

Determinazione a contrarre REP. N. 5752018

per l'affidamento della fornitura di una elettropompa per l'efficientamento del recupero percolato presso i biostalli della sez. D del complesso IPPC in località Spiritu Santu di Olbia, mediante Trattativa Diretta (TD) sulla piattaforma MEPA, a seguito di indagine di mercato

(art. 32, comma 2, d.lgs. 50/2016)

Il Dirigente del settore Idrico Integrato – igiene Ambientale del CIPNES - Gallura

Premesso

- che con Deliberazione del Commissario Straordinario N.554/2000 sono state attribuite all'Ing. Giovanni Maurelli le funzioni di Dirigente del settore Gestione impianti tecnologici e manutenzione infrastrutture ed immobili consortili del CIPNES - Gallura e conseguentemente è stata affidata la gestione tecnico-amministrativa, economico-finanziaria e negoziale per il conseguimento degli obiettivi gestionali stabiliti nel Piano Economico Finanziario dell'Ente consortile;

- che con Deliberazione dell'Assemblea Generale N. 24, del 03/12/2012 sono state attribuite all'Ing. Giovanni Maurelli le funzioni di Dirigente del Servizio Igiene Ambientale del CIPNES – Gallura;

- che, con Deliberazione dell'Assemblea Generale N.4 del 30.03.2018, è stato approvato il Bilancio di Previsione per l'Esercizio 2018, con l'individuazione del Centro di Responsabilità Servizio Idrico Integrato – Igiene ambientale suddiviso nel Centro di Costo n. 170 Servizio idrico integrato; Centro di Costo n. 190 Servizio di trasporto, trattamento e smaltimento RRSSUU sub ambito D2 Olbia; Centro di Costo N.195 RRSSUU – Piattaforma differenziata; Centro di Costo n. 250 Interventi di chiusura e post chiusura Discarica Consortile Spiritu Santu; Centro di Costo n. 196 Gestione e recupero rifiuti vegetali;

Evidenziato

- che il CIPNES - Gallura, Ente Pubblico ai sensi dell'art. 3 della L.R. 10/2008 (Sede Legale in Olbia), è attualmente gestore del Complesso IPPC per il trattamento e lo smaltimento dei RSU/RS, ubicato in Olbia, Località Spiritu Santu, principalmente a servizio del sub-ambito D2, individuato dalla RAS nel Piano di Gestioni dei Rifiuti Urbani e autorizzato con Determinazione Dirigenziale N. 84/2004 della Provincia di Olbia-Tempio (A.I.A.);

- che il succitato sito impiantistico è attualmente composto da:

I. Discarica per rifiuti non pericolosi (circa 12 ha totali, di cui circa 3,4 ha a capping definitivo e circa 2,7 ha a capping provvisorio) – (Denominata nell'atto autorizzativo vigente come "Sezione A");

II. Impianto di trattamento meccanico biologico dei rifiuti indifferenziati (Denominato nell'atto autorizzativo vigente come "Sezione B e C");

III. Impianto di compostaggio di qualità (denominato nell'atto autorizzativo come "Sezione D");

IV. Piattaforma per la valorizzazione di rifiuti da raccolta differenziata (Denominata nell'atto autorizzativo vigente come "Sezione E");

V. Impianto di termovalorizzazione/termodistruzione del biogas da discarica (Denominato nell'atto autorizzativo vigente come "Sezione F");

VI. Piattaforma dei rifiuti ingombranti (Denominata nell'atto autorizzativo vigente come "Sezione G").

- che come evidenziato al capo terzo, l'impianto di compostaggio di qualità denominato "sezione D", ha in dotazione per il proprio processo produttivo tre biostalli con relative soffianti e pozzette di raccolta percolato;

- che al fine di migliorare il recupero del percolato prodotto all'interno dei biostalli, si vuole procedere con la realizzazione di un impianto di sollevamento autonomo in grado di abbattere tempi e costi di intervento;
- che per la realizzazione del summenzionato impianto di sollevamento, risulta necessario procedere con l'affidamento della fornitura oggetto della presente determina;

Vista

- la relazione giustificativa redatta dai tecnici del CIPNES – Gallura, in data 25/10/2018, con la quale vengono nel dettaglio evidenziate le specifiche tecniche dell'elettropompa che risulta necessario acquistare;
- che, come risulta dal preventivo di spesa di riferimento, allegato alla summenzionata relazione, la spesa complessiva stimata per la fornitura ammonta ad € 2.581,00 oltre Iva;

Accertato

- che non esiste, al momento, la possibilità di avvalersi, per la fornitura in oggetto, di convenzioni attivate ai sensi dell'art. 26, comma 3 della L. 488/199 da Consip S.p.a. per conto del Ministero dell'Economia e delle Finanze come risulta dall'appositi siti internet www.acquistinretepa.it;

Considerato

- che l'art.1, comma 450 della L. 296/2006 stabilisce che le Amministrazioni Pubbliche, di cui all'art.1 del D.lgs. 165/2001, sono tenute a fare ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione per acquisto di beni e servizi di importo pari o superiore ad € 1.000,00 ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario;
- che, a seguito di verifica sul MePA, il materiale oggetto delle forniture risulta presente nel catalogo dei prodotti attualmente disponibili nel Bando denominato "Beni";
- che è stata eseguita un'indagine di mercato richiedendo un preventivo di spesa alle seguenti ditte operanti nel mercato locale ed iscritte nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA):
 - SGP SRL Unipersonale, la quale ha presentato, in data 24/10/2018, un preventivo di spesa pari ad € 2.581,00 oltre Iva, per l'esecuzione della fornitura di cui trattasi;
 - OPPO SRL, la quale ha presentato, in data 13/11/2018, un preventivo di spesa pari ad € 1.086,32 oltre Iva, per l'esecuzione della fornitura di cui trattasi;
- che, conseguentemente, in data 15/11/2018, è stata avviata la Trattativa Diretta (TD) con la ditta OPPO SRL, con sede legale a Ghilarza (OR), in Via Amerigo Vespucci, 1 - C.F. e P.I. 01058940956, in ragione del fatto che è stata la ditta che nel corso della summenzionata indagine di mercato ha presentato l'offerta più vantaggiosa per il CIPNES Gallura;
- che, nel corso della suddetta Trattativa Diretta (TD), la ditta OPPO SRL, ha confermato il prezzo offerto nel corso della preliminare indagine di mercato, pari ad € 1.086,32 oltre Iva;
- che, i tecnici del CIPNES hanno ritenuto il prezzo offerto dalla summenzionata ditta, congruo rispetto ai prezzi correnti di mercato;

Ritenuto

- opportuno, per quanto sopra esposto, proporre l'affidamento della fornitura oggetto della presente determina, alla ditta OPPO SRL, con sede legale a Ghilarza (OR), in Via Amerigo Vespucci, 1 - C.F. e P.I. 01058940956, in ragione del fatto che l'offerta presentata nel corso della Trattativa Diretta (TD), attraverso la piattaforma del Mercato Elettronico per le Pubbliche Amministrazioni (MePA), è stata ritenuta congrua ed economicamente conveniente per il CIPNES;

Preso atto

- che la suddetta Società risulta essere in regola con gli adempimenti contributivi e previdenziali, così come si evince dal DURC rilasciato dal sistema telematico Durc On Line dell'INPS con scadenza il 20/02/2019;
- che, a seguito di una verifica in data 15.11.2018, è stato accertato che non sono presenti nel casellario informatico ANAC annotazioni a carico della suddetta Società;

Verificata

- la disponibilità economica per la copertura della spesa necessaria per la fornitura oggetto della presente determina;

Considerato

- che il ricorso all'affidamento mediante Trattativa Diretta (TD) attraverso la piattaforma MePA risulta giustificato:
 - dall'importo complessivo delle forniture da eseguire, trattandosi di appalti di forniture di importo non superiore ad € 40.000,00, art. 36, comma 2, lettera a) del d.lgs. 50/2016;
 - dai punti 7 e 10 della Delibera del Consiglio di Amministrazione del C.I.P.N.E.S. Gallura N.29 del 20.12.2013;

Visti

- il D.lgs. 50/2016, con particolare riferimento agli artt. 29, 32 e 36;
- l'art. 37, comma 1, lettera b) del D.lgs. 33/2013;
- le Linee Guida n. 4, di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016 e aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018;

Tutto ciò premesso e considerato, il Dirigente del Servizio Idrico Integrato – Igiene Ambientale

DETERMINA

1. di autorizzare, per i motivi esposti in premessa, l'affidamento dell'appalto per la fornitura di elettropompe da utilizzare presso il complesso IPPC in località Spiritu Santu di Olbia, da effettuarsi tramite Trattativa Diretta (TD), sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (Me.PA.), con la ditta OPPO SRL, con sede legale a Ghilarza (OR), in Via Amerigo Vespucci, 1 - C.F. e P.I. 01058940956;
2. di non procedere all'acquisizione della cauzione definitiva ai fine della stipula del contratto, in quanto, ai sensi dell'art. 103, comma 11, del D.Lvo 50/2016, la suddetta società affidataria ha dimostrato affidabilità e serietà nel corso di precedenti affidamenti, nonché solidità aziendale;
3. di dare mandato all'ufficio gare affinché venga perfezionata, secondo le modalità normativamente stabilite dal codice dei contratti (D.lgs. 50/2016), la procedura necessaria per l'affidamento della fornitura di che trattasi;
4. di autorizzare la spesa necessaria per la fornitura di cui sopra, stabilita in € 1.086,32 oltre IVA, disponendo che la stessa venga imputata al Centro di Responsabilità Igiene Ambientale, Centro di costo N. 190, approvato con Deliberazione dell'Assemblea Generale N.4 del 30.03.2018, il cui importo preventivamente programmato stimato risulta essere sufficiente a coprire l'intera spesa;
5. di stabilire, ai sensi e per gli effetti dell'art. 31, comma 1 del d.lgs. 50/2016, che le funzioni di Responsabile del Procedimento della presente procedura di affidamento saranno svolte dal Dirigente del settore Idrico integrato - Igiene Ambientale Ing. Giovanni Maurelli;
5. di disporre che, trattandosi di affidamenti di importo inferiore a € 40.000,00, il Codice identificativo di Gara (CIG) sarà richiesto attraverso la modalità semplificata SmartCig;
7. di procedere alla pubblicazione della presente determinazione sul profilo web del CIPNES "Amministrazione trasparente", nella sezione "bandi di gara e contratti", ai sensi e per gli effetti degli artt. 37, comma 1, lettera b) del D.lgs. 33/2013 e 29, comma 1 del D.lgs. 50/2016.

Olbia, 19 novembre 2018

il Dirigente del Servizio
Idrico Integrato – Igiene Ambientale
(Ing. Giovanni Maurelli)