

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației:	LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1619684758545 / 21039128	Data: 28 iunie 2021	Alternativa nr.: Nu
Denumirea licitației:	Dispozitivelor medicale, conform necesităților beneficiarilor potrivit listei de distribuție, pentru anul 2021 (listă suplimentară 4)	Lot: 13, 14, 15, 22	Pagina: 1 din 2

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	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
3310000-1	13	Aparat pentru sutură mecanică liniara 60 mm, reutilizabil, autoclavabil, de tip stapler	Aparat pentru sutură mecanică liniara 60 mm, reutilizabil, autoclavabil, de tip stapler	HF-60 + HFZ-60	China	Changzhou Haida Medical Equipment	Aparat pentru sutură mecanică liniara 60 mm, reutilizabil, autoclavabil, de tip stapler Descriere Aparat pentru sutură mecanică liniara 60 mm, reutilizabil, autoclavabil, de tip stapler, cu aplicarea suturii mecanice în minim doua randuri, tesuturile moi în straturi groase. Clama dreptunghiulara a secțiunii transversale p/u o închidere ferma la plasare și formarea unei anastomoze ∅ da Caseta cu clame bioinerte metalice pentru tesuturi în straturi groase (dimensiune clama în mod deschis 4,5-4,8 mm înaltime, în mod închis 2mm înaltime) 200 buc;	Aparat pentru sutură mecanică liniara 60 mm, reutilizabil, autoclavabil, de tip stapler Descriere Aparat pentru sutură mecanică liniara 60 mm, reutilizabil, autoclavabil, de tip stapler, cu aplicarea suturii mecanice în minim doua randuri, tesuturile moi în straturi groase. Clama dreptunghiulara a secțiunii transversale p/u o închidere ferma la plasare și formarea unei anastomoze ∅ da Caseta cu clame bioinerte metalice pentru tesuturi în straturi groase (dimensiune clama în mod deschis 4,5 mm înaltime, în mod închis 1,5-2,5mm înaltime ajustabilă) 200 buc. Total pe lot: 5 staplere + 200 cartușe sterile.	ISO 13485, CE
3310000-1	14	Aparat pentru sutură mecanică liniara 30 mm, reutilizabil, autoclavabil, de tip stapler	Aparat pentru sutură mecanică liniara 30 mm, reutilizabil, autoclavabil, de tip stapler	HF-30 + HFZ-30	China	Changzhou Haida Medical Equipment	Aparat pentru sutură mecanică liniara 30 mm, reutilizabil, autoclavabil, de tip stapler Descriere Aparat pentru sutură mecanică liniara 30 mm, reutilizabil, autoclavabil, de tip stapler, cu aplicarea suturii mecanice în minim doua randuri, la vasele sangvine, tesuturile în straturi groase. Clama dreptunghiulara a secțiunii transversale p/u o închidere ferma la plasare și formarea unei anastomoze ∅ da Caseta cu clame bioinerte metalice pentru tesuturile în straturi groase (dimensiune clama în mod deschis 4,5-4,8 mm înaltime, în mod închis 2mm înaltime) 200 buc;	Aparat pentru sutură mecanică liniara 30 mm, reutilizabil, autoclavabil, de tip stapler Descriere Aparat pentru sutură mecanică liniara 30 mm, reutilizabil, autoclavabil, de tip stapler, cu aplicarea suturii mecanice în minim doua randuri, la vasele sangvine, tesuturile în straturi groase. Clama dreptunghiulara a secțiunii transversale p/u o închidere ferma la plasare și formarea unei anastomoze ∅ da Caseta cu clame bioinerte metalice pentru tesuturile în straturi groase (dimensiune clama în mod deschis 4,5-4,8 mm înaltime, în mod închis 1,5-2,5mm înaltime ajustabilă) 200 buc. Total pe lot: 3 staplere + 200 cartușe sterile.	ISO 13485, CE
3310000-1	15	Dispozitiv electric chirurgical pentru tăierea oaselor prin miscari oscilatorii	Dispozitiv electric chirurgical pentru tăierea oaselor prin miscari oscilatorii	Seria BJJ-1, Model BJJ101	China	Shanghai Bojin Medical Instrument	Dispozitiv electric chirurgical pentru tăierea oaselor prin miscari oscilatorii Parametru Specificația Descriere Dispozitiv destinat pentru tăierea țesuturilor osoase în procesul actului chirurgical Tip Ferăstrău oscilant Capul rotativ 360 ° Material inox Autoclavabil 135°C Da Boxă pentru autoclavare 1 Alimentarea baterie reincarcabila Autonomia > 3h în lucru Baterie min 2 buc. Lame de tip ferestru de diferite marimi și configurații min 6 buc. Lame din inox Da Lamele autoclavabile Da Timp de incarcare a bateriei max 3h Incarcator baterie Da	Dispozitiv electric chirurgical pentru tăierea oaselor prin miscari oscilatorii Parametru Specificația Descriere Dispozitiv destinat pentru tăierea țesuturilor osoase în procesul actului chirurgical Tip Ferăstrău oscilant Capul rotativ 360 ° Material inox Autoclavabil 135°C Da Boxă pentru autoclavare 1 Alimentarea baterie reincarcabila Autonomia > 3h în lucru Baterie min 2 buc. Lame de tip ferestru de diferite marimi și configurații min 6 buc. Lame din inox Da Lamele autoclavabile Da Timp de incarcare a bateriei max 3h Incarcator baterie Da	ISO 13485, CE

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	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
3310000-1	22	Laringoscop adult cu fibra optica, LED	Laringoscop adult cu fibra optica, LED	Mâner 50-1-LED + Lame 38-03 38-04 38-05 + Trusă plastic 45-200-15 + Încărcător 10700	Pakistan	Businessmed Instruments	Laringoscop adult cu fibra optica, LED Descriere Este un dispozitiv portabil, destinat pentru examinarea și vizualizarea laringelui. Efectuarea de laringoscopii de către secțiile primire urgente, reanimare, anestezie etc. Parametru Specificație Lamele laringoscop oțel inoxidabil mat da tip pacient adult iluminare prin fibră optică Lamele tip: McIntosh da mărimea 3 da mărimea 4 da mărimea 5 da autoclavabile la 134°C, 5min. da ≥ 2000 cicluri de sterilizare da Maner laringoscop fabricat din metal cromat da fixarea rapidă cu lamele da bec cu instalarea în mâner da diametru mâner standart: 28mm, ±2mm da Acumulator acumulator reîncărcabil, cu autonomie de ≥ 3 ore da Bec LED, intensitatea luminei ≥ 2000 lux da ≥ 2.5V da lumină albă da Accesorii Încărcător de la priza de perete 220V, 50Hz da Trusă trusă pentru păstrare/depozitarea dispozitivului în funcție de complectarea lamelelor da	Laringoscop adult cu fibra optica, LED Descriere Este un dispozitiv portabil, destinat pentru examinarea și vizualizarea laringelui. Efectuarea de laringoscopii de către secțiile primire urgente, reanimare, anestezie etc. Parametru Specificație Lamele laringoscop oțel inoxidabil mat da tip pacient adult iluminare prin fibră optică Lamele tip: McIntosh da mărimea 3 da mărimea 4 da mărimea 5 da autoclavabile la 134°C, 5min. da ≥ 2000 cicluri de sterilizare da Maner laringoscop fabricat din metal cromat da fixarea rapidă cu lamele da bec cu instalarea în mâner da diametru mâner standart: 28mm, ±2mm da Acumulator acumulator reîncărcabil, cu autonomie de ≥ 3 ore da Bec LED, intensitatea luminei 11 500 lux da ≥ 2.5V da lumină albă da Accesorii Încărcător de la priza de perete 220V, 50Hz da Trusă trusă pentru păstrare/depozitarea dispozitivului în funcție de complectarea lamelelor da	ISO 13485, CE

Semnătură electronică.

Nume, Prenume: **Iarvoei Petru**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: **FPC SOGNO SRL**

Adresa: **m.Chișinău, str.Academiei nr.2**