



PROCEDURA DI AFFIDAMENTO DIRETTO, PREVIO CONFRONTO CONCORRENZIALE, DI IMPORTO SUPERIORE A € 40.000 IVA ESCLUSA ED INFERIORE ALLA SOGLIA COMUNITARIA, PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SOMMINISTRAZIONE DI KIT IMMUNOENZIMATICI VARI, CON DURATA BIENNALE, DA DESTINARE ALLA SCS2 CHIMICA DELL’ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE

N. GARA: 7521397

CAPITOLATO TECNICO

Il presente capitolato tecnico disciplina le specifiche tecniche minime ed il contenuto tecnico-prestazionale della fornitura indicata in oggetto per l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (di seguito “IZSVe”, “Istituto” o “Stazione Appaltante”).

Il medesimo capitolato costituisce parte integrante e sostanziale della *lex specialis* di gara.

1. CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME DEI BENI OGGETTO DI FORNITURA IN SOMMINISTRAZIONE

I beni offerti dovranno possedere le caratteristiche tecniche minime indicate nelle tabelle che seguono, richieste a pena di inammissibilità dell’offerta alla procedura, fermo il principio di equivalenza.

Ove le specifiche tecniche menzionino una fabbricazione o provenienza determinata o un procedimento particolare caratteristico dei prodotti o dei servizi forniti da un operatore economico specifico, o facciano riferimento a un marchio, a un brevetto o a un tipo, a un’origine o a una produzione specifica, tale marchio, brevetto, tipo, origine, produzione sarà utilizzato quale parametro per valutare l’ammissibilità di ulteriori beni della stessa tipologia con caratteristiche assolutamente equivalenti a quelle individuate con la specifica del marchio/brevetto/tipo/origine/produzione.

Si precisa che saranno accettati prodotti con leggere variazioni di dimensioni, peso e/o confezionamento rispetto a quanto sopra indicato, solo ove in sede di valutazione di idoneità tecnica gli stessi siano ritenuti equivalenti.

Lotto 1 – CIG 8014457B21			
Descrizione articolo	Codice articolo IZS	Formato	Fabb.gno presunto biennale (kit)
CLORAMFENICOLO KIT ELISA	KT0009	96 det	min 41 – max 78
Caratteristiche tecniche minime	<ul style="list-style-type: none"> • Formato: 96 pozzetti divisibile in 12 strip da 8 • Curva di calibrazione: compresa • Cross reattività: CAF ≥ 100%, CAF-glucuronide ≥ 60 • Volumi minimi da dispensare: 50 µl • Campioni analizzabili da bugiardino: acqua, latte, uova, muscolo e prodotti ittici • Tempi complessivi incubazione: ≤ 1 ora 30 minuti • Lunghezza d’onda di lettura: 450 nm 		

	<ul style="list-style-type: none"> • Reagenti: pronti all'uso o eventualmente solo da diluire
--	--

Lotto 2 – CIG 8014460D9A			
Descrizione articolo	Codice articolo IZS	Formato	Fabb.gno presunto biennale (kit)
CORTICOSTEROIDI IMMUNOSCREEN K.ELISA	KT0012	96 det	min 46 – max 87
Caratteristiche tecniche minime	<ul style="list-style-type: none"> • Formato: 96 pozzetti divisibile in 12 strip da 8 • Curva di calibrazione: compresa • Cross reattività: DESAMETASONE = 100%, BETAMETASONE > 40%, FLUMETASONE > 40% • Volumi minimi da dispensare: 50 µl • Campioni analizzabili da bugiardino: urina, fegato • Tempi complessivi incubazione: ≤ 2 ore • Lunghezza d'onda di lettura: 450 nm • Reagenti: pronti all'uso o eventualmente solo da diluire 		

Lotto 3 – CIG 80144651BE			
Descrizione articolo	Codice articolo IZS	Formato	Fabb.gno presunto biennale (kit)
I'SCREEN AFLATOSSINA M1 ELISA KIT	(PG)KT0129	96 det	min 42 – max 81
Caratteristiche tecniche minime	<ul style="list-style-type: none"> • Formato: 96 pozzetti divisibile in 12 strip da 8 • Curva di calibrazione: compresa • Cross reattività: AFLATOSSINA M1 = 100%, AFLATOSSINA M2 < 20% • Volumi minimi da dispensare: 50 µl • Campioni analizzabili da bugiardino: latte (crudo e polvere), prodotti lattiero-caseari • Tempi complessivi incubazione: ≤ 1 ora 30 minuti • Lunghezza d'onda di lettura: 450 nm • Reagenti: pronti all'uso o eventualmente solo da diluire • Anticorpo: adeso su micropiastra 		

Lotto 4 – CIG 80144705DD

Descrizione articolo	Codice articolo IZS	Formato	Fabb.gno presunto biennale (kit)
RIDASCREEN CHINOLONE	KT0350	96 det	min 24 – max 46
Caratteristiche tecniche minime	<ul style="list-style-type: none"> • Formato: 96 pozzetti divisibile in 12 strip da 8 • Curva di calibrazione: compresa • Cross reattività: NORFLOXACINA, ENROFLOXACINA, MARBOFLOXACINA, DANOFLOXACINA, DIFLOXACINA, FLUMECHINA, OFLOXACINA, CIPROFLOXACINA, SARAFLOXACINA, ACIDO OSSOLINICO $\geq 20\%$ • Volumi minimi da dispensare: 50 μl • Campioni analizzabili: muscolo, prodotto ottico, uova • Tempi complessivi incubazione: ≤ 1 ora 30 minuti • Lunghezza d'onda di lettura: 450 nm • Reagenti: pronti all'uso o eventualmente solo da diluire 		

Lotto 5 – CIG 8014472783			
Descrizione articolo	Codice articolo IZS	Formato	Fabb.gno presunto biennale (kit)
I SCREEN SULFA QL QUALITATIVO ELISA	KT0444	96 det	min 38 – max 74
Caratteristiche tecniche minime	<ul style="list-style-type: none"> • Formato: 96 pozzetti divisibile in 12 strip da 8 • Curva di calibrazione: compresa • Cross reattività: SULFAMERAZINA, SULFAMONOMETOSSINA, SULFADIAZINA, SULFACLOROPIRIDAZINA, SULFACLOZINA, SULFAMETOSSIDIAZINA, SULFADIMETOSSIPRIDAZINA, SULFAMETOSSINA, SULFACHINOSSALINA, SULFATIAZOLO, SULFAISSOZZAZOLO, SULFAPIRIDINA, SULFADOSSINA • Volumi minimi da dispensare: 50 μl • Campioni analizzabili: muscolo, uova, latte • Tempi complessivi incubazione: ≤ 1 ora 30 minuti • Lunghezza d'onda di lettura: 450 nm • Reagenti: pronti all'uso o eventualmente solo da diluire 		

Lotto 6 – CIG 8014476ACF			
Descrizione articolo	Codice articolo IZS	Formato	Fabb.gno presunto biennale (kit)
HISTAMINE ELISA KIT	KT0512	96 det	min 50 – max 97

Caratteristiche tecniche minime	<ul style="list-style-type: none"> • Formato: 96 pozzetti divisibile in 12 strip da 8 • Curva di calibrazione: compresa • Cross reattività: ISTAMINA = 100%, 3-METIL-ISTAMINA = 0,01%, TIRAMINA < 0,001%, L-FENILALANINA < 0,001%, L-ISTIDINA < 0,001%, L-TIROSINA < 0,001%, TRIPTAMINA < 0,001%, ACIDO 5-IDROSSIINDOLACETICO < 0,001%, SEROTONINA < 0,001% • Reazione caratterizzante: acilazione con reattivo presente nel kit • Volumi minimi da dispensare: 25 µl • Campioni analizzabili: prodotti ittici • Tempi complessivi incubazione: ≤ 1 ora 30 minuti • Lunghezza d'onda di lettura: 450 nm • C.V. standard/controlli: < 10%
--	---

2. CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME DEI SERVIZI ACCESSORI

I servizi accessori ricompresi nella fornitura oggetto di affidamento devono essere espletati nel rispetto delle seguenti modalità e termini, da intendersi quali caratteristiche tecniche minime richieste a pena di inammissibilità dell'offerta alla procedura:

1) Servizio accessorio di trasporto e consegna del materiale di consumo:

- a) porto franco Magazzino centrale, sito a Legnaro (Padova – Italia), in viale dell'Università n. 10; orari di apertura dalle 8:30 alle 13:30. Referente Sig. Alberto Masiero (tel: 049/8084228 – email: amasiero@izsvenezie.it);
- b) l'evasione dell'ordine dovrà avvenire tempestivamente e comunque non oltre **7 giorni lavorativi** dal ricevimento del relativo buono d'ordine, salvo il diverso termine indicato nel buono d'ordine, previo accordo con il fornitore. Per evasione dell'ordine si intende l'arrivo della merce nel luogo di destinazione;
- c) eventuali beni indicati dall'Istituto come urgenti dovranno essere consegnati entro 2 giorni feriali dal ricevimento dell'ordine.

3. DOCUMENTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA

Ciascun offerente dovrà presentare, all'interno della propria offerta tecnica, i seguenti documenti:

- 1) scheda tecnica, in lingua italiana o inglese relativa a ciascun prodotto offerto, recante la sottoscrizione del legale rappresentante dell'offerente, e contrassegnata con il codice articolo IZSve e con il codice prodotto dell'offerente;
- 2) dichiarazione, da rendersi ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000, resa utilizzando il modello di cui all' *All. B Modello Offerta Tecnica*, sottoscritta con firma digitale dal legale rappresentante dell'offerente e corredata da copia fronte retro di un valido documento di identità del sottoscrittore, attestante la conformità dei prodotti offerti alle caratteristiche tecniche minime richieste nella presente lettera d'invito;
- 3) scheda di sicurezza, in lingua italiana, contrassegnata con il codice prodotto dell'offerente e con il codice articolo IZSve; si porta all'attenzione degli offerenti che con la sottoscrizione del contratto l'aggiudicatario si impegnerà a comunicare tempestivamente all'Istituto eventuali variazioni e aggiornamenti delle schede di sicurezza; l'eventuale inadempimento a tale obbligazione costituisce inadempimento contrattuale e comporterà l'applicazione delle penali previste nel Capitolato Generale d'Oneri dell'Istituto. Successivamente alla stipula contrattuale, la stazione appaltante si riserva di verificare la conformità delle schede di sicurezza alla normativa comunitaria in materia e, se del caso, di richiedere all'aggiudicatario di fornire nuove schede redatte ai sensi della normativa di riferimento;

- 4) copia semplice di eventuali certificati di qualità dei prodotti offerti o dichiarazione sottoscritta digitalmente dal legale rappresentante dell'offerente, attestante la possibilità di scaricare copia di tali certificati dal sito Internet dell'operatore economico;
- 5) istruzioni d'uso in lingua italiana o inglese.

Il Progettista

Dott.ssa Cristiana Benetti