



REGIONE BASILICATA



UFFICI SPECIALI DI PRESIDENZA
UFFICIO PER LA PROTEZIONE CIVILE
IL DIRIGENTE

C.SO GARIBALDI, 139 - 85100 Potenza
Tel. 0971/668512
ufficio.protezione.civile@cert.regione.basilicata.it

AVVISO ESPLORATIVO

OGGETTO: Avviso esplorativo finalizzato a verificare sul mercato la platea di operatori economici in grado di fornire un mezzo furgonato da destinarsi a “SALA OPERATIVA MOBILE DI PROTEZIONE CIVILE” Unità tecnico-logistica per le emergenze

L'ufficio per la Protezione Civile della Regione Basilicata intende avviare, con la presente, un'indagine esplorativa del mercato finalizzata a verificare la platea degli operatori in grado di fornire il mezzo sopraindicato.

Gli operatori economici interessati dovranno trasmettere la documentazione elencata al punto 5 del presente avviso, tramite PEC al seguente indirizzo ufficio.protezione.civile@cert.regione.basilicata.it indicando nell'oggetto **“Manifestazione d'interesse finalizzata all'individuazione di contraenti per la fornitura di un mezzo furgonato da destinarsi a “SALA OPERATIVA MOBILE DI PROTEZIONE CIVILE” Unità tecnico-logistica per le emergenze**, entro e non oltre il giorno:

31/05/2023 alle ore 12:00

L'eventuale successiva procedura di affidamento avverrà secondo le modalità di cui all'art. 1 comma 2 del D.L. n. 76/2020 e ss.mm.ii..

1. OGGETTO DEL SERVIZIO E IMPORTO:

La fornitura del mezzo si colloca nell'ambito della logistica della Protezione Civile e serve per dare una risposta celere e concreta in caso di situazioni emergenziali che dovessero verificarsi sul territorio regionale e nazionale.

L'Amministrazione aggiudicatrice, UFFICIO PER LA PROTEZIONE CIVILE della Regione Basilicata, richiede la fornitura di:

- Un mezzo mobile destinato a Sala operativa di Protezione Civile.

per un importo onnicomprensivo presunto (IVA, oneri per la sicurezza, ecc.) di €130.000,00 (euro centotrentamila/00).

2. TERMINE E QUANTITÀ DELLE PRESTAZIONI

Il termine per la fornitura del mezzo, a seguito di aggiudicazione che avverrà con affidamento diretto sulla piattaforma MEPA è stabilito in max 6 (sei) mesi naturali e consecutivi decorrenti dalla stipula del contratto. Nella manifestazione di interesse l'operatore economico potrà indicare anche tempi di consegna inferiori al tempo citato.

3. CARATTERISTICHE DEL MEZZO E DELLA COMPONENTISTICA

Si tratta di un furgonato di massa 35 quintali circa (conducibile con la patente B), passo lungo a ruote posteriori gemellate, con un volume di carico complessivo (esclusa cabina guida) fissato in circa 19,6 metri cubi. La lunghezza complessiva del furgone sarà di circa mt. 7,4 per un'altezza complessiva di circa mt.2,100 e con una lunghezza utile del vano di carico di circa mt. 5,00 per una larghezza utile di circa mt. 2,00.



REGIONE BASILICATA

L'area interna dovrà essere dedicata interamente all'Unità di Comando (o Centrale Operativa Mobile) e alle dotazioni necessarie al suo funzionamento.

L'area sarà sfruttata sui due lati disponibili mediante l'installazione di superfici di lavoro su cui verranno alloggiare tutte le dotazioni. Una porzione sarà concepita in maniera verticale (area Rack apparati), mediante colonna per impianto elettrico, passaggio cavi radiofrequenza e impiantistica in generale.

Dovranno essere considerate quattro postazioni operatore.

Ogni postazione di lavoro disporrà di:

- PC fisso slim di ultima generazione, collegato alla rete dati, tramite il quale poter effettuare tutte le operazioni necessarie: dalla creazione ed elaborazione di documenti, gestione posta elettronica, stampa, login ai sistemi gestionali, etc.
- al fianco dello stesso troverà alloggiamento il device VOIP per le comunicazioni in fonia.

Sull'area di lavoro verrà installata una stampante multifunzione collegata in rete a tutte le postazioni.

Sarà previsto anche un monitor TV 4k con almeno 4 porte HDMI con cavi di collegamento alle postazioni informatiche.

All'interno del mezzo sarà presente un GATEWAY per l'interconnessione con le reti dati pubbliche 4G/LTE e un access point WIFI.

Si provvederà all'installazione delle radio VHF della rete digitale della Protezione Civile, fornite dall'amministrazione, e alla fornitura e installazione di apparato radio HF con relativa antenna veicolare esterna.

Deve prevedersi la fornitura e la realizzazione di mensole scatolate per basi di carico per sfruttare la parte alta del mezzo.

Sul tetto saranno montate le antenne per il funzionamento degli apparati tecnici di bordo. Le antenne saranno raggiungibili mediante una scala di alluminio fissata alla carrozzeria del mezzo facilmente visibile dall'autista e di minor ostacolo per le manovre del mezzo.

Sarà predisposta una torre palo telescopica comandata elettricamente da permettere la fuoriuscita a tetto del tubo telescopico su cui sarà installata una telecamera brandeggiabile e ad infrarossi.

Inoltre, sarà presente sul tetto una torre faro con palo telescopico comandata elettricamente. La torre faro sarà predisposta con luci a led al fine di aumentare la zona di illuminazione attorno al mezzo stesso e sarà reclinabile durante il suo inutilizzo e quindi appoggiata alla superficie della carrozzeria.

Il Sistema verrà alimentato tramite rete elettrica ed assistito da una unità UPS che ne consente il funzionamento temporaneo.

Oltre alla rete elettrica esterna l'automezzo dovrà disporre di un generatore diesel indipendente in grado di mantenere operativo il Sistema.



REGIONE BASILICATA

Tutti gli apparati che compongono il Sistema dovranno essere sotto UPS comprese le radio che verranno alimentate attraverso una Unità di Alimentazione apposita.

All'interno del mezzo si dovranno predisporre anche degli apparati VOIP per le comunicazioni telefoniche.

La zona operativa del vano posteriore, dietro cabina guida, dovrà essere opportunamente coibentata e insonorizzata sia nelle zone delle superfici laterali che nelle zone del tetto.

Per il raffreddamento aria del vano operativo dovrà essere previsto un condizionatore aria a tetto alimentato dal gruppo elettrogeno o dalla rete, con possibilità di regolazione del flusso d'aria.

Il mezzo dovrà essere dotato di disposizioni per segnalazioni di emergenza:

- dispositivi ausiliari lampeggianti;
- barra trasversale di segnalazione acustica e luminosa di allarme, di tipo omologato per veicoli di emergenza e soccorso, installata nella parte anteriore del tetto veicolo. Gli altoparlanti, integrati nella barra, consentiranno, tramite centralina elettronica, comunicazioni vocali verso l'esterno e la diffusione di messaggi preregistrati.

Ai fini della sicurezza si dovranno predisporre degli stabilizzatori per il veicolo. Il sistema di stabilizzazione sarà provvisto di segnalazione visiva di allarme, in cabina guida, che segnala il non perfetto rientro dei martinetti quando viene azionata la chiave accensione motore.

La zona tetto veicolo sarà provvista di piattaforma piana calpestabile in materiale misto (profilati di acciaio per le componenti di rinforzo e supporto e alluminio mandorlato antiscivolo per le zone di camminamento) e sarà predisposta per accogliere tutto il parco antenne di cui sarà dotato il veicolo e la cui disposizione dovrà avere la minore interferenza possibile fra le apparecchiature di telecomunicazioni

Il mezzo sarà dotato di una veranda esterna in materiale impermeabile al fine di creare una zona operativa esterna, dell'allestimento grafico che sarà concordato con il RUP e di un estintore a polvere.

Infine, il mezzo sarà dotato di due droni con peso al decollo non superiore ai 250gr, durata della batteria non inferiore a 38 minuti e video in 4k e di un notebook rugged progettato e testato per offrire la massima produttività in ambienti con condizioni estreme.

La ditta aggiudicataria dovrà, inoltre, garantire dei servizi di formazione del personale operativo strutturati su due livelli diversi:

Corso Operatori;

Corso Amministratori.



4. REQUISITI

Possono manifestare interesse a partecipare gli operatori economici di cui all'art. 45 del D.Lgs. n. 50/2016, in possesso dei seguenti requisiti:

- requisiti soggettivi e di ordine generale:
- assenza di cause di inconfiribilità di incarichi con la Pubblica Amministrazione, assenza di cause di conflitto di interesse e insussistenza delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016;
- iscrizione al Mercato elettronico MePA per le Pubbliche Amministrazioni;
- requisiti di idoneità professionale: comprovata esperienza nell'esecuzione e fornitura di mezzi speciali.

5. DOCUMENTAZIONE RICHIESTA E MODALITA' DI PRESENTAZIONE

Gli operatori economici interessati sono invitati a manifestare interesse mediante l'invio dei seguenti documenti:

- manifestazione d'interesse, utilizzando il modello "Allegato 1";
- autocertificazione, ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, utilizzando il modello "Allegato 2";
- requisiti di idoneità professionale dell'operatore economico con evidenza delle competenze e della comprovata esperienza nella esecuzione di servizi analoghi. "Allegato 3".

La documentazione di cui sopra dovrà essere prodotta in formato pdf e sottoscritta digitalmente dal legale rappresentante.

6. PUBBLICAZIONE DEL PRESENTE AVVISO

Il presente avviso sarà pubblicato sui siti www.regione.basilicata.it e www.protezionecivilebasilicata.it nella sezione news.

7. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Si precisa che il Responsabile del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D.lgs. n. 50/2016 e ss.mm. e ii., è il Geom. Ugo Albano, funzionario dell'ufficio per la Protezione civile.

8. COMUNICAZIONI CON GLI OPERATORI ECONOMICI

Per eventuali richieste di informazioni complementari e/o chiarimenti sul contenuto del presente Avviso, gli operatori economici interessati dovranno trasmettere le istanze entro 7 gg. dalla data di scadenza del presente avviso a mezzo PEC a ufficio.protezione.civile@cert.regione.basilicata.it avente oggetto: "Quesito relativo a Manifestazione d'interesse finalizzata all'individuazione di contraenti per la **fornitura di un mezzo furgonato da destinarsi a "SALA OPERATIVA MOBILE DI PROTEZIONE CIVILE" Unità tecnico-logistica per le emergenze**

9. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi del Regolamento n. 679/2016 (RGPD) e del D.Lgs n. 196/2003 e ss.mm.ii (Codice della Privacy) in materia di protezione dei dati personali i dati raccolti saranno trattati per finalità connesse e strumentali all'esperimento della procedura di Manifestazione d'interesse finalizzata all'individuazione di contraenti per la **fornitura di**



REGIONE BASILICATA

un mezzo furgonato da destinarsi a “SALA OPERATIVA MOBILE DI PROTEZIONE CIVILE” Unità tecnico-logistica per le emergenze, l'Amministrazione tratterà altresì i dati per le finalità connesse agli obblighi previsti dalla normativa vigente e per attività di pubblicazione degli atti e delle informazioni nella sezione Amministrazione Trasparente (D.Lgs n. 33/13 e ss.mm.ii.) ed altre pubblicazioni sui siti Web previste da normative e regolamenti; per attività di gestione degli obblighi ai sensi della L. n. 190/12 e ss.mm.ii.; per gestire l'archiviazione e la conservazione di dati, informazioni, comunicazioni anche elettroniche e documenti inerenti il procedimento.

10. DISPOSIZIONI FINALI

La presente indagine di mercato ha solo fini esplorativi per individuare la presenza sul mercato di possibili operatori in grado di fornire servizi sopraindicati.

Questo avviso non può, in nessun caso, essere inteso e/o interpretato come invito a proporre offerta al pubblico ex art. 1336 c.c., come avviso o bando ai sensi degli artt. 70 e 71 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss. mm. e ii., ovvero come invito o avviso ai sensi dell'art. 75 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss. mm. e ii..

L'Ufficio si riserva di non dare seguito alla procedura per l'affidamento della fornitura in oggetto senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa a titolo risarcitorio o di indennizzo per le spese sostenute, neppure per mancato guadagno ovvero per costi correlati alla presentazione della manifestazione di interesse.

ALLEGATI

“Allegato A” - Informativa trattamento dati personali;

“Allegato 1” – Manifestazione di interesse;

“Allegato 2” – Autocertificazione;

“Allegato 3” – Requisiti di idoneità professionale.

Il Dirigente

Ing. Giovanni DI BELLO