

SARDEGNA RICERCHE

DETERMINAZIONE N. DET DG 1027 RIC DEL 06/06/2019 del 06/06/2019

OGGETTO: Avvio di una procedura telematica Cod. RIC06_2019 – attraverso la piattaforma SardegnaCAT per la fornitura di una batteria con tecnologia al litio nell’ambito del Progetto Smart Mobility. CIG: 79285649FC; CUP: G76J13000200002

Il Direttore Generale

- VISTA la Legge Regionale 5 agosto 2015, n.20 Trasformazione in agenzia del Consorzio per l'assistenza alle piccole e medie imprese "Sardegna Ricerche";
- VISTO lo Statuto di Sardegna Ricerche recante disposizioni in materia di firma del Direttore Generale;
- VISTO il Regolamento di Programmazione, Contabilità e Bilancio adottato con determinazione del Direttore Generale n. 851 SPF del 29 giugno 2017;
- VISTA la determinazione del Direttore generale n. 142 del 28/01/2019 che approva il bilancio per l'anno 2019 ed il bilancio pluriennale per gli anni 2019-2021;
- VISTO che nell'ambito del Progetto Smart Mobility, approvato dal Comitato Tecnico di Gestione (CTG) di Sardegna Ricerche, con deliberazione n. 2/13 del 27/02/2013, è prevista la creazione di un dimostratore destinato a sviluppare attività di ricerca sulla gestione dei flussi di energia all'interno dell'auto elettrica e tra l'auto elettrica e il sistema elettrico della Piattaforma Energie Rinnovabili;
- CONSIDERATO che per la realizzazione del Progetto si è proceduto, tramite le determinazioni DG RIC n. 439 del 16 marzo 2018, RIC n. 90 del 7 marzo 2018 e RIC n. 401 del 15 novembre 2018, a dotare la Piattaforma di un banco prova, di un inverter, di due motori elettrici e di un torsiometro necessari per la piena operatività del dimostratore;
- CONSIDERATO che, per il completamento del banco prova, si rende necessario procedere all'acquisto di una batteria con tecnologia al litio completa di sistema di gestione e accessori di corredo;
- CONSIDERATO che, il personale della Piattaforma ha redatto una Scheda tecnica, allegata alla presente determinazione, nella quale sono elencate in maniera dettagliata tutte le specifiche della batteria e del sistema di gestione;
- CONSIDERATO che l'operatore economico deve essere selezionato con una procedura d'appalto da indire nel rispetto del D.Lgs. 50/2016;
- CONSIDERATO che l'articolo 2, comma 5, della Legge Regionale n° 5 del 13 aprile 2017 prevede l'utilizzo della piattaforma telematica SardegnaCAT per le procedure di acquisizione di beni e servizi della Regione, degli enti e agenzie regionali e delle aziende del servizio sanitario regionale;
- CONSIDERATO che, a tal fine, lo strumento più indicato è la Richiesta di Offerta (RdO) tramite la piattaforma telematica SardegnaCAT aperta a tutti gli operatori iscritti e abilitati a presentare offerta nelle categorie merceologiche AM26 - Materiale elettrico, strumentazione e apparecchi di misura e - AK27AA: Accumulatori, pile e batterie primarie; - AM45A: Accumulatori per apparecchiature varie e per gruppi elettrogeni; - AM47AA: Impianti fotovoltaici;

CONSIDERATO	che, ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. 50/2016, si ritiene congruo l'importo a base d'asta pari a € 30.500,00 Iva Inclusa (25.000,00 IVA esclusa) per un unico lotto;
CONSIDERATO	che l'articolo 51, comma 1, secondo capoverso del D.lgs 50 del 19 aprile 2016, stabilisce che "Le stazioni appaltanti motivano la mancata suddivisione dell'appalto in lotti nel bando di gara o nella lettera di invito";
CONSIDERATO	che la procedura in oggetto è relativa alla fornitura di un unico prodotto e per tale motivo, la suddivisione in lotti non risulta praticabile;
CONSIDERATO	che, nonostante la gara non sia suddivisa in lotti per le motivazioni indicate al punto precedente, l'appalto è comunque accessibile anche alle PMI sia per il fatto che per la partecipazione non sono richiesti requisiti di ordine economico patrimoniale, sia per la possibilità di partecipare in raggruppamenti;
CONSIDERATO	che, avendo stabilito le caratteristiche essenziali (a pena di esclusione) di cui il prodotto richiesto deve essere dotato, ed essendo possibile consentire all'operatore economico di modulare le altre caratteristiche tecniche oltre la soglia minima prevista, si ritiene opportuno adottare, ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. 50/2016, il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa con la ripartizione del punteggio complessivo attribuendo 20 punti all'offerta economica e 80 punti all'offerta tecnica;
CONSIDERATO	che la valutazione delle offerte tecniche verrà svolta in base ai criteri di valutazione previsti dal capitolato speciale d'appalto e dalla scheda tecnica allegati alla presente determinazione;
CONSIDERATO	che ai sensi dell'art. 1, comma 1, del D.Lgs. n. 81/2008, in fase di esame preventivo dei rischi relativi al servizio in oggetto, si è ritenuto non necessario redigere il D.U.V.R.I. – Documento Unico di Valutazione dei Rischi per le Interferenze;
CONSIDERATO	che il Responsabile del Procedimento per l'appalto in oggetto è Luca Contini;
ACCERTATA	la relativa disponibilità finanziaria;

Determina

ART.1	di procedere all'avvio di una procedura di acquisto (RdO-Richiesta d'Offerta) sul portale SardegnaCAT "Cod. RIC06_2019 – per la fornitura di una batteria con tecnologia al litio completa di sistema di gestione e accessori di corredo per il completamento del banco prova per sistemi di propulsione elettrica della Piattaforma Energie Rinnovabili di Sardegna Ricerche" aperta a tutti gli operatori iscritti e abilitati a presentare offerta nelle categorie merceologiche AM26 - Materiale elettrico, strumentazione e apparecchi di misura e - AK27AA: Accumulatori, pile e batterie primarie; - AM45A: Accumulatori per apparecchiature varie e per gruppi elettrogeni; - AM47AA: Impianti fotovoltaici, con importo a base d'asta pari a € 30.500,00 Iva Inclusa (25.000,00 IVA esclusa);
ART.2	di stabilire che il criterio di aggiudicazione della procedura sia quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 del D.lgs. 50/2016, attraverso l'attribuzione di massimo 80 punti all'offerta tecnica e 20 punti all'offerta economica e che l'aggiudicazione dell'appalto venga effettuata nel pieno rispetto di tutte le prescrizioni del C.S.A.;
ART.3	di approvare il Capitolato speciale, la scheda tecnica e tutta la documentazione di gara allegata alla presente determinazione come parte integrante e sostanziale della stessa;
ART.4	di procedere con l'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida, purché ritenuta congrua o idonea in relazione all'oggetto dell'appalto e a quanto prescritto nel C.S.A. e nella scheda tecnica;
ART.5	di dare mandato agli uffici per gli atti conseguenti;

ART.6

di impegnare € 30.500,00 Iva Inclusa (25.000,00 Iva esclusa) sul Progetto Smart Mobility”.

Allegati:

Capitolato speciale d'appalto;

Allegato A – Domanda di ammissione alla gara;

Allegato B – DGUE;

Allegato C - Scheda Tecnica;

Allegato D - Schema Offerta tecnica;

Allegato E – Offerta economica;

Allegato H – Patto di Integrità

Allegato K - Avvalimento

Il Direttore Generale

Giorgio Pisanu