

Ai fornitori invitati

Comunicazione a mezzo MEPA

Oggetto:RdO aperta n.2580735 per la sottoscrizione di accordo quadro, per la fornitura mediante somministrazione periodica di carte, filtri e membrane per i laboratori di Arpae ER, per la durata di sei mesi. CIG 83285909E2. CHIARIMENTI, E PROROGA TERMINI.

Facendo seguito a richieste di chiarimenti inerenti la RdO in oggetto siamo a fornire le seguenti precisazioni fornite dal Responsabile del Procedimento.

Si procede conseguentemente alla proroga dei termini di presentazione delle offerte al 03/07/2020.

Di seguito le risposte alle richieste di chiarimenti pervenute.

Domanda: possibilità di offrire alternative ai prodotti in cui viene indicato il modello ed il produttore del prodotto: es.FILTRI IN FIBRA DI VETRO DA 90 MM DI DIAMETRO GFA WHATMAN

Risposta: Si accettano filtri in microfibre di vetro con \varnothing 90 mm.

Domanda: possibilità di offrire prodotti alternativi là dove nelle descrizioni sono indicati riferimenti a producer come ad es. WHATMAN TIPO 1 e altre descrizioni.

Risposta: si accettano prodotti alternativi purchè equivalenti a quelli indicati. E' onere del concorrente dimostrare l'equivalenza. Per esempio, nel caso specifico, si accettano filtri con

le seguenti caratteristiche: di cellulosa utilizzati per le applicazioni di routine a media ritenzione e flusso intermedio con porosità 11(μm) e spessore pari a 180 (μm).

Pos. 10: Cassette per membrane

Domanda: Si chiedono le dimensioni?

Risposta: scatoline circa 5 cm per lato, altezza 0,8 - 0,9 cm.

Pos 55: Unità di filtrazione con membrana in polietersulfone (PES) per la sterilizzazione di terreni di coltura e soluzioni acquose. Imbutto 500ml + bottiglia 1000ml. Confezione filtro + imbuto. Non è richiesta una marca definita, ma un set con le caratteristiche riportate;

Pos 56: UNITÀ FILTRANTE PSF 500/1000ML;

Pos 57: UNITÀ FILTRANTE PSF 500/500ML.

Domanda: si chiede conferma delle dimensioni della membrana e dei pori nelle unità di filtrazione indicate nelle posizioni 55,56,57.

Risposta: Per la pos. 55. le dimensioni della membrana sono: 73 mm, pori 0,22 μm .

Gli articoli nelle posizioni 56, 57 consistono in due sistemi completi di filtrazione costituiti da camera superiore e contenitori di raccolta, copertura in polipropilene e tappi delle porte in TPE. ***Le membrane non devono essere presenti nel sistema, il sistema deve essere munito di supporto adatto per l'utilizzo delle membrane utilizzate per i solidi sospesi con le seguenti caratteristiche: membrane diametro 47 mm pori diametro 0,45 micron, in esteri misti di cellulosa.*** Da specificare invece l'area del filtro nominale è di 13,3 cm². Si allega immagine.



Pos 57: UNITÀ FILTRANTE PSF 500/500ML

Domanda: che diametro devono avere i pori della membrana?

Risposta: Le membrane non devono essere presenti nel sistema, il sistema deve essere munito di supporto adatto per l'utilizzo delle membrane utilizzate per i solidi sospesi con le seguenti caratteristiche: membrane diametro 47 mm pori diametro 0,45 micron, in esteri misti di cellulosa.

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Sede legale: via Po, 5 | 40139 Bologna | tel 051 6223811 | pec: dirgen@cert.arpae.emr.it | www.arpae.it |

P.IVA e C.F. 04290860370

acquisti@arpae.emr.it | pec: acquisti@cert.arpae.emr.it

Pos 56: UNITÀ FILTRANTE PSF 500/1000ML

Domanda: possono andare bene anche le unità filtranti 1000/1000 ml? Se sì che diametro devono avere i pori della membrana?

Risposta: No.

Pos 55: Unità di filtrazione con membrana in polietersulfone (PES) per la sterilizzazione di terreni di coltura e soluzioni acquose. Imbutto 500ml + bottiglia 1000ml. Confezione filtro + imbutto. Non è richiesta una marca definita, ma un set con le caratteristiche riportate.

Domanda: è possibile avere un codice di riferimento del prodotto? Le bottiglie e l'imbutto devono essere in vetro? I filtri che pori devono avere? Accettate volumi diversi (es. 500 ml per imbutto e 2000 ml bottiglia)?

Risposta: codice di riferimento del prodotto in utilizzo ora in laboratorio è SCGPU10RE; si accettano prodotti alternativi purchè equivalenti a quelli indicati. E' onere del concorrente dimostrare l'equivalenza. La bottiglia e l'imbutto devono essere in polistirene; pori 0.22 µm. Non si accettano volumi diversi.

Il Responsabile del procedimento
(Dr.Stefano Forti)

Documento firmato digitalmente secondo la normativa vigente