



2021/DLC/156

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;

VISTO il Progetto di ricerca finalizzata “OPRORA” – FASC. 18HF – scadenza 17 novembre 2021, Responsabile Scientifico Cinzia De Angelis, CUP: I85B18001360005;

CONSIDERATO che, per la realizzazione degli obiettivi del suindicato progetto è necessario procedere all’acquisto di una cavità risonante Bruker TM 4103, accessorio dello spettrometro di risonanza paramagnetica elettronica Bruker ELEXSYS in dotazione all’ISS. Tale accessorio sarà dedicato alla misura dei dosimetri di alanina utilizzati per l’audit dosimetrico tra i Centri di Radioterapia partecipanti al programma e l’attività per cui sarà utilizzato è trasversale a tutte le U.O. e a tutte le milestone del progetto.

Descrizione dettagliata del prodotto: nella spettroscopia EPR, la cavità risonante è utilizzata per alloggiare e stimolare il dosimetro di alanina durante la misura del segnale che viene poi correlato alla dose assorbita di radiazione ionizzante attraverso una taratura. Il corpo della cavità risonanti è realizzato in ottone e le pareti interne sono realizzate in argento e saldate al corpo. Con l’uso, l’argento delle pareti interne si deteriora e quando ciò si verifica le prestazioni della cavità, e in particolare la sua sensibilità, si riducono significativamente, rendendola inutilizzabile allo scopo. La cavità dedicata alle misure di alanina è stata acquistata nel 2010 e oggi si rende necessario sostituirla;

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;

RITENUTO che, nel rispetto di quanto previsto dal Codice dei contratti pubblici, dalle Linee Guida dell’ANAC in materia di affidamenti diretti e dalla normativa in materia di prezzi di riferimento in ambito non sanitario, gli stessi non potranno superare i € 40.000,00 + IVA;

VISTO l’art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, ai sensi del quale, per ogni procedura contrattuale finalizzata all’acquisizione di beni e servizi, deve essere nominato un Responsabile Unico del Procedimento, tra i dipendenti di ruolo addetti all’unità organizzativa operante, dotato del necessario livello di inquadramento giuridico in relazione alla struttura della pubblica amministrazione e di competenze professionali adeguate in relazione ai compiti per cui è nominato;

VISTA la nota in data 26/01/21 con cui si propone di nominare Responsabile Unico del Procedimento per la procedura di cui al presente atto la Dott.ssa Cinzia De Angelis;

RITENUTO che la Dott.ssa Cinzia De Angelis, Primo ricercatore presso il Servizio Grandi Strumentazioni e Core Facilities, è in possesso dei requisiti previsti dall'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016;

VISTA la nota in data 26/01/21 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, si precisa che si tratta di materiale di consumo collegato all'utilizzo di un bene durevole (lo spettrometro EPR) e che altri accessori reperibili sul mercato non sono compatibili con lo strumento in dotazione all'ISS e non garantirebbero una sufficiente qualità dei risultati, oltre a non garantire servizi di manutenzione ordinaria e straordinaria. L'O.E. Bruker Italia S.r.l. è produttore unico del prodotto di cui sopra. I prodotti in parola sono gli unici idonei a soddisfare le esigenze di ricerca sopra evidenziate, e che pertanto gli stessi devono ritenersi infungibili;

CONSIDERATO 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 è presente sulla piattaforma Me.PA il "metaprodotto" concernente la fornitura di interesse, sarà opportuno ricorrere allo stesso, ai sensi di quanto previsto dalla normativa (l'art. 1, comma 450 della legge n. 296/2006 così come modificato dalla Legge n. 94/2012 e dalla Legge n. 228/2012);

CONSIDERATO quanto sopra, l'importo stimato, per la fornitura in parola è stato individuato in Euro 28.960,00 = (ventottomilanovecentosessanta//00) inclusa IVA al 22 %;

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;

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";

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;

ACCERTATA la disponibilità delle somme nell'esercizio di bilancio di competenza 2021;

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 della fornitura di una cavità risonante Bruker TM 4103, accessorio dello spettrometro di risonanza paramagnetica elettronica Bruker ELEXSYS in dotazione all'ISS tramite Me.PA.

ART. 2

Il Responsabile Unico del procedimento per la procedura di cui al presente atto è la Dott.ssa Cinzia De Angelis, Primo ricercatore presso il Servizio Grandi Strumentazioni e Core Facilities.

ART. 3

L'importo complessivo stimato per la fornitura viene stimato in Euro 28.960,00 = (ventottomilanovecentosessanta//00) =23.737,00+5.223,00 I.V.A. al 22%. Il costo per oneri della sicurezza da rischi di interferenza è pari a zero.

ART. 4

Alla relativa spesa complessiva sarà fatto fronte con i fondi presenti sulla voce di bilancio 2058 - per l'Esercizio Finanziario di competenza.

Roma, 12/02/21

IL DIRETTORE CENTRALE DELLE RISORSE
UMANE ED ECONOMICHE
DOTT.SSA ROSA M. MARTOCCIA