



Università degli Studi di Napoli Federico II

Dipartimento di Farmacia

Avviso di consultazione preliminare di mercato ex art 66 D.lgs 50/2016 per l'affidamento del servizio relativo alla Manutenzione degli spettrometri NMR Bruker del Dipartimento di Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.

PREMESSA

L'Università degli Studi di Napoli Federico II – Dipartimento di Farmacia intende procedere all'affidamento del servizio di manutenzione degli spettrometri NMR in dotazione al Dipartimento.

Pertanto, si chiede, agli operatori economici in possesso dei requisiti sottoindicati, di manifestare l'interesse ad essere invitati alla presentazione di un'offerta per l'affidamento della fornitura de qua.

Il presente avviso ha lo scopo esclusivamente esplorativo, non determina aspettative, non rappresenta invito a proporre offerta, non comporta l'instaurazione di posizioni giuridiche o di obblighi negoziali nei confronti degli operatori interessati, né costituisce alcun vincolo nei confronti di questo Ente che si riserva la potestà di annullare, sospendere, modificare in tutto o in parte il procedimento.

La procedura negoziata si avvierà con lettera d'invito che sarà trasmessa a coloro i quali, in possesso dei requisiti richiesti, avranno manifestato interesse alla partecipazione per l'affidamento della fornitura in oggetto nei termini stabiliti e l'eventuale acquisto sarà subordinato all'apposita procedura che sarà attivata ai sensi del D. Lgs 50/2016 e s.m.i..

La presentazione di una manifestazione di interesse non dà diritto ad alcun compenso o rimborso.

La spesa per la fornitura del servizio in oggetto trova copertura sul Budget di funzionamento del Dipartimento.

OGGETTO

L'intervento ha ad oggetto la manutenzione per gli spettrometri NMR in dotazione al Dipartimento di Farmacia, come di seguito specificato:

- ✓ Spettrometro NMR a 700 MHz Bruker Avance Neo TwoBay (solo manutenzione preventiva sull'elettronica, ad integrazione manutenzione sulla He Cryoplatform da parte del costruttore inclusa nell'acquisto dello strumento ed operativa per tutta la durata del contratto);

✓ Spettrometro NMR a 600 MHz Bruker Avance Neo OneBay (solo manutenzione preventiva sull'elettronica, ad integrazione manutenzione sulla He Cryoplatform da parte del costruttore inclusa nell'acquisto dello strumento ed operativa per tutta la durata del contratto);

✓ Spettrometro NMR a 400 MHz Bruker Avance Neo NanoBay (manutenzione preventiva e manutenzione straordinaria su console, probe e sample case comprensiva di parti di ricambio e di riparazioni).

Il contratto dovrà avere durata triennale, con il pagamento suddiviso in tre quote annuali.

Le caratteristiche tecnico funzionali idonee a soddisfare le esigenze del Dipartimento sono riportate nell'Elaborato tecnico allegato al presente avviso (all. 1).

LUOGO

Dipartimento di Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II – Via Domenico Montesano, 49 – 80131 - Napoli.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott.ssa Mariarosaria Persico, Capo dell'Ufficio Contabilità, Logistica e Personale del Dipartimento di Farmacia.

IMPORTO STIMATO DELL'INTERVENTO

Ai fini dell'art. 35, comma 4 del Codice, l'importo stimato presunto per l'intervento in oggetto è pari complessivamente ad Euro 75.000, inclusa IVA al 22%.

Non ci sono costi derivanti da rischi interferenti, come riportato nel DUVRI (all. 6).

REQUISITI:

Requisiti di ordine generale:

Gli operatori economici, anche stabiliti in altri Stati membri, secondo le disposizioni dell'art. 45 del Codice, possono presentare manifestazione di interesse, purché in possesso dei requisiti di seguito prescritti:

- a) insussistenza delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del d. Lgs 50/2016 e s.m.i.;
- b) insussistenza delle cause di incompatibilità di cui all'art. 53, co. 16 ter, del d. lgs. 165/2001.

Requisiti di idoneità

Iscrizione nel registro tenuto dalla Camera di Commercio Industria, Artigianato e Agricoltura oppure nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato per attività coerenti con quella oggetto della presente procedura di gara.

Il concorrente non stabilito in Italia ma in altro Stato Membro o in uno dei Paesi di cui all'art. 83, comma 3 del Codice, presenta registro commerciale corrispondente o dichiarazione giurata o secondo le modalità vigenti nello Stato nel quale è stabilito.

Requisiti di capacità tecnica e professionale:

Stipula di almeno tre analoghi contratti di manutenzione per spettrometri NMR Bruker, avvenuta presso clienti finali in Europa negli ultimi tre anni.

ESIGENZE FUNZIONALI E PRESTAZIONALI

Si rimanda all'Elaborato tecnico allegato al presente avviso (all.1).

MOTIVAZIONE DELLA PUBBLICAZIONE DELL'AVVISO DI CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO

Alla luce del fabbisogno individuato e delle caratteristiche tecnico-prestazionali descritte nell'Elaborato Tecnico è stata effettuata una preliminare verifica sul mercato di riferimento, all'esito della quale è emersa la presenza nel settore di un unico operatore idoneo a fornire il servizio in oggetto, nel rispetto delle citate caratteristiche tecniche.

In proposito, si evidenzia che:

le Linee Guida ANAC, n. 8, approvate con determinazione n. 950 del 13 settembre 2017, relative al "*Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili*", chiariscono che nelle situazioni in cui la stazione appaltante ritiene che un certo fabbisogno possa essere soddisfatto unicamente mediante l'acquisto di beni o servizi infungibili è necessario rivolgersi al mercato, attraverso adeguate consultazioni preliminari, per verificare quali siano le soluzioni effettivamente disponibili per soddisfare l'interesse pubblico per il quale si procede. Le consultazioni sono, infatti, preordinate a superare eventuali asimmetrie informative, consentendo alla stazione appaltante di conoscere se determinati beni o servizi hanno un mercato di riferimento, le condizioni di prezzo mediamente praticate, le soluzioni tecniche disponibili, l'effettiva esistenza di più operatori economici potenzialmente interessati alla produzione e/o distribuzione dei beni o servizi in questione.

Alla luce di quanto premesso, l'Università degli Studi di Napoli Federico II – Dipartimento di Farmacia, con la pubblicazione del presente avviso, intende procedere ad una consultazione preliminare di mercato, ai sensi dell'art 66 del D.lgs 50/2016 e s.m.i., per verificare se siano operativi sul mercato di riferimento operatori economici che dispongono del know-how e dell'organizzazione aziendale e tecnica idonea ad effettuare la fornitura richiesta, con caratteristiche identiche, simili o equivalenti riportate nell'Elaborato tecnico allegato (all.1).

Pertanto, gli operatori economici che ritengano di fornire servizi aventi caratteristiche identiche, simili o equivalenti a quelli riportati in oggetto, che soddisfino i requisiti tecnici di cui all'Elaborato tecnico allegato (all.1), dovranno far pervenire, secondo le modalità successivamente indicate di seguito, la documentazione di seguito riportata:

- a) Manifestazione di interesse (all.2), DGUE (all.3), Modello D (all.5) (Dichiarazione sostitutiva finalizzata alla verifica di cui al D. Lgs. 159/2011 e s.m.i.), redatti secondo i facsimile modelli allegati al presente avviso, debitamente sottoscritti dal legale rappresentante o da chi ha il potere di impegnare l'impresa e corredati da fotocopia di un valido documento d'identità del sottoscrittore;
- b) Scheda tecnica esplicativa dei servizi offerti, in lingua italiana (o, qualora indisponibile, in lingua inglese);
- c) Dichiarazione, resa secondo il facsimile modello C (all.4) allegato, attestante il possesso del requisito di capacità tecnico professionale relativa alla stipula di almeno tre analoghi contratti di manutenzione per spettrometri NMR Bruker presso clienti finali in Europa negli ultimi 3 anni.

MODALITA' DI TRASMISSIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

La manifestazione di interesse, redatta secondo il fac-simile modello allegato, e l'ulteriore documentazione di cui alle precedenti lettere da a) ad e), dovrà essere trasmessa all'indirizzo pec del Dipartimento di Farmacia: contabilita.dip.farmacia@pec.unina.it, entro le **ore 12.00 del 27 ottobre 2021**.

Le manifestazioni d'interesse presentate oltre il suddetto termine non saranno prese in considerazione ai fini della presente consultazione di mercato.

All'esito della presente consultazione preliminare di mercato, l'Università degli Studi di Napoli – Dipartimento di Farmacia potrà valutare l'opportunità di procedere ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e delle Linee Guida ANAC n. 8 “*Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili*”.

Ai fini della massima diffusione e pubblicità del presente avviso, lo stesso, conformemente a quanto riportato al paragrafo 2.3 delle Linee Guida ANAC n. 8, verrà pubblicato sul sito internet dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e sul sito internet del Dipartimento di farmacia, rispettivamente ai seguenti indirizzi: <http://www.unina.it/ateneo/gare/bandi> e http://www.farmacia.unina.it/avvisi_eventi/avvisi per un periodo di 15 giorni.

Nel rispetto del GDPR Regolamento Europeo sulla Privacy n. 679/2018 e del Decreto legislativo 10 agosto 2018, n. 101 (Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati), si informa che i dati raccolti saranno utilizzati esclusivamente per le finalità connesse alla gestione della procedura in oggetto, anche con l'ausilio di mezzi informatici. L'invio della manifestazione di interesse presuppone l'esplicita autorizzazione al trattamento dei dati e la piena accettazione delle disposizioni del presente avviso.

Entro il limite massimo di 5 giorni antecedenti il termine sopra indicato di scadenza per la presentazione della manifestazione di interesse, potranno essere richieste eventuali informazioni e/o chiarimenti:

- di carattere tecnico: al Prof. Alfonso Mangoni, al seguente indirizzo PEC: alfonso.mangoni@personalepec.unina.it;
- di carattere amministrativo: al Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Mariarosaria Persico, al seguente indirizzo PEC: mariarosaria.persico@personalepec.unina.it.

Si ribadisce quanto già evidenziato nella premessa:

- la presentazione di una manifestazione di interesse non dà diritto ad alcun compenso o rimborso;
- in ogni caso, la partecipazione alla presente consultazione non determina aspettative, né diritto alcuno e non rappresenta invito a proporre offerta, ne impegna, a nessun titolo, l'Amministrazione nei confronti degli operatori interessati, restando altresì fermo che l'eventuale acquisizione del servizio oggetto della presente consultazione è subordinata all'apposita procedura che sarà attivata ai sensi del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i..

L'esito della presente consultazione preliminare di mercato verrà pubblicato sul sito istituzionale di Ateneo, all'indirizzo: <http://www.unina.it/ateneo/gare/bandi> e sul sito istituzionale di Dipartimento http://www.farmacia.unina.it/avvisi_eventi/avvisi.

ALLEGATI:

- Elaborato tecnico (all. 1);
- Manifestazione di interesse - Fac-simile (all. 2);
- DGUE (all. 3);
- Modello C - Fac-simile (all. 4);

- Modello D - Fac-simile (all. 5).

- DUVRI (all. 6);

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

F.to Prof.ssa Angela Zampella