

COMUNE DI ELMAS

Città Metropolitana di Cagliari

Corpo Polizia Locale

Avviso esplorativo per indagine di mercato ai fini della selezione delle ditte da invitare alla gara tramite procedura negoziata sul mercato elettronico per l'affidamento della fornitura, mediante la sostituzione di n. 1 (uno) veicolo ad uso speciale per il servizio di Polizia Locale ed esecuzione attività connesse.

In virtù della determinazione reg. gen. n. 585 del 24/10/2019

Con il presente avviso si richiede agli operatori economici di manifestare l'interesse ad essere invitati alla procedura negoziata ai sensi dell'art. 36 c. 2 del D.Lgs 18.04.2016 n. 50, da svolgersi in modalità telematica, per la fornitura di n. 1 nuovo veicolo da immatricolare con destinazione veicolo ad uso speciale per la Polizia Locale, e per l'esecuzione delle attività connesse meglio specificate nei paragrafi successivi.

DESCRIZIONE AUTOVEICOLO PER SERVIZIO P.L.

(Caratteristiche minime e/o equipollenti a modelli in commercio)

Tipo carrozzeria **berlina 5 porte**

Posti n. 5

Colore bianco

Cambio manuale;

Potenza max/regime **140 CV**

Cilindrata cm³ **1.400**

Alimentazione **benzina**

n. 4 ruote motrici e/o blocco del differenziale

Dotazioni standard

Ant. e post; cinture di sicurezza ant. e post. a 3 punti; doppio pretensionatore cinture di sicurezza ant. con limitatore di carico; spia cinture ant.

Poggiatesta a 4 vie;

Disattivazione airbag frontale e laterale lato passeggero;

Esp con traction control plus;

Freni a disco ABS ant. e post.;

Kit riparazione pneumatici;

Predisposizione Isofix sedile post.;

Sistema PRS di sganciamento dei pedali in caso d'urto;

Hill Start Assist;

Cerchi in lega da 17" a 5 razze. Pneumatici 215/60R17;

Maniglie in tinta carrozzeria;

Paraurti ant. e post. e barre portatutto antracite;

Retrovisori esterni regolabili elettricamente, riscaldabili e in tinta;

Fari fendinebbia ant.;

Alette parasole con specchietto di cortesia;

Immobiliser e chiusura centralizzata ;

Climatizzatore manuale;

Volante regolabile in altezza;

Volante in pelle a tre razze multifunzione con comandi radio integrati;

Sedile guida regolabile a 6 vie (a/i-a/b-sch. a/i);

Sedile passeggero regolabile a 4 vie (a/i-sch a/i);

Sedile posteriori ripiegabili 60/40;

Interni in tessuto;

Radio;

Cruise control e limitatore di velocità;

Alzacristalli elettrici post.;

Luci di lettura ant.;

catene da neve

Incluso:

- immatricolazione, IPT, classificazione veicolo uso Polizia Stradale con targhe Polizia Locale

€ _____ + iva

Trasporto della vettura c/o ns. sede di Elmas – comando Polizia Locale con corriere dedicato.

€ _____ + iva

DESCRIZIONE ALLESTIMENTO NUOVO VEICOLO ED ATTIVITA' CONNESSE, VALUTAZIONE DELL'USATO.

Disponibilità per eventuali Lavori di ripristino Ns. Daihatsu Terios tg. YA490AA

Smontaggio delle barre di segnalazione con lampeggianti, smontaggio delle centraline e batterie, smontaggio dei connettori, salvo diversa valutazione in sede di presentazione di offerta economica.

1. ALLESTIMENTO ESTERNO

Allestimento grafico a norma

Il colore di base è il bianco. I caratteri delle scritte "POLIZIA LOCALE" in colore bianco, sono inseriti in una striscia BLU. Le caratteristiche dei contrassegni degli autoveicoli sono le seguenti:

sul cofano sono riportate due bande di cm 20 di larghezza, di colore bluette, distanti fra loro cm 60 nella parte anteriore ed a centimetri 10 dai bordi laterali superiori convergenti verso la parte anteriore; al centro è posizionato il simbolo della REGIONE SARDEGNA, di dimensioni minime di cm 27 x cm 31 e comunque proporzionato alle dimensioni del cofano del veicolo; il parabrezza riporta la scritta POLIZIA LOCALE in bianco, leggibile in caratteri speculari. Sul tetto è installato dispositivo supplementare di segnalazione visiva a luce lampeggiante blu. Sui parafanghi anteriori, a cm 10 delle portiere anteriori, e sul portello posteriore, lato sinistro, è realizzato un rettangolo blu di cm 11 per cm 15 con striscia blu diagonale di centimetri 1, iscritta nel rettangolo e orientata da sinistra verso destra. Sui due triangoli, così realizzati, viene riportato su quello di destra, in alto il logo dell'Ente di cm 5 di altezza e su quello di sinistra in basso il numero di individuazione del veicolo, di cm 5. Sulle fiancate laterali è dipinta una banda di colore bluette di cm 20 di altezza, nella parte centrale di detta banda è riportata la scritta POLIZIA LOCALE riflettente, con lettere, di colore bianco, di altezza non superiori a cm 15. Sulla parte inferiore delle fiancate è riportata la denominazione dell'Ente, con scritta in caratteri minuscolo. La parte posteriore, riporta il logotipo dell'Ente ed il numero del veicolo stesso carattere e colore di quelli inseriti sul parafango. In corrispondenza alla denominazione dell'ente a destra, in colore bluette, viene riportato il numero telefonico dell'Ente ovvero il numero unico regionale quando attivato. A congiungere quelle provenienti dalle fiancate, è tracciata una banda longitudinale di colore bluette riportante la dizione POLIZIA LOCALE di colore bianco.

Montaggio barra di recupero

Eventuale Montaggio a tetto di Ns. barra di recupero di segnalazione e lampeggianti in uso **Daihatsu Terios tg. YA490AA**, sostituzione delle calotte esterne, pulizia circuiti interni, livellamento guarnizioni e fornitura di un nuovo kit cablaggi.

Consolle di comando barra di recupero

Montaggio a cruscotto di Vs. consolle comando barra di segnalazione e lampeggianti. di recupero

Altoparlante per messaggi esterni

Montaggio nel vano motore di un altoparlante dedicato per sistema amplivoce

Consolle di comando barra di recupero

Montaggio a cruscotto di Ns. consolle comando barra di segnalazione e lampeggianti di recupero

Altoparlante per messaggi esterni

Montaggio nel vano motore di un altoparlante dedicato per sistema amplivoce

Nuova Torcia ricaricabile i9R LED

Montaggio lato passeggero ant. di una torcia di ricerca e segnalazione a led completa di base di supporto e ricarica diretta dal mezzo a 12 V. Dotazione di n. 1 cono di plastica giallo da applicare alla torcia per segnalazioni al traffico con effetto "scia". La torcia è completa di lente a diaframma regolabile per ottenere sia un fascio di luce di profondità che un fascio ad espansione. Interruttore a 2 scatti: uno per la luce alta potenza e luce bassa potenza. L'impugnatura della torcia è realizzata in metallo zigrinato antiscivolo.

Predisposizione installazione radio rice-trasmittente

Predisposizione montaggio apparato radio rice-trasmittente mediante applicazione a tetto di antenna ad 1/4 onda opportunamente schermata e stesura del relativo cavo fino al cruscotto con rispettivo cavo di alimentazione 12V corredato di apposito fusibile.

Montaggio Vs. radio di recupero

Montaggio della Ns. radio Motorola di recupero in posizione da definire

Dispositivi illuminazione passiva degli ingombri

Applicazione di bande adesive bianco/rosse ad alta rifrangenza nelle battute interne del portello posteriore, delle porte anteriori e posteriori. Detto accorgimento consente di aumentare la visibilità del mezzo (visibilità passiva) durante le fasi operative a veicolo fermo con le porte aperte.

2. ALLESTIMENTO INTERNO

Struttura porta dotazioni tecniche per vano bagagli

Fissaggio nel vano bagagli di una struttura in tubolare di ferro leggero opportunamente trattata contro la corrosione e verniciata. La conformazione della stessa è tale da permettere l'asportazione di un ruotino di scorta o del Kit di gonfiaggio, ovvero di mantenere il più ampio spazio possibile per il contenimento di borse e valigie operative.

Piano di scrittura estraibile a tutta larghezza

Collocazione al disotto del piano fisso superiore di un piano di scrittura estraibile su guide telescopiche in acciaio con cuscinetti a sfera. Detto piano è realizzato in alluminio antigraffio con sistema basculante onde permettere di potere all'occorrenza essere alzato per accedere al vano della modulistica sottostante (vedi descrizione di cui qui di seguito). Il piano si estende per l'intera larghezza del veicolo consentendo di potere fare scrivere fino a due persone contemporaneamente in modo da velocizzare le operazioni di verbalizzazione. Gli operatori potranno contare su di un solido piano di appoggio e la fuoriuscita in sbalzo dello stesso eviterà inoltre che l'operatore si sporchi i pantaloni a contatto con il paraurti post., permettendo pertanto di scrivere mantenendo una posizione del corpo corretta e comoda. Il piano è completo di gancio di blocco sia in posizione di riposo che in posizione di sbalzo in fase di impiego.

Piano di appoggio fisso

Collocazione in sostituzione alla cappelliera originale del veicolo di un piano di appoggio fisso realizzato con materiale specifico per arredamento da ufficio, rivestito in laminato antigraffio e completo di bordatura a vista in gomma antiurto arrotondata. Detto piano potrà essere impiegato per la consultazione di documenti, manuali, prontuari e per il posizionamento degli strumenti di accertamento d'abuso per alcol e droga.

Vano modulistica scorrevole

Ricavo al disotto del piano di scrittura fisso di un vano porta modulistica, bollettari e prestampati e cancelleria realizzato in materiale ignifugo. Il vano è realizzato con struttura a vasca ed il piano interno è rivestito con gomma speciale gofrata antiscivolo e antirumore. Misure minime del vano mm. 780x300x60 Il vano sarà accessibile alzando il piano di scrittura superiore.

Spot illuminazione piano scrittura ad incasso nel portello

Montaggio di una plafoniera tipo spot con lampada alogena ad incasso nel pannello del portello posteriore parte interna e stesura relativo impianto elettrico. La plafoniera è comandata da apposito interruttore a parte. Lo spot d'illuminazione è orientabile, circolare, con diametro minimo di 40 mm. per illuminazione del piano di scrittura quando in fuoriuscita. La plafoniera, qualora scordata accesa, si spegnerà automaticamente con la chiusura del portello.

Presca 12V tipo accendisigari

Montaggio di una presa 12V (sempre alimentata) atta all'alimentazione di apparecchiature quali l'etilometro, lampeggiante magnetico da applicare al portello post. durante le fasi operative a veicolo fermo, il caricabatteria del telefono di servizio etc...

Faretti blu lampeggianti posteriori applicati alla battuta del portellone

Montaggio N. 01 Kit composto da n. 2 lampeggianti led ultrapiatti colore blu ad alta visibilità intermittenti a frequenza bi-lampo, composti ciascuno da 3 led con assorbimento max di 1,7W, applicati nella battuta del portello posteriore del veicolo ed atti a garantire, durante le fasi operative, la massima visibilità del mezzo ai veicoli che sopraggiungono.

Estintore da 4 Kg. con supporto

Estintore professionale a polvere da 4 Kg. omologato, completo di certificato di conformità, mantenuto in posizione orizzontale all'interno di apposito vano, facilmente individuabile ed accessibile.

Cassetta Pronto Soccorso

Valigetta in ABS con dotazione a norma 626 per il Pronto Soccorso (garze, forbici, pinzette, bende, disinfettante, manuale di primo soccorso, etc...)

Stesura impianto elettrico a norma

Stesura impianto elettrico a norma con cavi di adeguata sezione posti sotto salvaguardia di fusibili e relais specifici.

Certificazione ISO 9001:2008

Rilascio di copia della certificazione ISO 9001:2008 specifica per allestimento di veicoli speciali, a garanzia che l'allestimento sopra descritto verrà realizzato in regime di sistema di qualità a controllo certificato.

VERSAMENTO E VALUTAZIONE DELL'USATO – n. 1 Daihatsu Terios tg. YA490AA Servizio di Polizia Locale IN DOTAZIONE

Proposta valutazione economica usato da scomputare dall'offerta nuova fornitura

Il corpo di Polizia Locale ha in dotazione n. 2 veicoli per uso civile e che intende alienare per mutate esigenze operative, previa valutazione dell'usato, da scomputare dall'offerta nuova fornitura:

Di seguito di riportano i dati specifici dei due veicoli in questione:

- Autovettura marca **Daihatsu Terios tg. YA490AA** , anno 2010 – km 100.000, carrozzeria di colore bianco in buone condizioni; alimentazione a benzina;

€ _____ + iva

Riepilogo totale fornitura per n. 1 (uno) nuovo veicolo per il servizio di Polizia Locale:

€ _____ + IVA di legge, + € _____ + iva per trasporto

Totale Importo fornitura è stimata in **€ 29.500 chiavi in mano** (comprensiva di tutto quanto sopra descritto)

Il Comune di Elmas, di seguito S.A. (= Stazione Appaltante), intende affidare la fornitura in oggetto nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, nonché di pubblicità con le modalità indicate dal D. Lgs. n. 50/2016.

Il presente avviso è da intendersi come mero procedimento preselettivo e non vincola in alcun modo la S.A. che sarà libera di sospendere, modificare o annullare in qualsiasi momento il procedimento avviato, dandone motivata ragione, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

Si precisa che la presentazione della domanda di partecipazione alla manifestazione di interesse e la richiesta di documenti di cui al presente avviso non é costitutiva di diritti all'espletamento della procedura che il comune di Elmas si riserva di non avviare, in qualsiasi momento.

Pertanto, in caso sia di sospensione sia di mancato avvio della procedura, gli interessati non avranno diritto ad alcun risarcimento o indennizzo.

DURATA DI ESECUZIONE DELLA FORNITURA :

Gli autoveicoli dovranno essere forniti entro 60 gg dall'aggiudicazione della fornitura, salvo imprevisti non dipendenti dalla volontà del fornitore.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE

Gli operatori economici interessati a partecipare alla procedura per l'affidamento della fornitura devono far pervenire la propria candidatura al Comune di Elmas esclusivamente a mezzo posta elettronica certificata all'indirizzo "protocollo@pec.comune.elmas.ca.it, **entro e non oltre le ore 10.30 del 30 novembre 2019.**

REQUISITI SPECIFICI:

Gli operatori economici interessati a partecipare alla procedura per l'affidamento della fornitura devono essere in possesso di regolare **licenza ministeriale ai sensi dell'art. 28 TULPS**, della legge n. 49 del 21.02.1996 e della circolare del Ministero dell'Interno del 07.03.2006. La licenza deve essere obbligatoriamente intestata esclusivamente all'allestitore.

Altresì, essere in possesso della **certificazione ISO 9001:2015** specifica per l'allestimento di veicoli speciali, a garanzia che l'allestimento sopra descritto verrà realizzato in regime di sistema di qualità a controllo certificato.

PROCEDURA DI INVITO E AGGIUDICAZIONE :

L'aggiudicazione avverrà ai sensi dell'art. 95 comma 4 del D.lgs n. 50/2016, col criterio del prezzo più basso sull'importo a base di gara.

La manifestazione di interesse dovrà essere sottoscritta dal legale rappresentante della società candidata e dovrà pervenire mediante pec all'indirizzo :

"protocollo@pec.comune.elmas.ca.it" entro e non oltre il 30 novembre 2018 alle ore 10.30

intestata a: Comune di Elmas - Corpo Polizia Locale _

c.a. Cap. Dott. Marco Pili con l'indicazione dell' oggetto della gara

Si evidenzia altresì che gli operatori economici candidati dovranno risultare qualificati telematicamente, per il Comune di Elmas, sulla piattaforma telematica denominata **"acquistinretepa" sul Mepa/Consip.**

La domanda per la partecipazione alla presente manifestazione di interesse dovrà essere redatta come indicato nell'allegato A, alla quale dovrà essere allegata copia della **certificazione ISO 9001:2015** specifica per l'allestimento di veicoli speciali, a garanzia che l'allestimento sopra descritto verrà realizzato in regime di sistema di qualità a controllo certificato.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi del **GDPR 679/2016**, si informa che le finalità e le modalità di trattamento cui sono destinati i dati raccolti ineriscono solo il procedimento in oggetto .

Il presente avviso, nel rispetto del principio della pubblicità e della trasparenza, è pubblicato:

- sul profilo del Comune di Elmas nell'area BANDI
- all'albo pretorio del Comune di Elmas

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Il Responsabile del Procedimento è il Comandante della Polizia Locale, Cap. Dott. Marco Pili,
mail: pm.comandante@comune.elmas.ca.it , tel 070/219260.

Elmas, 30/10/2019

IL COMANDANTE
Cap. Dr. Marco Pili