

Azienda ULSS 9 - Scaligera

Sede Legale Via Valverde, 42 – 37122 Verona
cod.fisc. e P. IVA 02573090236

Pec: protocollo.aulss9@pecveneto.it

OGGETTO: AULSS N.9 – INDAGINE DI MERCATO SULLA PIATTAFORMA SINTEL DI ARIA SPA FINALIZZATA ALL'EVENTUALE FORNITURA DI UN SISTEMA PER RADIOGRAFIA DIGITALE PER LA UOC DI RADIOLOGIA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI LEGNAGO.

- ID SINTEL 216230193

Con la presente si comunicano i seguenti chiarimenti, formulati dall'UOS Ingegneria Clinica, a seguito di quesiti pervenuti:

QUESITO n. 1:

"Con riferimento all'indagine di mercato di cui all'ID 216230193, con la presente siamo a chiedere quanto segue:

1) All'art. 1 "Oggetto dell'appalto e importo" è indicato un IMPORTO A BASE DI AFFIDAMENTO € 95.000,00. Si rileva che l'importo posto a base d'asta non risulta congruo rispetto alle caratteristiche tecniche richieste e ai valori attuali di mercato. Tale importo potrebbe compromettere la corretta formulazione delle offerte e la parità di trattamento tra gli operatori economici. Pertanto, al fine di assicurare il rispetto dei principi di concorrenza, trasparenza e proporzionalità e una maggiore partecipazione degli Operatori economici, si chiede di voler aumentare l'importo a base d'asta.

2) Capitolato tecnico: Punto 2 Caratteristiche tecniche pagina 1 E' richiesto "Generatore ad Alta Tensione - almeno 80kW, 1000mA" Al fine di permettere una maggiore partecipazione di Operatori Economici, si chiede di voler modificare in "Generatore ad Alta Tensione - almeno 80kW, 800mA"

3) Capitolato tecnico: Punto 2 Caratteristiche tecniche pagina 2 E' richiesto "n. 2 Detettori Wireless da almeno 100 micron ad alta risoluzione spaziale (oltre 18M Pixel), dimensione dell'area attiva pari a (430*439)mm. DQE almeno 80% @ 0 lp/mm, batteria rimovibile e ricaricabile". Al fine di permettere una maggiore partecipazione di Operatori Economici, si chiede di modificare in "n. 2 Detettori Wireless da almeno 100 micron ad alta risoluzione spaziale (oltre 18M Pixel), dimensione dell'area attiva pari a (430*439)mm. DQE almeno 75% @ 0 lp/mm, batteria rimovibile e ricaricabile".

RISPOSTA A QUESITO n. 1:

1) Si conferma la base d'asta;

2) La specifica di minima "Generatore ad Alta Tensione - almeno 80kW, 1000mA" è modificata come segue "Generatore ad Alta Tensione - almeno 80kW, 800mA";

Via Pacinotti, 16 - 37135 Verona - Tel. 0458075709 - Fax 0458075739

e-mail: dip.approvvigionamenti@aulss9.veneto.it

Pec: eproc.aulss9@pecveneto.it

Azienda ULSS 9 - Scaligera

Sede Legale Via Valverde, 42 – 37122 Verona
cod.fisc. e P. IVA 02573090236

Pec: protocollo.aulss9@pecveneto.it

3) La specifica di minima "n. 2 Detettori Wireless da almeno 100 micron ad alta risoluzione spaziale (oltre 18M Pixel), dimensione dell'area attiva pari a (430*430)mm. DQE almeno 80% @ 0 lp/mm, batteria rimovibile e ricaricabile" è modificata come segue "n. 2 Detettori Wireless da almeno 100 micron ad alta risoluzione spaziale (oltre 18M Pixel), dimensione dell'area attiva pari a (430*430)mm. DQE almeno 75% @ 0 lp/mm, batteria rimovibile e ricaricabile"

Distinti saluti.

IL R.U.P.
DIRIGENTE DEL SERVIZIO
PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE
DELLA LOGISTICA
Dott.ssa Maria Donata Sbabo

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Maria Donata Sbabo

Tel. 0458075709 – Fax 0458075739

e-mail: dip.approvvigionamenti@aulss9.veneto.it

Referenti dell'Istruttoria:

Rag. Sara Montanaro

Dott.ssa Micaela Emporio

☎ 0442 622788

☎ 0442 622832

UOC Provveditorato, Economato

e Gestione della Logistica

Direttore f.f.: dott. Corrado Andriani

☎ 045 8075709 Fax 045 8075739

e-mail: dip.approvvigionamenti@aulss9.veneto.it

Referente dell'istruttoria: Dott.ssa Micaela Emporio

☎ 0442 622832