

AVVISO ESPLORATIVO PREVENTIVO N. 2018/14

**AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE E INDAGINE DI MERCATO PER LA FORNITURA DI UN ANALIZZATORE DI CHIMICA LIQUIDA – RANDON ACCESS BT 1500  
 IMPORTO PRESUNTO € 19.520,00 IVA INCLUSA**

**Scadenza il 29 Ottobre 2018 ore 12,00.**

Questo Istituto intende avviare una consultazione allo scopo di informare il mercato circa le proprie intenzioni di acquisto dello strumento Analizzatore di chimica liquida RANDOM ACCESS BT 1500, produttore Biotecnica Instruments, invitando gli operatori economici a suggerire e dimostrare la praticabilità di soluzioni alternative a quelle che attualmente inducono a ritenere l'esistenza di un unico operatore idoneo.

Il presente bando esplorativo è infatti finalizzato alla verifica dell'esistenza di altri operatori economici fornitori di ulteriori apparecchiature aventi specifiche tecniche "equivalenti" sotto il profilo funzionale e tecnico.

DITTA	BIOTECNICA INSTRUMENTS		€ 19.520,00 IVA INCLUSA
CODICE	DESCRIZIONE	UM	QUANTITA'
RANDOM ACCESS BT 1500	Analizzatore di chimica liquida	NR	1

Le ragioni che hanno indotto l'Istituto a prescegliere tale modalità di scelta del contraente, che secondo la normativa è da considerarsi "eccezionale", sono rappresentate dalle condizioni di infungibilità della fornitura.

Per l'attrezzatura indicata, le motivazioni dell'infungibilità sono quelle sinteticamente riportate di seguito:

*“tale attrezzatura permetterà l'analisi dei sieri per la valutazione delle alterazioni ematochimiche indotte dai trattamenti con promotori di crescita al fine di individuare eventuali marcatori target.*

*Inoltre, si precisa che tale attrezzatura è l'unica presente sul mercato fornita di software specifico per la veterinaria in grado di gestire 12 specie di animali. Il suddetto software verrà fornito con i profili della specie bovino, cane, gatto e cavallo con la possibilità di modificare in autonomia i valori di*

*riferimento e l'introduzione dei profili di altre specie animali per un futuro utilizzo nel campo della ricerca.*

*Lo strumento risulta esclusivo perché dispone di un sistema di miscelazione del reattivo con il campione, utilizza cuvette in quarzo ottico perenni e dispone di un sistema di lavaggio integrato delle stesse, che permette l'esecuzione delle analisi senza la necessità di ulteriore materiale di consumo e soprattutto senza manipolazione di reagenti tossici riducendo il rischio per l'operatore."*

Il costo dell'attrezzatura è di € 16.000,00 oltre IVA.

Gli operatori economici che ritengano di produrre e/o commercializzare prodotti aventi caratteristiche funzionalmente equivalenti dovranno far pervenire all'Ufficio Protocollo dell'Istituto – via Bologna, 148 – 10154 TORINO - entro il termine sopra indicato, un plico chiuso e recante all'esterno

- Ragione sociale, indirizzo e recapiti della/e Ditta/e partecipante/i
- La denominazione dell'oggetto ("Manifestazione di interesse a bando esplorativo n. 2018/14")

Il plico dovrà contenere:

1. Scheda tecnica del prodotto in lingua italiana (o tradotta);
2. Dichiarazione, esplicativa e dettagliata, attestante l'equivalenza prestazionale e cioè che le caratteristiche dell'attrezzatura ottemperino in maniera equivalente alle esigenze per le quali è richiesta la suddetta apparecchiatura;
3. Eventuali studi scientifici o altro materiale, a corredo della ritenuta e dichiarata equivalenza funzionale;
4. Costo unitario presunto (desunto da listino);

e dichiarando la disponibilità a integrare tutte le necessarie informazioni che il personale tecnico e sanitario di questo Istituto ritenesse di dover acquisire.

Sarà in ogni caso gradito un contributo conoscitivo a questa stazione appaltante circa la sussistenza e fattibilità di soluzioni tecniche diverse da quelle che allo stato risultano le uniche percorribili e che inducono questo Istituto ad intraprendere la strada della procedura negoziata senza pubblicazione di un bando.

Torino, 12 Ottobre 2018

S.C. Tecnico, Logistica ed Appalti

Il Dirigente

Dott. Massimo Vicario