



2018/DLC/630

Istituto Superiore di Sanità

IL DIRETTORE CENTRALE DELLE RISORSE UMANE ED ECONOMICHE

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

VISTA la Convenzione “Role of erythrocyte membrane microdomains in Plasmodium falciparum infection”, sottoscritta in data 09/11/2014, fra il Ministero della Salute e l'Istituto Superiore di Sanità, Fasc. 14VF – P.C. 2114 - scad. 8/11/2018 Responsabile Scientifico Dr.ssa Anna Olivieri, CUP I85I14000520005;

CONSIDERATO che, per la realizzazione degli obiettivi del suindicato progetto è necessario procedere all'acquisto di prodotti per colture cellulari;

CONSIDERATO che l'attività progettuale impone che gli acquisti di beni e servizi, necessari per lo svolgimento della stessa, siano legati al raggiungimento di obiettivi predeterminati dai soggetti finanziatori (nazionali ed internazionali), e vengano effettuati nel rispetto delle scadenze di ogni singolo progetto, e talvolta alle scadenze relative ad eventuali piani di lavoro;

CONSIDERATO che, nelle more della definizione delle procedure di gara relative alla conclusione degli Accordi Quadro (banditi o in corso di allestimento), concernenti l'acquisizione dei beni e dei servizi indispensabili alle attività di ricerca (prodotti di biologia molecolare, prodotti di biologia cellulare, reagenti, materiale monouso, manutenzione di apparecchiature scientifiche, materiale ICT ecc...), è necessario garantire la fluidità delle procedure di acquisto, con l'intento di assicurare la realizzazione dell'attività progettuale, nel rispetto dei vincoli sopraindicati;

VISTO il proprio Decreto in data 23/02/2018 con il quale il Dott. Luigi Gradoni Dirigente di Ricerca in servizio presso il Dipartimento Malattie Infettive è stato nominato - ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 - Responsabile Unico del Procedimento – RUP - per l'affidamento della fornitura di Hypoxia Incubator Chamber - camera di incubazione in ipossia;

VISTA la Linea guida n. 8 dell'ANAC “Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili”;

VISTA la relazione del RUP in data 10/05/2018 nella quale sono state elencate le prescrizioni e le caratteristiche tecniche dell'oggetto della fornitura, nella quale è motivata la necessità dell'acquisto in relazione alle esigenze progettuali e di assicurare la ripetibilità degli esiti sperimentali in corso;

CONSIDERATO che, così come risultante dalla sopra citata relazione, il RUP ha constatato che non risultano attive Convenzioni CONSIP riferibili alla procedura in parola, e che non sono presenti i prezzi di riferimento di cui all'art. 9, comma 7 del Decreto-Legge 24 aprile 2014, n. 66 (convertito in L. 23 giugno 2014, n. 89);

CONSIDERATO che, a seguito dell'analisi suddetta, l'importo previsto per il servizio in parola è stato individuato dal RUP in Euro 857,70 = (ottocentocinquantasette/70), + IVA così come risultante dal preventivo acquisito dal RUP in data 27/02/2018 e che tale costo è stato, pertanto, considerato congruo;

CONSIDERATO che, relativamente alla fornitura di che trattasi, il costo per oneri della sicurezza da rischi di interferenza è pari a zero;

CONSIDERATO che l'importo previsto per la fornitura di che trattasi risulta inferiore alla soglia indicata dall'art. 35 del D.Lgs. n. 50/2016;

VISTO l'art. 63, comma 2, lettera b) del d.lgs. n. 50/2016 che prevede l'aggiudicazione di contratti pubblici mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara;

VISTA la deroga al vincolo del ricorso al MEPA secondo l'art. 10 c.3 del D.lgs n. 218 del 25.11.2016 per l'acquisizione di beni e servizi correlati ad attività di ricerca;

CONSIDERATO che, alla luce delle risultanze presentate dal RUP, si procederà ad affidare alla Ditta VODEN MEDICAL INSTRUMENTS, il servizio di fornitura di prodotto per colture cellulari Hypoxia Incubator Chamber ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016;

CONSIDERATO l'affidamento al sopra citato Operatore Economico VODEN MEDICAL INSTRUMENTS, ditta che distribuisce in esclusiva il prodotto Stemcell Technologies che è l'unico utilizzabile per poter coltivare Plasmodium falciparum in piastra e quindi in grado di garantire le esigenze di ricerca di cui sopra indispensabili al proseguimento delle attività inerenti al progetto di ricerca per cui verrà utilizzato;

CONSIDERATO il servizio oggetto della sopra citata procedura, dovrà essere effettuato entro l'8 giugno 2018;

DECRETA

ART. 1

Viene attivata, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera b) del d.lgs. n. 50/2016 che prevede l'aggiudicazione di contratti pubblici mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, finalizzata all'aggiudicazione del servizio di fornitura di prodotto per colture cellulari;

ART. 2

L'importo complessivo per l'acquisto di cui all'art. 1 viene stabilito in Euro 1046,39 = (millequarantasei/39), = (€ 857,70 + € 188,69 per IVA 22%). Il costo per oneri della sicurezza da rischi di interferenza è pari a zero.

ART. 3

Alla relativa spesa complessiva sarà fatto fronte con i fondi il cui impegno è stato prenotato sul Fascicolo 14VF Voce di bilancio 2059, Partita 2114/2018, Sub-impegno 1 del Bilancio dell'Istituto Superiore di Sanità per l'Esercizio Finanziario di competenza.

Roma, 10 maggio 2018

VISTO: IL DIRETTORE CENTRALE DELLE RISORSE
UMANE ED ECONOMICHE
DR.SSA ROSA M. MARTOCCIA

