

calcolo offerte anormalmente basse ai sensi dell'art.86 comma 1

| | concorrente | offerta % | scarto | | ali | anomale | importo offerta | 1. In ordine di OFFERTE | Guida |
|---|-------------|-----------|--------|---|-------|--------------------|-----------------|---|-------------------|
| 4 | NEXT ERA | 10,082 | | 6 | (ala) | - | 112.397,50 | Importo soggetto a ribasso: | 125.000,00 |
| 3 | IRTET | 18,400 | | 5 | - | - | 102.000,00 | Importo NON soggetto a ribasso | 2.250,00 |
| 1 | SISTEC | 25,025 | | 4 | - | - | 93.718,75 | IMPORTO TOTALE DA APPALTARE | 125.000,00 |
| 2 | CNS | 32,240 | 5,091 | 3 | - | - | 84.700,00 | Numero offerte presentate = A | 6 |
| 6 | SELCOM | 32,932 | 5,783 | 2 | - | in anomalia | 83.835,00 | Numero offerte non ammesse = B | - |
| 5 | SETI | 54,435 | | 1 | (ala) | in anomalia | 56.956,25 | Numero delle offerte ammesse = C = A-B | 6 |
| | | | | | | | | 10% delle offerte arrotondato = D | 1 |
| | | | | | | | | offerte uguali sul limite delle ali = E | - |
| | | | | | | | | offerte che non concorrono alla media = F = Dx2 +E | 2 |
| | | | | | | | | offerte che concorrono alla media = C - F | 4 |
| | | | | | | | | Somma offerte che formano la media | 108,5970 |
| | | | | | | | | MEDIA OFFERTE CENTRALI = M1 | 27,1493 |
| | | | | | | | | offerte superiori alla media centrale | 2 |
| | | | | | | | | SOMMA DEGLI SCARTI | 10,8735 |
| | | | | | | | | MEDIA DEGLI SCARTI = M2 | 5,4368 |
| | | | | | | | | SOGLIA DI ANOMALIA = M1 + M2 | 32,5860% |
| | | | | | | | | Numero offerte pari o superiori alla soglia di anomalia | 2 |

considerato che le offerte sono superiori a 5 ma inferiori a 10, non si ha il taglio delle ali. quindi si procederà alla valutazione delle giustificazioni delle offerte presentate dalla edue società in anomalia