

Data 22/05/2019
Prot. 4521

MINISTERO DELLA DIFESA

SEGRETARIATO 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. 191/18/0128

DETERMINAZIONE A CONTRARRE N. 19/007

OGGETTO: Programma SO.FU.TRA. E.F. 2019 – AMMODERNAMENTO SUPPORTI CAMPALI - Approvvigionamento di n. 1+1 Stazione di energia di grande potenza a favore della Brigata Marina San Marco - VSP 300 7120-03C 120PB 26 136-021.

| E.F. | OP | Codifica Esterna | P/I | Previsione di Finanziamento (IVA esente) (quota parte) | Dati Richiesta |
|--|-----|-------------------------------|-----|--|---|
| 2019 | SMM | 300 7120-03C 120PB 26 136-021 | A1 | ---- | Lettera di mandato n. M_D MSTAT0028626 in data 09/04/2019 (<u>pos.2</u>). Email dello SMM in cui comunica che l'eventuale opzione avverrà con cassa EF 2020 (<u>c/pag.2</u>). |
| 2020 | | | | € 400.000,00 + € 400.000,00 in opzione | |
| Contributo da versare all'Autorità Nazionale Anti Corruzione | | | | Non previsto | D.Lgs. 208/2011 |

1. PROFILO TECNICO-OPERATIVO

1.1 Esigenza operativa

Nell'ambito del programma in oggetto, lo Stato Maggiore della Marina intende procedere all'ammmodernamento dei supporti campali mediante l'acquisto di n. 1 stazione di energia di grande potenza, realizzata dalla società LEM S.r.l. a favore della Brigata Marina SAN MARCO.

1.2 Precedenti forniture similari e loro modalità di acquisizione

Contratto n. 957 di rep. del 21/12/2007 per la fornitura, per lo SME, di n. 7 Stazioni di Energia da 375 kVA mediante procedura negoziata stipulato con la soc. LEM S.r.l. .
Contratto n.1648 di rep. del 01/10/2013 per la fornitura, per lo SME, di n. 5 Stazioni di Energia da 375 kVA mediante procedura negoziata stipulato con la soc. LEM S.r.l..

1.3 Principali aspetti tecnologici del materiale

Il sistema soddisfa le esigenze tattiche militari per la fornitura elettrica ai contingenti da impiegare nelle operazioni fuori area ed è in grado di poter alimentare tutti i complessi di uso generale (docce, potabilizzatori, cucine campali, posti comando, ecc.) in condizioni di massima flessibilità. Si tratta di una Stazione di Energia trifase, di grande capacità 375 kVA (300 kW) per la produzione di energia elettrica, realizzata su n. 2 container ISO 1-C.
Nel primo container è installato il gruppo elettrogeno, nel secondo i quadri elettrici e cavi per la distribuzione elettrica campale.

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 SMM, di cui alla lettera di mandato nella citata pos.2, è inserita nel programma su capitolo 7120-03C con codice A1, per l'importo massimo di € 400.000,00

(IVA esente). In particolare, l'OP ha richiesto la fornitura di un'ulteriore Stazione in opzione da esercitare entro la consegna del primo esemplare, E.F. 2020.

2.2 Modalità di finanziamento

Programmazione Pluriennale a Finanziamento annuale (PDA)

2.3 Profilo finanziario dei pagamenti

| O.P. | E.F. 2019 | E.F. 2020 | Totale |
|------|-----------|---------------------------------------|--|
| SMM | € 0,00 | € 400.000,00 +€ 400.000,00 in opzione | € 400.000,00 + € 400.000,00 in opzione |

Tale profilo sarà comunicato agli organi programmatori con la lettera in **pos.3**.

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

Il programma rientra fra quelli previsti dal Piano delle Performance (PdP) per il triennio 2019-21” emanato dal Sig. Ministro in data 28/02/2019 ed è altresì compreso nella “Direttiva generale per l’attività amministrativa e la gestione per l’anno 2019” approvata dal Ministro della Difesa in data 28/1/2019 (stralci in **pos.4** e **c/pag.**).

2.5 Programmazione biennale delle acquisizioni del Ministero della Difesa

L’impresa rientra tra quelle previste nella programmazione biennale per gli E.F. 2019-20, stralcio in **pos.5**.

2.6 Applicazione dell’I.V.A. (D.P.R. n. 633/72)

Il materiale oggetto della fornitura è necessario a soddisfare gli impegni assunti dall’Italia nell’ambito dell’Alleanza atlantica (specifici requisiti previsti dal NATO Force Goals indicati nel NATO – DPQ, Defence Planning Questionnaire), per cui essa beneficia della non assoggettabilità al regime IVA, ai sensi dell’art. 72 - comma 1 – lettera b) del D.P.R. 26 ottobre 1972, n. 633 (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

Tenuto conto che il materiale da approvvigionare:

- è puntualmente individuato dall’O.P. nella lettera di mandato in citata pos.2;
- la stazione di energia è omologata dall’A.D. con certificato di omologazione n. 7/2017, trasmessa agli SM delle FF.AA. con lettera in **pos.6**;
- la società costruttrice LEM S.r.l. ha depositato il brevetto per invenzione industriale, n. 102019000001779 in data 07 febbraio 2019, dal titolo “Impianto mobile perfezionato di produzione energetica per l’alimentazione elettrica di utenze militari campali”,

si ritiene che l’esigenza nei termini operativi e tecnici richiesti può essere soddisfatta unicamente dalla società costruttrice LEM S.r.l. che risulta l’unica in grado di fornire il materiale di cui trattasi, con le caratteristiche e le prestazioni richieste.

Il ricorso alla procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara con società costruttrice LEM S.r.l. è giustificato ai sensi dell’art. 18, comma 2, lettera d) del Decreto Legislativo n. 208 del 15/11/2011.

3.3 Requisiti dei partecipanti alla procedura di affidamento

Non applicabile

3.4 Requisiti dei subfornitori essenziali

Non applicabile.

3.5 Criterio di affidamento

Non applicabile in quanto è stato previsto il ricorso a procedura negoziata (punto 3.2).

In **pos.7** lettera di richiesta di offerta indirizzata alla società LEM S.r.l. a firma del Sig. Direttore.

La valutazione tecnica economica dell'offerta sarà effettuata da apposita Commissione, nominata con Ordine Interno a firma del Capo Reparto, al ricevimento dell'offerta della società costruttrice.

3.6 Ripartizione in lotti

Non applicabile.

3.7 Compensazioni industriali

Non applicabile.

3.8 Pubblicità

3.8.1 Pubblicità nazionale

- Pubblicazione su portale web della DAT (**c/pag. 8**);
- Pubblicazione sul portale web del Ministero delle Infrastrutture.

3.8.2 Pubblicità europea

3.8.2.1 G.U.C.E.

Non applicabile.

3.8.2.2 EBB

Non applicabile.

3.9 Clausole dei progetti dei contratti

- **Ente gestore del contratto:** UTTAT di Nettuno.
- **Verifica di conformità:** l'attività di verifica di conformità avrà una durata massima di 30 giorni dalla presentazione della rata.
- **Modalità di pagamento:** sarà effettuato il pagamento del 20% quale anticipazione del prezzo da corrispondere entro quindici giorni dall'effettivo inizio della prestazione (con quota parte cassa dell'EF 2020), secondo l'art 35 co 18 del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 aggiornato con il Decreto Legge, 18/04/2019 n° 32. La restante parte sarà pagata entro 60 giorni a decorrere dal momento in cui saranno verificate tutte le seguenti circostanze: verbalizzazione con esito positivo della verifica di conformità e accettazione del materiale, consegna del materiale presso la Brigata Marina SAN MARCO in Brindisi, consegna alla 10^a Divisione tramite l'Ente gestore della fattura regolarmente emessa. La scelta di indicare un termine di 60 giorni, a norma dell'art. 4 del D.Lgs. 192/2012 è giustificata in relazione alla natura dell'appalto tenuto conto della complessità delle procedure di liquidazione che coinvolgono più Enti.
- **Revisione prezzi:** non prevista.
- **Subappalto:** non previsto.
- **Omologazione:** stazione di energia omologata con certificato n. 7/2017.
- **Codificazione, Dati di Gestione e CAB:** secondo clausole previste.
- **Assicurazione Qualità:** AQAP 2120 o equivalente ISO 9001:2015 in corso di validità.
- **Garanzia:** 2 anni a decorrere dalla data di presa in carico/consegna da parte dell'Ente destinatario.
- **Manualistica:** dovranno essere fornite all'Ente utilizzatore copie dei manuali, tipo cartaceo e su supporto informatico in lingua italiana, senza limitazioni né vincoli alla riproduzione:
 - Istruzioni per l'uso e la piccola manutenzione TER-10-6115-9021-10-00B000;
 - Istruzioni per la manutenzione e la riparazione TER-20-6115-9021-12-00B000;
 - Catalogo illustrato delle parti di ricambio TER-40-6115-9021-12-00B000.

3.10 Incentivi per funzioni tecniche (art. 113 D.Lgs. n. 50/2016, così come modificato dal D.Lgs. n. 56/2017)

È destinato un fondo incentivante in misura non superiore al 2% dell'importo del contratto, con modalità che saranno successivamente determinate secondo la normativa vigente.

3.11 Valutazione dei rischi da interferenza e costi della sicurezza

Trattandosi di mera fornitura, gli oneri di sicurezza dovuti alle interferenze devono intendersi pari a zero. Sarà inserito uno specifico articolo nel contratto per prevedere i costi di sicurezza. Inoltre nella lettera di "richiesta di offerta" sarà richiesto di indicare i costi relativi alla sicurezza.

3.12 Autorità Responsabile

Capo Reparto.

Il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) è il Capo del Servizio Attrezzature e Materiali da Campagna, Materiale Ferroviario e Mezzi Mobili Campali (ordine di servizio per la nomina del RUP in **pos.8**).

3.13 Direttore dell'esecuzione del contratto

In base all'art.10, comma 3 dell'Atto Dispositivo n. 1/4 in data 15/02/2019, il Direttore dell'esecuzione è un Ufficiale dell'Ufficio Tecnico Territoriale Armamenti Terrestri di Nettuno che sarà all'uopo nominato dal Direttore del succitato Ente (lettera di richiesta nomina Direttore dell'Esecuzione **pos.9**).

4. PIANO TEMPORALE DI MASSIMA

In **pos. 10** e **c/pag.** rispettivamente il piano temporale della procedura negoziata e il piano previsionale dei pagamenti.

5. ANNESSI

1. lettera di mandato e comunicazione opzione (**pos.2 e c/pag.**);
2. lettera di Coordinamento con gli OO.PP (**pos.3**);
3. stralcio del Piano delle Performance per il triennio 2019-21e della Direttiva generale per l'attività amministrativa e la gestione per l'anno 2019 (**pos.4 e c/pag.**);
4. stralcio programmazione biennale per gli E.F. 2019-20, (**pos.5**);
5. lettera invio del certificato di omologazione, (**pos.6**);
6. lettera di richiesta offerta (**pos.7**);
7. nomina Responsabile Unico del Procedimento e avviso di procedura neg. (**pos.8 e c/pag.**);
8. lettera all'UTT DI Nettuno per la nomina del Direttore Esecuzione (**pos.9**);
9. piano temporale previsionale della procedura negoziata e dei pagamenti (**pos.10 e c/pag.**).

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

13/05/19

VISTO: CONCORDO

IL CAPO REPARTO

(Brig. Gen. Angelo ASSORATI)

13/5

IL VICE DIRETTORE TECNICO

(Magg. Gen. Vito LEUZZI)

13/5

IL VICE DIRETTORE AMMINISTRATIVO

(Dr.ssa Teresa ESPOSITO)

17/5/19

MINISTERO DELLA DIFESA
Segretariato Generale della Difesa
Direzione Nazionale per l'Armamento Terrestre
DIREZIONE DEI SERVIZI AMMINISTRATIVI TERRESTRI
Ufficio Programmazione e Gestione Finanziaria
28/5/19

DETERMINO DI PROCEDERE SECONDO LE MODALITÀ SOPRA DESCRITTE

IL DIRETTORE

(Ten. Gen. ing. CASTRATARO Francesco)

24/5