

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 27.03.2019

ore 17:15

SEDUTA RISERVATA

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 17:30 del giorno 27.03.2019 per 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;

CIÒ PREMESSO

La Commissione, si riunisce in seduta riservata per proseguire nelle operazioni di gara ed in particolare per valutare la documentazione tecnica contenuta nella busta "B" per ciascuna delle imprese ammesse.

La Commissione conformemente ai criteri ed alle modalità di aggiudicazione di cui al disciplinare di gara, unanimemente stabilisce i seguenti indirizzi procedurali e valutativi a cui si atterrà per la formazione dei giudizi e l'attribuzione dei punteggi delle offerte pervenute, relativamente ai fattori ponderali soggetti a valutazione tecnico-discrezionale e, precisamente, ai punti id1.a), id1.b), id1.c), id1.d), id2.a), id2.b), id2.c), id2.d), id2.e), id3.a), id3.b), del richiamato disciplinare:

attraverso la media dei coefficienti, variabili tra zero ed uno, attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari e sulla base di una valutazione graduata sulla scala di giudizi predeterminati nel disciplinare di gara.

In particolare, la Commissione procede alla lettura delle relazioni di tutte le imprese offerenti, di cui al punto id1.a), previsto al disciplinare di gara.

La Commissione procede ad un'approfondita, puntuale e dettagliata analisi, anche comparativa, dei contenuti delle relazioni e su di esse viene sviluppata un'attenta discussione tra i componenti della commissione al termine della quale gli stessi unanimemente esprimono le seguenti valutazioni ed attribuzione di giudizi:

IMPRESA CONCORRENTE	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO CON RIPARAMETRAZIONE SEMPLICE
FREE ENERGY SAVING	0,60	6	10

La Commissione prosegue nella disamina delle altre relazioni contenute nelle buste "B".

In particolare, la Commissione procede alla lettura delle relazioni di tutte le imprese offerenti, di cui al punto id1.b), previsto al disciplinare di gara.

La Commissione procede ad una approfondita, puntuale e dettagliata analisi, anche comparativa, dei contenuti delle relazioni e su di esse viene sviluppata un'attenta discussione tra i componenti della commissione al termine della quale gli stessi unanimemente esprimono le seguenti valutazioni ed attribuzione di giudizi:

IMPRESA CONCORRENTE	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO CON RIPARAMETRAZIONE SEMPLICE
FREE ENERGY SAVING	0,50	2,5	5

La Commissione prosegue nella verifica delle relazioni di cui al punto id1.c), previsto al disciplinare di gara.

La Commissione procede ad una approfondita, puntuale e dettagliata analisi, anche comparativa, dei contenuti delle relazioni e su di esse viene sviluppata un'attenta discussione tra i componenti della Commissione al termine della quale gli stessi unanimemente esprimono le seguenti valutazioni ed attribuzione di giudizi:

IMPRESA CONCORRENTE	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO CON RIPARAMETRAZIONE SEMPLICE
FREE ENERGY SAVING	0,50	5	10

La Commissione prosegue nella verifica delle relazioni di cui al punto id1.d), previsto al disciplinare di gara.

La Commissione procede ad una approfondita, puntuale e dettagliata analisi, anche comparativa, dei contenuti delle relazioni e su di esse viene sviluppata un'attenta discussione tra i componenti della Commissione al termine della quale gli stessi unanimemente esprimono le seguenti valutazioni ed attribuzione di giudizi:

IMPRESA CONCORRENTE	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO CON RIPARAMETRAZIONE SEMPLICE
FREE ENERGY SAVING	0,50	5	10

La Commissione prosegue nella verifica delle relazioni di cui al punto id2.a), previsto al disciplinare di gara. La Commissione procede ad una approfondita, puntuale e dettagliata analisi, anche comparativa, dei contenuti delle relazioni e su di esse viene sviluppata un'attenta discussione tra i componenti della Commissione al termine della quale gli stessi unanimemente esprimono le seguenti valutazioni ed attribuzione di giudizi:

IMPRESA CONCORRENTE	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO CON RIPARAMETRAZIONE SEMPLICE
FREE ENERGY SAVING	0,60	3	5

La Commissione prosegue nella verifica delle relazioni di cui al punto id2.b), previsto al disciplinare di gara. La Commissione procede ad una approfondita, puntuale e dettagliata analisi, anche comparativa, dei contenuti delle relazioni e su di esse viene sviluppata un'attenta discussione tra i componenti della Commissione al termine della quale gli stessi unanimemente esprimono le seguenti valutazioni ed attribuzione di giudizi:

IMPRESA CONCORRENTE	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO CON RIPARAMETRAZIONE SEMPLICE
FREE ENERGY SAVING	0,60	3	5

La Commissione prosegue nella verifica delle relazioni di cui al punto id2.c), previsto al disciplinare di gara. La Commissione procede ad una approfondita, puntuale e dettagliata analisi, anche comparativa, dei contenuti delle relazioni e su di esse viene sviluppata un'attenta discussione tra i componenti della Commissione al termine della quale gli stessi unanimemente esprimono le seguenti valutazioni ed attribuzione di giudizi:

IMPRESA CONCORRENTE	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO CON RIPARAMETRAZIONE SEMPLICE
FREE ENERGY SAVING	0,60	3	5

La Commissione prosegue nella verifica delle relazioni di cui al punto id2.d), previsto al disciplinare di gara. La Commissione procede ad una approfondita, puntuale e dettagliata analisi, anche comparativa, dei contenuti delle relazioni e su di esse viene sviluppata un'attenta discussione tra i componenti della Commissione al termine della quale gli stessi unanimemente esprimono le seguenti valutazioni ed attribuzione di giudizi:

IMPRESA CONCORRENTE	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO CON RIPARAMETRAZIONE SEMPLICE
FREE ENERGY SAVING	0,60	3	5

La Commissione prosegue nella verifica delle relazioni di cui al punto id2.e), previsto al disciplinare di gara. La Commissione procede ad una approfondita, puntuale e dettagliata analisi, anche comparativa, dei contenuti delle relazioni e su di esse viene sviluppata un'attenta discussione tra i componenti della Commissione al termine della quale gli stessi unanimemente esprimono le seguenti valutazioni ed attribuzione di giudizi:

IMPRESA CONCORRENTE	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO CON RIPARAMETRAZIONE SEMPLICE
FREE ENERGY SAVING	0,60	3	5

La Commissione prosegue nella verifica delle relazioni di cui al punto id3.a), previsto al disciplinare di gara. La Commissione procede ad una approfondita, puntuale e dettagliata analisi, anche comparativa, dei contenuti delle relazioni e su di esse viene sviluppata un'attenta discussione tra i componenti della Commissione al termine della quale gli stessi unanimemente esprimono le seguenti valutazioni ed attribuzione di giudizi:

IMPRESA CONCORRENTE	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO CON RIPARAMETRAZIONE SEMPLICE
FREE ENERGY SAVING	0,60	3	5

La Commissione prosegue nella verifica delle relazioni di cui al punto id3.b), previsto al disciplinare di gara. La Commissione procede ad una approfondita, puntuale e dettagliata analisi, anche comparativa, dei contenuti delle relazioni e su di esse viene sviluppata un'attenta discussione tra i componenti della Commissione al termine della quale gli stessi unanimemente esprimono le seguenti valutazioni ed attribuzione di giudizi:

IMPRESA CONCORRENTE	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO CON RIPARAMETRAZIONE SEMPLICE
FREE ENERGY SAVING	0,60	9	15

La Commissione Giudicatrice, rileva il risultato che segue:

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

La Commissione prende atto di aver concluso la valutazione di tutti i parametri discrezionali costituenti l'offerta tecnica contenuti nelle buste "B" presentate dalle ditte offerenti, così come previsto dal disciplinare di gara.

Il Presidente ai sensi del disciplinare di gara, propone quale data per procedere in seduta pubblica alla valutazione dei parametri oggettivi costituenti l'offerta economica contenuti nelle buste virtuali "C", tutt'ora sigillate, la data del 02.04.2019 alle ore 16:00.

La Commissione Giudicatrice unanimemente approva e contestualmente demanda al Responsabile Unico del Procedimento all'invio alle ditte, a mezzo MEPA con il numero di giorni di preavviso previsti dal disciplinare di gara, della comunicazione della data di apertura delle buste "C" alle ditte candidate.

Alle ore 18:15 il Presidente dichiara chiusa la seduta riservata ed aggiorna la Commissione per il 02.04.2019 alle ore 16:00 per il prosieguo delle operazioni di gara in seduta pubblica.

Il Presidente

Ing. Giuseppe Morelli

I Componenti

Arch. Andrea Sorrentino

Ing. Mario Antonio Filice

Il Segretario

Ing. Mario Antonio Filice

DITTA	ID1,A	ID1,B	ID1C	ID1D	ID2,A	ID2B	ID2C	ID2D	ID2E	ID3,A	ID3B	TOT
	10	5	10	10	5	5	5	5	5	5	15	80
FREE ENERGY SAVING	6	2,5	5	5	3	3	3	3	3	3	9	45,5

ID1A	C1	C2	C3	MEDIA
	0,6	0,6	0,6	0,6

ID2A	C1	C2	C3	MEDIA
	0,6	0,6	0,6	0,6

ID3A	C1	C2	C3	MEDIA
	0,6	0,6	0,6	0,6

ID1B	C1	C2	C3	MEDIA
	0,5	0,5	0,5	0,5

ID2B	C1	C2	C3	MEDIA
	0,6	0,6	0,6	0,6

ID3B	C1	C2	C3	MEDIA
	0,6	0,6	0,6	0,6

ID1C	C1	C2	C3	MEDIA
	0,5	0,5	0,5	0,5

ID2C	C1	C2	C3	MEDIA
	0,6	0,6	0,6	0,6

ID1D	C1	C2	C3	MEDIA
	0,5	0,5	0,5	0,5

ID2D	C1	C2	C3	MEDIA
	0,6	0,6	0,6	0,6

ID2E	C1	C2	C3	MEDIA
	0,6	0,6	0,6	0,6