



CITTÀ di ALTAMURA

Città Metropolitana di Bari

2° SETTORE: BILANCIO – PROGRAMMAZIONE **SERVIZIO ECONOMATO-PROVVEDITORATO**

OGGETTO: Procedura aperta per l'affidamento dei servizi assicurativi – Rischi vari 36 mesi. Offerte anormalmente basse - Lotti 2 e 3.

Verbale per la verifica congruità delle offerte anomale

PREMESSO CHE

- nella seduta del 19/06/2020 si è proceduto all'apertura delle offerte economiche presentate dai partecipanti ammessi alla gara in oggetto;
- in quella sede si è dato atto che relativamente ai lotti 2 e 3, in presenza di almeno 5 offerte valide, si procedeva alla determinazione della soglia di anomalia;
- in quella sede si è dato conto che le imprese, prime classificate per i lotti 2 e 3, avevano superato la soglia di anomalia, calcolata avvalendosi della funzionalità prevista sul portale Empulia:
 - o la AVIVA ITALIA SPA, prima classificata per il lotto 2, offriva un prezzo pari ad un ribasso percentuale del 38.93%, offerta anormalmente bassa rispetto alla soglia di anomalia calcolata del 37.38%;
 - o la HELVETIA COMPAGNIA SVIZZERA D'ASSICURAZIONI, prima classificata per il lotto 3, offriva un prezzo pari ad un ribasso percentuale del 67,98%, offerta anormalmente bassa rispetto alla soglia di anomalia calcolata del 46,49%;
- alla luce di quanto sopra:
 - o si formulava proposta di aggiudicazione per il lotto 2 – Furto e Rapina – a favore della AVIVA ITALIA SPA, fatta salva la verifica dell'anomalia dell'offerta;
 - o si formulava proposta di aggiudicazione per il lotto 3 – Infortuni Cumulativa – a favore della HELVETIA COMPAGNIA SVIZZERA D'ASSICURAZIONI, fatta salva la verifica dell'anomalia dell'offerta.

Lotto 2 – Furto e Rapina - CIG 8281169CD5.

- con lettera prot. gen. N. 47009 del 19/06/2020, trasmessa via PEC, la compagnia AVIVA ITALIA SPA è invitata dal RUP, a fornire per iscritto, e non oltre il termine di 15 giorni, giustificazioni sugli elementi costitutivi dell'offerta economica presentata, che consentano di valutare la congruità del prezzo;

- con nota pervenuta in data 22/06/2020, prot. gen. N. 47490, la compagnia AVIVA ITALIA SPA ha dichiarato che:
 - o il buon andamento tecnico della statistica sinistri della polizza, negli anni precedenti;
 - o l'esperienza maturata, che ha consentito di mettere a punto una serie di procedure atte alla riduzione dei costi gestionali;hanno permesso di formulare le condizioni di offerta presentate;

Lotto 3 – Infortuni Cumulativa - CIG 82811816BE.

- con lettera prot. gen. N. 46990 del 19/06/2020, trasmessa via PEC, la HELVETIA COMPAGNIA SVIZZERA D'ASSICURAZIONI è invitata dal RUP, a fornire per iscritto, e non oltre il termine di 15 giorni, giustificazioni sugli elementi costitutivi dell'offerta economica presentata, che consentano di valutare la congruità del prezzo;
- con nota pervenuta in data 22/06/2020, prot. gen. N. 47219, la HELVETIA COMPAGNIA SVIZZERA D'ASSICURAZIONI ha dichiarato che:
 - o il buon andamento tecnico della statistica sinistri della polizza negli anni precedenti;
 - o una gestione efficiente dei sinistri, con soluzioni organizzative che la compagnia adotta, operando con specifici ed esperti centri peritali e di liquidazione dislocati su tutto il territorio nazionale;
 - o meccanismi interni di cessione dei rischi e dei danni e processi di razionalizzazione del portafoglio proprietario per aumentarne il grado di omogeneità e migliorare l'equilibrio dei rischi conservati;hanno consentito di formulare le condizioni di offerta presentate;

Conclusivamente, alla luce della valutazione delle precisazioni e dei chiarimenti presentati, si ritiene giustificata la congruità delle offerte presentate da entrambe le compagnie e si confermano le proposte di aggiudicazione formulate in sede di gara a favore della:

- compagnia AVIVA ITALIA SPA per il Lotto 2 – Furto e Rapina;
- HELVETIA COMPAGNIA SVIZZERA D'ASSICURAZIONI per il Lotto 3 – Infortuni Cumulativa;

fatta salva la verifica dei requisiti prescritti per la partecipazione alla gara.

Altamura, li 23/06/2020

Il Responsabile Unico del Procedimento
(Dott.ssa Teresa PINTO)

