

**Area Gestione Risorse – U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi
Ufficio Acquisizione Farmaci e Diagnostici**

AVVISO ESPLORATIVO

Acquisizione della fornitura di prodotti chimici, materie prime, reagenti e galenici pre confezionati per le necessità biennali dell’Azienda Ospedaliera San Camillo- Forlanini..

In ossequio a quanto previsto dalla attuale normativa, come disposto dall’art. 36, co. 2, lett. b), del D.Leg.vo n. 50/2016 e s.m.i., questa Azienda Ospedaliera intende avviare apposita indagine esplorativa di mercato per verificare la presenza di operatori economici in grado di effettuare la fornitura in oggetto con tutti i requisiti indicati in allegato.

Le Ditte interessate dovranno far pervenire, **entro le ore 12:00 del 17/11/2021**, eventuali manifestazioni di interesse sul sito dell’Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini all’indirizzo benieservizi@scamilloforlanini.rm.it, riportando nell’oggetto la dicitura: **“FD21_sp6 – manifestazione di interesse per la fornitura di prodotti chimici, materie prime, reagenti e galenici pre confezionati per le necessità biennali dell’Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini.**

Le Ditte dovranno dichiarare, ai sensi del D.P.R. 445/2000, di essere in grado di offrire prodotti che siano rispondenti alle caratteristiche richieste, fornendone la denominazione e la descrizione; inoltre, ai fini della partecipazione alla successiva procedura di gara, è richiesta l’iscrizione alla CCIAA per lo specifico settore di attività oggetto di gara e l’assenza delle cause ostative di cui all’art. 80 del D.Leg.vo n. 50/2016 e s.m.i.. **In questa fase non è necessario l’invio di schede tecniche**, che verranno richieste successivamente con Lettera di invito.

La Ditta dovrà specificare per quale bando è iscritta sul MEPA

L’importo annuale della fornitura è pari ad € 93.910,41 esclusa Iva, quale limite massimo di aggiudicazione, composto dalla somma degli importi dei singoli prodotti. La fornitura verrà aggiudicata secondo il criterio del minor prezzo, ai sensi dell’art. 95, co. 4, del D. Leg.vo 50/2016 e s.m.i, per singolo prodotto risultato idoneo e conforme a quanto richiesto.

In allegato le **caratteristiche tecniche obbligatorie** della fornitura.

La pubblicazione del presente avviso non comporta alcun obbligo per l’Azienda Ospedaliera, che si riserva la facoltà di revocare, sospendere od annullare totalmente o parzialmente in qualsiasi momento la presente procedura qualora lo reputi necessario a suo insindacabile giudizio nell’esclusivo interesse dell’Amministrazione.

Roma li 04/11/2021

PF /sp

Allegato A

LOTTO 1 - PRODOTTI CHIMICI

Prodotti	DESCRIZIONE	U.M.	Fabbisogno annual
1	1,3 BUTADIENE DIEOSSIDO	ML	10
2	4,6-DIAMIDIN-2-FENILINDOLO (DAPI)	ML	5
3	ACETONE PURO PER ANALISI	LT	20
4	ACIDO ACETICO GLACIALE PURO PER ANALISI 99,8	LT	120
5	ACIDO CITRICO	KG	2
6	ACIDO CLORIDRICO FUMANTE 37%	LT	3
7	ACIDO OSSALICO	GR	100
8	ACIDO PICRICO SOLUZIONE SATURA 1,2% P.A.	LT	1
9	ACQUA DISTILLATA IN CONTENITORI DA 10 LT DI PLASTICA IDONEA DA NON COMPROMETTERE LA PUREZZA, PROVVISI DI RUBINETTO	LT	30.000
10	ALCOL ETILICO, MOLECULAR GRADE, ASSOLUTO	LT	25
11	ALCOOL ISOPROPILICO P.A.	LT	30
12	ALCOOL METILICO PURO PER ANALISI 99,8%	LT	100
13	BLU DI METILENE 1%	ML	500
14	BLU TOLUIDINA PER MICROSCOPIA	GR	200
15	CARTA DA FILTRO FOGLI 50X50 CM	N.	10.000
16	CARTINE INDICATRICI PH IN STRISCE INTERVALLO 0+/-1 3+/-1	N.	300
17	CONGELANTE Istantaneo PER ISTOLOGIA VOL. SPRAY CONF 100 - 250 ML	FLAC	80
18	DECALCIFICANTE PER BIOPSIE OSTEO-MIDOLLARI (MISCELA EDTA- SALE BISODOCO-TAMPONE ACIDO)	LT	30
19	DECALCIFICANTE PER OSSO COMPATTO (MISCELA ACIDO CLORIDRICO - ACIDO FORMICO)	LT	30
20	DETERGENTE SPRAY PER CRIOSTATO (tipo Crio-Clor 0,3) conf. da 125 ml	CONF	10
21	DIMETHIL SULFOSSIDO (DMSO) IN USO NELLE METODICHE DI CONGELAMENTO CELLULARE	LT	2
22	EDTA 0,5M pH 8,0, molecular biology grade	ML	100
23	EMATOSSILINA DI HARRIS NON PAPANICOLAU PER COLORAZIONE NUCLEI	LT	60
24	EMATOSSILINA POLVERE	G.	100
25	EMATOSSILINA SECONDO MAYER PER COLORAZIONE NUCLEI - EMALLUME	LT	60
26	FILTRI ROTONDI IN CARTA RAPIDA DI DIAMETRO 15 CM.	N.	1.000
27	FISSATIVO SPRAY PER CITOLOGIA 100-500 ML REAGENTE	LT	12
28	FORMALDEIDE SOLUZIONE 37% ESENTE DA ACIDI	LT	20
29	FORMALINA SALINA ZINCATA (CONTENENTE FORMALDEIDE AL 4%)	LT	150
30	FORMALINA SOLUZIONE DILUITA 10% TAMPONATA A PH 6,9 + - 0,1 CON TAMPONE FOSFATO PER ISTOLOGIA con tappo svitabile da 10 Lt	LT	6.000
31	FORMALINA SOLUZIONE DILUITA 10% TAMPONATA A PH 6,9 + - 0,1 CON TAMPONE FOSFATO PER ISTOLOGIA in contenitori con doppio imballo e rubinetto di prelievo tipo kubidos da 10 Lt	LT	3.000
32	FORMAMMIDE PER BIOLOGIA MOLECOLARE, DEIONIZZATA	ML	200
33	FUCSINA FENICATA DI ZIEHL PER MICROSCOPIA SOLUZIONE (CARBOL FUCSINA)	LT	2
34	GIEMSA	LT	5
35	GIEMSA idoneo per aspirati midollari	LT	10
36	IDROSSIDO DI BARIO PURO 99%	KG	1

37	IDROSSIDO DI SODIO PER BIOLOGIA MOLECOLARE, 10M IN H2O	LT	1
38	LIQUIDO FISSATIVO DI BOUIN	LT	20
39	MAY GRUNWALD	LT	20
40	MAY GRUNWALD idoneo per aspirati midollari	LT	30
41	MEZZO INCLUSIONE PER CONGELAMENTO O.C.T.	LT	6
42	MONTANTE SINTETICO PER VETRINI TIPO EUKITT	LT	20
43	NEUTRALIZZATORE DI FORMALDEIDE IN POLVERE	KG	15
44	NITRATO DI ARGENTO	GR	100
45	OLIO PER MICROSCOPIA AD IMMERSIONE	LT	3
46	OLIO DI LEGNO DI CEDRO X MICROSCOPIA	L	3
47	OLIO PER CRIOSTATO	LT	1
48	OLIO PER IMMERSIONE PER MICROSCOP. OSSERV. FLUORESCEN. SEC DIN 8036-1	LT	1
49	PAPANICOLAU - OG6 PER COLORAZIONE CITOPLASMA	LT	60
50	PAPANICOLAU - EA 50 MISCELA POLICROMA PER CITOLOGIA ONCOLOGICA	LT	60
51	PAPANICOLAU EMATOSSILINA DI HARRIS PER COLORAZIONE NUCLEI	LT	20
52	PARAFFINA IN SCAGLIE USO ISTOLOGICO P.F. 56°- 58°	KG	700
53	PARAFILM	ROTOLI	5
54	PBS senza CALCIO E MAGNESIO , 1X	L	10
55	PEROSSIDO DI IDROGENO AL 30% (100V)	L	10
56	POTASSIO CLORURO, senza Al-Ca-Mg	KG	5
57	SACCAROSIO IN POLVERE	KG	3
58	SODIO CLORURO	KG	1
59	TRIS 1M, pH 7,0, RNase free	ML	100
60	TRIS-SODIO CITRATO DIIDRATO	KG	5
61	TWEEN 20	ML	750
62	XILOLO - XILENE P.A.	LT	4

LOTTO 2 - MATERIE PRIME / GALENICI PRECONFEZIONATI

Prodotti	DESCRIZIONE	U.M.	Fabbisogno annuale
1	ACETONE PER USO SOLVENTE - flaconi fino a 250 ml FU	ML	70.000
2	AMMONIO SOLFOITTIOLATO (ITTILOLO) 10% - tubi fino a 100 gr	GR	500
3	ARGENTO PROTEINATO 0,5% in flaconcini contagocce fino a 50 ml	ML	4.000
4	ARGENTO PROTEINATO 1% in flaconcini contagocce fino a 50 ml	ML	1.000
5	BENZINA RETTIFICATA - conf. fino a 250 ml	ML	100.000
6	CALCE SODATA PER METABOLISMO BASALE ED ANESTESIA CON INDICATORE	KG	1000
7	CARBONE VEGETALE ATTIVATO buste da 50 gr FU	Buste	200
8	EOSINA SOLUZIONE ACQUOSA AL 2% - flaconci fino a 100 ml	ML	8.000
9	EOSINA IDROSOLUBILE (GALENICO)		500
10	IODIO BISUBLIMATO - conf. fino a 100 gr FU	GR	1.000
11	LUGOL 5% flac. preferibilmente da 500 ml	LT	5
12	MAGNESIO SOLFATO - buste da 30 gr FU	Buste	500
13	MATITE ARGENTO NITRATO - taglio 10 - 12 gr FU	Matite	40
14	OLIO DI VASELINA F.U. (PARAFFINA LIQUIDA) - conf. fino a 1 lt FU	LT	100
15	OLIO GOMENOLATO AL 2% - flaconi contagocce fino a 50 ml	ML	6.000