



#### **AVVISO**

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI FINALIZZATI ALL'AFFIDAMENTO PER LA FORNITURA DI CONSUMABILI PER ANALISI IN CITOMETRIA E IMAGING DI MASSA MEDIANTE ACCORDO QUADRO PER LE ATTIVITÀ DI RICERCA DELL'ISTITUTO DI NANOTECNOLOGIA – CNR NANOTEC – SEDE DI LECCE, VIA MONTERONI C/O CAMPUS ECOTEKNE – 73100 LECCE

# **PREMESSE E FINALITÀ**

La Stazione Appaltante Istituto di Nanotecnologia del CNR intende procedere, a mezzo della presente indagine esplorativa, all'individuazione di un operatore economico a cui affidare eventualmente il servizio di cui all'oggetto, ai sensi dell'art. 50, comma 1 del d.lgs. 36/2023.

Il presente avviso, predisposto nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, non costituisce invito a partecipare a gara pubblica, né un'offerta al pubblico (art. 1336 del Codice civile) o promessa al pubblico (art. 1989 del Codice civile), ma ha lo scopo di esplorare le possibilità offerte dal mercato al fine di affidare direttamente il servizio.

L'indagine in oggetto non comporta l'instaurazione di posizioni giuridiche ovvero obblighi negoziali. Il presente avviso, pertanto, non vincola in alcun modo questa Stazione Appaltante che si riserva, comunque, la facoltà di sospenderlo, modificarlo o annullarlo e di non dar seguito al successivo affidamento, senza che gli operatori economici possano vantare alcuna pretesa.

I preventivi ricevuti si intenderanno impegnativi per gli operatori economici per un periodo di massimo di 30 giorni naturali e consecutivi, mentre non saranno in alcun modo impegnativi per la Stazione Appaltante, per la quale resta salva la facoltà di procedere o meno a successive e ulteriori richieste di preventivi volte all'affidamento della fornitura di cui all'oggetto.

L'affidamento sarà espletato attraverso la piattaforma di approvvigionamento digitale certificata MePA Consip.

#### OGGETTO E LUOGO DI SVOLGIMENTO DELLA FORNITURA

L'oggetto della fornitura è l'acquisto di consumabili per analisi in citometria e imaging di massa utilizzati nei laboratori dell'Istituto di Nanotecnologia nel triennio 2025-2027 con spesa da imputare sui progetti di Istituto secondo le esigenze dei singoli laboratori.

Il luogo di esecuzione della fornitura è l'Istituto di Nanotecnologia (CNR-NANOTEC), C/O Campus Ecotekne, Via Monteroni, 73100 Lecce.





# **REQUISITI**

Possono inviare il proprio preventivo gli operatori economici in possesso dei:

- requisiti di ordine generale di cui al Libro II, Titolo IV, Capo II del D.lgs. 36/2023;
- requisiti d'idoneità professionale come specificato all'art. 100, comma 3 del D.lgs. n. 36/2023: iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato o presso i competenti ordini professionali per un'attività pertinente anche se non coincidente con l'oggetto dell'appalto. All'operatore economico di altro Stato membro non residente in Italia è richiesto di dichiarare ai sensi del testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, di cui al decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2000, n. 445;
- requisiti previsti dalle norme emanate per effettuare gli acquisti nel rispetto dei principi stabiliti nel PNRR;
- documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali oggetto dell'affidamento

## **VALORE DELL'AFFIDAMENTO**

La Stazione Appaltante ha stimato per l'affidamento di cui all'oggetto un importo pari ad € 130.000,00 oltre IVA (se dovuta) per l'intero periodo di 36 mesi o fino all'esaurimento delle somme messe a disposizione.

L'importo è stato calcolato tenuto conto dei consumi medi del triennio precedente aumentati di una percentuale pari al 20% in eccesso.

Il minimo **ordine previsto e garantito alla sottoscrizione del contratto sarà di € 20.000,00 oltre IVA se dovuta**. Nel caso in cui la Stazione Appaltante non esaurirà il plafond di € 130.000,00 oltre IVA (se dovuta) entro il 36° mese dalla data di stipula, nulla sarà dovuto all'Affidatario.

Superato l'ordine minimo previsto, la Stazione Appaltante potrà interrompere il contratto in qualunque momento, dando adeguata comunicazione via PEC all'Affidatario.

Superato il 36° mese dalla data di stipula, la Stazione Appaltante e l'Affidatario potranno valutare l'estensione temporale del servizio alle medesime condizioni stabilite nel contratto, sempre al netto di adeguamenti ISTAT (ex. Art. 60 d.lgs. 36/2023) e rispettando la volontà delle parti.

# MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DEL PREVENTIVO

Gli operatori economici in possesso dei requisiti sopra indicati potranno inviare il proprio preventivo, corredato della dichiarazione attestante il possesso dei requisiti (*Dichiarazione sostitutiva possesso* 

amministrazione.bari@nanotec.cnr.it





requisiti OE per invio preventivo - allegata al presente avviso), **entro e non oltre il 28 luglio 2025** a mezzo PEC all'indirizzo <u>protocollo.nanotec@pec.cnr.it</u> e a mezzo mail: <u>ordini.lecce@nanotec.cnr.it</u> corredato da idonea relazione tecnica descrittiva della proposta [ed eventuali allegati: brochure, ...] e specificando nell'oggetto **procedura #155**;

Il preventivo e la relazione tecnica dovranno essere sottoscritti digitalmente con firma qualificata (in formato PadES) da un legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare l'operatore economico.

Gli operatori economici stranieri non residenti in Italia, sprovvisti di posta elettronica certificata, possono spedire il preventivo e la dichiarazione in lingua italiana all'indirizzo <u>ordini.lecce@nanotec.cnr.it</u>. Qualora l'O.E. straniero fosse sprovvisto di firma digitale dovrà sottoscrivere la dichiarazione con firma autografa e allegare alla dichiarazione un documento d'identità in corso di validità.

# INDIVIDUAZIONE DELL'AFFIDATARIO

L'individuazione dell'affidatario sarà operata discrezionalmente da RUP nominato per la Stazione Appaltante, nel caso in cui intenda procedere all'affidamento, a seguito dell'esame dei preventivi e delle relazioni tecniche ricevute entro la scadenza.

Il <u>criterio di aggiudicazione sarà il prezzo più basso attribuito ai prodotti in tabella, il cui numero è stato</u> stabilito sulla base dei consumi del triennio precedente.

**NB.** Nel caso si procedesse all'affidamento, sarà richiesto all'Affidatario di congelare i prezzi dei prodotti in elenco per due anni dalla data di sottoscrizione del contratto o fino al raggiungimento del plafond messo a disposizione dalla Stazione Appaltante per il servizio in oggetto, al netto di adeguamenti ISTAT (ex. Art. 60 d.lgs. 36/2023) prontamente comunicati al RUP. Sarà richiesta, inoltre, copia dei servizi a catalogo non compresi nella tabella seguente e l'eventuale percentuale di ribasso dei prezzi degli stessi, applicata alla Stazione Appaltante per tutta la durata del contratto.

#### **ELENCO PER VALUTAZIONE PREVENTIVI:**

Riga	Qt.	Cod	Descrizione
1		201334	Maxpar® Direct™ Immune Profiling Assay™, 30 Marker—25 Tests
2		201305	Maxpar® Human T-Cell Phenotyping Panel Kit, 16 Marker—25 Tests
3		3142006B	Anti-Human CD11a (HI111)-142Nd —100 Tests
4		3159003C	Anti-Human CD197/CCR7 (G043H7)- 159Tb—25 Tests
5		3159003A	Anti-Human CD197/CCR7 (G043H7)- 159Tb—50 Tests

amministrazione.bari@nanotec.cnr.it





6	3162038B	Anti-Human CD95/Fas (DX2) - 162Dy - 100 Tests
7	201165A	Maxpar® X8 Antibody Labeling Kit, 165Ho—4 Rxn
8	201175A	Maxpar® X8 Antibody Labeling Kit, 175Lu—4 Rxn
9	201169A	Maxpar® X8 Antibody Labeling Kit, 169Tm—4 Rxn
10	201160A	Maxpar® X8 Antibody Labeling Kit, 160Gd—4 Rxn
11	3198002B	Anti-Human/ Mouse Granzyme B (GB11)-198Pt- 100 Tests
12	3175004B	Anti-Human Perforin (B- D48)-175Lu— 100 Tests
13	3158017B	Anti-Human IFNg (B27)- 158Gd—100 Tests
14	3160003C	Anti-Human CD28 (CD28.2)- 160Gd—25Tests
15	3153004B	Anti-Human CD62L (DREG- 56)-153Eu— 100 Tests
16	3152017C	Anti-Human CD95/Fas (DX2)-152Sm —25 Tests
17	201060	Cell-ID™ 20-Plex Pd Barcoding Kit
18	201194	Cell-ID™ Cisplatin-194Pt —100 μL
19	201192B	Cell-ID™ Intercalator-Ir— 500 μM
20	201068	Maxpar® Cell Staining Buffer —500 mL
21	201067	Maxpar® Fix and Perm Buffer—100 mL
22	201065	Maxpar® Fix I Buffer—50 mL
23	201066	Maxpar® Perm-S Buffer —250 mL
24	201078	EQ Four Element Calibration Beads—100 mL
25	201245	EQ™ Six Element Calibration Beads—100 mL
26	117506	Nebulizer, CyTOF® XT
27	117784	Nebulizer Sample Line, CyTOF® XT

amministrazione.bari@nanotec.cnr.it

Sede Secondaria di Roma





28	118230	Nebulizer Rest, CyTOF® XT
29	132399	Collared Injector, CyTOF XT
30	117174	Skimmer- Reducer Platinum Cones, CyTOF® XT
31	117172	Sampler Platinum Cone, CyTOF® XT
32	201243	Maxpar® Washing Solution for CyTOF® XT
33	201244	Maxpar® Cell Acquisition Solution Plus for CyTOF® XT - 1000 mL
34	132911	Single- piece torch assembly, CyTOF XT
35	3113002B	Anti-Human CD69 (FN50)- 113Cd-100 Tests

## **OBBLIGHI DELL'AFFIDATARIO**

L'operatore economico affidatario sarà tenuto, prima dell'invio della lettera ordine, a fornire la seguente documentazione:

- DGUE e Dichiarazione possesso requisiti di qualificazione;
- Scheda DNSH;
- · Patto di integrità;
- Comunicazione cc dedicato ai sensi della Legge 136/2010;
- Dichiarazione di cui al DPCM 187/19911;
- Dichiarazione titolare effettivo;
- Dichiarazione assenza conflitto interessi titolare effettivo;
- (eventuale) Comprova dell'equivalenze delle tutele del CCNL utilizzato;
- (eventuale) Dichiarazione dell'ausiliaria;
- [in caso di servizi e forniture per i quali è vigente un decreto sui CAM] documentazione attestante la conformità alle specifiche tecniche e alle clausole contrattuali contenute nei criteri ambientali minimi di cui al Decreto Ministeriale corrispondente.

#### **SUBAPPALTO**





La cessione del contratto è vietata. In fase di presentazione dell'offerta l'O.E. indica le prestazioni che intende subappaltare. In caso di mancata indicazione il subappalto è vietato. Non può essere affidata in subappalto l'integrale esecuzione delle prestazioni oggetto del contratto. L'affidatario e il subappaltatore sono responsabili in solido nei confronti della stazione appaltante dell'esecuzione delle prestazioni oggetto del contratto di subappalto.

## **CHIARIMENTI**

Per eventuali richieste relative al servizio e chiarimenti di natura procedurale/amministrativa l'operatore economico potrà rivolgersi all'Ufficio Amministrativo della Stazione Appaltante, contattabile all'indirizzo e-mail ordini.lecce@nanotec.cnr.it e/o al telefono 0832/319701. Per chiarimenti di carattere tecnico sull'offerta, l'OE potrà rivolgersi alla Sig.ra Stefania D'Amone (stefania.damone@cnr.it)

# TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati raccolti sono trattati e conservati ai sensi del Regolamento UE n. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, del decreto legislativo 30 giugno 2003, n.196 recante il "Codice in materia di protezione dei dati personali" e ss mm e ii , del decreto della Presidenza del Consiglio dei Ministri n. 148/21 e dei relativi atti di attuazione.

Responsabile del trattamento dei dati è il Direttore della Struttura CNR NANOTEC.

Il Direttore (Prof. Fabrizio Illuminati)