



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE

IL CAPO DEL CORPO NAZIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO

Visti i programmi e gli obiettivi del Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile e rilevata l'esigenza di assicurare la buona efficienza dei veicoli di soccorso e delle unità navali dei Comandi Provinciali VV.F.;

Riscontrata la necessità, rappresentata dalla Direzione Centrale per l'Emergenza ed il Soccorso Tecnico – Ufficio Soccorso Antincendio Portuale ed Aeroportuale, Contrasto al Rischio Acquatico e Servizio Sommozzatori, di acquistare n. 1 (una) imbarcazione, con scafo in vetroresina rinforzata, destinata all'alloggiamento delle strumentazioni in uso alla task speciale per la ricerca in alto fondale mediante utilizzo di tecnologia sonar, da assegnare al Nucleo di Soccorso Subacqueo ed Acquatico di Roma per il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco;

Atteso che la predetta fornitura deve essere effettuata, secondo le norme tecniche vigenti, da imprese ad elevata qualificazione tecnologica, aventi le attrezzature e le capacità necessarie per assicurare un funzionamento sicuro;

Considerato altresì che la tipologia della fornitura è riferita ad un battello pneumatico a chiglia rigida dotato di due motori entro bordo diesel con propulsione in linea d'asse, dotato di idoneo invaso metallico per il trasporto su strada, da intendersi come unica fornitura;

Atteso che detta imbarcazione dovrà essere impiegata per i compiti svolti dal personale VF del Servizio Nazionale Sommozzatori nelle operazioni di ricerca e recupero in alto fondale di persone e cose disperse in ambiente acquatico, con l'impiego delle seguenti apparecchiature strumentali di ricerca già in dotazione al C.N.VV.F. le cui caratteristiche di pesi e ingombri sono riportate nel capitolato tecnico e negli allegati relativi: R.O.V. , Side Scan Sonar (S.S.S.), Sistema di posizionamento acustico (SCOUT), MULTIBEAM (per prospezioni dei fondali);

Atteso che per l'urgenza rappresentata non è consentito procrastinare l'esecuzione della fornitura di n. 1 (una) imbarcazione, con scafo in vetroresina rinforzata, destinata all'alloggiamento delle strumentazioni in uso alla task speciale per la ricerca in alto fondale mediante utilizzo di tecnologia sonar;

Ritenuto che, per l'urgenza rappresentata, si possa procedere all'acquisto tramite procedura aperta, in ottemperanza all'art. 60 del D. Lgs. 50/2016;

DETERMINA A CONTRARRE

Il dirigente dell'Ufficio Mezzi, Materiali ed Attrezzature nell'ambito della Direzione Centrale per le Risorse Logistiche e Strumentali, Dott. Ing. Adriano De Acutis, è nominato responsabile unico del procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016, ed è autorizzato ad avviare la gara per la fornitura di n. 1 (una) imbarcazione, con scafo in vetroresina rinforzata, destinata all'alloggiamento delle strumentazioni in uso alla task speciale per la ricerca in alto fondale mediante utilizzo di tecnologia sonar da assegnare al Nucleo di Soccorso Subacqueo ed Acquatico di Roma per il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, in ottemperanza all'art.60 del D. Lgs. 50/2016, tramite procedura aperta, con l'aggiudicazione secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs. 50/2016, secondo i parametri enunciati nel capitolato tecnico, ed alla stipula del contratto di fornitura con l'impresa aggiudicataria, nonché agli adempimenti conseguenti.



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE

La scelta della procedura è motivata da specificità ed urgenza per sopperire ad accertate esigenze manifestate sull'intero territorio nazionale.

Il quadro economico complessivo programmato della fornitura è di € 565.375,00= ove trovano capienza le eventuali varianti ritenute necessarie in corso d'opera, nonché le spese di pubblicazione e le spese del contributo dovuto all'A.N.AC. dalla stazione appaltante.

Sinteticamente si riportano gli elementi del quadro economico stimati:

- Entità totale dell'appalto posto a base d'asta presunto al netto dell'IVA € 500.000,00= (I.V.A. non dovuta ai sensi dell'art. 8, comma 2, lettera e) della Legge n. 271/2011 che ha modificato l' art. 8 bis del D.P.R. N° 633/1972);
- Contributo dovuto all'A.N.AC. da parte della stazione appaltante € 375,00=
- Spese pubblicazione bando di gara/avvisi su G.U.R.I./quotidiani € 15.000,00=
- Varianti per eventuali modifiche migliorative/intervenute disposizioni legislative in corso d'opera e/o per circostanze imprevedute e imprevedibili (art. 106 del D. Lgs. 50/2016 – max 10 % dell'importo netto a base d'asta) € 50.000,00=.

Importo totale del quadro economico € 565.375,00= (cinquecentosessantacinquemilatrecentosettantacinque/00).

Il Dott. Ing. Fabio Leandro Cuzzocrea, dirigente dell'Ufficio Soccorso Antincendio Portuale ed Aeroportuale, Contrasto al Rischio Acquatico e Servizio Sommozzatori nell'ambito della Direzione Centrale per l'Emergenza ed il Soccorso Tecnico, è nominato direttore dell'esecuzione del contratto.

La gara sarà aggiudicata in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, comma 2 del D. Lgs. 50/2016, secondo le indicazioni riportate nel Capitolato tecnico – Criterio di aggiudicazione.

Il contratto sarà stipulato in forma pubblica amministrativa a cura dell'Ufficiale Rogante del Dipartimento e, ai sensi dell'art. 209, comma 2 del D.Lgs. 50/2016, non conterrà la clausola compromissoria.

Il costo del lavoro ed il costo della sicurezza sono complessivamente stimati in euro 30.000,00=.

IL CAPO DEL CORPO NAZIONALE
DEI VIGILI DEL FUOCO
(GIOMI)

ORIGINALE FIRMATO AGLI ATTI D'UFFICIO

Documento predisposto e gestito ai sensi del D.Lgs. n. 39/2003,

privo di firme olografe per motivi di sicurezza