

## AVVISO INDAGINE DI MERCATO ID SINTEL 149987384

Ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. b) del D.L. n. 76/2020 convertito con L. n. 120/2020 e ss.mm.ii. questa AULSS intende svolgere una preliminare indagine di mercato, per l'eventuale indizione di una procedura informale per la fornitura sensori per saturimetria transcutanea, raccordabili (e compatibili) con i monitor di proprietà, con messa a disposizione in comodato d'uso gratuito per tutta la durata del contratto dei saturimetri necessari, nuovi di fabbrica e di ultima generazione. Gara n. 2022-006-TH.

I dispositivi proposti dovranno rispondere ai seguenti requisiti tecnici:

Lotto unico:

- Sub a) Sensore monouso neonatale per paziente con peso inferiore a kg.1;
- Sub b) Sensore monouso pediatrico per paziente con peso compreso tra kg.1 e kg.3;
- Sub c) Sensore monouso pediatrico per paziente con peso compreso tra kg.3 e kg.20;
- Sub d) Sensore monouso pediatrico per paziente con peso compreso tra kg.10 e kg.50;
- Sub e) Sensore monouso per paziente adulto;
- Sub f) Pinza pluriuso per paziente adulto.

Si precisa che i prodotti offerti devono:

- essere dotati di marchio CE. Il certificato dovrà riportare con chiarezza la destinazione d'uso del dispositivo;
- essere conformi alle norme di fabbricazione;
- essere iscritti al repertorio nazionale dei DM e tale iscrizione deve essere specificata per ogni prodotto offerto analogamente al CND;
- avere una precisione dal 70% al 100% di SpO2 di +/-2 digit e per saturazioni inferiori al 70% di +/- 3 digit;

I sensori monopaziente devono:

- essere realizzati con materiali ipoallergenici, senza lattice, non devono provocare arrossamenti o allergie alla cute anche nel lungo periodo di adesione, devono avere il supporto conformabile ad alta adesività e non devono lasciare, dopo la rimozione, alcun tipo di residuo;
- essere dotati di idoneo dispositivo schermante contro le interferenze elettromagnetiche e luminose;
- essere confezionati singolarmente.

La Ditta concorrente dovrà presentare offerta per sensori originali, di ultima generazione, tecnologia tipo Nelcor o Masimo.

Via dei Lotti, 40 – 36061 BASSANO DEL GRAPPA – (VI)  
C.f. e p.i. 00913430245

Saranno prese in considerazione anche offerte relative a sensori compatibili purché accompagnate da apposita dichiarazione rilasciata dalle Ditte produttrici sopracitate, che attesti che l'impiego dei

sensori sono compatibili con il loro prodotti originali e che non compromettono la precisione e la qualità del segnale rilevato e visualizzato sul display.

Si precisa, infine, che saranno a carico della Ditta aggiudicataria, tutte le spese derivanti dalla eventuale necessità di adeguamento dei monitor con la tecnologia proposta in particolare, ma non solo, derivanti dalla sostituzione delle schede elettroniche di acquisizione del segnale e la fornitura dei cavi prolunga e dei cavi paziente. Per le opportune valutazioni si specifica che sono attualmente in uso circa 115 monitor multiparametrici. (l'Ingegneria Clinica è disponibile, previo appuntamento, a compiere tutti i necessari rilievi e/o sopralluoghi presso i locali nei quali sono collocati i monitor di proprietà dell'Azienda Ulss7 "Pedemontana").

All'avvio della fornitura la Ditta aggiudicataria dovrà sostituire i saturimetri da tavolo e portatili in uso, con altrettanti apparecchi nuovi di fabbrica di ultima generazione, perfettamente funzionanti e completi di cavo sensore e, se richiesto, cavo prolunga; i saturimetri portatili dovranno essere corredati di guscio protettivo. Si precisa che per tutta la durata del contratto la Ditta Aggiudicataria dovrà impegnarsi di fornire, in comodato d'uso gratuito, eventuali altri saturimetri che si rendessero necessari, completi come sopra riportato, a fronte di semplice richiesta scritta da parte della S.A. e senza nessun onere aggiuntivo per la stessa. Per le opportune valutazioni si specifica che sono attualmente in uso circa 200 saturimetri di cui 110 portatili ed i rimanenti da tavolo.

La Ditta aggiudicataria dovrà consegnare in comodato d'uso gratuito per tutta la durata del contratto, i cavi prolunga per i saturimetri provvedendo alla loro sostituzione in caso di usura o rottura, fatta eccezione per i casi di incuria. All'avvio della fornitura dovranno essere consegnati all'Ingegneria Clinica n. 20 cavi prolunga e n. 2 saturimetri palmari e n. 1 saturimetro da tavolo, che dovranno essere reintegrati in caso di necessità.

La Ditta proponente oltre alla campionatura dei sensori, dovrà fornire nr. 1 saturimetro per ciascun modello proposto. La campionatura relativa al/ai saturimetro/i proposta, verrà restituita alla completa chiusura della procedura di gara.

I quantitativi richiesti per ciascun sub lotto sono i seguenti:

Sub lotto	Totale pezzi 3 anni
a)	2448
b)	270
c)	4890
d)	540
e)	18840
f)	270

L'importo totale per un periodo di anni tre è di **€198.983,40** + Iva al 22%.

Via dei Lotti, 40 – 36061 BASSANO DEL GRAPPA – (VI)  
C.f. e p.i. 00913430245

L'indagine è finalizzata ad una redazione di Ditte interessate.

Non è richiesta nessuna quotazione economica.

Questa Azienda si riserva la facoltà di sospendere, modificare, revocare o annullare l'indagine in argomento, nonchè di non dare seguito alla successiva procedura negoziata, senza che i soggetti istanti possano vantare alcuna pretesa.

***Nell'ipotesi che le descrizioni tecniche sopra indicate possano riportare a marchi o denominazioni riconducibili a specifici produttori, si precisa che tali indicazioni, non sono vincolanti e l'Offerente, in sede di gara a sua discrezione, potrà offrire un prodotto equivalente, compatibile e conforme, ovvero con la medesima destinazione d'uso e con livelli prestazionali sovrapponibili o migliori.***

Si informa che l'eventuale successiva procedura di procedura informale sarà espletata mediante la piattaforma telematica Sintel di Aria Spa ([www.aria.regione.lombardia.it](http://www.aria.regione.lombardia.it)) **cui le ditte che intendono partecipare devono risultare iscritte.**

Il Responsabile Unico del procedimento è la Dott.ssa Elisabetta Zambonin, Direttore della U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica.

Il referente della pratica è la Dott. Enrico Bandolin – Ufficio gare tel. 0445-389127.

#### **TERMINE E MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE D'INTERESSE:**

Gli operatori economici dovranno far pervenire la propria manifestazione d'interesse entro **il 02/02/2022, ore 15:00**, mediante inserimento del fac-simile "Manifestazione di interesse", debitamente compilato e firmato, nella piattaforma telematica Sintel, collegandosi al sito internet [www.ariaspa.it](http://www.ariaspa.it), accedendo alla piattaforma ed individuando la procedura in oggetto, utilizzando gli appositi campi di ricerca resi disponibili.

Trattandosi di manifestazione di interesse, l'Operatore Economico deve procedere all'inserimento del fac-simile senza valorizzare il campo "Offerta economica".

È possibile allegare un solo file; pertanto, in caso di più documenti, deve essere prodotto un solo file compresso (file.zip).

*Per delega  
Il Direttore  
UOC Provveditorato Economato  
e Gestione della Logistica  
(Dott.ssa Elisabetta Zambonin)*

Documento firmato digitalmente