

CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI STANDARD E CONSUMABILI PER LE ATTREZZATURE SCIENTIFICHE IN DOTAZIONE AI LABORATORI CHIMICI DI CATANIA E PALERMO DELLA DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA DELL'AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI.

ART. 1 – OGGETTO DELL'APPALTO

Il presente appalto ha per oggetto la fornitura di consumabili per le attrezzature scientifiche in dotazione ai Laboratori Chimici di Catania e Palermo, come specificato in dettaglio nel successivo art. 2 e negli allegati A_1, A_2, A_3 e A_4 tramite tramite RDO sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) per la Categoria “Strumenti, attrezzature e materiale da laboratorio”.

La fornitura è stata suddivisa nei seguenti 4 lotti funzionali autonomi:

LOTTO	DESCRIZIONE	CIG
LOTTO 1	Fornitura di standard e consumabili per le attrezzature scientifiche a marchio “Thermo Fisher” in dotazione ai Laboratori Chimici di Catania e Palermo	9435023B47
LOTTO 2	Fornitura di standard e consumabili per le varie attrezzature scientifiche in dotazione ai Laboratori Chimici di Catania e Palermo	943502903E
LOTTO 3	Fornitura di standard e consumabili per le attrezzature scientifiche “SRA” in dotazione ai Laboratori Chimici di Catania e Palermo	943503338A
LOTTO 4	Fornitura di standard e consumabili per le attrezzature scientifiche “XRF” in dotazione al Laboratorio Chimico di Catania	9435045D6E

ART. 2 – DESCRIZIONE, CARATTERISTICHE TECNICHE E QUALITATIVE DELLA FORNITURA

Gli articoli oggetto della presente fornitura devono essere conformi alle norme vigenti in campo nazionale ed europeo per quanto attiene le autorizzazioni alla produzione, all'importazione e all'immissione in commercio e dovranno rispondere ai requisiti previsti dalle disposizioni vigenti in materia al momento della presentazione dell'offerta. Inoltre, ogni prodotto della presente fornitura deve essere conforme alle registrazioni e/o certificazioni, richieste per legge, in relazione agli utilizzi specifici cui il prodotto è destinato.

Specifiche tecniche del Lotto n. 1 – Standard e consumabili per le attrezzature scientifiche a marchio “Thermo Fisher”

Il lotto ha per oggetto la fornitura di standard e consumabili per le attrezzature a marchio “Thermo Fisher” elencati nell’allegato A_1 da spedire presso i Laboratori di Catania e Palermo (vedasi colonna “destinazione”).

Gli standard devono essere di ottima qualità, con conformità alle norme UNI CEI EN ISO 17034:2017, ISO Guide 34:2009 e corredati da certificati attestanti la purezza e la scadenza, non anteriore a 18 mesi all’atto della consegna.

Non saranno prese in considerazione offerte incomplete, che non presentino tutti gli articoli richiesti e/o con articoli non corrispondenti.

La fornitura deve essere comprensiva delle spese di trasporto, tenuto conto delle consegne frazionate.

Si specifica che, con riguardo alle quantità, nel caso in cui il confezionamento di uno o più articoli non dovesse essere uguale a quello richiesto dalla stazione appaltante, il concorrente potrà proporre uno diverso purché il numero complessivo degli articoli e/o la quantità non sia inferiore a quello previsto.

Si precisa che i codici inseriti in tabella sono quelli indicati dai laboratori chimici, necessari per l’identificazione univoca dei prodotti oggetto della presente fornitura. È possibile pertanto fornire prodotti equivalenti, di ottima qualità che rispettino tutte le caratteristiche tecniche richieste.

Specifiche tecniche del Lotto n. 2 – Standard e consumabili per varie attrezzature scientifiche

Il lotto ha per oggetto la fornitura di standard e consumabili per varie attrezzature elencati nell’allegato A_2 da spedire presso i Laboratori di Catania e Palermo (vedasi destinazione).

Gli standard devono essere di ottima qualità, con conformità alle norme UNI CEI EN ISO 17034:2017, ISO Guide 34:2009 e corredati da certificati attestanti la purezza e la scadenza, non anteriore a 18 mesi all’atto della consegna.

Non saranno prese in considerazione offerte incomplete, che non presentino tutti gli articoli richiesti e/o con articoli non corrispondenti.

La fornitura deve essere comprensiva delle spese di trasporto, tenuto conto delle consegne frazionate.

Si specifica che, con riguardo alle quantità, nel caso in cui il confezionamento di uno o più articoli non dovesse essere uguale a quello richiesto dalla stazione appaltante, il concorrente potrà proporre uno diverso purché il numero complessivo degli articoli e/o la quantità non sia inferiore a quello previsto.

Si precisa che i codici inseriti in tabella sono quelli indicati dai laboratori chimici, necessari per l’identificazione univoca dei prodotti oggetto della presente fornitura. È possibile pertanto fornire prodotti equivalenti, di ottima qualità che rispettino tutte le caratteristiche tecniche richieste.

Specifiche tecniche del Lotto n. 3 – Standard e consumabili per le attrezzature “SRA”

Il lotto ha per oggetto la fornitura di standard e consumabili per le attrezzature “SRA” elencati nell'allegato A_3 da spedire presso i Laboratori di Catania e Palermo (vedasi colonna “destinazione”).

Gli standard devono essere di ottima qualità, con conformità alle norme UNI CEI EN ISO 17034:2017, ISO Guide 34:2009 e corredati da certificati attestanti la purezza e la scadenza, non anteriore a 18 mesi all'atto della consegna.

Non saranno prese in considerazione offerte incomplete, che non presentino tutti gli articoli richiesti e/o con articoli non corrispondenti.

La fornitura deve essere comprensiva delle spese di trasporto, tenuto conto delle consegne frazionate.

Si specifica che, con riguardo alle quantità, nel caso in cui il confezionamento di uno o più articoli non dovesse essere uguale a quello richiesto dalla stazione appaltante, il concorrente potrà proporre uno diverso purché il numero complessivo degli articoli e/o la quantità non sia inferiore a quello previsto.

Si precisa che i codici inseriti in tabella sono quelli indicati dai laboratori chimici, necessari per l'identificazione univoca dei prodotti oggetto della presente fornitura. È possibile pertanto fornire prodotti equivalenti, di ottima qualità che rispettino tutte le caratteristiche tecniche richieste.

Specifiche tecniche del Lotto n. 4 – Standard e consumabili per le attrezzature “XRF”

Il lotto ha per oggetto la fornitura di standard e consumabili per le attrezzature “XRF” elencati nell'allegato A_4 da spedire presso il Laboratorio di Catania.

Gli standard devono essere di ottima qualità, con conformità alle norme UNI CEI EN ISO 17034:2017, ISO Guide 34:2009 e corredati da certificati attestanti la purezza e la scadenza, non anteriore a 18 mesi all'atto della consegna.

Non saranno prese in considerazione offerte incomplete, che non presentino tutti gli articoli richiesti e/o con articoli non corrispondenti.

La fornitura deve essere comprensiva delle spese di trasporto, tenuto conto delle consegne frazionate.

Si specifica che, con riguardo alle quantità, nel caso in cui il confezionamento di uno o più articoli non dovesse essere uguale a quello richiesto dalla stazione appaltante, il concorrente potrà proporre uno diverso purché il numero complessivo degli articoli e/o la quantità non sia inferiore a quello previsto.

Si precisa che i codici inseriti in tabella sono quelli indicati dai laboratori chimici, necessari per l'identificazione univoca dei prodotti oggetto della presente fornitura. È possibile pertanto fornire prodotti equivalenti, di ottima qualità che rispettino tutte le caratteristiche tecniche richieste.

ART. 3 – IMPORTO A BASE D'ASTA

L'importo posto a base d'asta ammonta complessivamente ad € 75.350,00, oltre IVA così suddiviso:

- Lotto 1 € 31.500,00 oltre ad IVA;
- Lotto 2 € 15.850,00 oltre ad IVA;

- Lotto 3 € 9.400,00 oltre ad IVA;
- Lotto 4 € 18.500,00 oltre ad IVA;

L'importo degli oneri da interferenza è pari a zero.

ART. 4 – MODALITA' DI ESECUZIONE DELLA FORNITURA

La consegna deve avvenire entro 30 (trenta) giorni naturali e consecutivi dall'affidamento, e dovrà essere comprensiva di ogni onere relativo a imballaggio, trasporto, facchinaggio e conferimento al piano presso il luogo indicato dai singoli Laboratori.

L'Appaltatore può chiedere la proroga degli anzidetti termini solo per cause di forza maggiore, comunicate per iscritto entro cinque giorni naturali e consecutivi dall'evento, debitamente documentate ed accettate dal Direttore dell'esecuzione e dal R.U.P..

Saranno rifiutate in accettazione quelle consegne i cui prodotti non risulteranno corrispondenti come tipo a quelli previsti o che presentino deterioramenti per negligenze e insufficienti imballaggi o in conseguenza del trasporto.

L'accettazione dei prodotti forniti avverrà sulla base del controllo quali-quantitativo effettuato dal Laboratorio. La quantità, la qualità e la corrispondenza rispetto a quanto richiesto potrà essere accertata dall'Agenzia anche in un secondo momento rispetto alla data della consegna dei prodotti e deve comunque essere riconosciuta ad ogni effetto dalla Ditta aggiudicataria. La firma apposta per accettazione della merce non esonera la Ditta aggiudicataria dal rispondere ad eventuali contestazioni che possano insorgere all'atto dell'impiego del prodotto relativamente alla rispondenza dello stesso agli standard previsti dal presente capitolato.

La merce in qualsiasi modo rifiutata, anche per difetti, imperfezioni, lacerazioni o tracce di manomissioni degli imballaggi e confezioni, sarà ritirata a cura e spese della Ditta aggiudicataria, che dovrà provvedere alla sostituzione della medesima, senza alcun aggravio di spesa, entro 10 (dieci) giorni lavorativi dal ricevimento della segnalazione da parte del Laboratorio, con altra avente i requisiti richiesti. La mancata sostituzione della merce da parte della Ditta aggiudicataria sarà considerata "mancata consegna". È a carico della Ditta aggiudicataria ogni danno derivante dal deterioramento della merce non ritirata. La merce non ritirata entro 15 (quindici) giorni lavorativi dalla comunicazione, a mezzo e-mail certificata, potrà essere inviata alla Ditta aggiudicataria addebitando ogni spesa sostenuta. Nel caso in cui la Ditta aggiudicataria rifiuti o comunque non proceda alla sostituzione della merce contestata, l'Agenzia può acquisire il bene direttamente sul libero mercato, in eguali qualità e quantità rispetto a quanto richiesto, addebitando l'eventuale differenza di prezzo alla Ditta aggiudicataria, oltre alla rifusione di ogni altra spesa e/o danno. A decorrere dalla data di ricevimento della comunicazione della contestazione si interrompono i termini di pagamento della sola merce in contestazione, fino alla sostituzione del materiale con altro analogo e rispondente alle caratteristiche della tipologia e quantità richieste dal Laboratorio dell'Agenzia.

ART. 5 – SEDI DI FORNITURA

La fornitura andrà effettuata presso le seguenti sedi:

- Laboratorio Chimico di Palermo, Largo Pietro Barbaro Comandante e Armatore già Via Francesco Crispi, 143 – 90133 – Palermo – III piano – Referente: Dott. Salvatore Giuliano, Tel. 0917653223;

- Laboratorio Chimico di Catania, Via Teatro Massimo, 44 – 95131 – Catania – III piano – Referente: Dott. Paolo Buonacera, Tel. 095317580 - 095317287.

ART. 6 – AGGIUDICAZIONE ED OFFERTA

La procedura di selezione del contraente avverrà in base al criterio del prezzo più basso, secondo quanto PREVISTO dal Disciplinare di Gara.

I prezzi si intendono fissati dall'operatore in base a calcoli di propria assoluta convenienza a tutto suo rischio e saranno ritenuti invariabili ed indipendenti da qualunque eventualità.

Si potrà procedere all'aggiudicazione anche nel caso in cui venga presentata una sola offerta valida.

ART. 7 – STIPULA DEL CONTRATTO

L'operatore economico aggiudicatario della fornitura deve, entro il termine stabilito e comunicato dalla Stazione Appaltante, presentare copia di polizza fideiussoria bancaria o assicurativa, nella misura prevista dall'art. 103 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., costituita a garanzia e per la durata degli impegni contrattuali.

Successivamente si procederà alla stipula del contratto, con firma elettronica da parte del Dirigente dell'Ufficio Affari Generali della Direzione Regionale Sicilia, secondo le modalità previste dalla piattaforma informatica del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), alle condizioni contenute nel presente capitolato speciale d'appalto, al prezzo stabilito in sede di aggiudicazione e, in generale, a tutte le condizioni previste dalla documentazione della presente gara.

ART. 8 – VERIFICHE DI REGOLARE ESECUZIONE

Le verifiche di regolare esecuzione sono effettuate da ciascun referente, tramite compilazione del relativo verbale e trasmissione dello stesso al Direttore dell'Esecuzione del contratto, avuto riguardo alle prescrizioni contrattuali previste nel presente capitolato.

Nel caso in cui la fornitura dovesse risultare non corrispondente alle predette prescrizioni, la Stazione Appaltante inoltra formale contestazione al fornitore, che è tenuto a sostituire a proprie spese quanto fornito in difformità.

ART. 9 – PENALI

La penale per il ritardo nell'esecuzione della fornitura, salvo il diritto della Stazione Appaltante a richiedere il ristoro degli eventuali maggiori danni, è fissata nella misura dell'1 per mille dell'ammontare netto contrattuale per ogni giorno naturale e consecutivo di ritardo, e comunque in misura complessivamente non superiore al dieci per cento del predetto ammontare.

Le penali verranno applicate, mediante rivalsa sulla cauzione definitiva, o in alternativa, tramite detrazione dal corrispettivo dovuto all'Aggiudicatario.

In tale ultimo caso, per la quota trattenuta, l'Aggiudicatario dovrà emettere una nota di credito pari all'importo della penale.

Le penali di cui sopra verranno applicate previa contestazione scritta.

L'Appaltatore potrà comunicare le proprie eventuali controdeduzioni nel termine massimo di sette giorni lavorativi dal ricevimento della contestazione. In caso di mancato accoglimento

delle deduzioni da parte dell'Agenzia, ovvero qualora non vi sia stata risposta o la stessa non sia pervenuta nei termini prescritti, potranno essere applicate le penali anzidette.

Il Dirigente dell'Ufficio Affari Generali

Lucilla Cassarino