

Cuneo, 22 maggio 2020
Protocollo n. 30864

Gara europea a procedura aperta per l'affidamento della fornitura, installazione e manutenzione del servizio di gestione dei verbali di infrazione al codice della strada e di polizia amministrativa di competenza della polizia locale dei Comuni di Cuneo, Borgo San Dalmazzo e Mondovì [CIG 8281086858]

Chiarimento n. 1

A seguito di richiesta di chiarimenti da parte di operatore economico interessato a partecipare alla procedura in oggetto, preciso quanto segue:

- la scelta della stazione appaltante è quella di separare il servizio di gestione delle sanzioni del codice della strada dal servizio di notifica e rendicontazione esito notifica, che inizialmente avverrà tramite Poste Italiane ma lascia la possibilità ai Comuni interessati di selezionare un altro operatore di postalizzazione tra quelli che saranno abilitati e operativi sul territorio nazionale.
L'onere dell'integrazione della soluzione applicativa con gli eventuali operatori che i Comuni interessati potranno scegliere, come indicato nei documenti di gara, è a carico dell'operatore economico che si aggiudicherà la presente procedura di gara. Alla data odierna non è possibile prevedere se e a quali condizioni potranno essere inserite in disciplinari di future gare, né tantomeno se esse verranno bandite dagli enti interessati da questa gara;
- ognuno dei tre Comuni interessati dal presente appalto potrà gestire i servizi di notifica in piena autonomia, sia per la scelta dell'operatore postale di notifica sia per le tempistiche e la frequenza dell'eventuale cambio dell'operatore stesso;
- l'importo relativo alla notifica a mezzo PEC o altre modalità di "notifica elettronica" che saranno rese disponibili durante tutta la validità del contratto sarà corrisposto per tutti i verbali inviati via PEC e notificati con esito positivo (ovvero in presenza di ricevuta di accettazione e consegna della PEC nella casella del destinatario fornita dai sistemi di gestione della posta elettronica). Qualora la notifica di un verbale richieda l'invio a più indirizzi di PEC, anche in momenti diversi e per qualsiasi motivazione, l'importo verrà corrisposto una sola volta per verbale indipendentemente dal numero di invii PEC che si rendano necessari;
- relativamente alla quantificazione della busta d'asta, l'importo indicato è ipotetico e calcolato ai soli fini di individuare la tipologia del procedimento di gara da adottare nell'ambito della presente selezione senza alcun vincolo di raggiungimento dello stesso da parte degli enti

interessati. Tale quantificazione è derivata da un'analisi dei dati degli atti notificati dai singoli Comuni nell'ultimo periodo (riportati in tabella nel capitolo "Corrispettivi e pagamenti"), rimodulato in base alla percentuale di notifiche cartacee e PEC stimate e proiettato nel prossimo decennio (ipotizzando la durata dell'appalto con un rinnovo);

- l'obiettivo della presente selezione è quello di dotare gli enti coinvolti, per tutta la durata del contratto, di una soluzione tecnologica, di funzionalità e servizi "allo stato dell'arte" per la gestione di tutte le attività inerenti l'intero procedimento di redazione e gestione dei verbali di infrazione al Codice della Strada e di Polizia Amministrativa di competenza della Polizia Locale. Gli atti di gara specificano le funzionalità e i servizi attesi, lasciando all'operatore economico concorrente la scelta della strategia da utilizzare per generarle (a titolo di esempio: software di mercato o software ad hoc), lasciando allo stesso la proprietà intellettuale e il diritto d'uso sulle soluzioni proposte. La finalità del punto 6 del Capitolato è pertanto quella di mettere a disposizione degli enti interessati le funzionalità che si riterranno utili al fine di migliorare continuamente l'efficienza del servizio, sia a seguito della continua evoluzione tecnologica del settore IT, sia a seguito di nuove o variate esigenze dell'ente, anche a seguito dell'esperienza d'uso della piattaforma e di adeguamenti normativi.

Il dirigente
Rinaldi Giorgio
Documento firmato digitalmente