

REGIONE SICILIANA BANDO DI GARA MEDIANTE PROCEDURA APERTA

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO QUINQUENNALE DEL SERVIZIO DI PULIZIA NELLE RESIDENZE UNIVERSITARIE E NEGLI UFFICI AMMINISTRATIVI DELL'ERSU DI CATANIA

N. GARA 7519472

CIG(CODICE IDENTIFICATIVO GARA):8012363B1B

VERBALE DI GARA N.11 SEDUTA RISERVATA

L'anno duemilaventi il giorno ventidue del mese di luglio alle ore 10:30 nella sede dell'ERSU di Catania via Etnea n. 570, presso gli uffici amministrativi dell'Ente, in seduta riservata , il Presidente Dott. Michelangelo Patanè, l'Avv. Francesco Carnovale e l'Ing. Salvatore Cantarella, componenti della Commissione di Gara nominata con decreto del Commissario Straordinario n.55/2019 del 04/12/2019, coadiuvati dalla Dott.ssa Giarrusso Anna Maria, procedono all'esperimento della procedura aperta di cui all'oggetto per il conferimento dell'appalto del servizio per l'importo a base di gara di \in 2.338.184,43 soggetto a ribasso oltre oneri di sicurezza pari ad \in 1.450,00 iva esclusa, non soggetti a ribasso.

Richiamato il precedente verbale di gara redatto in data 15/06/2020, la Commissione procede alla valutazione delle offerte tecniche ricevute.

In particolare vengono analizzate le seguenti offerte:

Multiservices s.r.l 897 L'AVVENIRE 90 SOC. COOP

L AVVENIRE 90 SOC. CO

VELOX SERVIZI S.R.L

SOCIETÀ COOP. OMEGA SERVICE

CONSORZIO PULINISSA SICILIA

LA MINOPOLI

MULTISERVIZI CONSORZIO STABILE

GP SERVIZI SRL

TRE ELLE ITALIA

C.I.C.L.A.T

Alle ore 13:00 la seduta viene sospesa.

Alle ore 14:30 riprende l'attività della Commissione con la valutazione delle sequenti offerte:

FERRO SERVIZI S.R.L

EUROSERVICE GROUP S.R.L

COOPERNICO SOCIETA' CONSORTILE PER AZIONI

BSF S.R.L

CNS CONSORZIO NAZIONALE SERVIZI

A

1

EURO&PROMOS FM
MIORELLI SERVICE S.P.A
MULTISERVICE SRL 868
EUROSERVICE S.R.L
NUOVA IDEA SRL
ZENITH SERVICES GROUP

Alle ore 18:40 terminano le attività di valutazione di tutte le offerte pervenute.

Si allegano n. 3 prospetti con le valutazioni dei singoli Commissari ed il prospetto riepilogativo.

La Commissione rinvia per il prosieguo delle attività, compresa l'attività di riparametrazione in base a quanto previsto a pag. 28 del disciplinare di gara, alla seduta riservata del 23/07/2020 alle ore 9:30.

La Commissione di Gara

Dott. Michelangelo Patanè

Avv. Francesco Carnovale

Ing. Salvatore Cantarella

Collaboratrice per il supporto tecnico dell'applicativo Dott.ssa A.M. Giarrusso

PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Criteri	A1 Adeguatezza della struttura organizzativa e del gruppo di lavoro proposto	A2 Adeguatezza del piano di lavoro e del monte ore proposto	A3 Disponibilità ad effettuare interventi specifici in giorni non lavorativi	A4 Disponibilità di servizi aggiunti	A5 Servizi aggiuntivi: deblattizzazione e sanificazione	B1 Adeguatezza dei macchinari, attrezzature e prodotti a disposizione per il servizio e relativo piano di manutenzion	B2 Efficacia delle misure proposte per ridurre l'impatto ambientale in termini di consumi e di inquinamento	C1 Efficacia del sistema di controllo interno per verificare il rispetto degli standard di qualità e le frequenze indicate nel capitolato e nel piano di lavoro	C2 Adozione di un sistema informatico di report settimanale delle attività svolte e del controllo effettuato tramite rilevazione elettronica delle presenze (badge, cartellini elettronici)
Punt. Max	6	20	3	9	4	9	5	5	9
Attr. Punt	discrezionale	discrezionale	tabellare	discrezionale	tabellare	discrezionale	discrezionale	discrezionale	discrezionale
	0,6	0,6	1	0,533333333	1	0,6	0,6	0,6	0,533333333
OOP	0,466666667	0,733333333	1	0,8	1	0,466666667	0,533333333	0,6	0,4
	0,666666667	0,2	1	0,6	1	0,533333333	0,666666667	0,6	0,53333333
A SERVICE	0,6	0,266666667	1	0,533333333	. 1	0,533333333	0,6	0,533333333	0,4
SICILIA	0,6	0,2	1	0,2	1	0,533333333	0,4	0,6	0,4
	0,6	0,533333333	1	0,4	1	0,4	0,6	0,46666667	0,46666667
O STABILE	0,6	0,666666667	1	0,866666667	1	0,666666667	0,6	0,46666667	0,46666667
	0,6	0,2	1	0,6	1	0,533333333	0,4	0,533333333	0,33333333
	0,6	0,2	1	0,466666667	1	0,533333333	0,666666667	0,466666667	0,2
	0,666666667	0,666666667	1	0,533333333	1	0,6	0,6	0,53333333	0,46666667
	0,2	0,333333333	1	0,466666667	1	0,4	0,6	0,6	0,6
S.R.L	0,666666667	0,6	1	0,733333333	1	0,666666667	0,6	0,66666667	0,533333333
ONSORTILE PER	0,733333333	0,4	1	0,533333333	1	0,533333333	0,666666667	0,6	0,4
	0,533333333	0,4	1	0,533333333	1	0,4	0,4	0,53333333	0,46666667
DNALE SERVIZ	0,666666667	0,2	1	0,8	1	0,533333333	0,6	0,6	0,53333333
	0,6	0,6	1	0,8	1	0,46666667	0,533333333	0,6	0,46666667
А	0,6	0,4	1	0,733333333	1	0,666666667	0,666666667	0,53333333	0,46666667
3	0,533333333	0,933333333	1	0,86666667	1	0,6	0,6	0,6	0,66666667
	0,466666667	0,2	1	0,26666667	1	0,4	0,533333333	0,46666667	0,33333333
	0,466666667	0,2	1	0,4	1	0,6	0,6	0,533333333	0,46666667
JP	0,666666667	0,666666667	1	0,4	1	0,4	0)533333333	0,46666667	0,4
	Punt. Max Attr. Punt DOP A SERVICE SICILIA O STABILE S.R.L DNSORTILE PER DNALE SERVIZ	Adeguatezza della struttura organizzativa e del gruppo di lavoro proposto Punt. Max Attr. Punt O,6 OOP O,4666666667 A SERVICE O,6 SICILIA O,6 O,6 O,6 O,6 O,6 O,6 O,6 O,	Adeguatezza del la struttura organizzativa e del gruppo di lavoro proposto Punt. Max Attr. Punt	Adeguatezza della struttura organizzativa e del monte del gruppo di lavoro e del monte del gruppo di lavorativi predicti ng lora i non lavorativi proposto di screzionale del	Adeguatezza della strutura organizzativa del gramon del lavoro e del monte orde proposto proposto Punt. Max Attr. Punt discrezionale 0,6 0,6 1 0,533333333 1 0,8 0,466666667 0,2 1 0,666666667 0,2 1 0,666666667 0,2 1 0,666666667 0,2 1 0,533333333 1 0,4 1 0,533333333 0,4 1 0,53333333	Adequateza della struttura organizzativa e del monto del groupo del invoro e del monto proporto propor	Adequate trace delignation Adequate trace del jumpo del livero o del groupo di livero proposto del groupo del del gr	## Adequates and large with order of the control of	A SERVICE O,6 O,666666667 O,2 1 O,666666667 O,666666667 O,666666667 O,666666667 O,666666667 O,666666667 O,6666666667 O,666666667 O,666666667

Il Presidente dott. Michelangelo Patanè

l Componenti:

Ing. Salvatore Cantarella