

Schema di calcolo della soglia di anomalia allegato alla procedura per l'affidamento dei lavori di ripristino dell'impianto di climatizzazione delle sale operatorie e delle aree comuni del PO Cirmino di

Terni I.
 AGGIUDICAZIONE PROVVISORIA

n.	concorrente	offerta %	scarto	importo
11	EUROSERVICE s.a.s.	10,1264		€ 75.799,38
15	SITEP s.n.c.	35,7782		€ 54.164,65
12	I.T.I. s.a.s.	37,5213		€ 52.694,52
17	AG IMPIANTI s.r.l.	37,5500		€ 52.670,32
9	SICIL TECNO IMPIANTI s.r.l.	37,5675		€ 52.655,56
19	TECOSS s.r.l.	38,1126		€ 52.195,92
4	B.F.L. IMPIANTI s.a.s.	38,1901		€ 52.130,46
10	LI MANNI GIUSEPPE	38,4096	0,079	€ 51.945,33
7	SURIANO MICHELANGELO	38,4350	0,104	€ 51.923,91
1	EMMOLO MAURO	38,4598	0,129	€ 51.902,99
22	ICEV s.r.l.	38,4753	0,144	€ 51.889,92
2	R.M. s.r.l.	38,4832	0,152	€ 51.883,26
13	PIOPO COSTRUZIONI s.r.l.	38,4856	0,155	€ 51.881,23
3	GMA IMPIANTI s.r.l.	38,4880	0,157	€ 51.879,21
20	DI MAGGIO FILIPPO	38,5010	0,170	AGGIUDICATARIO
14	ELIMAR s.r.l.	38,5265	0,196	€ 51.868,24
21	GUIDA AGOSTINO	38,5276	0,197	€ 51.846,74
18	C.F. IMPIANTI s.a.s.	38,5300	0,199	€ 51.845,81
8	G.G.C. s.r.l.	38,5536	0,223	€ 51.843,79
6	CLAMAR DI BONGIORNO CALOGERO	38,5600		€ 51.823,88
5	RENDO GIOVANNI	38,6331		€ 51.818,48
16	EDIL MULTIMPIANTI s.a.s.	38,7850		€ 51.756,83
				€ 51.628,72

Importo soggetto a ribasso	Importo NON soggetto a ribasso	IMPORTO TOTALE DA APPALTARE	Migliore offerta	Importo del ribasso	Importo del CONTRATTO	percentuale garanzia fideiussoria	Importo garanzia fideiussoria	(ridotta al 50% per impresa certificata)	Numero offerte presentate	Numero offerte escluse	Numero delle offerte ammesse	10% delle offerte arrotondato	Num. offerte che NON concorrono alla media	Num. offerte che concorrono alla media	Somma delle offerte che formano la media	MEDIA DELLE OFFERTE CENTRALI = M1	Numero offerte superiori alla media centrale	SOMMA DEGLI SCARTI	MEDIA DEGLI SCARTI = M2	SOGLIA DI ANOMALIA = M1 + M2	NUMERO DELLE OFFERTE ANOMALE
€ 32.599,01	€ 22.070,79	€ 107.060,76	38,488%	€ 32.460,77	€ 74.599,99	56,976%	€ 42.504,09	€ 21.252,04	22	-	22	3	6	16	613,2954	38,3310	12	1,9037	0,1586	38,4896	8