

ARPAT - Area Vasta Centro - Settore Attività Amministrative
via Ponte alle Mosse 211 - 50144 – Firenze

N. Prot. Int Vedi segnatura inform- cl. DV.13.01.07/ del Vedi segnatura a mezzo: START
atica DV. 13.01.04/ 837.1 informatica

RELAZIONE DI NEGOZIAZIONE

Procedura per la sottoscrizione di un accordo quadro per la fornitura di STANDARD PER CROMATOGRAFIA IONICA per la durata di anni uno, prorogabile per pari durata, per ARPAT - AREA VASTA CENTRO - UO CHIMICA 1 – SETTORE LABORATORIO CIG ZF021D14AE ai sensi DEL D.LGVO 50/2016 e smi, ex. art.36 articolo 2 lettera b (contratti sotto soglia, procedura negoziata).

Premesso che :

1. con Decreto del Direttore Generale 12 del 20.02.2018 è stato approvato il bilancio economico preventivo di ARPAT 2018;
2. nel corso del 2017 il settore Attività Amministrative di Area Vasta Centro ha intrapreso una ricognizione dei fabbisogni del Settore Laboratorio, con particolare riguardo per i materiali consumabili e gli standard non acquistabile, per almeno un anno, da gare di Direzione (a causa dell'esaurimento degli importi prima della scadenza delle relative gare e/o dei tempi di aggiudicazione prevedibilmente piuttosto lunghi);
3. dalla ricognizione di cui sopra è emersa la necessità di coprire con gare di Area Vasta, per almeno un anno, ed entro i limiti dell'autonomia di spesa assegnata, i fabbisogni di tutti i consumabili di laboratorio e di due tipologie di STANDARD: standard VOC idrocarburi e standard per cromatografia ionica;
4. sono quindi state redatte le liste dei fabbisogni presunti annui per ogni tipologia di prodotto, ed intraprese le necessarie procedure di gara sul portale START.
5. In particolare, per gli STANDARD CROMATOGRAFIA IONICA, il cui importo presunto per un anno è stato stimato pari a 3.500,00 oltre IVA per un anno (7.000,00 oltre IVA per due anni) è stato pubblicato il relativo avviso di manifestazione di interesse, in data 24 gennaio 2018, e per 15 giorni naturali e consecutivi, sia su START che sul sito istituzionale di ARPAT, amministrazione trasparente. All'avviso hanno risposto nei termini, chiedendo di partecipare alla selezione:
 - CPS ANALITICA SRL;
 - CAGIMBRA SAS DI Torni ELISABETTA & C.;
 - CHEMICAL RESEARCH 2000 srl;
 - PROKEME SRL;
 - QUANTANALITICA SRL;
 - VWR INTERNATIONAL SRL.
6. È stata quindi indetta una procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36 del d.lgs. 50/2016, invitando a partecipare i suddetti fornitori;
7. il criterio di aggiudicazione prestabilito è stato quello del "minor prezzo" ai sensi dell'art. 95 comma 4 del D. Lgs. n. 50/2016 e smi;
8. la procedura di raccolta delle offerte su START è iniziata il 12 febbraio 2018 alle ore 08,00, ed è terminata il 2 marzo 2018, alle ore 19,00;

9. ha presentato offerta, nei termini, la sola CAGIMBRA SAS DI TORNİ ELISABETTA & C, che ha formulato un'offerta pari a 3.312,35 euro oltre IVA per un anno (6.624,70 per due anni);
10. è stato necessario un chiarimento relativo al confezionamento del prodotto elencato alla riga 34 (acido salicilico, sale sodico > 99%), per il quale l'impresa aveva inserito, per mero errore materiale, un'indicazione contraddittoria (mg/gr) relativa alla grammatura, a seguito del quale è emerso che l'unità di misura esatta è in grammi;
11. l'offerta è stata quindi valutata come congrua dal Direttore di Esecuzione del Contratto, nonché Responsabile del Laboratorio, dott. Fabio Cioni.

TUTTO CIO' PREMESSO, si propone di aggiudicare il contratto a CAGIMBRA SAS DI TORNİ ELISABETTA & C, per un totale di a 3.312,35 euro oltre IVA per un anno (6.624,70 per due anni);

Firenze, li 08/03/2018

Il Responsabile Settore Amministrazione di AVC e RUP
Dott. Luca Petroni*

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. L'originale informatico è stato predisposto conservato presso ARPAT in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs 82/2005. Nella copia analogica la sottoscrizione con firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile, secondo le disposizioni di cui all'art. 3 del D.Lgs. 39/1993