# STAZIONE APPALTANTE COMUNE DI SAN VINCENZO LA COSTA

Servizio Tecnico

# VERBALE DI GARA CON PROCEDURA RDO MEPA APERTA PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI DI

Concessione mista di beni, servizi e lavori di riqualificazione energetica ed alla gestione degli impianti di pubblica illuminazione. – CIG: 77745311F1.

Data 02.04.2019

ore 16:30

#### 3ª SEDUTA PUBBLICA

# LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

nominata con determinazione dirigenziale del Responsabile dell'Ufficio tecnico n. 77 in data 13.03.2019 per l'aggiudicazione dell'appalto dei lavori di

Concessione mista di beni, servizi e lavori di riqualificazione energetica ed alla gestione degli impianti di pubblica illuminazione. – CIG: 77745311F1.

composta dai signori, con funzioni attribuite a seguito di pubblico sorteggio avvenuto alle ore 10:45:

- 1. Ing. Giuseppe Morelli Presidente
- 2. Ing. Mario Antonio Filice Componente
- 3. Arch. Andrea Sorrentino Componente

e assistita dal segretario verbalizzante Ing. Mario Antonio Filice, si è riunita alle ore 16:30 del giorno 02.04.2019per l'espletamento della gara mediante procedura aperta, come sopra specificato.

#### **PREMESSO**

che con verbale N. 1 in data 13.03.2019, e Verbale n. 2 in data 27.03.2019 qui interamente richiamati, la commissione, in seduta pubblica, ha proceduto all'apertura dei plichi contententi le offerte ed alla disamina della documentazione amministrativa contenuta nella busta "A" ai fini di verificare il possesso da parte delle imprese partecipanti dei requisiti di ordine soggettivo richiesti dal bando di gara, nella seconda seduta ha poi verificato la documentazione prodotta in fase di soccorso istruttorio ed inoltre nella medesima seduta ha proceduto all'apertura delle buste "B" contenenti la documentazione tecnica al fine di esaminare la documentazione in essa presente, leggendo il solo titolo delle relazioni contenute all'interno di ciascuna busta e dando atto nel verbale;

che con secondo verbale in data 27.03.2019 qui interamente richiamato, la Commissione ha proceduto all'apertura delle buste "B" contenenti la documentazione tecnica e nello specifico ha esaminato le relazioni, per ciascuna impresa offerente, di cui al punto id1.a), id1.b), id1.c), id1.d), id2.a), id2.b), id2.c), id2.d), id2.e), id3.a), id3.b) del disciplinare di gara;

#### CIÒ PREMESSO

La Commissione, si riunisce in seduta pubblica per proseguire nelle operazioni di gara ed in particolare per:

- dare lettura dei punteggi attribuiti alle singole offerte tecniche;



- procedere all'apertura delle buste virtuali"C" contenenti le offerte economiche, dando lettura dei ribassi di ciascuna di esse;
- determinare l'offerta economicamente più vantaggiosa.

il Presidente dà atto che all'apertura delle buste in seduta pubblica, non è presente alcun rappresentante delle ditte partecipanti.

Il Presidente procede a dare lettura ai presenti dei punteggi attribuiti alle singole offerte tecniche contenute nella busta "B" con il risultato che segue:

N.	Impresa concorrente	Punteggio diretto	Punteggio con riparametrazione semplice	
1	FREE ENERGY SAVING	45,50/100	80,00/100	

La Commissione prosegue nelle operazioni di gara con l'apertura delle buste virtuali "C".

In particolare la Commissione procede all'apertura delle offerte economiche delle ditte concorrenti con il risultato che segue:

N.	Impresa concorrente	Prezzo totale offerto	% di ribasso offerto	Punteggio attribuito
1	FREE ENERGY SAVING	€ 44.243,84	5,50 %	5,50/100

Il Presidente procede alla lettura dei punteggi finali complessivi calcolati automaticamente dal sistema Mepa, a seguito dell'analisi delle buste "B" - offerte tecniche e buste "C" - offerte economiche, alle ditte concorrenti ammesse come segue:

IMPRESA CONCORRENTE	PUNTEGGIO TECNICO	PUNTEGGIO PARAMETRI OGGETTIVI	PUNTEGGIO FINALE
FREE ENERGY SAVING	80/100	5,50/100	85,50/100

Si procede pertanto ad individuare le offerte anormalmente basse ai sensi dell'articolo 97, comma 3 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 s.m.i..

La Commissione dà atto che dalla lettura dei punteggi sopra citati, l'offerta ecomicamente più vantaggiosa risulta essere quella dell'Impresa FREE ENERGY SAVING che ha conseguito il punteggio finale migliore di 85,50/100.

Pertanto la Commissione

#### PROPONE

di aggiudicare l'appalto dei lavori indicati sopra all'Impresa FREE ENERGY SAVING, che ha conseguito il punteggio di 85,50/100 e che ha offerto il ribasso del 5,50% (Cinque/50 per cento) corrispondente ad un importo offerto di euro 44.243,84, oltre oneri di sicurezza edi iva per legge.

### DISPONE

la restituzione dei depositi cauzionali a tutte le imprese concorrenti, fuorché all'impresa aggiudicataria.

# RIMETTE

il presente verbale ed i verbali delle sedute precedenti unitamente a tutti gli atti di gara alla Stazione Appaltante per l'emanazione dell'atto di aggiudicazione, e per l'espletamento di tutte le verifiche da affettuarsi sull'affidatario a norma di legge e di bando.

II Presidente

Ing. Giuseppe Morelli

I Componenti

Arch. Andrea Sorrentino

Ing. Mario Antonio Filice

Il Segretario

Ing. Mario Antonio Filice