

COMUNICAZIONE DI AGGIUDICAZIONE

Oggetto: Comunicazione ai sensi dell'art. 90 comma 1 lettera c) del D.lgs. 36/2023 di aggiudicazione efficace relativa all'appalto n. 2628 – RDO 3950 avente ad oggetto: ACCORDO QUADRO PER LAVORI DI MANUTENZIONE RETI E IMPIANTI DEL CICLO IDRICO INTEGRATO - ZONA VALDELSA – CIG A01591996A - CUP F37J22000010007

Ai sensi dell'art. 90 comma 1, lettera c) del D.lgs. 36/2023, con la presente si comunica che, all'esito della procedura in oggetto, a seguito della verifica in merito al possesso dei requisiti di ordine generale in capo al miglior offerente, con provvedimento del Direttore area Acquisti e servizi generali, è stata disposta l'aggiudicazione efficace dell'appalto soprariportato al seguente operatore economico:

C.E.L.F.A. S.R.L., con sede in via Giosuè Carducci, 16 - 20123 Milano, C.f. 01059050466 classificatosi terzo nella graduatoria della selezione la cui offerta è risultata la prima non anomala dopo l'individuazione della soglia di anomalia (avendo offerto un ribasso unico sull'elenco prezzi posto a base di gara pari al 7,51%) **le cui prestazioni verranno eseguite al secondo ribasso non anomalo pari al 6,99%**, in applicazione del metodo del “secondo prezzo” (metodo B di cui all'All. II.2 al d.lgs. 36/2023).

Si precisa che, ai sensi dell'art. 18, comma 3, lett. d) del D.lgs. 36/2023, in relazione alla presente procedura non trova applicazione il termine dilatorio per la sottoscrizione del discendente rapporto contrattuale, che avverrà entro il termine di cui al comma 2 dell'art. 18 del D.lgs. 36/23 previo esito positivo della verifica dell'idoneità tecnico professionale di cui al D.lgs. 81/2008.

Con la presente comunicazione vengono svincolate le cauzioni provvisorie presentate dalle imprese risultate non aggiudicatarie per la partecipazione alla gara d'appalto.

Per eventuali chiarimenti e, qualora ritenuto necessario, per esercitare l'accesso agli atti contattare il servizio gare e contratti alla pec appalti@pec.acquespa.it

Si informa altresì che all'operatore economico miglior offerente dell'appalto di cui in oggetto sarà successivamente inviata apposita nota di richiesta della documentazione necessaria per la stipula contrattuale.

Dr. Andrea Asproni

Il Direttore Area Acquisti e Servizi Generali

Graduatoria Definitiva:

N.	Fornitori	Ribasso offerto %	stato offerta	Ribasso di aggiudicazione METODO B
1	EMPIRE S.R.L.	7,68	Taglio ali – sopra soglia	
2	CALDANI IRRIGAZIONE S.R.L.	7,61	Sopra soglia	
3	C.E.L.F.A. S.R.L.	7,51	1° Migliore offerta - Aggiudicataria	6,99 %
4	PASCUCCI OPERE PUBBLICHE S.R.L.	6,99	2° classificata	
5	MASI S.R.L.	6,90	3° classificata	
6	ATI CONSORZIO ITM – FA.MI.RA. S.R.L.	5,76	4° classificata	
7	GIULIANI PIERO S.R.L.	5,12	Taglio ali - 5° classificata	

LETTERA A	Taglio ali	posizioni 1 e 7	1
LETTERA A	somma ribassi	posizioni da 2 a 6	34,77
LETTERA A	media ribassi	posizioni da 2 a 6	6,954
LETTERA B	scarto medio aritmetico	posizioni da 2 a 4	0,416
LETTERA C	prima soglia di anomalia	Somma media + scarto	7,37
LETTERA D	valore percentuale	moltiplicazione delle due cifre dopo la virgola della somma dei ribassi 7x7	0,49
LETTERA D	valore percentuale applicato allo scarto		0,20384
LETTERA E	somma	dispari	21
	SOGLIA ANOMALIA		7,57

METODO B – allegato II.2 D.lgs. 36/23

1) La soglia di anomalia è determinata come segue:

a) calcolo della somma e della media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse, con esclusione del 10 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 10 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), esclusi quelli accantonati di cui alla lettera a);

c) calcolo della soglia come somma della media aritmetica e dello scarto medio aritmetico dei ribassi di cui alla lettera b);

d) calcolo 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);

e) calcolo della somma di tutte le cifre, sia prima che dopo la virgola fino al secondo decimale, della somma dei ribassi di cui alla lettera a);

f) la soglia di anomalia è uguale alla soglia di cui alla lettera c):

1. decrementata del valore di cui alla lettera d), nel caso in cui il valore di cui alla lettera e) sia pari;
2. incrementata del valore di cui alla lettera d), nel caso in cui il valore di cui alla lettera e) sia dispari.

2) Tutti gli sconti pari o inferiori alla soglia di anomalia di cui al punto 1), inclusi quelli accantonati nel calcolo di cui al punto 1), lettera a), sono offerte “non anomale”.

Tra tutte le offerte “non-anomale”, la stazione appaltante individua come vincitrice l’impresa che abbia offerto lo sconto maggiore. Lo sconto di aggiudicazione corrisposto a questa impresa aggiudicataria è pari allo sconto maggiore tra tutti quelli ammessi ed escluso quello dell’impresa aggiudicataria (c.d. “metodo del secondo prezzo”). In caso di pareggio con più offerte identiche allo sconto maggiore, il vincitore è estratto a sorte tra queste offerte e lo sconto di aggiudicazione riconosciuto è pari allo sconto offerto dall’aggiudicataria.

Descrizione del metodo del “secondo prezzo”: una volta pervenute le offerte, espresse come sconto rispetto alla base d’asta, la stazione appaltante procede al calcolo della soglia di anomalia come indicato al punto 1) ed esclude tutte le offerte che presentino sconti superiori a tale soglia. Dopodiché, per le offerte individuate come “non-anomale”, la stazione appaltante ordina i relativi sconti dal maggiore al minore come $s_1 > s_2 > \dots > s_N$: vince l’impresa con sconto pari a s_1 e lo sconto di aggiudicazione del contratto è pari a s_2 . Nel caso di un pareggio tra due (o più) sconti più alti (ovvero se $s_1 = s_2$), allora l’impresa vincitrice è sorteggiata tra tutte quelle che abbiano offerto lo sconto più alto e lo sconto di aggiudicazione è pari allo sconto offerto da questa stessa impresa.