

Prot. n. 60376 del 25/09/2023
Rif. 84/23 – R22/586

Spett.le Else Solutions srl
Via Carlo Goldoni 18
20090 – Trezzano sul Naviglio (MI)

Procedura su START

Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) e dell'art. 63, comma 6 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento, nell'ambito dei fondi finanziati dal PNRR, della fornitura di n. 1 Rivelatore per neutroni e radiazioni gamma per Acceleratore Lineare (LINAC) da destinare alla Radioterapia del PO S. Maria Annunziata di Firenze dell'Azienda USL Toscana Centro.

Con la presente, si comunica che la Vs. Spett.le Ditta è risultata aggiudicataria della procedura in oggetto con il punteggio di 95,00 punti su 100,00, pertanto si:

SI AGGIUDICA

a codesta Spett.le Else Solutions srl, CF: 01376730188, P.IVA 12384150152, con sede legale in Via Carlo Goldoni 18, 20090 – Trezzano sul Naviglio (MI), la fornitura di **n. 1 Rivelatore per neutroni e radiazioni gamma, completo di interfaccia USB e software LUMIC Data Logger marca Ludlum modello 3007i**, per l'importo di € 9.490,00 i.e., così come dettagliato nella Vs. offerta del 01/09/2023, allegata alla presente.

Pertanto, ai sensi dell'art. 32 comma 14 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., siamo ad accettare la Vs. offerta del 01/09/2023, presentata tramite la piattaforma START, per l'apparecchiatura indicata in oggetto.

Tale offerta è risultata regolare e conforme alle caratteristiche richieste, come da relazione del Responsabile Unico del Procedimento.

Il prezzo dell'apparecchiatura dovrà essere comprensivo di trasporto, consegna, installazione e collaudo.

Con la sottoscrizione della presente lettera/contratto l'operatore economico aggiudicatario accetta integralmente le condizioni contenute nella Lettera di Invito e relativi allegati, nelle norme di legge e regolamenti in materia, con particolare riguardo a quanto stabilito nel D.L. 59/2021, come convertito e modificato con legge 108/2021, relativamente agli investimenti finanziati con fondi del Piano Nazionale di Rilancio e Resilienza (PNRR).

L'ordine della fornitura sarà emesso dalla competente struttura aziendale la quale provvederà a trasmettere anche il CIG assegnato e gli estremi necessari all'emissione della fatturazione.

Referente per la fornitura: Dr.ssa Maria Rosa Martelli
e-mail: mariarosa.martelli@uslcentro.toscana.it tel.: 0571 702813

Copia della presente dovrà essere obbligatoriamente restituita firmata per accettazione da parte del Legale Rappresentante dell'Impresa.

Il Responsabile Unico del Procedimento
Dott.ssa Mariateresa Asquino

All. pag. 2: offerta economica

Offerta Economica

Il sottoscritto MASSIMO AGOSTI, nella sua qualità di Legale rappresentante, autorizzato a rappresentare legalmente ELSE SOLUTIONS SRL, con sede legale in Trezzano sul naviglio ,VIA CARLO GOLDONI, 18;

In merito al lotto denominato "FORNITURA DI N. 1 RIVELATORE PER NEUTRONI E RADIAZIONI GAMMA PER ACCELERATORE LINEARE (LINAC)" relativo alla gara " Procedura negoziata per l'affidamento, nell'ambito dei fondi finanziati dal PNRR, della fornitura di n. 1 Rivelatore per neutroni e radiazioni gamma per Acceleratore Lineare (LINAC) da destinare all'Azienda USL Toscana Centro" formula la seguente offerta economica:

Ribasso percentuale sull'importo a base di gara soggetto a ribasso: 5,10000 %.

Importo offerto al netto dell'IVA: Euro 9.490,00

Costi di Sicurezza al netto dell'IVA di: Euro 0,00

Ulteriori componenti non soggetti a ribasso al netto dell'IVA: Euro 0,00

Importo totale offerto al netto dell'IVA: Euro 9.490,00

Il sottoscritto dichiara inoltre:

- di aver giudicato i prezzi offerti nel loro complesso remunerativi;
- di aver preso esatta conoscenza della natura dell'appalto e di ogni circostanza particolare e generale che possa aver influito sulla determinazione dell'offerta;
- di mantenere valida l'offerta per 180 giorni a decorrere dalla data di scadenza per la presentazione della medesima o per il diverso termine previsto dal bando o, in assenza dello stesso, nella lettera d'invito a gara;
- di aver tenuto conto, nella formulazione dell'offerta, degli obblighi connessi alle disposizioni in materia di sicurezza e protezione dei lavoratori, nonché alle disposizioni in materia di condizioni di lavoro.

lì 01/09/2023

Ditta: ELSE SOLUTIONS SRL										ALL.CI	
Partita Iva Ditta: 12384150152											
Nome del Produttore: LUDLUM (USA)					Partita Iva del Produttore:						
OGGETTO: Fornitura di n. 1 Rivelatore per neutroni e radiazioni gamma per Acceleratore Lineare (LINAC)											
SCHEMA DETTAGLIO OFFERTA ECONOMICA											
Nr.	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA e ACCESSORI nella seguente configurazione:	QUANTITA'	Marca e Modello	Codice Prodotto Fornitore	Codice Prodotto Produttore (Fabbricante) REF	Codice di listino	PREZZO UNITARIO (IVA esclusa)	SCONTO %	PREZZO UNITARIO SCONTATO (IVA esclusa)	TOTALE (IVA esclusa)	ALIQUOTA IVA
1	Rateometro Gamma/Neutroni Ludlum 3007i completo di interfaccia USB e software LUMIC Data Logger	1	Ludlum mod. 3007i	LUD-48-4443	48-4443	48-4443	10.930,00	13,175	9.490,00	9.490,00	22%
1.1											
1.2											
1.3											
1.4											
1.5											
1.6	Altro: specificare, se presente nella configurazione offerta										
IMPORTO COMPLESSIVO OFFERTA SCONTATO										€ 9.490,00	più IVA 22%
N.B.: La ditta dovrà quotare in maniera distinta le apparecchiature aventi alimentazione elettrica separata											
2	STARTER KIT (compreso nell'offerta) COSI' COMPOSTO:										
2.1	NON APPLICABILE lo strumento non dispone e non necessita di Starter Kit										
2.2											
DI CUI: COSTI DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO (corrispondenti a quanto riportato nell'offerta economica) già compresi nel prezzo di offerta											
La percentuale di sconto applicata sulla fornitura sarà applicata anche sul Listino dei materiali di ricambio											
1)Le spese di imballo, trasporto, consegna, installazione e collaudo sono comprese nei corrispettivi offerti											
2)garanzia minima mesi 24											
Luogo e data Trezzano sul Naviglio, 31/08/2023				Firma digitale del dichiarante							

ELSE Solutions s.r.l.
Massimo Agosti
 (Legale Rappresentante)

