
Achiziția de echipamente medicale și aparatură pentru secțiile de pneumoftiziologie, Laboratorul de Analize Medicale, Laboratorul de Imagistică și Radiologie și de echipamente speciale pentru prevenirea răspândirii virusului SARS-CoV-2 în cadrul proiectului „ Întărirea capacității Spitalului de Pneumoftiziologie Constantin Anastasatu Mihăești de gestionare a crizei sanitare COVID-19”

I.D.: 55583936

Documente participare:

- Caiet de sarcini.pdf
- Formulare echipam_med_Mihaesti_rev_0.docx
- Model de contract.pdf
- FisaDate_DF1109209.pdf
- DUAE_CERERE_104352.xml
- EN1027324.docx
- EN1027469.docx
- EN1027493.docx

Data publicarii	01.04.21	Coduri CPV	33100000-1
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	10.05.21	Pretul estimativ:	1.869.283,90 RON - 1.869.283,90 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Obiectul contractului de produse îl reprezintă: "Echipeamente medicale și aparatură pentru secțiile de pneumoftiziologie, Laboratorul de Analize Medicale, Laboratorul de Imagistică și Radiologie și de echipamente speciale pentru prevenirea răspândirii virusului SARS-CoV-2" Prin implementarea contractului de produse se urmărește achiziționarea următoarelor echipamente/dispozitive medicale: LOTUL 1: o 1 buc. Analizor hematologic 5 DIFF o 1 buc. Analizor de coagulare o 1 buc. Analizor de gaze și electroliți din sânge, portabil, cu cartuș LOTUL 2: o 1 buc. Aparat Roentgen diagnostic direct digital cu telecomandă pentru examinări radiografice și radioscopice LOTUL 3: o 1 buc. Autoclav o 2 buc. Nebulizatoare pentru dezinfectia aerului o 10 buc. Lămpi cu ultraviolete, mobile LOTUL 4: o 3 buc. Electrocardiografe cu 12 canale o 3 buc. Ecografe cu 3 sonde: abdomen, cardio și carotide o 1 buc. Monitor funcții vitale o 5 buc. Tuburi de oxigen 10L cu reductor și debitmetru incorporate o 10 buc. Paturi electrice de spital cu verticalizare și saltea inclusă Notă: 1. Echipamentele medicale vor fi noi; Nu se acceptă second hand sau refurbished. 2. Data de livrare specificată în tabele, respectiv maxim 120 zile, înseamnă data când toate activitățile au fost realizate și produsul / echipamentul este instalat și funcționează la parametrii agreeți și acceptați de autoritatea contractantă (prin procese-verbale de recepție și punere în funcțiune). 3. Durata de livrare de maxim 120 de zile include și perioada de acceptare a autorității contractante de 30 de zile, respectiv recepția cantitativă, calitativă, punere în funcțiune și recepția serviciilor de instruire. 4. Având în vedere că durata de livrare este factor de evaluare, durata asumată și declarată de ofertanți prin propunerea tehnică va fi respectată. La stabilirea duratei de livrare, ofertanții trebuie să ia în calcul durata de livrare pentru ultimul echipament din cadrul lotului. 5. Să existe posibilitatea achiziționării de pe piață a pieselor de schimb și a consumabilelor originale, necesare funcționării echipamentelor medicale pe întreaga durată de viață a acestora. 6. Ofertanții vor include în oferta de preț valoarea consumabilelor care vor fi asigurate pentru efectuarea testelor/probelor la punerea în funcțiune a echipamentelor și la instruirea personalului, acolo unde este cazul. Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție pentru cel puțin perioada solicitată pentru fiecare produs, respectiv minim 24 de luni de la data punerii în funcțiune a echipamentului. Garanția trebuie să acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor în perioada de garanție, inclusiv, dar fără a se limita la: i. demontare, inclusiv închirierea de unelte speciale necesare pe durata intervenției (dacă este aplicabil); ii. ambalaje, inclusiv furnizarea de material protector pentru transport (carton, cutii, lăzi etc.); iii. transport prin intermediul transportatorului, inclusiv de transport internațional (dacă este aplicabil); iv. diagnoza defectelor, inclusiv costurile de personal; v. repararea tuturor componentelor defecte sau furnizarea unor noi componente; vi. înlocuirea părților defecte; vii. despachetarea, inclusiv curățarea spațiilor unde se efectuează intervenția; viii. instalarea în starea inițială; ix. testarea pentru a asigura funcționarea corectă; x. repunerea în funcțiune. Termenul de livrare și punere în funcțiune este cel menționat pentru fiecare produs în parte, respectiv maxim 120 de zile calendaristice de la semnarea contractului. Durata de maxim 120 de zile include și perioada de acceptare a autorității contractante de 30 de zile, respectiv recepția cantitativă, calitativă, punere în funcțiune și recepția serviciilor de instruire. Un produs este considerat livrat când toate activitățile din cadrul contractului au fost realizate și produsul/echipamentul este instalat, funcționează la parametrii agreeți și este recepționat de Autoritatea contractantă (recepție cantitativă, calitativă, punere în funcțiune și instruire personal). Produsele vor fi livrate cantitativ și calitativ la locul indicat de Autoritatea contractantă pentru fiecare produs în parte. Fiecare produs va fi însoțit de toate subsamblele/părțile componente necesare punerii și menținerii în funcțiune. Destinația de livrare este sediul Spitalului de Pneumoftiziologie Constantin Anastasatu din comuna Mihăești, Strada Nuferilor nr. 7, județul Vâlcea, România. Este obligația operatorilor economici de a verifica locațiile de amplasare a echipamentelor din cadrul Spitalului de Pneumoftiziologie Constantin Anastasatu din comuna Mihăești, Strada Nuferilor nr. 7, județul Vâlcea, încă din faza de elaborare a ofertelor. Se va stabili o dată de vizitare a amplasamentului împreună cu Autoritatea contractantă. Data de vizitare a amplasamentului va fi publicată în SEAP la secțiunea Clarificari.
