



2019/DLC/296

Istituto Superiore di Sanità

IL DIRETTORE CENTRALE DELLE RISORSE UMANE ED ECONOMICHE

VISTI il D.Lgs. 18/04/2016 n. 50 e s.m.i., il Regolamento concernente la disciplina amministrativa contabile dell'Istituto;

VISTA la Convenzione n. 2018/CC-2016-2365286 relativa al "Finanziamento di apparecchiature e strumenti per la ricerca sanitaria in conto capitale 2015 - 2017", tra l'Istituto Superiore di Sanità ed il Ministero della Salute (CUP I85D18000050005); ;

CONSIDERATO che all'art. 1 della Convenzione sopra citata è stabilito che l'importo del finanziamento di complessive Euro 5.636.020,00 è destinato a sovvenzionare l'acquisto di apparecchiature e strumenti di laboratorio indicati nell'elenco allegato alla convenzione stessa ;

CONSIDERATO che tra le apparecchiature e strumenti di laboratorio necessari alle attività istituzionali dell'Istituto riportate nell'elenco allegato alla Convenzione, è ricompreso anche l'acquisto di un Set di strumenti costituito da dispositivi TSI e DEKATI che consentono il rilevamento e la caratterizzazione chimica delle particelle ultrafini in aria, che devono implementare l'attività di rilevamento della stazione ISS sulla qualità dell'aria (per brevità, in seguito indicato come "*APPARECCHIATURA*");

CONSIDERATO che la Convenzione sopra indicata, per l'acquisto dell'*APPARECCHIATURA* in parola, ha stanziato un importo pari ad Euro 220.000,00= I.V.A. compresa.

CONSIDERATO che è necessario procedere all'attivazione di una procedura finalizzata all'affidamento della fornitura dell'*APPARECCHIATURA* sopra indicata;

VISTO il proprio Decreto in data 26/10/2018 con il quale la dott.ssa Maria Eleonora SOGGIU, Ricercatrice del DAMSA dell'Istituto Superiore di Sanità, è stata nominata - ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 - Responsabile Unico del Procedimento (in seguito anche "R.U.P.") per l'affidamento della fornitura sopra indicata;

VISTA la relazione del R.U.P. nella quale, relativamente all'affidamento della fornitura di che trattasi, ed in ragione delle caratteristiche essenziali della strumentazione, viene dichiarato che la LUCHSINGER S.r.l. è stata individuata quale operatore economico in grado di fornire l'apparecchiatura oggetto della fornitura, in quanto produttore della stessa;

CONSIDERATO che, in coerenza con le Linee guida n. 8 del 13 settembre 2017 dell'ANAC, su richiesta del R.U.P., la Stazione Appaltante ha pubblicato sul proprio sito e su un quotidiano dedicato ad aste e appalti a diffusione nazionale, un avviso esplorativo ex art. 66, comma 1 del d.lgs. 50/2016 per l'affidamento di forniture infungibili, finalizzato

all'esplorazione del mercato ed alla eventuale individuazione di soluzioni alternative ragionevoli rispetto a quella individuata dal R.U.P.;

RILEVATO che, dalla consultazione preliminare di mercato di cui sopra, effettuata con la pubblicazione dell'avviso per 21 giorni consecutivi, non sono emerse soluzioni alternative;

VISTO il preventivo n. 1/rev.1 del 03/01/2019, trasmesso dalla LUCHSINGER S.r.l. da cui si rileva che l'importo offerto dalla sopra citata Società è pari a euro 179.984,00= I.V.A. esclusa

VISTA la documentazione Tecnica ed economica, trasmessa dal R.U.P.;

CONSIDERATO, pertanto, che, alla luce delle risultanze della sopra detta consultazione preliminare di mercato l'Istituto intende affidare alla LUCHSINGER S.r.l., con sede in Curno (BG), via Bergamo C.F. e Part. IVA 01627130162, la fornitura di un Set di strumenti costituito da dispositivi TSI e DEKATI che consentono il rilevamento e la caratterizzazione chimica delle particelle ultrafini in aria, che devono implementare l'attività di rilevamento della stazione ISS sulla qualità dell'aria, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), n. 3 del D.lgs. n. 50/2016, trattandosi di strumentazione scientifica che può essere offerta unicamente da un operatore economico, non essendo emerse soluzioni alternative ragionevoli in considerazione delle esigenze di ricerca dell'Istituto;

VISTO il Quadro Economico dell'appalto in parola, trasmesso dal R.U.P. da cui si rileva che il valore complessivo dell'appalto è pari ad Euro 220.000,00, mentre l'importo della fornitura, risulta essere pari ad Euro 179.984,00=, I.V.A. esclusa;

RILEVATO che, così come proposto dal R.U.P. nella propria relazione, la fornitura dell'*APPARECCHIATURA* dovrà essere consegnata e messa in funzione entro 60 giorni dalla data del verbale di avvio dell'esecuzione;

VISTO l'art. 40 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. ai sensi del quale le comunicazioni e gli scambi di informazioni nell'ambito della Procedura Aperta saranno eseguiti utilizzando mezzi di comunicazione elettronici;

CONSIDERATO che la Procedura Negoziata si svolgerà, ai sensi dell'art. 58 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., in modalità telematica attraverso la piattaforma telematica di cui si è dotato l'Istituto Superiore di Sanità;

CONSIDERATO che la verifica circa il possesso in capo all'Operatore Economico affidatario dei requisiti di carattere generale, verrà effettuata ai sensi dell'art. 216, comma 13, del D.Lgs. n. 50/2016, attraverso l'utilizzo del sistema *AVCpass* reso disponibile dall'A.N.A.C., non essendo ancora operativa la Banca dati nazionale degli Operatori Economici di cui all'art. 81, comma 2, del decreto legislativo sopra indicato;

VISTA la Delibera n. 1300 dell'ANAC in data 20/12/2017 "*di attuazione dell'art. 1, commi 65 e 67 della Legge n. 266/2005, per l'anno 2018*", ai sensi della quale in ragione del valore dell'appalto, l'O.E. e l'Istituto dovranno procedere al pagamento di una contribuzione a favore dell'Autorità;

DETERMINA

ART. 1

Viene attivata, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), del D.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., la procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara finalizzata all'affidamento alla LUCHSINGER S.r.l., con sede in Curno (BG), via Bergamo C.F. e Part.

IVA 01627130162, la fornitura di un Set di strumenti costituito da dispositivi TSI e DEKATI che consentono il rilevamento e la caratterizzazione chimica delle particelle ultrafini in aria, che devono implementare l'attività di rilevamento della stazione ISS sulla qualità dell'aria dell'Istituto Superiore di Sanità.

ART. 2

Il valore complessivo dell'appalto è pari ad Euro 223.405,16.= mentre l'importo della fornitura viene quantificato in Euro 219.580,48 = I.V.A. inclusa.

ART. 3

L'Apparecchiatura oggetto della fornitura di cui al precedente art. 1 dovrà essere consegnato e messo in funzione entro 60 giorni dalla data di esecutività del Contratto.

ART. 4

Il costo complessivo di Euro 223.405,16 = I.V.A. compresa, previsto dal Quadro Economico dell'appalto in parola è composto dalle seguenti voci di costo ed alle stesse verrà fatto fronte con le voci di bilancio, le partite ed Esercizi Finanziari di seguito indicati:

- Importo contrattuale: Euro **219.580,48** = (€ 179.984,00= + € 39.596,48= per IVA 22%), voce 2508, partita 386/19 sub impegno n.1, - Esercizio Finanziario 2019;
- Incentivi per funzioni tecniche ex art. 113, comma 2, D.Lgs. n. 50/2016: Euro **3.599,68** =, voce 2508, partita 386/19 sub impegno n. 2, - Esercizio Finanziario 2019;
- Contributo ANAC di cui alla Delibera n. 1300 dell'ANAC in data 20/12/2017 "*attuazione dell'art. 1, commi 65 e 67 della Legge n. 266/2005, per l'anno 2018*": Euro **225,00** =, voce 2508, partita 386/19 sub impegno n3, - Esercizio Finanziario 2019.

Roma, 17/01/2019

IL DIRETTORE CENTRALE
DELLE RISORSE UMANE ED ECONOMICHE
(Dott.ssa Rosa Maria Martoccia)