto;

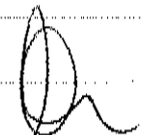
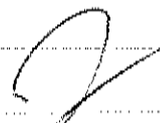
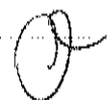
- che con note dello 05.07.2017 nn. 31712, 31718, 31727, 31736 e 31748 sono state invitate rispettivamente le seguenti ditte: 1) ISTMO srl; 2) DUOMI srl; 3) Studio ING. A. LANZA; 4) Ing. NICOLA DARIO AGLIERI RINELLA; 5) SIGMA INGEGNERIA srl.

- che in data 25.07.2017 P'UREGA ha provveduto al sorteggio dei componenti della Commissione di gara.

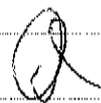
L'esperimento della gara è stato fissato per giorno 23.08.2017 alle ore 9,00 e ne è stata data comunicazione alle ditte ed ai Componenti della commissione.

TUTTO CIO' PREMESSO

Dopo aver letto la lettera d'invito/bando nel quale sono state chiarite le

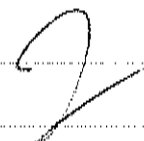


modalità di gara ed è stato reso noto che per partecipare le ditte avrebbero dovuto far pervenire al Comune di Termini Imerese, in plico sigillato, entro le ore 12,00 del 24.07.2017 l'offerta e tutta la documentazione richiesta



IL PRESIDENTE

alla presenza dei succitati componenti della Commissione di gara, nulla rilevando, inizia le operazioni per l'aggiudicazione dell'appalto in oggetto e dà atto che entro il termine di scadenza di presentazione delle offerte fissato alle ore 12:00 del 24.07.2017 sono pervenute n. 4 plichi provvisti dei sigilli richiesti, giusta lettera di trasmissione dell'ufficio protocollo n. 34695 del 24/07/2017;



- Che i plichi pervenuti sono delle seguenti ditte:

- 1) DUOMI SRL - Viale Lazio n. 13, Palermo - PEC: duomi@pec.duomi.it;
- 2) STUDIO ING. A. LANZA - Via Casella n. 18 - Canicattì - PEC: antonio.lanza@ingpec.eu;
- 3) ISTMO srl - Viale Lazio n. 12 - Palermo - PEC: istmosrl@legalmail.it;
- 4) SIGMA INGEGNERIA srl - Via della Libertà n. 201/a - Palermo - PEC: sigmaingegneriasrl@pec.it.



Il presidente, fatta constatare l'integrità dei plichi, procede alla loro apertura per l'esame della documentazione amministrativa, secondo il seguente ordine e con la risultanza segnata accanto a ciascun nominativo:

- 1) DUOMI SRL - AMMESSA
- 2) STUDIO ING. A. LANZA - AMMESSA
- 3) ISTMO srl - AMMESSA
- 4) SIGMA INGEGNERIA srl - AMMESSA

La Commissione procedere ad aprire le buste contenenti le offerte tecniche

delle ditte ammesse e ad illustrarne il contenuto come di seguito:

1) DUOMI SRL – Relazione tecnico illustrativa composta da dieci pagine e documentazione tecnica grafica e/o fotografica di cui: 1° servizio composto da sei schede formato A3; 2° servizio composto da cinque schede formato A3; 3° servizio composto da quattro schede formato A3;

2) STUDIO ING. A. LANZA - Relazione tecnico illustrativa composta da dieci pagine; documentazione tecnica grafica e /o fotografica di cui: 1° servizio composto da sei schede formato A3; 2° servizio composto da quattro schede formato A3; 3° servizio composto da tre schede formato A3;

3) ISTMO srl - Relazione tecnico illustrativa composta da dieci pagine; documentazione tecnica grafica e /o fotografica di cui: 1° servizio composto da sei schede formato A3; 2° servizio composto da sei schede formato A3; 3° servizio composto da sei schede formato A3;

4) SIGMA INGEGNERIA srl - Relazione tecnico illustrativa composta da dieci pagine; documentazione tecnica grafica e /o fotografica di cui: 1° servizio composto da sei schede formato A3; 2° servizio composto da sei schede formato A3; 3° servizio composto da sei schede formato A3;

La Commissione alle ore 12.30 sospende la gara ed aggiorna la stessa in seduta riservata per la valutazione delle offerte tecniche al 29/08/2017 alle ore 10:00; quindi provvede a sigillare dentro una busta intestata del Comune le offerte economiche delle ditte, che viene contrassegnata nei lembi di chiusura e consegnata al responsabile CUC che provvederà a custodirla.

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto.

Francesco Saldi

Caterina Risica

Gaetana Li Vigni

Maria Mantia

Gaetana Li Vigni
Maria Mantia

2

2