



www.asl3.liguria.it

DIPARTIMENTO delle INFRASTRUTTURE

Struttura Complessa Gestione Tecnica Centro Ponente

P.O. Sestri Ponente, largo Nevio Rosso2, Pad. A, piano 2°

16153 GENOVA

Tel. 010/849.8798, fax 010/8498696

Prot. 155582
Genova, 20/11/2013

OGGETTO: procedura aperta per i lavori di manutenzione ai presidi antincendio dell'ASL 3 Genovese:
estratto verbale di gara del 14 novembre 2013 .

(...) Si procede quindi all'espletamento della gara, dando applicazione ai criteri di aggiudicazione di cui all'artt.82, 86 comma 3 e 122 comma 9 del D. Lgs.163/06 s.m.i., con l'esclusione del 10% delle offerte ammesse, arrotondato all'unità superiore, nella misura di quattordici offerte, rispettivamente le sette di maggior ribasso presentate da IGE IMPIANTI, TEAGNO, SABINO DICATALDO, MIGIFRA, 54 NBI GRUPPO ASTALDI, CONSORZIO STABILE AEDARS (consorzio Operae srl), GENERAL APPALTI, e le sette di minor ribasso presentate da CIE SRL , SIE, LU.MAR. IMPIANTI, DERVIT, STUDIO OIKOS, GENERAL TECNO IMPIANTI, RTI TECNOELETTRA - P.M.F. -ALL. FENSTER.

Successivamente viene determinata la soglia di anomalia calcolando la media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte residue incrementata dello scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali che superano la predetta media; tale soglia risulta essere pari al 26,736 % che costituisce il limite di esclusione per le offerte anomale.

Sono pertanto dichiarate anomale le offerte pari o superiori alla suddetta soglia presentate da GIDI , CEISIS, GENERAL IMPIANTI, SINA IMPIANTI, DEL PEZZO, GAP S.C.A R.L. (consorzio impresa Cresta), RTI STACCHIO IMPIANTI -SIEM- MARIANI, BELLI, QUINTINO COSTRUZIONI, ELETTRICA A. DE LUCA, IMEI INSTALLAZIONI MANUTENZIONI, RTI BOLOGNA &PONZANELLI -FERAL, SCALETTI.

L'offerta che si avvicina di più alla soglia di anomalia è pari a 26,728 % dell'impresa CO.GE.IM .

La Commissione, a seguito delle operazioni sopraindicate, predispose la seguente graduatoria:

1) CO.GE.IM, 2) COSTRUZIONI PENNESE, 3) CLIMA IMPIANTI, 4) CONSORZIO STABILE PEDRON (consorziate I.TEC. e DA.PE), 5) ELLEPI, 6) EDILELETTRA, 7) ARTEL, 8) MIT, 9) IRME, 10) PAOLIN GAETANO, 11) I.M.E.T. SRL, 12) EL. IM., 13) SAMET, 14) CROCCO EMANUELE SRL, 15) CELLINI, 16) ELETTRICA SISTEM SRL, 17) ELETTRICISTI TORINO(consorzio Oscar Romiti, Alpi Impianti, Fucarino Andrea), 18) GIELLE DI GALANTUCCI, 19) GEFA, 20) INSEL, 21) OPEROSA IMPIANTI, 22) RTI ELETTRIDRAULICA SILVI- SAITEC, 23) GESTA SPA, 24) MIDA IMPIANTI, 25) ELETTRICA SYSTEM, 26) D.G.L. TECNOIMPIANTI, 27)CO. M.I., 28) CIET, 29) TEDOLDI ERMANNO, 30) RTI TIELLE IMPIANTI - SERUM IMPIANTI, 31) CEIT IMPIANTI, 32) EGIDIO & PARTNER, 33) IMIT, 34) RTI BOZZO IMPIANTI- MILICI- S.I. & M.- MONGIARDINO, 35) COFELY, 36) DIMARCO M. SERVIZI, 37) CIEL COSTRUZIONI .

Il Rup
(Dott. Ing. Marco Bergia Boccardo)