

**ELENCO DELLE RISPOSTE FORNITE AI QUESITI POSTI DALLE SOCIETA'
INTERESSATE, RITENUTI DI PARTICOLARE RILEVANZA**

GARA 0444064533 - Servizio di consulenza e intermediazione assicurativa dell'Istat.

1) QUESITO:

Facciamo riferimento alla procedura in oggetto per richiedere cortesemente chiarimenti circa l'importo della cauzione provvisoria da prestare a garanzia, per la partecipazione alle gara, che nel bando è indicato in € 3.740,00.

Considerato che il valore presunto dell'appalto è pari ad € 188.496,00=, l'importo di € 3.740,00 non corrisponde al 2% (che sarebbe pari ad € 3.769,92), ma ad una percentuale sensibilmente inferiore. Poiché l'articolo 75 del D.L.vo 163/06 prevede l'entità della cauzione nel 2% del valore dell'appalto, preghiamo cortesemente di confermare l'importo della cauzione richiesta ai concorrenti.

1) RISPOSTA:

Si conferma l'importo della cauzione indicata negli atti della gara di cui trattasi in quanto lo stesso è stato calcolato, sul valore presunto dell'appalto al netto delle opzioni (previste al punto II.2.2 del medesimo bando), ovvero calcolando una percentuale del 2% sull'importo di € 187.000,00 previsto al punto II.2.1 del bando.

2) QUESITO:

Inoltre, a pagina 6 del disciplinare viene indicato che l'offerta tecnica si deve comporre al massimo di 30 facciate.

Si richiede se i curricula richiesti nell'offerta tecnica debbano essere considerati come parte integrante delle 30 facciate, oppure debbano essere presentati in aggiunta alle 30 facciate.

2) RISPOSTA:

Le 30 facciate si intendono comprensive dei curricula.

3) QUESITO:

Cosa si intende per prossimi Censimenti che si terranno nel biennio 2010/2011?

3) RISPOSTA:

Nel biennio 2010/2011 si terranno i Censimenti generali decennali. Ciò comporterà un consistente numero (75.000 circa) di rilevatori da assicurare. Sarà il broker a valutare la maggiore convenienza di una polizza ad hoc e della mera confluenza di tali soggetti nella "polizza cumulativa infortuni", già in vigore.

IL DIRETTORE GENERALE AD INTERIM
Giovanni Fontanarosa