



Il Direttore del Servizio Gestione Nord

Determinazione n°1484 del 26/10/2021

Oggetto: Fornitura di 1 gruppo elettrogeno 80 KVA per la centrale idroelettrica di Tirso 1
Impegno di spesa in favore di EM Service Srl Partita IVA 03576500924 - Cap.
SC20.1942/2021 ("Interv. Manut. Straord. Tirso 1 e 2, Benzone FASE 2")- CDR
00.00.01.19.
Importo € 21.154,80 (imp. €. 17.340,00 + IVA €3.814,80)
CUP: I83E20000030006 CIG: Z903307BD8
RUP: ING. MASSIMILIANO DELEDDA

VISTA la L.R. 06.12.2006 n° 19 che ha trasformato l'Ente Autonomo del Flumendosa in Ente acque della Sardegna;

VISTO lo Statuto dell'Ente acque della Sardegna approvato con Decreto del Presidente della Regione n. 67 del 15.06.2015;

VISTA la L.R. 13.11.1998 n° 31 che disciplina l'organizzazione degli uffici della Regione e del relativo personale;

VISTA la L. R. 2.08.2006 n° 11 in materia di programmazione, bilancio e contabilità della Regione Sardegna;

VISTO il D.Lgs. n. 118/2011, corretto e integrato dal D.Lgs. n. 126/2014, recante disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi;

VISTA la deliberazione della Giunta Regionale n. 15/11 del 23 aprile 2021, avente ad oggetto il nulla osta alla esecutività della deliberazione del Commissario straordinario n. 13 del 2 aprile 2021 concernente "Approvazione Bilancio di Previsione Finanziario 2021-2023 e Bilancio di previsione di Cassa 2021"

VISTA la deliberazione dell'Amministratore Unico n. 49 del 20.09.2019 con la quale le funzioni di Direzione del Servizio Gestione Nord sono state conferite al dirigente ing. Fernando Mura a decorrere dal 01.01.2020;

PREMESSO CHE:

- il Servizio Gestione Nord è preposto alla gestione del sistema idrico multisetoriale del nord Sardegna che, tra le altre, comprende gli impianti di produzione di energia idroelettrica Tirso 1 e Tirso 2);
- le centrali idroelettriche del Tirso sono inserite nel PdRR (Piano di Riaccensione e Rialimentazione) per cui è fatto obbligo al produttore garantire l'alimentazione dei Servizi Ausiliari di Centrale per 24 ore in caso di assenza di alimentazione elettrica dalla Rete.
- Attualmente la centrale idroelettrica di Tirso 1 è priva di Gruppo Elettrogeno che insieme al sistema di accumulo esistente possa garantire questo requisito;

CONSIDERATO CHE:

- Il Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche nell'ambito delle proprie competenze riguardanti gli impianti di produzione di energia comprendenti l'attività di controllo e manutenzione e il mantenimento in perfetta efficienza, ha predisposto il progetto esecutivo di installazione del gruppo elettrogeno richiesto per l'adeguamento dell'impianto di produzione idroelettrico alle previsioni di ripristino del sistema elettrico ai sensi del regolamento UE 2017/2196-
- Il suddetto progetto prevede la fornitura di un Gruppo elettrogeno da 80kVA con serbatoio incorporato che consenta un'autonomia di 24 ore a metà carico;
- la posa in opera potrà essere eseguita con le risorse tecniche e professionali dello stesso SEMS oltreché con il supporto degli operatori economici specializzati contrattualizzati tramite appositi accordi quadro;

- gli interventi di adeguamento del locale di alloggio del Gruppo Elettrogeno verranno eseguiti con le risorse tecniche e professionali dell'SGN oltreché con il supporto degli operatori economici contrattualizzati tramite appositi accordi quadro;
- in data 01/09/2021, con nota assunta al protocollo ENAS n. 18977 su richiesta dei tecnici del SEMS, è pervenuta l'offerta della Società EM Service Srl per la Fornitura di 1 gruppo elettrogeno da 80 KVA per la centrale idroelettrica di Tirso 1, preventivo che ammonta ad €21.154,80 (imp. € 17.340,00 IVA €3.814,80) ritenuto congruo e conveniente per ENAS;
- in rapporto all'importo offerto per l'espletamento della fornitura in oggetto, si può procedere all'affidamento diretto, risultando lo stesso inferiore ai limiti di cui all'art. 36 comma 2 lettera b del D.Lgs. n. 50/16 e dell'art. 1 comma 2 lettera a della L. 11 settembre 2020, n. 120;
- la Società EM Service Srl ha prodotto la dichiarazione di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016 s.m.i, resa ex artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 nell'ambito dell'affidamento ai sensi dell'art 36, D.Lgs. n. 50/16, e che la stessa è stata assunta al protocollo ENAS n. 18977 in data 01/09/2021

CONSIDERATA la copertura prevista:

- a) con la distribuzione dell'avanzo 2021 pari a € 15.603,67;
- b) per la restante parte, pari a € 5.551,13, con accertamento sul capitolo corrispondente EC402.822/2021 "Int. Manut. Straord. Imp. Prod. En. Elettr. Tirso 1 e Tirso 2 e imp. Soll. Benzone - fase 2(SC20.1942)";

VISTA la disponibilità di Bilancio sul capitolo SC20.1942/2021 - CDR 00.00.01.19. su cui imputare la spesa;

DETERMINA

1. di Affidare, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b del D.Lgs. n. 50/16 e art. 1 comma 2 lettera e dall'art. 1 comma 2 lett.a della L.11 settembre 2020, n. 120 la Fornitura di n.1 gruppo elettrogeno da 80 KVA per la centrale idroelettrica di Tirso 1 alla Ditta EM Service Srl Partita IVA 03576500924 Viale Ciusa 46, 09131 Cagliari ;
1. di impegnare a favore alla Ditta EM Service Srl Partita IVA 03576500924 Viale Ciusa 46, 09131 Cagliari, l'importo complessivo di € 21.154,80 (imponibile €17.340,00 + IVA €3.814,80) sul capitolo Cap. SC20.1942/2021 - CDR 00.00.01.19;
2. di accertare € 5.551,13 sul capitolo EC402.822/2021 "Int. Manut. Straord. Imp. Prod. En. Elettr. Tirso 1 e Tirso 2 e imp. Soll. Benzone - fase 2
3. trasmettere al Servizio Appalti, Contratti e Patrimonio per quanto di competenza.

La presente determinazione è da inserire nell'elenco da pubblicarsi ex art. 23 del D.Lgs n. 33/2013

La presente determinazione, non rientrando nella categoria degli atti sottoposti a controllo preventivo di cui all'art.3 della L.R. n.14/95 è immediatamente esecutiva.

Il Direttore del Servizio Gestione Nord
Ing. Fernando Mura

Documento Firmato digitalmente ai sensi del TU 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.