

Affidamento diretto del contratto ai sensi dell'art.50 comma 1 lett. b) del d.lgs.36/2023 avente ad oggetto l'acquisto di "Reagenti Chimici e plastiche".

RICHIESTA DI ACQUISTO

Al Direttore dell'Istituto di Neuroscienze del Consiglio Nazionale delle Ricerche
Dott. Michela Fagiolini
Sede: Istituto di Neuroscienze del CNR - Veduggio al Lambro

Il sottoscritto Leonzino Marianna, dipendente della sezione di Milano dell'Istituto di Neuroscienze, chiede di procedere all'acquisto dei seguenti reagenti:

Quantità	Codice e Descrizione del bene	Importo unitario (senza IVA)	Importo complessivo (senza IVA)
4	Primo EZ Tubes 50mL 25pcs x 20	55,90	223,60
6	Primo EZ Tubes 15ml 25pcs x 20	50,90	305,40
3	Primo TC Dishes 100 mm, 300 pezzi	71,80	215,40
10	puntali P1000 500pezzi	6,10	61,00
15	puntali P200 1000pezzi	7,90	118,50
5	puntali P2 1000pezzi	7,90	39,50
3	Primo multiwell plate 12 wells, flat bottom (100 pezzi)	93,50	280,50
4	Primo multiwell plate 6 wells, flat bottom (100 pezzi)	89,00	356,00
2	Primo® Pet pre-sterilized 2ml (500 pezzi)	48,50	97,00
10	Primo® Pet pre-sterilized 5ml (200 pezzi)	20,90	209,00
15	Primo® Pet pre-sterilized 10ml (200 pezzi)	21,80	327,00
5	Primo® Pet pre-sterilized 25ml (150 pezzi)	39,50	197,50
2	Primo® Pet pre-sterilized 50ml, 100 pezzi	57,50	115,00
5	Primo Vacuum Filter System 250 ml 0,22µm PES Hydrophilic, 12 pezzi	51,50	257,50
3	Primo Vacuum Filter System 500 ml 0,22µm PES Hydrophilic, 12 pezzi	64,80	194,40
10	Eppendorf 1,5, 1000 pezzi	13,30	133,00
1	TUBE, 14 ML, PP, 1000 pezzi	160,20	160,20

5	puntali 100-1000µL, filtro	51,00	255,00
5	puntali 2-200µL, filtro	46,50	232,50
4	puntali 2-20µL, filtro	46,50	186,00
2	puntali 1-10µL, filtro	46,50	93,00
2	Eppendorf 0,5	13,30	26,60
5	pen strep 100ml 100X	6,20	31,00
5	Tripsina EDTA	6,00	30,00
20	DMEM High Glucose 500mL	4,20	84,00
1	Spese spedizione	0	0
1	Spese ghiaccio secco	30,00	30,00
1	Spese di gestione pratica su piattaforma	0	0
	Altre spese	0	0
Totale senza IVA		1111,20	4258,60

Specificatamente i prodotti per colture cellulari (DMEM, Tripsina e PenStrep) da acquistare devono possedere le seguenti caratteristiche tecniche:

- Continuità sperimentale
- Riproducibilità tra i lotti

Specificatamente i prodotti di plastiche da acquistare devono possedere le seguenti caratteristiche tecniche:

- Vantaggio economico complessivo della spesa effettuata

Si forniscono i seguenti preventivi raccolti con la seguente procedura: abbiamo selezionato i fornitori che garantiva la merce in pronta consegna e soddisfano le caratteristiche tecniche richieste.

- Preventivo Euroclone rif. 461868
- Preventivo Sarstedt rif. 2402695
- Preventivo Biosigma rif. 24_51_007537 AG

Per quanto riguarda l'acquisto della plastiche allegiamo una tabella di confronto prezzi per unità dei tre preventivi richiesti.

Come evidenziato in tabella solo 3 prodotti presentano un prezzo di pochi centesimi di differenza al pezzo rendo comunque conveniente l'acquisto della merce da un unico fornitore in quanto questo ci permetterebbe di risparmiare le spese di spedizione degli altri fornitori per il mancato raggiungimento del minimo d'ordine (25 euro Biosigma e 25 euro Sarsted).

PRODOTTO	PREZZO AL PEZZO EUROCLONE	PREZZO AL PEZZO BIOSIGMA	PREZZO AL PEZZO SARSTEDT
Primo EZ Tubes 50mL 25pcs x 20	0,1118	0,187	0,1236
Primo EZ Tubes 15ml 25pcs x 20	0,1018	0,18324	0,1092
Primo TC Dishes 100 mm, 300 pezzi	0,239333333	0,3863	0,3575
puntali P1000 500pezzi	0,0122	0,0153	0,0124
puntali P200 1000pezzi	0,0079	0,0245833333	0,034
puntali P2 1000pezzi	0,0079	0,0236	0,0505
Primo multiwell plate 12 wells, flat bottom (100 pezzi)	0,935	0,968	1,3067
Primo multiwell plate 6 wells, flat bottom (100 pezzi)	0,89	0,942	1,3067
Primo® Pet pre-sterilized 5ml (200 pezzi)	0,10	0,121666667	0,101
Primo® Pet pre-sterilized 10ml (200 pezzi)	0,10	0,1075	0,205
Primo Vacuum Filter System 250 ml 0,22µm	4,291666667	5,95	11
Primo Vacuum Filter System 500 ml 0,22µm	5,4	9,2583333333	12,1
Eppendorf 1,5, 1000pezzi	0,01	0,0175	0,011
TUBE, 14 ML, PP, 1000 pezzi	0,1602	0,3594	
puntali 100-1000µL, filtro	0,06640625	0,074348958	0,0752
puntali 2-200µL, filtro	0,048541667	0,0595833333	0,0618
puntali 2-20µL, filtro	0,0484375	0,0595833333	0,0577
puntali 1-10µL, filtro	0,0484375	0,0595833333	0,0732
Eppendorf 0,5	0,0133	0,045	
Primo® Pet pre-sterilized 2ml (500 pezzi)	0,097	0,05375	0,07
Primo® Pet pre-sterilized 25ml (150 pezzi)	0,2633333333	0,175	0,2075
Primo® Pet pre-sterilized 50ml, 100 pezzi	0,575	0,315	0,73

*unici prodotti tra quelli in elenco aventi un prezzo maggiore dalla ditta selezionata (Euroclone), tuttavia si ha un vantaggio economico sul totale della spesa effettuato

CPV: CPV principale 33696500-0: Reattivi da Laboratorio.

Dichiarazione CONSIP: Dopo aver consultato il sito www.acquistinretepa.it risulta che il bene/servizio oggetto della presente richiesta non è disponibile in alcuna convenzione e/o accordo quadro attiva/o CONSIP alla data odierna.

Congruità dell'importo: L'importo del bene da acquistare è pari a € 5195,49 (cinquemilacentonovantacinque/quarantanove euro) comprensivi di iva da imputare sul progetto "New insights into physiology of aged-related cognitive disorders: unexpected role of DNA repair proteins ATM and ATR".

Impegno sul GAE: Si richiede di impegnare l'importo stimato (Iva inclusa) sul GAE P0000483.

Tipo di affidamento: È da preferire l'affidamento diretto puro all'operatore economico Euroclone per le ragioni sopra citate. Si allega alla presente richiesta i preventivi ricevuti. Prodotti semplicemente analoghi o alternativi non garantirebbero la comparabilità dei risultati delle attività di ricerca.

Si fa presente che non tutti i prodotti presenti nell'offerta sono stato ordinati ed alcuni prodotti sono stati ordinati in quantità diverse rispetto a quelle riportate nel preventivo.

La modalità di acquisto potrà essere, a favore dell'operatore economico individuato, tramite ODA (ordine diretto) sul MEPA oppure tramite affidamento diretto fuori MEPA, in base alle scelte dell'Amministrazione.

Dichiarazioni finali: Dichiaro infine:



Missione 4, Istruzione e Ricerca –
Componente M4C2 Dalla Ricerca
all'Impresa – Investimento 1.1
NextGenerationEU

Istituto di Neuroscienze

Sede Principale: c/o Area della Ricerca di Pisa
Via Giuseppe Moruzzi, 1 – 56100 PISA (PI)
Tel.: +39 050 3153207
email: segreteria@in.cnr.it
pec: protocollo.in@pec.cnr.it
P.IVA 02118311006 – C.F. 80054330586

- a) di aver effettuato un'indagine di mercato informale volta a conoscere l'assetto del mercato, i potenziali concorrenti, gli operatori interessati, le relative caratteristiche soggettive, le soluzioni tecniche disponibili, le condizioni economiche praticate, le clausole contrattuali generalmente accettate, al fine di verificarne la rispondenza alle reali esigenze della stazione appaltante;
- b) che durante lo svolgimento delle indagini di mercato informali ha avuto cura di tenere comportamenti improntati al principio di correttezza e buona fede, non rivelando le informazioni fornite dagli operatori consultati;
- c) che l'operatore economico individuato è stato scelto previo accertamento del possesso, da parte del medesimo, di documentate esperienze pregresse, idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- d) di aver operato in modo da assicurare l'effettiva possibilità di partecipazione delle microimprese, piccole e medie imprese.

Firmato
Responsabile scientifico del progetto

Vedano al Lambro, 13/11/2024