

| | |
|---|------------|
| Direzione degli Armamenti Terrestri Segreteria Particolare del Direttore | |
| Data | 30/11/2018 |
| Prot. | 1260 |

MINISTERO DELLA DIFESA

SECRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI
DIREZIONE DEGLI ARMAMENTI TERRESTRI
III REPARTO
SERVIZIO ATTREZZATURE E MATERIALI DA CAMPAGNA,
MATERIALE FERROVIARIO E MEZZI MOBILI CAMPALI

ROMA li, _____

N. 023/18/0738

DETERMINAZIONE N. TER 18/106

**OGGETTO: Determinazione a Contrarre - Programma di A/R "SO.FU.TRA. 2018 - AM - POWER BOX FOR SMARTENERGY AIRFIELD WORKSHOP".
EF 2018 (VSP 400 7120-03C 120PB 26 315-009)**

| E.F. | OP | Codifica Esterna | P/I | Oggetto | Previsione di Finanziamento (IVA esente) | Dati Richiesta |
|------|-----|----------------------------------|-----|--|--|---|
| 2018 | SMA | 400 7120-03C 120PB 26 315-009 | A1 | "POWER BOX FOR SMART ENERGY AIRFIELD WORKSHOP" | € 79.835,62 | Lettera di mandato n. prot. 0123846 del 25/11/2018 di SMA (pos. 2) e aggiornata con lettera n. prot. 0126171 del 30/11/2018 di SMA (pos 3 e c/pag). |

1. PROFILO TECNICO-OPERATIVO

1.1 Esigenza operativa

Con lettere in citate pos. 2 e pos. 3, lo SMA ha richiesto l'acquisizione di un tool per la gestione di un sistema energetico ibrido (pannelli solari/gruppi elettrogeni/accumulatore di energia). Tale approvvigionamento è necessario per completare il sistema di generazione di energia fotovoltaica denominato "PV Panel Kit", già acquisito mediante l'Outline Agreement nr. 4600003085 (in **pos. 4**), tra NSPA e ARMAEREO, permettendo, in tal modo, il conseguimento della capacità Smart Energy.

1.2 Precedenti forniture similari e loro modalità di acquisizione

Approvvigionamento mediante NSPA (NATO Support and Procurement Agency) con l'Outline Agreement nr. 4600003085, copia in citata pos. 4.

1.3 Principali aspetti tecnologici del materiale

Acquisizione di:

- nr. 1 "Power Box 10" (P/N DFS-PWB/10), il cui requisito operativo è riportato in allegato alla lettera citata in pos. 3;
- nr. 2 "Membrane Mechanized Roll Up System", elencate nel relativo catalogo delle Spare Parts.

1.4 Rilevanza ai sensi del Decreto del Ministro della Difesa 24 luglio 2007

Apparati non radiogeni.

2. PROFILO ECONOMICO-FINANZIARIO

2.1 Priorità

L'esigenza di SMA, di cui alle citate Lettere di mandato, è inserita nel programma sul Cap 7120-03C con codice A1 per un importo massimo pari a € 79.835,62 (IVA esente).

2.2 Modalità di finanziamento

Finanziamento annuale con il discendente previsionale finanziario dei pagamenti:

| O.P. | VSP | P/I | E.F. 2018 | Totale (IVA esente) |
|------|-------------------------------|-----|-------------|------------------------|
| SMA | 400 7120-03C 120PB 26 315-009 | A1 | € 79.835,62 | € 79.835,62 |

Lettera di coordinazione con gli OO. PP. in **pos. 5.**

2.3 Modalità di approvazione del programma (D.L. 66/2010 art. 536)

L'impresa in oggetto sarà inserita nella nota di aggiornamento al Documento di Mandato 2018 come indicato al punto 2 della lettera in citata **pos 2.**

2.4 Programmazione biennale delle acquisizioni del Ministero della Difesa di beni e servizi.

L'impresa sarà inserita nell'aggiornamento della documentazione contenente la programmazione biennale in titolo.

2.5 Applicazione dell'I.V.A. (D.P.R. n. 633/72)

Il programma è IVA esente in quanto l'impresa in titolo, demandata alla NSPA, riguarda materiale da utilizzare in ambito multinazionale e per operazioni che interessano l'Alleanza Atlantica (per prontezza NRF ed IRF), si ritiene applicabile l'Articolo 9 comma 6 e l'art. 72 del DPR 633/72, come indicato al punto 3 della lettera di mandato in citata pos. 2.

3. PROFILO AMMINISTRATIVO

3.1 Condizioni di esclusione

Non ricorrono le condizioni di esclusione previste dall'art. 6 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 208/2011 per *Warlike* come disciplinati dall'art. 346 del TFUE.

3.2 Procedura di affidamento

L'attività di *procurement* si configura come un completamento di attività già contrattualizzate da NSPA con riferimento all'Outline Agreement nr. 4600003085. Pertanto sarà demandata alla stessa Agenzia, che ha le competenze tecniche necessarie all'espletamento dell'incarico, con procedura di acquisto in Single Source (SiSo), assicurando, in tal modo, la continuità logistica e la completa integrabilità nel predetto sistema di generazione di energia fotovoltaica. La continuità logistica ha una duplice valenza:

- a livello internazionale, con l'obiettivo di condividere le diverse capacità e di coordinare gli sforzi, superando le restrizioni di bilancio, in occasione di esercitazioni/operazioni all'interno di coalizioni multinazionali, in linea con il NATO Smart Defence Concept;
- in ambito nazionale, per assicurare l'integrazione e l'interoperabilità nei contesti interagenzia delle capacità esprimibili.

Lettera a firma del Direttore di richiesta approvvigionamento (**pos. 6**).

3.3 Requisiti dei partecipanti alla procedura di affidamento

Non applicabile.

3.4 Requisiti dei subfornitori essenziali

A cura di NSPA sulla base del progetto.

3.5 Criterio di affidamento

Sarà determinato da NSPA, una volta accettato l'incarico.

3.6 Ripartizione in lotti

Non applicabile.

3.7 Compensazioni industriali

Non applicabile.

3.8 Pubblicità

Non applicabile.

3.9 Clausole dei progetti dei contratti

- **Ente gestore del contratto:** a cura NSPA
- **Collaudo:** a cura NSPA
- **Destinazione:** 3° Stormo di Villafranca
- **Modalità di pagamento:** in accordo al SALES AGREEMENT N. ITA-76.
- **Revisione prezzi:** non prevista.

- **Subfornitura:** eventuali collaborazioni da esplicitarsi in fase di offerta.
- **Omologazione:** non prevista in quanto l'accertamento della rispondenza alle Specifiche tecniche può essere effettuata in sede di verifica di conformità.
- **Codificazione, Dati di Gestione e CAB:** secondo clausole previste nei limiti della normativa vigente per le sole forniture.
- **Assicurazione Qualità:** UNI EN ISO 9001:2015 e sulla base del progetto.
- **Garanzia:** decorrente dalla data di presa in carico/consegna da parte dell'Ente destinatario per la durata di 2 anni per i materiali e di 10 anni per le lavorazioni ed i cablaggi.
- **Manualistica:** Istruzioni per l'uso e la piccola manutenzione, Istruzioni per la manutenzione e/o la riparazione, Catalogo illustrato, come pubblicazioni tecniche commerciali di tipo cartaceo e su supporto informatico in lingua italiana, senza limitazioni né vincoli alla riproduzione.

3.10 Valutazione dei rischi da interferenza e costi della sicurezza

A cura di NSPA, secondo la normativa italiana vigente.

3.11 Autorità Responsabile

Il Capo Reparto, per le sole attività di competenza della DAT, in quanto l'Ente appaltante coincide con NSPA.

3.12 Direttore dell'esecuzione del contratto

Autorità nominata da NSPA.

4. PIANO TEMPORALE DI MASSIMA

In pos. 6.

5. COORDINAZIONE

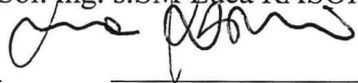
In contropagina con:

- 9^ Divisione, la cui sezione competente della trattazione è la _____;
- 10^ Divisione, la cui sezione competente della trattazione è la 3^a.

6. ANNESI

1. lettere di mandato (pos. 2 e 3)
2. Outline Agreement nr. 4600003085 (pos. 4);
3. lettera di Coord. con gli OO.PP. (pos. 5);
4. lettera a firma del Direttore di richiesta approvvigionamento (pos. 6);
5. piano temporale (pos. 7).

VISTO: CONCORDO
 IL CAPO REPARTO in s.v.
 (Col. ing. s.SM Luca RASORI)



IL VICE DIRETTORE TECNICO
 (Magg. Gen. Vito LEUZZI)

IL CAPO-SERVIZIO
 (Ten. Col. ing. s. SM Dario PORFIDIA)

30/11

MINISTERO DELLA DIFESA
 Segretariato Generale Della Difesa
 Direzione Nazionale Degli Armamenti
 DIREZIONE DEGLI ARMAMENTI TERRESTRI
 Ufficio Programmazione e Gestione Finanziaria

31.12.18

IL VICE DIRETTORE AMMINISTRATIVO
 (Dr.ssa Teresa ESPOSITO)

30/11/18

DETERMINO DI PROCEDERE SECONDO LE MODALITÀ SOPRA DESCRITTE

IL DIRETTORE
 (Ten. Gen. ing. Francesco CASTRATARO)

30/11/18

