

PROCEDURA NEGOZIATA EX ART. 36, COMMA 2 LETT. B) E 6, DEL D.LGS. N. 50/2016, MEDIANTE "RICHIESTA DI OFFERTA" NELL'AMBITO DEL MERCATO ELETTRONICO DELLA P.A. (MEPA), PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO PER LA MANUTENZIONE E SOSTITUZIONE DI LAMPAD E/O ACCESSORI DELL'ILLUMINAZIONE DELLE AREE ESTERNE DELL'UNIVERSITÀ MAGNA GRAECIA DI CATANZARO, DA AGGIUDICARSI CON IL CRITERIO DEL PREZZO PIÙ BASSO. CIG N. ZDE2C3C2BB

VERBALE DI GARA N° 5

L'anno 2020, il giorno 11 del mese di maggio alle ore 10.10, presso l'Ufficio Tecnico – Livello 0 – Corpo E dell'Edificio dell'Area Medica e delle Bioscienze dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, in Viale Europa – Località Germaneto – 88100 Catanzaro, previa comunicazione inoltrata in data 08/05/2020 agli operatori economici tramite il sistema MEPA, si è riunito in seduta pubblica il Seggio di Gara all'uopo nominato con DDG n. 468 del 08/04/2020, costituito dai seguenti componenti:

- Ing. Renato Ledonne
- Geom. Raffaele Pietramala
- Ing. Antonio Marasco

per proseguire l'esame e la valutazione delle offerte e degli allegati pervenuti a seguito dell'RdO n. 2519892 pubblicata sul sito Consip (acquistinrete) SpA in data 17/03/2020, per l'affidamento del Servizio per la manutenzione e sostituzione di lampade e/o accessori dell'illuminazione delle aree esterne dell'Università Magna Graecia di Catanzaro, da aggiudicarsi con il criterio del prezzo più basso. CIG n. ZDE2C3C2BB da aggiudicarsi secondo il criterio del prezzo più basso, ex art. 36 comma 9 bis del D.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

Il Seggio di Gara accede on line sul sito della Consip (acquistinrete) SpA.

Preliminarmente, il Seggio di Gara prende atto del DDG n. 527 del 05/05/2020, pubblicato sul sito informatico dell'Ateneo, con il quale sono stati approvati gli atti del Seggio di gara e sono stati ammessi alle successive fasi di gara i seguenti concorrenti:

1	I.T.M. ELECTRONIC S.N.C.
2	DA.MA. IMPIANTI S.R.L.
3	ELETTRICA SUD
4	TEKNO-ELE S.R.L.
5	IN-TENSIONE SRL
6	ELLEBI-S.T. SRL
7	SINCRO IMPIANTI SRL
8	NEW SIT SRL
9	ELLESSE SRL
10	GRADED S.P.A.
11	TAVANO GIUSEPPE S.R.L. SOC. UNIP. A .L.
12	I.T.E.C. SRL
13	MG IMPIANTI ELETTRICI E COSTRUZIONI EDILI DI MAZZEO GIUSEPPE
14	IENERGY SRL
15	E.T.&T. DI LEONARDO DEMETRIO
16	C.M. IMPIANTI SRL
17	SAGREDO ENGINEERING

Il Seggio di Gara, così come previsto dal disciplinare di gara, procede quindi all'apertura delle buste "B – Offerta Economica" dei concorrenti ammessi e alla verifica della corrispondenza dei documenti ivi contenuti con le previsioni del disciplinare ed alla lettura dei ribassi offerti da ciascun concorrente. Si ottiene quanto riportato nella tabella che segue:



NUMERO	CONCORRENTE	PREZZO OFFERTO	RIBASSO	COSTO MANODOPERA	COSTI SICUREZZA AZIENDALI
1	I.T.M. ELECTRONIC S.N.C.	€ 26.600,10	11,33%	€ 2.500,00	€ 1.850,00
2	DA.MA. IMPIANTI S.R.L.	€ 23.400,00	22,00%	€ 13.000,00	€ 180,00
3	ELETTRICA SUD	€ 26.391,00	12,03%	€ 11.520,00	€ 280,00
4	TEKNO-ELE S.R.L.	€ 22.837,50	23,88%	€ 6.500,00	€ 560,00
5	IN-TENSIONE SRL	€ 24.900,00	17,00%	€ 3.735,00	€ 500,00
6	ELLEBI-S.T. SRL	€ 28.503,00	4,99%	€ 6.000,00	€ 2.000,00
7	SINCRO IMPIANTI SRL	€ 21.415,50	28,62%	€ 7.500,00	€ 2.500,00
8	NEW SIT SRL	€ 20.652,00	31,16%	€ 5.800,00	€ 450,00
9	ELLESSE SRL	€ 25.950,00	13,50%	€ 7.800,00	€ 750,00
10	GRADED S.P.A.	€ 19.092,00	36,36%	€ 15.655,44	€ 178,00
11	TAVANO GIUSEPPE S.R.L. SOC. UNIP. A .L.	€ 16.200,00	46,00%	€ 6.000,00	€ 800,00
12	I.T.E.C. SRL	€ 22.449,30	25,17%	€ 15.000,00	€ 1.400,00
13	MG IMPIANTI ELETTRICI E COSTRUZIONI EDILI DI MAZZEO GIUSEPPE	€ 20.000,10	33,33%	€ 14.175,00	€ 2.000,00
14	IENERGY SRL	€ 20.106,00	32,98%	€ 5.026,50	€ 1.250,00
15	E.T.&T. DI LEONARDO DEMETRIO	€ 24.900,00	17,00%	37,00 €/h ^(*)	€ 1.500,00
16	C.M. IMPIANTI SRL	€ 25.167,00	16,11%	€ 5.760,00	€ 750,00
17	SAGREDO ENGINEERING	€ 23.929,74	20,23%	€ 4.000,00	€ 500,00

(*) il concorrente non ha inserito il costo della manodopera complessivo del servizio, ma il costo orario. Tale valore è comunque ritenuto congruo in quanto superiore ai costi della manodopera ordinaria (fonte CONFINDUSTRIA CATANZARO - tabella n. 1/2016 riferita ad aziende fino a 15 dipendenti).

Poiché la verifica di anomalia automatica, ai sensi dell'art. 97, c. 2 del D.Lgs. 50/2016, presente sul portale Consip (acquistinrete) SpA, non tiene conto delle modifiche apportate dalla Legge 58/2019, il Seggio di Gara procede autonomamente al calcolo della suddetta verifica.

Atteso che il numero delle offerte è superiore a 15, si procede al calcolo della soglia di anomalia ai sensi dell'art. 97 co. 2 del D.Lgs. 50/2016, come previsto al punto 20.3 del Disciplinare di Gara. In particolare, si procede come segue:

- a) calcolo della somma e della media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse, con esclusione del dieci per cento, arrotondato all'unità superiore, rispettivamente delle offerte di maggior ribasso e quelle di minor ribasso; le offerte aventi un uguale valore di ribasso sono prese in considerazione distintamente nei loro singoli valori; qualora, nell'effettuare il calcolo del dieci per cento, siano presenti una o più offerte di eguale valore rispetto alle offerte da accantonare, dette offerte sono altresì da accantonare;
- b) calcolo dello scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali che superano la media calcolata ai sensi della lettera a);
- c) calcolo della soglia come somma della media aritmetica e dello scarto medio aritmetico dei ribassi di cui alla lettera b);
- d) la soglia calcolata alla lettera c) viene decrementata di un valore percentuale pari al prodotto delle prime due cifre dopo la virgola della somma dei ribassi di cui alla lettera a) applicato allo scarto medio aritmetico di cui alla lettera b).

Si riporta di seguito l'esito di tale operazione:



Nome Ditta	Ammessa/taglio ali	RIBASSI
ELLEBI-S.T. SRL	Taglio ali	4,990
I.T.M. ELECTRONIC S.N.C.	Taglio ali	11,333
ELETTRICA SUD	Ammessa	12,030
ELLESSE SRL	Ammessa	13,500
C.M. IMPIANTI SRL	Ammessa	16,110
IN-TENSIONE SRL	Ammessa	17,000
E.T.&T. DI LEONARDO DEMETRIO	Ammessa	17,000
SAGREDO ENGINEERING	Ammessa	20,234
DA.MA. IMPIANTI S.R.L.	Ammessa	22,000
TEKNO-ELE S.R.L.	Ammessa	23,875
I.T.E.C. SRL	Ammessa	25,169
SINCRO IMPIANTI SRL	Ammessa	28,615
NEW SIT SRL	Ammessa	31,160
IENERGY SRL	Ammessa	32,980
MG IMPIANTI ELETTRICI E COSTRUZIONI EDILI DI MAZZEO GIUSEPPE	Ammessa	33,333
GRADED S.P.A.	Taglio ali	36,360
TAVANO GIUSEPPE S.R.L. SOC. UNIP. A .L.	Taglio ali	46,000

12,030		
13,500		
16,110		
17,000		
17,000		
20,234		
22,000		
23,875	1,337	
25,169	2,631	
28,615	6,077	
31,160	8,622	
32,980	10,442	
33,333	10,795	
Somma ribassi 293,0060	Somma scarti 39,904	Prima soglia
media ribassi 22,5380	Media scarti 6,651	29,189
prima cifra (1) 0		
seconda cifra (2) 0		
prodotto (1 x 2) 0		

la soglia calcolata al punto c) viene decrementata di un valore percentuale pari al prodotto delle prime due cifre dopo la virgola della somma dei ribassi di cui alla lettera a) applicato allo scarto medio aritmetico di cui alla lettera b)	Decremento dello scarto (scarto x 81/100)
0 6,651	-

Prima soglia	29,189
decremento	-
soglia anomalia	29,189

Pertanto, la soglia di anomalia è pari a 29,189. Il Seggio di Gara procede, quindi, all'esclusione automatica delle offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore a detta soglia, ai sensi dell'art. 97, co. 8 del D.Lgs. 50/2016 secondo il seguente prospetto:

Nome Ditta	RIBASSI
ELLEBI-S.T. SRL	4,990
I.T.M. ELECTRONIC S.N.C.	11,333
ELETTRICA SUD	12,030
ELLESSE SRL	13,500
C.M. IMPIANTI SRL	16,110
IN-TENSIONE SRL	17,000
E.T.&T. DI LEONARDO DEMETRIO	17,000
SAGREDO ENGINEERING	20,234
DA.MA. IMPIANTI S.R.L.	22,000
TEKNO-ELE S.R.L.	23,875
I.T.E.C. SRL	25,169
SINCRO IMPIANTI SRL	28,615
NEW SIT SRL	31,160
IENERGY SRL	32,980
MG IMPIANTI ELETTRICI E COSTRUZIONI EDILI DI MAZZEO GIUSEPPE	33,333
GRADED S.P.A.	36,360
TAVANO GIUSEPPE S.R.L. SOC. UNIP. A .L.	46,000

Pertanto, l'offerta che risulta immediatamente inferiore alla soglia di anomalia sopra calcolata è quella della SINCRO IMPIANTI SRL che ha offerto il ribasso percentuale del 28,615.

Al fine di verificare la coerenza del costo della manodopera dichiarato dal concorrente con le percentuali di incidenza minime al di sotto delle quali scatta la presunzione di non congruità dell'impresa, la Commissione determina il costo della mano d'opera per l'appalto di che trattasi sulla base degli indici definiti nell'ambito dell'accordo del 28 ottobre 2010 tra l'ANCE (Associazione Nazionale Costruttori Edili) e le rappresentanze sindacali di categoria, assumendo gli indici di congruità definiti in tale accordo come indici minimi di riferimento del costo del lavoro, pervenendo alla tabella di



seguito riportata:

	Importo Servizio	Incidenza manodopera (ex accordo del 28/10/2010)	Costo minimo della manodopera
OG1*	€ 31.500,00	14,28%	€ 4.498,20

* la categoria è stata assimilata alla OG1 (nuova edilizia civile compresi impianti e forniture) per analogia non essendo citata la OS30 nell'accordo del 28/10/2010

Al fine di verificare la coerenza dei costi della sicurezza aziendali dichiarati dal concorrente con le percentuali di incidenza minime al di sotto delle quali scatta la presunzione di non congruità dell'impresa, si determina il suddetto costo sulla base degli indici minimi riportati nella relazione 15/17/CR5BIS/C4 del 19/02/2015, redatta dalla Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome e dall'istituto ITACA, che risulta pari a € 267,75.

Pertanto, i costi della manodopera e i costi della sicurezza aziendali dichiarati dal concorrente possono essere ritenuti congrui. Conseguentemente il Seggio di gara ritiene la ditta SINCRO IMPIANTI SRL meritevole di aggiudicazione della gara di che trattasi.

Il Seggio di gara, avendo concluso le proprie attività, alle ore 11.45 si scioglie consegnando al RUP tutti gli allegati della presente procedura per ogni valutazione e adempimento conseguente.

Del che è verbale letto, approvato e sottoscritto.

• Ing. Renato Ledonne

• Geom. Raffaele Pietramala

• Ing. Antonio Marasco

