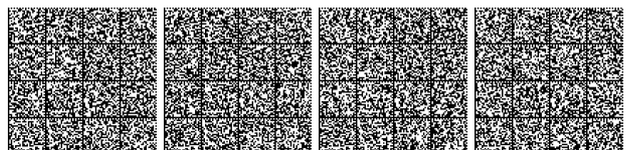


MINISTERO DELLA DIFESA
Comando Logistico A.M.
1ª Divisione «Centro Sperimentale Volo»

*Estratto di avviso di gare a procedura ristretta per acquisizione
e posa in opera di strumenti per il monitoraggio ambientale, suddiviso in 4 lotti*

1. Il Comando Logistico A.M. – 1ª Divisione “Centro Sperimentale Volo”, Via Pratica di Mare, 45 - 00040 Pomezia (RM), tel. 06/91292816-2778 fax. 06/9123180 ha in programma, ai sensi del Decreto Legislativo 12 Aprile 2006 n° 163 e successive modifiche, le seguenti acquisizioni tramite procedura ristretta, per mezzo di offerte segrete con applicazione di massimo ribasso percentuale sul prezzo base palese a fianco segnato:

- **Acquisizione e posa in opera di strumenti per il monitoraggio ambientale per le esigenze del Comando Logistico, suddiviso in 4 lotti di seguito specificati:**
 - **Lotto 1 – Composto da Spettrometro ICP-MS; Gascromatografo per analisi ambientale; Spettrofotometro UV-Visibile. Prezzo base palese €.**
291.666,67 + €. 58.333,33 per IVA, per un totale di **€.** 350.000,00. **CIG 2609547A4C;**
 - **Lotto 2 – Composto da Macchina per la perforazione e campionamento suoli; Contenitori per trasporto materiali; Campionatore per polveri sottili. Prezzo base palese €.** 116.666,67 + €. 23.333,34 per IVA, per un totale di **€.** 140.000,00. **CIG 2609608CA2;**



- **Lotto 3 – Composto da Gascromatografo-MS con Purge and Trap e analizzatore dello spazio di testa+gruppo di stabilizzazione e continuità dell'energia elettrica; Gascromatografo con rilevatore FID e ECD; Generatori di gas ultrapuri per gascromatografia. Prezzo base palese €.**
197.000,00 + €. 39.400,00 per IVA, per un totale di **€.** 236.400,00. CIG 26097398BE;
- **Lotto 4 – Composto da un apparato per estrazione liquido/solido ad elevata pressione e temperatura; un apparato per la concentrazione di soluzioni estratte; Gascromatografo Spettrometro di massa Ion Trap Varian 4000 + gruppo di stabilizzazione e continuità dell'energia elettrica; un upgrade dell'apparato di estrazione in fase solida (SPE); un metallizzatore (Sputter); un update sistema di misura MOCF. Prezzo base palese €.** 231.600,00 + **€.** 46.320,00 per IVA, per un totale di **€.** 277.920,00. CIG 26098189EF.
- **Acquisizione e posa in opera di una catena ricevente di telemetria per la Ground Station. Prezzo base palese €.**
75.000,00 + €. 15.000,00 per IVA, per un totale di **€.** 90.000,00. CIG 2610109A13;



- **Acquisizione e posa in opera di un sistema integrato di analisi cinematiche ad alta velocità per la rilevazione di dati balistici. Prezzo base palese €. 696.000,00 (di cui 676.000,00 IVA non imponibile) + €. 4.000,00 per IVA, per un totale di €. 700.000,00. CIG 2609993A59;**

Il bando integrale può essere richiesto al Centro Sperimentale Volo – Ufficio Contratti e Amministrazione, ed è inoltre consultabile e prelevabile all’indirizzo internet www.aeronautica.difesa.it nella sezione Servizi/Gare d’appalto fino al 30/06/2011 ore 12:00.

La domanda di partecipazione redatta in conformità al bando di cui sopra dovrà pervenire ai sensi dell’art. 70, C. 8 D.Lgs. 163/2006, entro il 30/06/2011 alle ore 12.00 indicando chiaramente il codice CIG relativo alla procedura.

Le offerte da parte delle ditte ammesse dovranno pervenire, a seguito di invito che sarà diramato entro il 05/07/2011 alle sole ditte ammesse alla procedura ristretta, entro il 31/08/2011 per posta o nel giorno e nell’ora di apertura del seggio direttamente nelle mani del Presidente del seggio di gara.

I bandi contenuti nel presente avviso sono stati trasmessi alla G.U.C.E. in data 31.05.2011.

Il capo ufficio contratti e amministrazione:
col. CCrn Giuseppe Rinaldi

TC11BFC11915 (A pagamento).

