

## **AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO (ai sensi della linea guida n. 4 ANAC)**

### **Avviso di manifestazione d'interesse per la selezione di Ditte interessate**

Si rende noto che questa Fondazione intende verificare la composizione del mercato, finalizzata all'espletamento di una successiva procedura di gara, relativamente alla fornitura dei seguenti sanitizzanti per le celle di manipolazione dei radiofarmaci in Medicina Nucleare, i materiali di seguito descritti sono puramente indicativi possono essere offerti prodotti equivalenti:

#### **Inspec IPA 1L Trigger o equivalente**

InSpec™ IPA preparazione sterile di alcol isopropilico al 70% (IPA) in acqua di qualità 30% Water For Injection (WFI), il prodotto deve essere fornito sterile, a doppio sacchetto, irradiato con raggi gamma e dotato di certificato di analisi, irradiazione, sterilità e livello di endotossina.

Deve essere fornito in flacone spray per prevenire la contaminazione del prodotto con microrganismi come spore batteriche che possono sopravvivere con alcol al 70%. Prodotto per GMP con sistema di qualità ISO 9001.

#### **Klercide quat/bioguanide sterile o equivalente**

Disinfettante sterile ad ampio spettro a base di sali di ammonio quaternario e biguanide, che non richiede l'uso di ulteriori attivatori, disinfettante per uso in ambienti a contaminazione controllata, adatto per tutte le tipologie di superfici costituito da una miscela a base di sali d'ammonio quaternario e biguanide, filtrata a 0.22 micron, riempita in contenitori decontaminati e successivamente confezionati in doppio imbusto in ambiente controllato di Grado C (classe ISO 7), prima della sterilizzazione con un processo convalidato a non meno di 25 kGy. Confezionato flaconi spray da 1L (pronto all'uso)

#### **Irradiated MyWipe PolyCel o equivalente**

Panno irraggiato in poliestere/cellulosa idropressato con rilascio basso di particelle, livello di sostanze estraibili contenuto e resistenza ai solventi, indicato per la pulizia in generale in camera bianca e asciugamento ed assorbimento travasi adatto per la pulizia di componenti di precisione e apparecchiature da laboratorio. Non deve contenere leganti chimici e deve essere confezionato in cleanroom in doppia busta nel formato cm 23x23 e consegnato con certificato di irraggiamento.

#### **Klercide Sporicidal Low Residue Peroxide o equivalente**

Disinfettante sterile ad ampio spettro con attività sporicida a base di perossido di idrogeno al 6% v/v e acqua, che non richiede l'uso di ulteriori attivatori disinfettante per uso in ambienti a contaminazione controllata, adatto per tutte le tipologie di superfici.

Si chiede, pertanto, a tutti gli operatori interessati a manifestare il proprio interesse, di inviare a questa Fondazione, entro 5 giorni dalla pubblicazione del presente avviso, la documentazione tecnica riferita ai materiali sopra indicati nonché copia dell'allegato A debitamente compilato.

**Requisiti di ammissione all'invito:**

1. Requisiti di ordine generale: ai fini dell'ammissione alla gara, il concorrente non dovrà trovarsi in alcuna delle condizioni ostative di cui all'art. 80 "Motivi di esclusione" del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e dovrà inoltre possedere, e successivamente dimostrare, i requisiti prescritti.
2. Requisiti di idoneità professionale (art. 83 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.), l'operatore dovrà essere iscritto al Registro imprese della Camera di Commercio con l'attività coincidente con quella oggetto della presente fornitura.

**Modalità di presentazione della manifestazione di interesse**

Le aziende che rispondono al presente invito devono inviare il modulo "Allegato A" unito al presente avviso e tutta la documentazione tecnica in possesso inoltrando il tutto via posta elettronica certificata (pec) al seguente indirizzo: [approvvigionamenti@ptvonline.postecert.it](mailto:approvvigionamenti@ptvonline.postecert.it).

**f.to**

**Il Direttore U.O.C. Acquisizione forniture, servizi e lavori**  
Dott.ssa Carla Cianciullo

Spett.le  
**Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata**  
Viale Oxford, 81  
00133 Roma

**Oggetto:** avviso di INDAGINE DI MERCATO ai sensi delle linee guida anac n.4, finalizzato all'esplicitamento di successiva procedura di gara, per la fornitura dei seguenti sanitizzanti per le celle di manipolazione dei radiofarmaci in Medicina Nucleare.

Il sottoscritto (nome e cognome) \_\_\_\_\_

Nato a il \_\_\_\_\_

in qualità di \_\_\_\_\_

dell'Impresa \_\_\_\_\_

con sede legale in \_\_\_\_\_

Cap. \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_ Indirizzo \_\_\_\_\_

(eventuale) sede amministrativa in \_\_\_\_\_

Cap. \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_ Indirizzo \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Codice fiscale \_\_\_\_\_

Partita IVA \_\_\_\_\_

**MANIFESTA IL PROPRIO INTERESSE E CHIEDE**

di essere invitato alla procedura di affidamento della fornitura in oggetto.

Il sottoscritto chiede di essere contattato al seguente indirizzo:

e-mail (posta certificata) \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

FIRMA \_\_\_\_\_

Il presente modello deve essere completato in tutte le sue parti dall'impresa partecipante e sottoscritto dal legale rappresentante della stessa o da un suo procuratore speciale. Nel caso in cui il sottoscrittore sia un procuratore speciale, alla domanda/dichiarazione dovrà essere allegata anche una copia legalizzata della relativa procura. Allegare un documento d'identità, in corso di validità, del firmatario a pena di esclusione.