



Relazione del Responsabile Unico del Progetto

Trattativa diretta per l'affidamento della fornitura di un sistema di tracking per droni e rover terrestri

Progetto Sustainable Mobility Center – CNMS

cod. CN00000023 – Spoke 1

Missione 4 - Componente 2 - Linea di investimento 1.3

CIG B0A0042C48 - CUP E13C22000980001

1. Premessa

Con Trattativa Diretta MePA n. 4072203, l'Amministrazione ha invitato l'operatore economico GPEM SRL – P.IVA 03216821201, a presentare offerta per la fornitura in oggetto, fissando la data del 15.03.2024 alle ore 12:00 quale termine ultimo per la presentazione della stessa.

La procedura di selezione del contraente è regolata ai sensi:

- del D. Lgs. 36/2023, nel prosieguo indicato per brevità come "Codice"
- del D.L. 76/2020, in particolare degli artt. 1, 2, 3, 5, 6 e 8, stante l'ultravigenza degli stessi disposta dal D.L. 13/2023, come richiamato dall'art. 225, comma 8 del Codice;
- del D.L. 77/2021, stante l'ultravigenza dello stesso disposta dall'art. 225, comma 8 del Codice;
- del Regolamento di Finanza e Contabilità adottato con Decreto Rettoriale n. 1301 del 12.12.2022, in vigore dal 12 dicembre 2022, e dagli atti di delega in esso richiamati.

L'affidamento è composto da un unico lotto contrassegnato dal seguente CIG B0A0042C48.

L'importo massimo spendibile dalla Stazione Appaltante per l'affidamento è pari ad euro 65.000,00 oltre IVA. I punti essenziali della trattativa diretta stabiliscono che:

- la proposta tecnico-economica dovrà permettere al RUP di verificare la presenza di tutti gli elementi tecnici richiesti, il rispetto del principio del DNSH e di valutare il prezzo della proposta da esso presentata;
- non saranno ammesse offerte in aumento rispetto al prezzo massimo spendibile.

2. Verifica della documentazione pervenuta

In risposta alla richiesta di preventivo, l'operatore economico ha presentato offerta entro i termini fissati dalla Stazione Appaltante.

Documentazione Amministrativa:

L'operatore economico ha caricato sulla piattaforma MePA:

- Allegato 1 - DGUE – Documento di gara unico europeo
- Allegato 1.1 – Dichiarazione integrativa requisiti
- Allegato 1.2 - Dichiarazione integrativa PNRR

L'operatore dichiara

- di occupare un numero di dipendenti inferiore a 15;
- l'impegno ad assicurare, per le nuove assunzioni necessarie all'esecuzione dell'appalto, una quota del 30% di occupazione sia giovanile che femminile;
- di aver assolto agli obblighi di cui alla legge n. 68/1999;

f.to: Luca Antonio Graziardi non essendo incorso nell'interdizione automatica per inadempimento dell'obbligo di consegnare alla stazione appaltante, entro sei mesi dalla conclusione del contratto, la Relazione di genere sulla situazione del personale maschile e femminile di cui all'articolo 47, co. 3, del D.L. n. 77/2021.





TITOLARE EFFETTIVO

Il legale rappresentante, Gabriele Paolini dichiara di essere il titolare effettivo e di non trovarsi, in relazione al procedimento sopra indicato e nei confronti dell'Amministrazione, in una situazione di conflitto di interesse.

La documentazione amministrativa è completa, regolarmente compilata e sottoscritta.

Offerta Tecnica:

L'offerta tecnica è composta dalla scheda tecnica del prodotto offerto e dalla check-list (Allegato 2 - Scheda 3 DNSH).

In merito alle informazioni riportate nelle liste di controllo per il soddisfacimento del principio DNSH si osserva che:

- l'operatore economico dichiara che è disponibile l'iscrizione alla piattaforma RAEE in qualità di produttore e/o distributore e/o fornitore.

Di seguito si riporta stralcio della verifica effettuata sul sito <https://www.registroaee.it/RicercaProduttore>

Numero iscrizione	Denominazione	Provincia	Nazione
IT23040000014801	GPEM S.R.L.	PESCARA	ITALIA

Di seguito il dettaglio dei singoli beni:

- Camere [REDACTED]

-Non è disponibile una dichiarazione del produttore che attesti che il consumo tipico di energia elettrica (Etec) non superi il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri



GPP UE, in quanto quest'ultimo documento UE fa specifico riferimento ai computer fissi, tablet e smartphone e il prodotto in questione non rientra in nessuna di queste categorie.

-L'AEE non è dotata di Etichetta EPA ENERGY STAR.

-Non trattandosi di server e di prodotti di archiviazioni dati, non è disponibile la dichiarazione dei produttori/fornitori di conformità alla seguente normativa: ecodesign (Regolamento (EU) 2019/424).

-Non trattandosi di fornitura di apparecchiature TIC ricondizionate/rifabbricate, non è disponibile una delle certificazioni di sistema di gestione seguente: • ISO 9001 e ISO 14001/regolamento EMAS (certificazione di sistema di gestione disponibile sotto accreditamento); • EN 50614:2020 (qualora l'apparecchiatura sia stata precedentemente scartata come rifiuto RAEE, e preparata per il riutilizzo per lo stesso scopo per cui è stata concepita).

-E' disponibile una dichiarazione del produttore/fornitore di rispetto della seguente normativa: REACH (Regolamento (CE) n.1907/2006); RoHS (Direttiva 2011/65/EU e ss.m.i.); Compatibilità elettromagnetica (Direttiva 2014/30/UE e ss.m.i.)

-Non sono state indicate le limitazioni delle caratteristiche di pericolo dei materiali che si prevede utilizzare (Art. 57, Regolamento CE 1907/2006, REACH) poiché i dispositivi non utilizzano nella produzione materiali considerati pericolosi ex Art 57.

-Non trattandosi di apparecchiature per stampa, copia, multifunzione e servizi di Print&Copy non è verificata la conformità alle specifiche tecniche e clausole contrattuali dei Criteri ambientali minimi "Affidamento del servizio di stampa gestita, affidamento del servizio di noleggio di stampanti e di apparecchiature multifunzione per ufficio e acquisto o il leasing di stampanti e di apparecchiature multifunzione per ufficio, approvato con DM 17 ottobre 2019, in G.U. n. 261 del 7 novembre 2019".

- PC [REDACTED]:

-L'AEE è dotata di Etichetta EPA ENERGY STAR.

-Non trattandosi di server e di prodotti di archiviazione dati, non è disponibile la dichiarazione dei produttori/fornitori di conformità alla seguente normativa: ecodesign (Regolamento (EU) 2019/424).

-E' conforme agli standard ISO 11469 e ISO 1043.

-Non trattandosi di fornitura di apparecchiature TIC ricondizionate/rifabbricate, non è disponibile una delle certificazioni di sistema di gestione seguente: • ISO 9001 e ISO 14001/regolamento EMAS (certificazione di sistema di gestione disponibile sotto accreditamento); • EN 50614:2020 (qualora l'apparecchiatura sia stata precedentemente scartata come rifiuto RAEE, e preparata per il riutilizzo per lo stesso scopo per cui è stata concepita).

-E' conforme al Regolamento CE 1907/2006, REACH.

-Non trattandosi di apparecchiature per stampa, copia, multifunzione e servizi di Print&Copy non è verificata la conformità alle specifiche tecniche e clausole contrattuali dei Criteri ambientali minimi "Affidamento del servizio di stampa gestita, affidamento del servizio di noleggio di stampanti e di apparecchiature multifunzione per ufficio e acquisto o il leasing di stampanti e di apparecchiature multifunzione per ufficio, approvato con DM 17 ottobre 2019, in G.U. n. 261 del 7 novembre 2019"

- D-LINK [REDACTED]:

-I prodotti elettronici acquistati non sono dotati di un'etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024.

-L'AEE non è dotata di Etichetta EPA ENERGY STAR.

-Non trattandosi di server e prodotti di archiviazioni dati, non è disponibile la dichiarazione dei produttori/fornitori di conformità alla seguente normativa: ecodesign (Regolamento (EU) 2019/424)

-Non trattandosi di computer fissi e display, non è presente la marcatura di alloggiamenti e mascherine di plastica secondo gli standard ISO 11469 e ISO 1043





-Non trattandosi di fornitura di apparecchiature TIC ricondizionate/rifabbricate, non è disponibile una delle certificazioni di sistema di gestione seguente: • ISO 9001 e ISO 14001/regolamento EMAS (certificazione di sistema di gestione disponibile sotto accreditamento); • EN 50614:2020 (qualora l'apparecchiatura sia stata precedentemente scartata come rifiuto RAEE, e preparata per il riutilizzo per lo stesso scopo per cui è stata concepita).

-E' disponibile una dichiarazione del produttore/fornitore di rispetto della seguente normativa: REACH (Regolamento (CE) n.1907/2006); RoHS (Direttiva 2011/65/EU e ss.m.i.); Compatibilità elettromagnetica (Direttiva 2014/30/UE e ss.m.i.)

-Non sono state indicate le limitazioni delle caratteristiche di pericolo dei materiali che si prevede utilizzare (Art. 57, Regolamento CE 1907/2006, REACH) poiché i dispositivi non utilizzano nella produzione materiali considerati pericolosi ex Art 57.

-Non trattandosi di apparecchiature per stampa, copia, multifunzione e servizi di Print&Copy non è verificata la conformità alle specifiche tecniche e clausole contrattuali dei Criteri ambientali minimi "Affidamento del servizio di stampa gestita, affidamento del servizio di noleggio di stampanti e di apparecchiature multifunzione per ufficio e acquisto o il leasing di stampanti e di apparecchiature multifunzione per ufficio, approvato con DM 17 ottobre 2019, in G.U. n. 261 del 7 novembre 2019"

- WAND DI CALIBRAZIONE:

-I prodotti elettronici acquistati non sono dotati di un'etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024.

-L'AEE non è dotata di Etichetta EPA ENERGY STAR.

-Non trattandosi di server e di prodotti di archiviazioni dati, non è disponibile la dichiarazione dei produttori/fornitori di conformità alla seguente normativa: ecodesign (Regolamento (EU) 2019/424).

-Non trattandosi di computer fissi e display, non è presente la marcatura di alloggiamenti e mascherine di plastica secondo gli standard ISO 11469 e ISO 1043.

-Non trattandosi di fornitura di apparecchiature TIC ricondizionate/rifabbricate, non è disponibile una delle certificazioni di sistema di gestione seguente: • ISO 9001 e ISO 14001/regolamento EMAS (certificazione di sistema di gestione disponibile sotto accreditamento –il campo di applicazione della certificazione dovrà riportare lo specifico scopo richiesto); • EN 50614:2020 (qualora l'apparecchiatura sia stata precedentemente scartata come rifiuto RAEE, e preparata per il riutilizzo per lo stesso scopo per cui è stata concepita)

-E' disponibile una dichiarazione del produttore/fornitore di rispetto della seguente normativa: REACH (Regolamento (CE) n.1907/2006); RoHS (Direttiva 2011/65/EU e ss.m.i.); Compatibilità elettromagnetica (Direttiva 2014/30/UE e ss.m.i.).

-Non sono state indicate le limitazioni delle caratteristiche di pericolo dei materiali che si prevede utilizzare (Art. 57, Regolamento CE 1907/2006, REACH) poiché i dispositivi non utilizzano nella produzione materiali considerati pericolosi ex Art 57.

-Non trattandosi di apparecchiature per stampa, copia, multifunzione e servizi di Print&Copy non è verificata la conformità alle specifiche tecniche e clausole contrattuali dei Criteri ambientali minimi "Affidamento del servizio di stampa gestita, affidamento del servizio di noleggio di stampanti e di apparecchiature multifunzione per ufficio e acquisto o il leasing di stampanti e di apparecchiature multifunzione per ufficio, approvato con DM 17 ottobre 2019, in G.U. n. 261 del 7 novembre 2019"

Offerta Economica:

Nel modello di offerta economica, predisposto dalla piattaforma MePA, l'operatore economico dichiara che il prezzo offerto è pari ad **€ 65.000,00** oltre IVA.

Nell'"Allegato 3 – Offerta economica – Costi sicurezza e manodopera" l'operatore economico precisa



quanto segue:

- i costi della manodopera necessaria all'espletamento dei servizi di installazione e training richiesti dalla Stazione Appaltante nel presente affidamento, ammontano a **€ 2.239,44**;
- il costo aziendale della sicurezza in relazione all'entità e alle caratteristiche della fornitura è valutato in **€150,00**.

In conclusione, terminata la valutazione della documentazione pervenuta, si propone l'aggiudicazione dell'affidamento in titolo a favore dell'operatore economico **GPEM SRL**.

Il Responsabile Unico del Progetto

Avv. Luca Antonio Graziani



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA