

FORMULARUL (F4.1)

Numărul licitației: LP 21039128		Data: 28/06/2021 Alternativa nr.
Denumirea licitație : Achiziționarea dispozitivelor medicale, conform necesităților beneficiarilor potrivit listei de distribuție, pentru anul 2021 (listă suplimentară 4)		Lot: 6; 10; 15; 16; 17; Pagina 1 din 1 30;

Codul CPV	Nr. Lot	Denumirea mărfii	Modelul artico-lului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Unitatea de măsură	Cantitatea	Standard	Termenul de livrare/prestare
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33100000-1	6	Colposcop	YDJ-II (with swing arm)	China	Alltion (Guangxi) Instrument Co.,Ltd	Conform cerintelor în ANUNȚ DE PARTICIPARE p/u LOT nr. 6	Conform Anexa Nr.06	buc	1	ISO, CE	Conform cerintelor
33100000-1	10	Videodermatocop	VIDIX® 4.0 STYLE + accesorii și opțiuni suplementare/necesare conform cerințelor	Italia	MEDICI MEDICAL SRL	Conform cerintelor în ANUNȚ DE PARTICIPARE p/u LOT nr. 10	Conform Anexa Nr.10	buc	1	ISO, CE	Conform cerintelor
33100000-1	15	Dispozitiv electric chirurgical pentru taierea oaselor prin miscari oscilatorii	NS-1011	China	WUHU RUIJIN MEDICAL INSTRUMENT & DEVICE CO.,LTD	Dispozitiv electric chirurgical pentru taierea oaselor prin miscari oscilatorii Parametrul 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 in lucru Baterie min 2 buc. Lame de tip ferestru de diferite marimi si 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 taierea oaselor prin miscari oscilatorii Parametrul 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 in lucru Baterie min 2 buc. Lame de tip ferestru de diferite marimi si configurații min 6 buc. Lame din inox Da Lamele autoclavabile Da Timp de incarcare a bateriei max 3h Incarcator baterie Da	buc	1	ISO, CE	Conform cerintelor

Codul CPV	Nr. Lot	Denumirea mărfii	Modelul articolu-lui	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Unitatea de măsură	Cantitatea	Standard	Termenul de livrare/prestare
33100000-1	16	Gamma Camera Portabilă	GMT-100	Germania	Gamma Medical Technology	Conform cerintelor în ANUNȚ DE PARTICIPARE p/u LOT nr. 16	Conform Anexa Nr.16	buc	1	ISO, CE	Conform cerintelor
33100000-1	17	Decontaminometru pentru laboratorul de medicina nucleara	LB 147 SCINT	Germania	Berthold	Conform cerintelor în ANUNȚ DE PARTICIPARE p/u LOT nr. 17	Conform Anexa Nr.17	buc	1	ISO, CE	Conform cerintelor
33100000-1	30	Analizator imunologic automat ELISA	CHEM WELL 2910 (E) Automated EIA analyzer + accesorii și opțiuni suplimentare/necesare conform cerințelor	Austria	AWARENESS TECHNOLOGY, INC.	Conform cerintelor în ANUNȚ DE PARTICIPARE p/u LOT nr. 30	Conform Anexa Nr.30	buc	1	ISO, CE	Conform cerintelor

Semnat: _____ Numele, prenumele: Petru BOLEA În calitate de: Șef Departament Comercial

Ofertantul: S.C. Imunotehnomed S.R.L. Adresa: Str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, Chisinau, Moldova