

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2010-633	del 15/09/2010
Oggetto	Sezione Provinciale di Ferrara. Affidamento diretto alla Ditta Corr-Tek Idrometria Srl della fornitura di accessori complementari a Sonde Multiparametriche Hydrolab . Importo complessivo della fornitura Euro 6.387,60 IVA compresa	
Proposta	n. PDTD-2010-662	del 15/09/2010
Struttura adottante	Sezione Di Ferrara	
Dirigente adottante	Coppi Simona	
Struttura proponente	Sezione Di Ferrara	
Dirigente proponente	Milan Claudia	
Responsabile del procedimento	Milan Claudia	

Questo giorno 15 (quindici) settembre 2010 presso la sede di Via Bologna, 534 in Ferrara, il Direttore del/della Sezione Di Ferrara, Dott. Coppi Simona, ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo, approvato con D.D.G. n. 95 del 16/12/2009 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Sezione Provinciale di Ferrara. Affidamento diretto alla Ditta Corr-Tek Idrometria Srl della fornitura di accessori complementari a Sonde Multiparametriche Hydrolab . Importo complessivo della fornitura Euro 6.387,60 IVA compresa

VISTI:

- la D.D.G. n. 96 del 21/12/09: Direzione Amministrativa. Area Bilancio e controllo Economico. Approvazione del Bilancio pluriennale di previsione per il triennio 2010-2012, del Piano Investimenti 2010-2012, del Bilancio economico preventivo per l'esercizio 2010 e del Budget generale per l'esercizio 2010;
- la D.D.G. n. 97 del 21/12/09: Direzione Amministrativa. Area Bilancio e Controllo Economico. Approvazione linee guida e assegnazione ai Centri di responsabilità del budget di esercizio e investimenti 2010;
- Il D.Lgs. 12/04/2006, n. 163 “Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE”.
- Il Regolamento Arpa per la fornitura di beni e servizi in economia R0602/ER (Rev 7 del 3/11/09);

PREMESSO:

- che il Responsabile dell’Area Monitoraggio Corpi Idrici del Servizio Sistemi Ambientali della Sezione di Ferrara – Dr.ssa Silvia Bignami con rda n. 35 del 31/03/2010, ha espresso la necessità di acquisire i seguenti accessori complementari a Sonde Multiparametriche Hydrolab dal fornitore Corr-Tek Idrometria Srl :
 1. n.1 terminale di campo Hydrolab Surveyor (composto da terminale di superficie a tenuta stagna e memoria)
 2. n.1 terminale di campo pocket pc completo di software (terminale di campo palmare Rugged Trimbl Recon)
 3. accessori relativi (cavo adattatore e confezione batterie ricaricabili)
- che le motivazioni della rda sono riconducibili al fatto che le sonde Multiparametriche Hydrolab, utilizzate nell’attività di monitoraggio delle acque di transizione ed in dotazione al servizio dal 2005, non sono più performanti dato che sono caratterizzate dalla richiesta della misura sul campo memorizzata, ma non visibile in tempo reale con conseguente rischio elevato di raccolta dati inattendibile e quindi da invalidare, mentre gli accessori sopra indicati consentono di eliminare questo aspetto rendendo quindi affidabile la raccolta e memorizzazione della misura sul campo di

bacini salmastri, come se si disponesse di strumenti più recenti e completi, con conseguente ottimizzazione di quelli già posseduti;

- tali motivazioni sono evincibili dalla dichiarazione di affidamento diretto, allegata sub A) al presente atto per farne parte integrante e sostanziale, dalla quale si trae tra l'altro che il fornitore individuato Corr-Tek Idrometria Srl è importatore esclusivo ufficiale per l'Italia della società Hach Hydromet (Colorado –USA), produttore delle sonde Multiparametriche Hydrolab ;
- che tale acquisto rientra nel programma degli investimenti del SSA definito in accordo con l'Area di Coordinamento Reporting e Monitoraggio Ambientale, e con copertura di spesa da parte della stessa area;

DATO ATTO:

- che sussistono quindi le *ragioni tecniche debitamente motivate* che legittimano l'affidamento diretto ai sensi dell'art.5 del Regolamento per la fornitura di beni e servizi in economia R0602/ER (Rev 7 del 3/11/09);

PRESO ATTO:

- che si è proceduto quindi a richiedere alla ditta Corr-Tek Idrometria Srl la presentazione di un'offerta tecnico-economica per la fornitura dell'attrezzatura sopra dettagliata;
- che la ditta in data 06/08/2010 ha presentato la propria offerta n. 11132/10/VR, rinnovando precedente offerta del 30/10/2009 (scadenza aprile 2010), lasciata scadere in attesa di apposito finanziamento da parte della RER degli investimenti proposti da Arpa per l'applicazione della Direttiva 2000/60 e previsti nel piano degli investimenti dell'Area Monitoraggio Ambientale su proposta delle Sezioni, che è stato concesso solo con Delibera RER del 26/07/2010;
- che la suddetta offerta è stata valutata e siglata per accettazione da parte della Dr.ssa Dr.ssa Silvia Bignami, Responsabile dell'Area Monitoraggio Corpi Idrici del Servizio Sistemi Ambientali della Sezione di Ferrara ;

ACQUISITO:

- il parere favorevole del Responsabile dell'Area Monitoraggio e Reporting Ambientale - Dr. Franco Zinoni espresso anche attraverso il nulla osta al trasferimento della somma di Euro 6.387,60 sul Budget Investimenti della Sezione di Ferrara, al fine di poter emettere l'ordine contabile di fornitura della suddetta strumentazione;

DATO ATTO:

- della presentazione, da parte della Ditta, della dichiarazione sostitutiva atto di notorietà e di certificazione resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445 del 28/12/2000, a firma del Legale rappresentante e del Documento di Regolarità Contributiva per appalto di forniture;

RITENUTO:

- pertanto di procedere all'affidamento diretto alla Ditta Corr-Tek Idrometria Srl della fornitura suddetta come da offerta n. 11132/10/VR, del 06/08/2010, per un importo complessivo di Euro 5.323,00 + IVA 20%;

SU PROPOSTA:

- della Dr.ssa Claudia Milan Responsabile del Servizio Sistemi Ambientali della Sezione di Ferrara - che ha espresso il proprio parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa del presente provvedimento;

DATO ATTO:

- del parere di regolarità contabile espresso dal Responsabile Staff Amministrazione, Dr.ssa Lisa Recca, ai sensi del Regolamento ARPA per il decentramento amministrativo approvato con D.D.G. n. 95 del 16/12/2009;
- che ai sensi degli artt. 10 e 125 del Dlgs. 163/2006 e dell'art. 4 del Regolamento ARPA per la fornitura di beni e servizi in economia è individuato responsabile del procedimento il Direttore della Sezione di Ferrara – Dr.ssa Simona Coppi;
- che il responsabile del procedimento, come sopra individuato, ha delegato a termini regolamentari il Responsabile - Dr.ssa Claudia Milan Responsabile del Servizio Sistemi Ambientali per le fasi del procedimento relative alla scelta del contraente, al controllo sull'esecuzione della fornitura e relativo collaudo;

ATTESTATO:

- ai fini dell'art. 9 del decreto legge 1 luglio 2009 n. 78, convertito nella legge 3 agosto 2009 n. 102 all'art. 9, che il presente atto è assunto nel rispetto delle disposizioni e dei limiti di cui alla D.D.G. n. 99 del 21 dicembre 2009 in tema di programmazione finanziaria 2010;

DETERMINA

1. di affidare, per i motivi esposti in premessa, e richiamati dalla dichiarazione di affidamento diretto, allegato sub A) al presente atto per farne parte integrante e sostanziale, alla ditta Corr -Tek Idrometria Srl la seguente fornitura:

- a) n.1 terminale di campo Hydrolab Surveyor (composto da terminale di superficie a tenuta stagna e memoria)
 - b) n.1 terminale di campo pocket pc completo di software (terminale di campo palmare Rugged Trimbl Recon)
 - c) accessori relativi (cavo adattatore e confezione batterie ricaricabili),
- per un importo complessivo di Euro 5.323,00 + IVA 20% pari a Euro 6.387,60 e sulla base delle condizioni economiche di cui all'offerta n. 11132/10/VR del 06/08/2010, allegata sub B) al presente atto per farne parte integrante e sostanziale.
2. di dare atto che il costo complessivo di Euro 5.323,00 + IVA 20% relativo al presente provvedimento avente natura di "Investimenti" è di carattere pluriennale e le relative quote di ammortamento, a partire dall'esercizio 2010, saranno comprese nel budget annuale e nel conto economico preventivo pluriennale con riferimento al Centro di Responsabilità FEDS (assegnatario FESSA);
 3. di dare atto che la liquidazione della fattura sarà disposta dal Direttore della Sezione previa verifica tecnica della regolare esecuzione della fornitura da parte della Funzione richiedente ed amministrativa da parte dello Staff Amministrativo.

Il Direttore
della Sezione Provinciale ARPA di Ferrara
(Dr.ssa Simona Coppi)

N. Proposta: PDTD-2010-662 del 15/09/2010

Centro di Responsabilità: Sezione Di Ferrara

OGGETTO: Sezione Provinciale di Ferrara. Affidamento diretto alla Ditta Corrt-Tek Idrometria Srl della fornitura di accessori complementari a Sonde Multiparametriche Hydrolab . Importo complessivo della fornitura Euro 6.387,60 IVA compresa

PARERE CONTABILE

Il/La sottoscritto/a Dott/Dott.ssa Recca Lisa, Responsabile Amministrativo/a di Sezione Di Ferrara, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo.

Data 15/09/2010

Il/La Responsabile Amministrativo/a

Arpa Emilia-Romagna	DICHIARAZIONE PER AFFIDAMENTO DIRETTO	Nodo: Servizio/Area:
------------------------	--	-------------------------

A:

Con riferimento alla richiesta di acquisto di 2 del _____ Terminali di campo (SURVEYOR e POCKET PC)

relativa a _____n°2 Sonde DATASONDE 4 già in nostro possesso

Ha sottoscritta Silvia Bignamio

dichiara

- Che il bene/servizio richiesto non ha alternative equivalenti ai fini delle prestazioni richieste;
- Che è stata da me effettuata un'indagine di mercato sulle possibili alternative tecniche risoltesi negativamente;
- Che la fornitura richiesta può essere unicamente affidata al Fornitore Corr Teck Verona

Per le seguenti ragioni tecniche:

—Si tratta di accessori specifici per 2 sonde multiparametriche già in nostro possesso, acquistate in Arpa nel 2005 con la sola richiesta della misura sul campo memorizzata, ma non visibile in tempo reale. Questo rappresenta per noi oggi un grosso limite perché le sonde sono destinate alla analisi sul campo di bacini salmastrici, ai quali si accede su appuntamento, con non meno di 100 km di viaggio. Spesso la sonda sembra acquisire il dato poi rientrati in sede tale dato si rivela inattendibile, e quindi da invalidare. I due accessori richiesti permetteranno di rendere le 2 sonde molto più affidabili e tecnicamente competitive con i modelli più recenti e più completi; il fornitore indicato è il distributore ufficiale dal 1993 di Hydrolab, ditta costruttrice delle sonde.

La presente dichiarazione viene rilasciata sotto la mia personale responsabilità in ordine alle motivazioni specifiche sopra dichiarate che mi riservo di documentare scientificamente, inoltre con perfetta conoscenza della normativa vigente e della regolamentazione interna.

Silvia Bignamio

Arpa Emilia-Romagna	DICHIARAZIONE PER AFFIDAMENTO DIRETTO	Nodo: Servizio/Area:
------------------------	--	-------------------------

RESPONSABILE FUNZIONE:	DATA:
FIRMA:	15 settembre 2010

Ns.rif.: 11132/10/VR

Spettabile

ARPA sez. Prov.le Ferrara

Servizio Sistemi Ambientali

Area Monitoraggio e Valutazione Corpi Idrici

tel. 0532 234855 –

email: sbignami@arpa.emr.it

S. Giovanni Lupatoto, 06/08/2010

Alla c.a. **Dr.ssa Silvia Bignami****Oggetto: OFFERTA PER LA FORNITURA DI ACCESSORI PER SONDE
MULTIPARAMETRICHE HYDROLB**

Facendo seguito alla Vs. gradita richiesta, con la presente Vi inviamo la quotazione per quanto di seguito indicato.

POSIZIONE 1): TERMINALE DI CAMPO HYDROLAB MOD. SURVEYOR

Q.tà	Descrizione	Prezzo UNITARIO	Prezzo TOTALE
01	Terminale di campo con display Hydrolab Surveyor Terminale di superficie a tenuta stagna con grado di protezione IP67. È dotato di display LCD con capacità grafica, tasti funzione per la programmazione e la gestione della sonda, alimentazione interna a batterie ricaricabili e caricabatterie.	1.690,00	1.690,00
01	Memoria per Hydrolab Surveyor Consente la registrazione di 375.000 valori	710,00	710,00
TOTALE POSIZIONE 1) (IVA esclusa)		EURO	2.400,00

POSIZIONE 2): TERMINALE DI CAMPO POCKET PC COMPLETO DI SOFTWARE

Q.tà	Descrizione	Prezzo UNITARIO	Prezzo TOTALE
01	Terminale di campo Palmare Rugged Trimble Recon completo di software Hydras3 Pocket LT per la gestione di sonde Hydrolab	2.500,00	2.500,00
TOTALE POSIZIONE 2) (IVA esclusa)		EURO	2.500,00

POSIZIONE 3): ACCESSORI

Q.tà	Descrizione	Prezzo UNITARIO	Prezzo TOTALE
02	Cavo adattatore per alimentazione esterna	103,00	206,00
01	Confezione batterie ricaricabili per alimentazione esterna. Composta da batterie da 12V 6A/h con custodia, tracolla e caricabatterie.	217,00	217,00
TOTALE POSIZIONE 3) (IVA esclusa)		EURO	423,00

CONDIZIONI GENERALI

Garanzia:	Mesi 24 data consegna, La garanzia copre tutti i difetti imputabili a problemi di origine o di fabbricazione. La garanzia non copre i guasti dovuti a cause accidentali e tutte le cause che non siano direttamente attribuibili a difetti di origine
Consegna:	3-4 settimane dalla data di ricevimento dell'ordine
Resa:	Franco destino
Prezzi:	I prezzi indicati sono in EURO (IVA esclusa)
Pagamento:	90 gg data fattura mediante Bonifico Bancario
Validità offerta:	90 gg

Fiduciosi che quanto proposto incontri le Vs. esigenze, cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

Corr-Tek Idrometria Srl

Roberto Ozzello

