



ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE

*Ente Sanitario di Diritto Pubblico*

LEGNARO - PD

**PROCEDURA NEGOZIATA, DI IMPORTO PARI O SUPERIORE AD € 139.000,00 IVA ESCLUSA ED INFERIORE ALLA SOGLIA COMUNITARIA, MEDIANTE RICORSO ALLA PIATTAFORMA TELEMATICA SINTEL, PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN SISTEMA GASCROMATOGRAFICO CON RIVELATORE BASATO SU SPETTROMETRIA DI MASSA A TRIPLO QUADRUPOLO PER LA SCS2 DELL’IZSVE, CON OPZIONE DI AFFIDAMENTO DEL RELATIVO SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA E MANUTENZIONE DI DURATA SETTENNALE**

**Numero di gara: 8231482 - CIG: 8844855D3C**

**Verbale di apertura delle offerte economiche**

In data odierna 12/10/2021 alle ore 09:41, presso gli uffici del Servizio Gare della SCA2 – Acquisti e Logistica dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (di seguito “Istituto”), si procede all’espletamento delle operazioni relative alla documentazione costituente le offerte economiche.

Alla seduta sono presenti:

- dott. Stefano Affolati, Direttore della SCA2 – Acquisti e Logistica dell’IZSve, nonché Responsabile Unico del Procedimento (“RUP”);
- dott.ssa Miriam Belcaro, assistente amministrativo presso il Servizio Gare della SCA2, in qualità di testimone e segretario verbalizzante;
- dott.ssa Marta Lovato, collaboratore amministrativo professionale presso il Servizio Approvvigionamento e Gestione di Beni e Servizi, in qualità di testimone.

Il RUP, prima di procedere con l’avvio delle operazioni di gara, premette che:

- l’IZSve ha avviato, ai sensi dell’art. 51, comma 1, lettera a) del D. L. n. 77/2021, una procedura negoziata, di importo inferiore alle soglie comunitarie, finalizzata all’aggiudicazione di un sistema gascromatografico con rivelatore basato su spettrometria di massa a triplo quadrupolo per la SCS2 dell’IZSVE, con “opzione” di affidamento del relativo servizio di assistenza tecnica e manutenzione di durata settennale, la cui base d’asta è stata stimata nell’importo di € 204.000,00 IVA esclusa;
- la procedura verrà aggiudicata a lotto unico e indivisibile, mediante applicazione del criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell’art. 95, commi 2, 6 e 8 del d.lgs. n. 50/2016, facendo ricorso alla piattaforma telematica per l’*e-procurement* costituente mercato elettronico della Stazione Appaltante ai sensi dell’art. 36, comma 6 del d.lgs. n. 50/2016 ed in ottemperanza all’art. 1, comma 450 della Legge n. 296/2006;
- preso atto dell’esito dell’indagine di mercato espletata, analiticamente illustrata nel precedente Verbale di apertura della documentazione amministrativa cui si fa espresso rinvio, con lettera di invito, conservata agli atti, del 03/09/2021, sono stati invitati a presentare offerta mediante l’utilizzo della piattaforma telematica per l’*e-procurement* i seguenti operatori economici:
  - Agilent Technologies Italia Spa;
  - Thermo Fisher Scientific Spa.

- entro il termine perentoriamente fissato per la presentazione delle offerte, previsto per le ore 12:00 del giorno 24/09/2021, sono pervenute, per il tramite della piattaforma telematica, le offerte dei seguenti operatori economici, come risulta dal report del portale *E-procurement*:
  1. Agilent Technologies Italia Spa;
  2. Thermo Fisher Scientific Spa.
- i documenti della procedura sono stati pubblicati sul profilo del committente nell'area dedicata alla specifica procedura di gara all'interno della sezione "*Gare in corso*";
- nel corso della seduta tenutasi in data 28/09/2021, il RUP ha proceduto all'esame della documentazione amministrativa, all'esito del quale tutti i concorrenti sono stati ammessi alla fase successiva della procedura;
- con Determinazione del Dirigente del Servizio Gare n. 305 del 29/09/2021 è stata nominata la Commissione Giudicatrice per la procedura in parola, con la seguente composizione:
  - dott. Roberto Angeletti, Direttore della SCS2 dell'Istituto, in qualità di Presidente;
  - dott. Roberto Piro, Direttore della SCS8 dell'Istituto, in qualità di componente effettivo;
  - dott. Albino Gallina, Dirigente Chimico presso la SCS2 dell'Istituto, in qualità di componente effettivo.
  - dott.ssa Miriam Belcaro, assistente amministrativo presso il Servizio Gare della SCA2 – Acquisti e Logistica, segretario verbalizzante;
- nel corso della seduta riservata del 29/09/2021 è stata verificata la conformità formale delle offerte tecniche trasmesse, per l'effetto, alla Commissione giudicatrice per la valutazione sostanziale delle medesime;
- in data 04/10/2021 si è riunita in seduta riservata la Commissione giudicatrice al fine di effettuare la valutazione qualitativa delle offerte tecniche mediante esame sostanziale delle stesse: nello specifico, come emerge dal relativo Verbale, conservato agli atti, cui si fa espresso rinvio, la Commissione ha preliminarmente verificato l'idoneità tecnica delle offerte tecniche, provvedendo ad attribuire i punteggi qualitativi sulla base dei parametri, fattori ponderali e criteri motivazionali e in applicazione dei metodi e delle formule previsti dalla *lex specialis* di gara.

Ciò considerato il RUP procede a dare lettura del punteggio qualitativo complessivo attribuito all'esito delle operazioni di valutazione qualitativa sopra descritte, comprensivo della riparametrazione:

- Agilent Technologies Italia Spa: 70/70;
- Thermo Fisher Scientific Spa: 50,38/70;

Preso atto delle sopra illustrate valutazioni qualitative, il RUP procede all'approvazione, avvalendosi della piattaforma *e-procurement*, delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici concorrenti ammessi alla presente fase della procedura di gara, assegnando i relativi punteggi qualitativi.

Successivamente il RUP procede all'apertura della documentazione contenente le offerte economiche, verificandone la completezza e regolarità, controllando dell'assenza di errori di calcolo e provvedendo a dare lettura dei prezzi offerti.

Dall'esame emerge che le offerte economiche risultano complete e formalmente regolari.

In virtù di quanto suesposto, si procede all'approvazione della documentazione economica presentata dagli offerenti all'interno della piattaforma *e-procurement*, provvedendo a determinare il punteggio relativo all'elemento prezzo, mediante applicazione della formula a tal fine prevista nella *lex specialis* di gara e individuando, successivamente, il punteggio complessivo attribuibile ad ogni operatore economico concorrente, come attestato dall'allegato al presente Verbale (*Allegato 1*).

Per effetto delle attività espletate è redatta la seguente graduatoria di aggiudicazione:

Classifica	Concorrente	Importo complessivo IVA esclusa	Punteggio complessivo
1°	Agilent Technologies Italia Spa	€ 202.452,74	98.07
2°	Thermo Fisher Scientific Spa	€ 189.453,00	80,38

In ossequio a quanto previsto sul punto dalla *lex specialis* di gara ed in conformità al disposto dell'art. 97, comma 3 del d.lgs. n. 50/2016, attesa la presenza nel caso di specie, di un numero di offerte pari a 2, non si rende necessario determinare la soglia di anomalia.

Ciò considerato il RUP, all'esito delle operazioni odierne, conferma la graduatoria di aggiudicazione sopra indicata e dichiara l'aggiudicazione dell'appalto in parola a favore dell'operatore economico Agilent Technologies Italia Spa.

Il RUP chiede a tutti i presenti se abbiano delle osservazioni: nessuno comunica alcuna osservazione.

Il RUP dichiara chiusa la seduta alle ore 11:00.

Il presente Verbale, composto da n. 3 pagine, è letto, approvato e sottoscritto come segue:

dott. Stefano Affolati - Responsabile Unico del Procedimento \_\_\_\_\_

dott.ssa Miriam Belcaro – Testimone e segretario verbalizzante \_\_\_\_\_

dott.ssa Marta Lovato - Testimone \_\_\_\_\_

$$Ci = P_{min}/P_i$$

Ci = coefficiente punti prezzo

P<sub>min</sub> = prezzo totale più basso offerto

P<sub>i</sub> = prezzo totale offerto dal concorrente i-esimo

Concorrente	Prezzo complessivo offerto	Punteggio prezzo (max 30 p.ti)
Agilent Technologies Italia Spa	€ 202.452,74	28,07
Thermo Fisher Scientific Spa	€ 189.453,00	30,00

<b>Pmin</b>	€ 189.453,00
-------------	--------------

Concorrente	Punteggio qualitativo	Punteggio economico	Punteggio totale	Posizione in graduatoria
Agilent Technologies Italia Spa	70,00	28,07	98,07	1°
Thermo Fisher Scientific Spa	50,38	30,00	80,38	2°