

FORMULARUL OFERTEI (F3.1)

Data: **12.01.2022**

Licitația nr.: **21048340**

Invitație la licitația nr.: [introduceți numărul/codul anunțului]

Alternativa nr.: [introduceți numărul/codul în cazul unei oferte alternative]

Către: **IMSP Institutul de Medicină Urgentă**

„**CAVATEH M**” SRL declară că:

a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de licitație, inclusiv modificările:

b) „**CAVATEH M**” SRL se angajează să furnizeze/presteze, în conformitate cu documentele de licitație și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri și/sau servicii

"Produse parafarmaceutice – 2022"

c) Prețul total al ofertei constituie:

Suma Ofertei:

172 639, 15 (Una sută șaptezeci și două mii șase sute treizeci și nouă lei, 15 bani MDL) fără TVA

172 639, 15 (Una sută șaptezeci și două mii șase sute treizeci și nouă lei, 15 bani MDL) cu TVA

d) Prezenta ofertă va rămîne valabilă pentru perioada de timp specificată în instrucțiunile pentru ofertanți, punctul IPO17.1, începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu punctul IPO22.1, va rămîne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;

e) În cazul acceptării prezentei oferte, „**CAVATEH M**” SRL se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu punctul IPO41, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

f) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu punctul IPO4.4.

g) 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, în conformitate cu punctul IPO4.5.

Semnat: _____

Nume: **Alexandru Captari**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: „**CAVATEH M**” SRL

Adresa: **mun. Chișinău, str. Academiei 3, of.110B**

Data: **12.01.2022**

Specificații tehnice

| Nr. Licității | | 21048340 | | | | | Data: 12.01.22 | | Alternativa Nr.: |
|---------------------|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|-----------------|-------------------|---|---|------------------------|
| Denumirea Licității | | "Produse parafarmaceutice – 2022" | | | | | Lot. 128.129.130.131.132.133.134 | | Pagina: 1 din 2 |
| Codul CPV | Nr. Lot. | Deumire Lot | Denumirea pozitiei | Denumirea modelului bunului/serviciului | 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 |
| 33600000-6 | 128 | 128.Proteze vasculare liniare Ø 6mm | 128.Proteze vasculare liniare Ø 6mm | 10TW5006N | Germania | JO TEC GmbH | Material: e-PTFE (expandede polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă trombectomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Tromborezistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită; Grosimea peretelui - perete subțire „Thin wall” < 0,4mm; Diametru: 6mm; Lungimea: 50 cm | FlowLineBipore® ePTFE Vascular Grafts Thin Wall, Diameter 6 mm, Length 50 cm. | CE/ISO |
| 33600000-6 | 129 | 129.Proteze vasculare liniare Ø 8mm | 129.Proteze vasculare liniare Ø 8mm | 10TW5008N | Germania | JO TEC GmbH | Material: e-PTFE (expandede polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă trombectomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Tromborezistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită; Grosimea peretelui - perete subțire „Thin wall” < 0,4mm; Diametru: 8mm; Lungimea: 50cm | FlowLineBipore® ePTFE Vascular Grafts Standard or Thin Wall, Diameter 8 mm, Length 50 cm. | CE/ISO |
| 33600000-6 | 130 | 130.Proteze vasculare liniare Ø 10mm | 130.Proteze vasculare liniare Ø 10mm | T10080 | USA | LeMaitre Vascular | Material: e-PTFE (expandede polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă trombectomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Tromborezistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită; Grosimea peretelui - perete subțire „Thin wall” < 0,4mm; Diametru: 10mm; Lungimea: 50cm | LifeSpan Vascular Graft ePTFE, straight, ePTFE Regular or Thin Wall, diameter 10mm, length 80cm | CE/ISO |

| | | | | | | | | | |
|------------|-----|---|---|----------|----------|------------|---|--|--------|
| 33600000-6 | 131 | 131.Proteze vasculare bifurcate 16x8mm | 131.Proteze vasculare bifurcate 16x8mm | 35BI1608 | Germania | JOTEC GmbH | Material: e-PTFE (expandate polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă tromboctomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Trombo rezistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită - în formă de "V"; Grosimea peretelui - perețe subțire „Thin wall” < 0,4mm; Dimensiuni: 16mm x 8mm; Lungimea: 40 - 50cm. | FlowNit Bioseal® Bifurcation Knitted Polyester Vascular Grafts L - 45 cm D - 16 mm x 8 mm | CE/ISO |
| 33600000-6 | 132 | 132.Proteze vasculare bifurcate 18x9mm | 132.Proteze vasculare bifurcate 18x9mm | 35BI1809 | Germania | JOTEC GmbH | Material: e-PTFE (expandate polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă tromboctomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Trombo rezistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită - în formă de "V"; Grosimea peretelui - perețe subțire „Thin wall” < 0,4mm; Dimensiuni: 18mm x 9mm; Lungimea: 40 - 50cm. | FlowNit Bioseal® Bifurcation Knitted Polyester Vascular Grafts L - 45 cm D - 18 mm x 9 mm | CE/ISO |
| 33600000-6 | 133 | 133.Proteze vasculare bifurcate 20x10mm | 133.Proteze vasculare bifurcate 20x10mm | 35BI2010 | Germania | JOTEC GmbH | Material: e-PTFE (expandate polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă tromboctomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Trombo rezistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită - în formă de "V"; Grosimea peretelui - perețe subțire „Thin wall” < 0,4mm; Dimensiuni: 20mm x 10mm; Lungimea: 40 - 50cm | FlowNit Bioseal® Bifurcation Knitted Polyester Vascular Grafts L - 45 cm D - 20 mm x 10 mm | CE/ISO |
| 33600000-6 | 134 | 134.Proteze vasculare bifurcate 22x11mm | 134.Proteze vasculare bifurcate 22x11mm | 35BI2211 | Germania | JOTEC GmbH | Material: e-PTFE (expandate polytetrafluoroethylene); Inerție chimică și imunologică; Compatibilitate biologică și lipsa biodegradării; Lipsa elongării și dilatării după implantare; Rezistență mecanică înaltă, care face posibilă tromboctomia; Impermeabilitate pentru sânge - nu necesită prelucrare înainte de implantare; Trombo rezistență; Posibilitatea tratamentului local al infecției (în caz de apariție a ei) fără înlăturarea protezei; Susceptibilitatea joasă la infecții secundare; Porozitate compozită - în formă de "V"; Grosimea peretelui - perețe subțire „Thin wall” < 0,4mm; Dimensiuni: 22mm x 11mm; Lungimea: 40 - 50cm. | FlowNit Bioseal® Bifurcation Knitted Polyester Vascular Grafts L - 45 cm D - 22 mm x 11 mm | CE/ISO |

Semnat:

Numele, prenumele: Captari Alexandru În calitate de: Administrator

Ofertantul: "CAVATEH M" SRL

Adresa: MD-2028 CHIȘINĂU, str. Academiei 3, of. 110B

Specificații pret

| Numărul licitației: 21048340 | | | | | | Data: 12.01.2022 | | | Alternativa nr. | | | | |
|---|----------|---|---|--------------------|-------------|----------------------------------|----------------------|-------------------|-------------------|--|------------------------------|------------|-------------------|
| Denumirea licitației: "Produse parafarmaceutice – 2022" | | | | | | Lot. 128.129.130.131.132.133.134 | | | Pagina 1 din 1 | | | | |
| Codul CPV | Nr. Lot. | Deumire Lot | Denumirea pozitiei | Unitatea de măsură | Canti-tatea | Preț unitar (fără TVA) | Preț unitar (cu TVA) | Suma fără TVA | Suma cu TVA | Termenul de livrare / prestare | Clasificație bugetară (IBAN) | Discount % | valoarea estimată |
| 1 | | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 33600000-6 | 128 | 128.Proteze vasculare liniare Ø 6mm | 128.Proteze vasculare liniare Ø 6mm | Buc. | 15 | 5,051.9500 | 5,051.9500 | 75,779.2500 | 75,779.2500 | _la comandă, după necesități, în decurs de 24 ore, pe parcursul anului 2022_ | | | 72000 |
| 33600000-6 | 129 | 129.Proteze vasculare liniare Ø 8mm | 129.Proteze vasculare liniare Ø 8mm | Buc. | 6 | 5,051.9500 | 5,051.9500 | 30,311.7000 | 30,311.7000 | | | | 28800 |
| 33600000-6 | 130 | 130.Proteze vasculare liniare Ø 10mm | 130.Proteze vasculare liniare Ø 10mm | Buc. | 2 | 10,580.0000 | 10,580.0000 | 21,160.0000 | 21,160.0000 | | | | 9600 |
| 33600000-6 | 131 | 131.Proteze vasculare bifurcate 16x8mm | 131.Proteze vasculare bifurcate 16x8mm | Buc. | 3 | 4,126.2000 | 4,126.2000 | 12,378.6000 | 12,378.6000 | | | | 6000 |
| 33600000-6 | 132 | 132.Proteze vasculare bifurcate 18x9mm | 132.Proteze vasculare bifurcate 18x9mm | Buc. | 3 | 4,126.2000 | 4,126.2000 | 12,378.6000 | 12,378.6000 | | | | 6000 |
| 33600000-6 | 133 | 133.Proteze vasculare bifurcate 20x10mm | 133.Proteze vasculare bifurcate 20x10mm | Buc. | 3 | 4,126.2000 | 4,126.2000 | 12,378.6000 | 12,378.6000 | | | | 6000 |
| 33600000-6 | 134 | 134.Proteze vasculare bifurcate 22x11mm | 134.Proteze vasculare bifurcate 22x11mm | Buc. | 2 | 4,126.2000 | 4,126.2000 | 8,252.4000 | 8,252.4000 | | | | 4000 |
| Total ofertă | | | | | | | | 172,639.15 | 172,639.15 | | | | |

Semnat: _____

Numele, prenumele: Captari Alexandru În calitate de: Administrator

Ofertantul: "CAVATEH M" SRL

Adresa: MD-2028 CHIȘINĂU, str. Academiei 3, of. 110B