

ACQUISIZIONE DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE A PARTECIPARE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 63, 2 COMMA, LETTERA B), PUNTO 3 DEL D.Lgs 50/2016, PER L'ACQUISTO DELL'APPARECCHIATURA SPETTROFOTOMETRO DI MASSA A TRIPLO QUADRUPLO CON PLASMA ACCOPPIATO INDUTTIVAMENTE ICP – MS NEXION™ 2000 PER LE ESIGENZE DEL REPARTO BROMATOLOGIA, RESIDUI ALIMENTI PER L'UOMO & GLI ANIMALI. INDAGINE DI MERCATO MEDIANTE AVVISO PUBBLICO AI SENSI DELL'ART. 216, COMMA 9 DEL D.Lgs n. 50/2016.

Art. 1

Oggetto dell'avviso

Con il presente avviso, l'Istituto intende effettuare una indagine di mercato finalizzata a confermare l'esistenza di un unico operatore economico, individuato nell'azienda Perkin Elmer - ai sensi dell'art. 63, 2 comma, lettera b), punto 3) del D.Lgs n. 50/2016 - che si intende esperire per l'acquisizione dell'apparecchio **spettrometro di massa a triplo quadruplo co plasma accoppiato induttivamente (ICP – MS) Nexion 2000** per le esigenze del reparto Bromatologia, residui alimenti per l'uomo & gli animali della sede centrale di Teramo (CdC : B312.1). In particolare lo strumento che si intende acquisire dalla predetta azienda, in qualità di unico distributore ufficiale dello stesso, consentirebbe al laboratorio un salto generazionale rivoluzionario nell'analisi inorganica affermandosi come il primo ICP – MS con ridottissime operazioni di manutenzione grazie ad un'interfaccia e ad una configurazione ortogonale innovativa e, inoltre, il Nexion 2000 sarebbe l'unico spettrometro ICP – MS sul mercato, dotato di una cella universale per eliminare le interferenze spettrali, in grado di operare sia in modalità collisione con discriminatore di energia cinetica per bloccare le interferenze poliatomiche, sia in modalità reazione con discriminazione mediante quadrupolo a scansione.

L' ICP – MS Nexion 2000, infine, permetterebbe il riutilizzo di alcune apparecchiature, di seguito elencate, attualmente in dotazione al Reparto Bromatologia, residui alimenti per l'uomo & per gli animali, compatibili con il nuovo sistema ICP – MS Nexion 2000 e con il quale potrebbero essere interfacciate e che, per contro, dovrebbero essere acquistati nuovamente, in caso in cui fosse utilizzato uno strumento diverso dall'ICP - MS Nexion 2000:

- ✓ Un autocampionatore S10 Perkin elmer
- ✓ Un chiller
- ✓ FIMS100 Perkin elmer – sistema di generazione di idruri per la determinazione di elementi particolari quali il mercurio, antimonio, selenio con una maggiore sensibilità analitica
- ✓ Gascromatografo Clarus 680 Perkin Elemer – l'interfacciamento tra questo strumento e il nexion 2000 permetterebbe la determinazione di nuovi analiti come il metilmercurio e i composto organo – stannitici
- ✓ Cromatografo liquido Series 200 Perkin Elemer – l'interfacciamento tra questo strumento e il Nexion 2000 permetterebbe la determinazione di nuovi analiti come il cromo esavalente

- ✓ Tutti i software delle apparecchiature summenzionate con il software dell'ICP – MS Nexion 2000

Art. 2

Specifiche tecniche

Lo strumento che si intende acquisire, per le esigenze predette, utilizza un'innovativa tecnologia per le analisi e la determinazione dei metalli, per permettere al Reparto di lavorare ed utilizzare strumenti che garantiscano alti standard qualitativi, dal punto di vista tecnico, nell'ambito delle suddette attività di ricerca, sperimentazione ed analisi. IPC – MS Nexion 2000, nuova e di ultima generazione, nell'ambito della ricerca e delle analisi per la determinazione dei metalli, consentirebbe al laboratorio un salto generazionale rivoluzionario nell'analisi inorganica affermandosi come il primo ICP – MS con ridottissime operazioni di manutenzione grazie ad un'interfaccia e ad una configurazione ortogonale innovativa

Art. 3

Importo presunto della fornitura

Il valore complessivo massimo stimato della fornitura oggetto della procedura è pari ad € 92.000,00 (IVA ai sensi di legge esclusa), al netto della permuta del vecchio ICP-MS, attualmente in dotazione in Istituto.

Art. 4

Ambito di applicazione

Possono presentare manifestazione di interesse a partecipare alla procedura prevista dal presente avviso, tutti gli operatori economici di cui all'art. 45 del D.Lgs n. 50/2016, che dimostrino, con apposita e comprovata documentazione tecnica allegata, di poter fornire strumentazione scientifica analoga a quella dianzi evidenziata, con equivalenti potenzialità e specificità tecniche tali da permettere di realizzare gli stessi risultati acquisibili dallo strumento richiesto. Al momento della presentazione della domanda, gli operatori interessati dovranno essere in possesso dei seguenti requisiti:

- essere iscritta al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione al bando “Beni e servizi per la mobilità e il monitoraggio”;
- Iscrizione alla Camera di Commercio, Industria, Artigianato, Agricoltura, per attività coerenti con l'oggetto della presente procedura negoziata;
- Assenza di cause di esclusione stabilite dall'art. 80 del D.Lgs n. 50/2016.

Art. 5

Presentazione della manifestazioni di interesse

La manifestazione di interesse dovrà essere presentata tramite PEC all'indirizzo di posta certificata protocollo@pec.izs.it, utilizzando il modulo allegato (“**Richiesta di partecipazione**”) entro il termine perentorio del **26.07.2017 ore 14:00**, citando nell'oggetto della PEC “**Manifestazione di**

interesse all'affidamento della fornitura ICP – MS Nexion 2000 per le esigenze del eparto Bromatologia, residui alimenti per l'uomo & gli animali". Le manifestazioni pervenute oltre il suddetto termine non saranno prese in considerazione. La richiesta di partecipazione dovrà essere redatta in lingua italiana, essere sottoscritta da persona giuridicamente abilitata ad impegnare il concorrente; alla stessa dovrà essere allegata copia fotostatica di un documento di identità del/i sottoscrittore/i, in corso di validità.

Art. 6

Selezione della manifestazioni di interesse

- Le manifestazioni di interesse pervenute saranno esaminate dal Responsabile del Procedimento che, previa verifica della completezza delle dichiarazioni in ordine al possesso dei requisiti previsti al precedente art. 3, stilerà l'elenco degli operatori economici ammessi che verrà pubblicato sul profilo del committente (www.izs.it).
- L'Istituto, ai sensi dell'art. 71 del DPR 445/2000, si riserva la possibilità di verificare la veridicità dei dati indicati nella domanda e di richiedere in qualsiasi momento i documenti giustificativi.
- La presentazione della manifestazione di interesse non comporta alcun impegno di effettivo affidamento a carico della Stazione appaltante, restando l'affidamento medesimo soggetto esclusivamente alla disciplina comunitaria e nazionale in materia di contratti pubblici.

Art. 7

Ulteriori informazioni

Il presente avviso è ispirato ai principi di trasparenza, rotazione e parità di trattamento di cui all'art. 36 comma 1 del D.Lgs n. 50/2016 nonché a tutti gli altri principi stabiliti all'art. 30 del D.Lgs n. 50/2016. Responsabile del Procedimento è il Dott. Angelo Mincione (a.mincione@izs.it – tel. 0861.332313); Referente tecnico è il Dott. Giacomo Migliorati (g.migliorati@izs.it tel. 0861.3321). Ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 si informa che i dati in possesso dell'Amministrazione verranno trattati nel rispetto della riservatezza e segretezza e senza alcuna altra finalità rispetto a quelle per cui sono richiesti.

Documento prodotto in originale informatico, firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale (D.L.vo. n.82/2005 e s.m.i.)