

Data depunerii ofertei: "03" iulie 2020

Procedura de achiziție Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1592909519504

Anunț de participare Nr.: 21025143

Către: IMSP Clinica Universitară de Asistență Medicală

Primară a USMF Nicolae Testemițanu

[numele deplin al autorității contractante]

ELPO SRL

declară că:

[denumirea ofertantului]

a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire, inclusiv modificările nr. _____.

[introduceți numărul și data fiecărei modificări, dacă au avut loc]

b) ELPO SRL se angajează să

[denumirea ofertantului]

furnizeze în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri _____

conform anunțului de participare _____.

[introduceți o descriere succintă a bunurilor]

c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:

Doua sute trei zeci mii șase sute cincizeci și cinci lei 00 bani (230 655,00 lei) MDL.

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:

Doua sute șaptezeci și șase mii șapte sute optzeci și șase lei 00 bani (276 786,00 lei) MDL.

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA3.8.**, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA4.2.**, va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;

f) În cazul acceptării prezentei oferte, ELPO SRL

[denumirea ofertantului]

se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA6**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.

h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice.

Semnat: electronic

[semnătura persoanei autorizate pentru semnarea ofertei]

Nume: Moraru Mircea

În calitate de: director

[funcția oficială a persoanei ce semnează formularul ofertei]

Ofertantul: ELPO SRL

Adresa: mun.Chisinau str.A.Puskin, 53B

Data: "03" iulie 2020

Specificații de preț (F4.2)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

| |
|---|
| Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1592909519504 din 23.06.2020 |
| Denumirea procedurii de achiziție: Aparate de aer condiționat |

| | Cod CPV | Denumirea bunurilor | Unitatea de măsură | Cantitatea | Preț unitar (fără TVA), lei | Preț unitar (cu TVA), lei | Suma fără TVA, lei | Suma cu TVA, lei | Termenul de livrare | Clasificație bugetară (IBAN) |
|--|------------|--|--------------------|------------|-----------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------|--|------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Lot 1. Aparate de aer condiționat | | | | | | | | | | |
| 1.1 | 39700000-9 | Aparate de aer condiționat INVERTER (9 000 Btu/h) | buc. | 16,00 | 6055,00 | 7266,00 | 96880,00 | 116256,00 | La solicitare în decurs de 30 zile, după semnarea contractului | Conform SIA RSAP |
| 1.2 | 39700000-9 | Aparate de aer condiționat INVERTER (12 000 Btu/h) | buc. | 3,00 | 6363,34 | 7636,00 | 19090,00 | 22908,00 | | |
| 1.3 | 39700000-9 | Aparate de aer condiționat INVERTER (18 000 Btu/h) | buc. | 4,00 | 8671,25 | 10405,50 | 34685,00 | 41622,00 | | |
| 1.4 | 39700000-9 | Aparate de aer condiționat multisplit INVERTER (1x2) | buc. | 3,00 | 26666,67 | 32000,00 | 80000,00 | 96000,00 | | |
| | | TOTAL | | | | | 230 655,00 | 276 786,00 | | |

Semnat: electronic Numele, Prenumele: Moraru Mircea În calitate de: director

Ofertantul: ELPO SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Puskin, 53B

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

| |
|---|
| Numărul procedurii de achiziție <u>ocds-b3wdp1-MD-1592909519504 din 23.06.2020</u> |
| Denumirea procedurii de achiziție: Aparate de aer condiționat |

| n/o | Cod CPV | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|--|------------|---|---------------------|-----------------|--------------------------|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Lot 1. Aparate de aer condiționat | | | | | | | | |
| 1.1 | 39700000-9 | Aparate de aer condiționat INVERTER (9 000 Btu/h) | KWSM-09 | China | Kanion Group Co. Limited | Regim de lucru : răcire, încălzire, ventilare, dezumidificare. Tip unitate: split de perete; Puterea nominală de răcire (kW/h): min 2,5; Puterea nominală de încălzire (kW/h): min 2,6; Temperaturi exterioară admisă (răcire): min +18°~ +42°; Temperaturi exterioară admisă (încălzire): min -15°~ +24°; Compresor inverter: DA; Agent frigorific: 410A; Funcția de autocurățare: DA; Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/1; Debit de aer (m ³ / h): min 400; Sunet la nivel interior (dB (A)): max 40; Garanție: min 36 luni; | Regim de lucru : răcire, încălzire, ventilare, dezumidificare. Tip unitate: split de perete; Puterea nominală de răcire (kW/h): 2,64; Puterea nominală de încălzire (kW/h): 2,8; Temperaturi exterioară admisă (răcire): +18°~ +43°; Temperaturi exterioară admisă (încălzire): -15°~ +24°; Compresor inverter: DA; Agent frigorific: 410A; Funcția de autocurățare: DA; Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/1; Debit de aer (m ³ / h): 458; Sunet la nivel interior (dB (A)): 35; Dimensiuni bloc int: 715x194x285; Dimensiuni bloc ext: 700x275x550; Compresor: TOSHIBA (Japonia); Capacitatea(BTU/h): 9000; | - Certificat de conformitate; -Certificat de calitate de la producator (ISO) |

| | | | | | | | | |
|-----|------------|---|---------|-------|-----------------------------------|---|--|---|
| | | | | | | | Garanție: 36 luni; | |
| 1.2 | 39700000-9 | Aparate de aer condiționat INVERTER (12 000 Btu/h) | KWSM-12 | China | Kanion Group Co. Limited | Regim de lucru : răcire, încălzire, ventilare, dezumidificare. Tip unitate: split de perete; Puterea nominală de răcire (kW/h): min 3,2; Puterea nominală de încălzire (kW/h): min 3,5; Temperaturi exterioară admisă (răcire): min +18°~ +42°; Temperaturi exterioară admisă (încălzire): min -15°~ +24°; Compresor inverter: DA; Agent frigorific: 410A; Funcția de autocurățare: DA; Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/1; Debit de aer (m ³ / h): min 500; Sunet la nivel interior (dB (A): max 50; Garanție: min 36 luni; | Regim de lucru : răcire, încălzire, ventilare, dezumidificare. Tip unitate: split de perete; Puterea nominală de răcire (kW/h): 3,52; Puterea nominală de încălzire (kW/h): 3,86; Temperaturi exterioară admisă (răcire): +18°~ +43°; Temperaturi exterioară admisă (încălzire): -15°~ +24°; Compresor inverter: DA; Agent frigorific: 410A; Funcția de autocurățare: DA; Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/1; Debit de aer (m ³ / h): 559; Sunet la nivel interior (dB (A): 35; Dimensiuni bloc int: 805x194x285; Dimensiuni bloc ext: 700x275x550; Compresor: TOSHIBA (Japonia); Capacitatea(BTU/h): 12000; Garanție: 36 luni; | Certificat de conformitate; -Certificat de calitate de la producator (ISO) |
| 1.3 | 39700000-9 | Aparate de aer condiționat INVERTER (18 000 Btu/h) | KWSM-18 | China | Kanion Group Co. Limited | Regim de lucru : răcire, încălzire, ventilare, dezumidificare. Tip unitate: split de perete; Puterea nominală de răcire (kW/h): min 5,2; Puterea nominală de încălzire (kW/h): min 5,5; Temperaturi exterioară admisă (răcire): min +18°~ +42°; Temperaturi exterioară admisă (încălzire): min -15°~ +24°; Compresor inverter: DA; Agent frigorific: 410A; | Regim de lucru : răcire, încălzire, ventilare, dezumidificare. Tip unitate: split de perete; Puterea nominală de răcire (kW/h): 5,20; Puterea nominală de încălzire (kW/h): 5,45; Temperaturi exterioară admisă (răcire): +18°~ +43°; Temperaturi exterioară admisă (încălzire): -15°~ +24°; Compresor inverter: DA; | Certificat de conformitate; -Certificat de calitate de la producator (ISO) |

| | | | | | | | | |
|-----|------------|--|-------------------|-------|------|--|--|--|
| | | | | | | <p>Funcția de autocurățare: DA; Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/1; Debit de aer (m³ / h): min 650; Sunet la nivel interior (dB (A)): max 55; Garanție: min 36 luni;</p> | <p>Agent frigorific: 410A; Funcția de autocurățare: DA; Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/1; Debit de aer (m³ / h): 721; Sunet la nivel interior (dB (A)): 40; Dimensiuni bloc int: 957x213x302; Dimensiuni bloc ext: 770x300x555; Compresor: TOSHIBA (Japonia); Capacitatea(BTU/h): 18000; Garanție: 36 luni;</p> | |
| 1.4 | 39700000-9 | Aparate de aer condiționat multisplit INVERTER (1x2) | GWHD(18)/GWHD(21) | China | GREE | <p>Bloc extern (18000 Btu/h): Regim de lucru : răcire, încălzire DA Puterea nominală de răcire (kW/h) minim 5,2 Puterea nominală de încălzire (kW/h) minim 5,6 Coeficientul de eficacitate: EER (răcire) 3,8 COP (încălzire) 4,71 Temperaturi admise de lucru ale aerului exterior: - În regim de răcire minim-10°~ +46° - În regim de încălzire minim -20°~ +24° Clasa de eficiență energetică (răcire/încălzire): A++/A+ Compresor inverter DA Debit de aer (m³ / h) minim 2107 Nivelul de zgomot (dB (A)) maxim 50 Lungimea traseului la 1 bloc intern (m) maxim 20 Garanție minim 36 luni</p> | <p>Bloc extern (18000/21000 Btu/h): Regim de lucru : răcire, încălzire DA Puterea nominală de răcire (kW/h) 5,2-7,1 Puterea nominală de încălzire (kW/h) 5,6-8,5 Coeficientul de eficacitate: EER (răcire) 3,8 COP (încălzire) 4,71 Temperaturi admise de lucru ale aerului exterior: - În regim de răcire minim-10°~ +46° - În regim de încălzire minim -20°~ +24° Clasa de eficiență energetică (răcire/încălzire): A+ Compresor inverter DA Debit de aer (m³ / h) 2107 Nivelul de zgomot (dB (A)) 50</p> | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|---|--|
| | | | | | <p>Bloc intern (9000 Btu/h): Regim de lucru : răcire, încălzire, ventilare, dezumidificare. DA</p> <p>Tip unitate Split de perete Obligatoriu</p> <p>Puterea nominală de răcire (kW/h) minim 2.5</p> <p>Puterea nominală de încălzire (kW/h) minim 2.6</p> <p>Temperaturi exterioară admisă (răcire) minim +18°~ +42°</p> <p>Temperaturi exterioară admisă (încălzire) minim -15°~ +24°</p> <p>Compresor inverter DA Obligatoriu</p> <p>Funcția de autocurățare DA Obligatoriu</p> <p>Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph)-220 / 50/ 1</p> <p>Debit de aer (m³ / h) minim 400</p> <p>Sunet la nivel interior (dB (A)) maxim 40</p> <p>Garanție minim 36 luni</p> | <p>Lungimea traseului la 1 bloc intern (m) 20</p> <p>Garanție minim 36 luni</p> <p>Bloc intern (9000 Btu/h): Regim de lucru : răcire, încălzire, ventilare, dezumidificare. DA</p> <p>Tip unitate Split de perete</p> <p>Puterea nominală de răcire (kW/h) 2.6</p> <p>Puterea nominală de încălzire (kW/h) 2.8</p> <p>Temperaturi exterioară admisă (răcire) minim +18°~ +42°</p> <p>Temperaturi exterioară admisă (încălzire) minim -15°~ +24°</p> <p>Compresor inverter DA</p> <p>Funcția de autocurățare DA</p> <p>Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph)-220 / 50/ 1</p> <p>Debit de aer (m³ / h) 400-450</p> <p>Sunet la nivel interior (dB (A))22-25</p> <p>Garanții 36 luni</p> | |
|--|--|--|--|--|---|---|--|

Semnat: electronic Numele, Prenumele: Moraru Mircea În calitate de: director

Ofertantul: ELPO SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Puskin, 53B