



**SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
AGRIGENTO**

UOC Provveditorato
Viale della Vittoria 321 – Agrigento
Funzionario istruttore: Coll. Amm.vo Anna Spataro
Pec :forniture@pec.aspag.it
Prot. 60633 del 12-4-2024

Alla Ditta

Oggetto: : Consultazione preliminare di mercato per la fornitura di dispositivi medici vari per i presidi sanitari aziendali

Questa Azienda intende avviare una indagine conoscitiva di mercato per procedere all'espletamento di gara per l'acquisto dei dispositivi medic vari avente le caratteristiche tecniche indicate nell'allegato capitolo tecnico.

L'indagine di mercato ha solo fini esplorativi al fine determinare la disponibilità sul mercato del sistema da acquistare, a verifica del rispetto del principio di concorrenza, e il valore di mercato.

Si invitano le ditte interessate a volere riscontrare entro il 19/04/2024 a mezzo posta elettronica certificata forniture@pec.aspag.it inviando offerta economica tecnica ed economica di mercato

Al fine di consentire alla scrivente ASP di garantire la più ampia partecipazione e concorrenzialità fra gli operatori economici, dovranno essere indicate eventuali criticità nelle caratteristiche tecniche che potrebbero impedire la partecipazione all'indicata gara.

Si invita a riscontrare anche nel caso in cui la ditta abbia prodotti c.d. "equivalenti" ed a specificare tale evenienza, ivi trasmettendo anche le relative caratteristiche tecniche.

La ditta dovrà, altresì, indicare la attinente categoria merceologica di iscrizione al Me.Pa

Il Direttore U.O.C. Servizio Provveditorato
Dott.ssa Cinzia Schinelli

LOTTI	SUB LOTTI	DISPOSITIVI2
LOTTO 1		<p>KIT DI EMERGENZA PER LA INATTIVAZIONE DI FARMACI CITOTOSSICI conforme alla GU n°236 del 07/10/1999. Marchio CE. La confezione deve contenere istruzioni dettagliate per l'uso, strumenti idonei alla raccolta dei rifiuti, alla delimitazione dell'area contaminata alla inattivazione dei farmaci dispersi e DPI. Dispositivi per la raccolta e la inattivazione dei rifiuti: spatola e paletta, sacchi per rifiuti pericolosi CER 180108, busta a tenuta ermetica, tessuto assorbente almeno 3m, polvere assorbente, ipoclorito di sodio inattivante, soluzione per lavaggi oculari. DPI: guanti in neoprene EN388-EN374, guanti in nitrile, Tuta in Tyvec (UE 2016/425 marchio CE), soprascarpe, occhiali di protezione EN166, maschera FFP3 EN149:2001 (UE 2016/425).</p>
		Per il LOTTO 1 la ditta dovrà fornire apposito ed idoneo contenitore per il trasporto
LOTTO 2		Maschera facciale filtrante FFP2 NR con comodi elastici auricolari termosaldati e con eventuale gancio per attacco nucleare, pieghevole e non a becco e stringinaso integrato nel corpo della mascherina, classificata come DPI, in materiale filtrante (polipropilene), bordatura elastica e cucitura temosaldata e di colore Bianco. BFE \geq 95% e USO SANITARIO. Latex Free. Marchio CE con identificazione dell'Ente certificatore autorizzato. Dispositivi di classe I categoria III. Rispondente alla norma EN 149:2001+A1:2009 e UE 2016/425. Certificazione resa ai sensi della Raccomandazione UE 2020/403
LOTTO 3		Maschera facciale filtrante FFP3 NR pieghevole non a becco, dotate di valvola filtrante e con stringinaso integrato nel corpo della mascherina con comodi elastici auricolari termosaldati e con eventuale gancio per attacco nucleare, plastificata e ipoallergenica, che deve coprire naso e bocca ed assicurare un'adeguata tenuta a livello del viso con stringinaso modellabile, classificata come dispositivo di protezione individuale classe I categoria III. Idoneo all'uso in Camera Bianca. Marchio CE con identificazione dell'Ente certificatore autorizzato. BFE \geq 98%. Rispondente alle norme EN 149:2001+A1:2009 e UE 2016/425. Certificazione resa ai sensi della Raccomandazione UE 2020/403
LOTTO 4		Mascherine per aerosolterapia neonatali, con elastico di fissaggio, latex free anatomica, trasparente e morbida, due fori laterali. Complete di ampolla (capacità circa 20 ml) con chiusura a vite e tubo, in PVC atossico, antischiaffiamento, lunghezza 2 metri circa, con terminale universale per collegamento a qualsiasi fonte di aria e/o ossigeno. Dispositivo medico di classe IIa. Direttiva 93/42/CEE, D.L.vo 46/97 e ss.mm.ii.
LOTTO 5		BUSTE TRASPORTA PRELIEVO: Contenitore monouso secondario in PVC o Politene bassa densità o equivalenti con chiusura sigillante con zip, simbolo Rischio biologico, munita di tasca per documenti. Utile per il trasporto di vari materiali biologici di piccolo volume. Misura tasca anteriore circa 15x18 cm \pm 4 e Tasca posteriore circa 15x23cm 15x18 cm \pm 4 . In conformità al Decreto Legislativo 493/96 e alla norma UNI EN ISO 7010. Colore: trasparente.
LOTTO 6		COPRIMATERASSO Coprimaterasso monouso non sterile in grado di sostituire l'uso della cerata, 100% impermeabile, realizzato in polietilene. Misura universale, facile da posizionare grazie all'elastico perimetrale, deve garantire la copertura totale del materasso. Modello impermeabile per garantire la massima protezione. Prodotto idrorepellente e della consistenza che ne garantisca la massima resistenza. Idoneo per materassi ospedalieri singoli, sia interi che sezionati (per la movimentazione). Lunghezza 190-290cm larghezza 90 cm e altezza 20cm. Fabbriacato in conformità alle norme UNI EN ISO e alla normativa CE. Prodotto corrispondente ai requisiti della direttiva 93/42/CEE. Dispositivo medico monouso classe I
LOTTO 7		Tuta di protezioni individuale III categoria ai sensi del Regolamento UE 2016/425 in tnt con film laminato trasparente. DM Classe 1. EN 14126:2003. Completa di cappuccio, cerniera lampo nella parte anteriore con patta copri cerniera, cuciture temosaldate, polsini e caviglie elasticizzate, vita con elastico. Ottima traspirabilità. Elevata resistenza alla trazione longitudinale e trasversale, alla perforazione e alla abrasione. Trattamento antistatico. Marchio CE con identificazione dell'Ente certificatore autorizzato. Misure diverse da S a 5XL
LOTTO 8		Tuta di protezioni individuale sterile, III categoria ai sensi del Regolamento UE 2016/425 in tnt con film laminato trasparente. DM Classe 1 S. EN 14126:2003. Completa di cappuccio, cerniera lampo nella parte anteriore con patta copri cerniera, cuciture temosaldate, polsini e caviglie elasticizzate, vita con elastico. Ottima traspirabilità. Elevata resistenza alla trazione longitudinale e trasversale, alla perforazione e alla abrasione. Trattamento antistatico. Marchio CE con identificazione dell'Ente certificatore autorizzato. Misure diverse da S a 5XL