ARPA

Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale n. DET-2014-895 del 22/12/2014

Oggetto Servizio Idro-Meteo-Clima. Affidamento della fornitura di

n. 450 radiosonde RS92-SGPA e n. 450 valvole. CIG:

6017740C22

Proposta n. PDTD-2014-906 del 22/12/2014

Struttura adottante Servizio Idro-Meteo-Clima

Dirigente adottante Cacciamani Carlo

Struttura proponente Servizio Idro-Meteo-Clima

Dirigente proponente Dott. Cacciamani Carlo

Responsabile del procedimento Ing. Di Lorenzo Michele

Questo giorno 22 (ventidue) dicembre 2014 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima, Dott. Carlo Cacciamani, ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo, approvato con D.D.G. n. 65 del 27/09/2010 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Servizio Idro-Meteo-Clima. Affidamento della fornitura di n. 450 radiosonde RS92-SGPA e n. 450 valvole. CIG: 6017740C22.

RICHIAMATI:

- il Decreto Legislativo n. 163/2006 e s.m.i., e in particolare l'art. 57 "Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara";
- gli artt. 329 e ss. del D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207 "Regolamento di esecuzione e di attuazione del d.lgs. 163/2006";
- il Regolamento Arpa per il decentramento amministrativo, approvato con D.D.G. n. 65 del 27.09.2014;
- l'art. 5 comma 1, della legge regionale n. 44/95 e successive modificazioni che assegna ad ARPA i compiti istituzionali, tra cui in particolare la gestione del sistema delle reti idro-meteo-pluvuiometrico della Regione Emilia Romagna;
- la D.D.G. 87 del 16/12/2013 Direzione Amministrativa. Area Bilancio e Controllo Economico. Approvazione del Bilancio pluriennale di previsione per il triennio 2014-2016, del Piano Investimenti 2014-2016;
- la propria determinazione n. 74 del 30/09/2009 che delega alcune fasi della procedura per l'acquisizione di beni o servizi;

PREMESSO:

- che è in corso di approvazione la concessione da parte del Dipartimento di Protezione Civile Nazionale di un finanziamento ad ARPA-SIMC per garantire la gestione della modellistica numerica meteorologica per l'anno 2015 (Progetto MODMET2015);
- che nel programma annuale delle attività 2015 del Servizio Idro-Meteo-Clima di Arpa Emilia-Romagna (di seguito Arpa SIMC), è prevista, come di consuetudine, l'attività "radiosondaggio atmosferico";
- che nell'ambito del Progetto MODMET 2015 è stabilita l'attività che il Servizio dovrà svolgere in qualità di Centro di Competenza, nell'ambito della modellistica meteorologica numerica finalizzata alla previsione meteorologica a brevissimo, breve e medio termine;
- che l'attività giornaliera di radiosondaggio viene realizzata tramite l'apparato Autosonda della ditta Vaisala OYJ di Helsinki (Finlandia) e situato presso la Base Meteorologica di S. Pietro Capofiume - Molinella (BO) utilizzando materiale: radiosonde e valvole prodotte dalla stessa ditta;

DATO ATTO:

- che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26, comma 1, della legge n. 488/1999 aventi ad oggetto beni e/o servizi comparabili con quelli relativi alla presente

- procedura di approvvigionamento;
- che non sono attive convenzioni Intercent-ER di cui all'art. 21, della legge regionale n. 11/2004 aventi ad oggetto beni e/o servizi comparabili con quelli relativi alla presente procedura di approvvigionamento;
- che è stata condotta un'indagine sul mercato elettronico della p.a., sul portale Acquistinretepa.it, e sul mercato elettronico istituito da Intercent-ER e che i beni e/o servizi di cui trattasi non trovano copertura nelle categorie merceologiche oggetto dei predetti mercati elettronici;

CONSIDERATO

- che, in ottemperanza all'art. 3 della legge 136/2010, così come modificato dal DL 12 novembre 2010, n. 187, è stato acquisito on-line, dal Sistema Informativo di Monitoraggio Gare (SIMOG), il Codice Identificativo Gara n 6017740C22.
- che la ditta Vaisala Oyj, come si evince dalla nota redatta dall'Ing. Michele Di Lorenzo che si allega sub A) al presente atto quale parte integrante e sostanziale, risulta essere in possesso della privativa industriale per l'Italia dei prodotti e dei sistemi realizzati, e che, pertanto, la fornitura deve essere effettuate dalla medesima ditta;
- che si è provveduto pertanto a richiedere, con lettera PGSIM/2014/1234 del 25/11/22014, alla ditta Vaisala Oyj, un'offerta per la fornitura di. n. 450 radiosonde RS92-SGPA e n. 450 valvole Balloon Nozzle DRW228524";
- che è pervenuta l'offerta n. 136565-1 del 09/12/2014 della ditta Vaisala Oyj (conservata agli atti) per un importo di Euro 80.700,00 (IVA esclusa);

VALUTATO:

- congruo il valore dell'offerta;

RITENUTO:

- che ricorrano le condizioni di cui all'art.57, comma 11, del D.Lgs n. 163/2006 e s.m., cioè che trattasi di acquisto sotto soglia comunitaria e che pertanto possa essere affidata direttamente alla ditta Vaisala Oyj la fornitura di di n. 450 radiosonde RS92-SGPA e 450 Balloon Nozzle DRW228524 al prezzo complessivo di Euro 80.700,00 (IVA esclusa);
 - che è opportuno conferire alla ditta Vaisala Oyj la fornitura di n. 450 radiosonde RS92-SGPA e 450 Balloon Nozzle DRW228524;
 - che la fornitura sia effettuata mediante due consegne:
 - entro il 31/01/2015 n. 250 radiosonde RS92-SGPA e n.250 valvole DRW228524 per un importo di Euro 44.800,00+ IVA;
 - entro il 31/07/2015 n. 200 radiosonde RS92-SGPA e n.200 valvole DRW228524 per il restante importo Euro 35.900,00 + IVA;

SU PROPOSTA:

 del Dott. Carlo Cacciamani Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima il quale, ai sensi del regolamento sul decentramento amministrativo approvato con D.D.G. n. 65 del 27.09.2010, ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa e tecnica del presente atto;

DATO ATTO:

- che si è provveduto a nominare responsabile del procedimento, ai sensi del combinato disposto di cui agli artt. 4,5 e 6 della Legge n. 241/90 e della Legge Regionale n. 32/9l'Ing. Michele Di Lorenzo;
- che al responsabile del procedimento sono assegnati le funzioni ed i compiti di cui all'art. 273 del D.P.R. 207/2010, ed in particolare che allo stesso sono demandate le attività di controllo e vigilanza nella fase di esecuzione del contratto, nonché l'attestazione della regolare esecuzione delle prestazioni eseguite con riferimento alle prescrizioni contrattuali, anche ai fini del pagamento delle fatture;
- che è stato acquisito il parere di regolarità contabile da parte della rag. Daniela Ranieri;

DETERMINA

- 1. di affidare, tramite procedura negoziata, ai sensi dell'art.57, comma 11, del D.Lgs n. 163/2006 e s.me per quanto espresso in premessa, alla ditta Vaisala OYJ di Helsinki (Finlandia) la fornitura di n. 450 radiosonde RS92-SGPA e 450 Balloon Nozzle DRW228524, sulla base all'offerta n.136565-1 del 09/12/2014 (conservata agli atti);
- 2. di dare atto che la fornitura avverrà mediante due consegne:
 - entro il 31/01/2015 n. 250 radiosonde RS92-SGPA e n.250 valvole DRW228524 per un importo di Euro 44.800,00 (IVA esclusa);
 - entro il 31/07/2015 n. 200 radiosonde RS92-SGPA e n.200 valvole DRW228524 per il restante importo Euro 35.900,00 (IVA esclusa);
- 3. di dare atto che ARPA-SIMC corrisponderà alla ditta Vaisala Oyj Euro 80.700,00 (IVA esclusa);
- 4. di dare atto che al responsabile del procedimento sono assegnati le funzioni ed i compiti di cui all'art. 273 del D.P.R. 207/2010, ed in particolare che allo stesso sono demandate le attività di controllo e vigilanza nella fase di esecuzione del contratto, nonché l'attestazione della regolare esecuzione delle prestazioni eseguite con riferimento alle prescrizioni contrattuali, anche ai fini del pagamento delle fatture;

- 5. di dare atto che il costo di Euro 98.454,00 avente natura di "Materiale di laboratorio", relativo al presente provvedimento, è a carico dell'esercizio 2015 e nel conto economico preventivo pluriennale ed con riferimento:
 - al centro di costo GRSIM per un totale di Euro 49.227,00; al progetto MODMET 2015 per un totale di Euro 49.227,00.;
 - 6. di dare atto che si provvederà agli adempimenti di cui al d. lgs. 14 marzo 2013, n. 33, secondo le indicazioni operative contenute nel Programma per la trasparenza e l'integrità 2014-2016, approvato con D.D.G. n. 4 del 31.01.2014.

IL DIRETTORE DEL
SERVIZIO IDRO-METEO-CLIMA
(F.to Dott. Carlo Cacciamani)

N. Proposta: PDTD-2014-906 del 22/12/2014

Centro di Responsabilità: Servizio Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Servizio Idro-Meteo-Clima. Affidamento della fornitura di n. 450 radiosonde RS92-SGPA e n. 450 valvole. CIG: 6017740C22

PARERE CONTABILE

La sottoscritta rag. Daniela Ranieri, Responsabile Amministrativa del Servizio Idro-Meteo-Clima, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo.

Data 22/12/2014

La Responsabile Amministrativa