

Specificații de preț

Numărul ocds-b3wdp1-MD-1686134579900 din 12.06.2023									
Denumirea procedurii de achiziție: Diverse articole parafarmaceutice conform necesitatilor pentru anul 2023									
Cod CPV	Denumirea bunurilor	U/M	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Lot 2								
	Set pentru cateterizarea venei subclave, 1 lumen, 2Fr (22Ga)	buc	20	145,00	156,60	2900,00	3132,00	În termen de 3 zile la solicitare.	
	Set pentru cateterizarea venei subclave, 1 lumen, 3Fr (20Ga)	buc	30	145,00	156,60	4350,00	4698,00		
	Total lotul 2					7250,00	7830,00		
	Lot 3								
	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 3F	set	20	145,00	156,60	2900,00	3132,00		
	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 4F	set	30	145,00	156,60	4350,00	4698,00		
	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 5F	set	30	145,00	156,60	4350,00	4698,00		
	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 10F	set	10	145,00	156,60	1450,00	1566,00		
	Total lotul 3					13050,00	14094,00		
	Lotul 6								
	Burete hemostatic	Cutie	1	430,00	464,40	430,00	464,40		
	Total lotul 6					430,00	464,40		
	Lotul 7								
	Fașă Martinson	rulou	50	55,00	66,00	2750,00	3300,00		
	Total lotul 7					2750,00	3300,00		
	TOTAL					23480,00	25688,40		

Numele, Prenumele: **Vladimir Rotari**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: „**Med-M**” SRL Adresa: **MD-3801, mun.Comrat, str.Dobrovoliski, 2A, UTA Gagauzia**

Specificații tehnice

Numărul ocds-b3wdp1-MD-1686134579900 din 12.06.2023

Denumirea procedurii de achiziție: **Diverse articole parafarmaceutice conform necesitatilor pentru anul 2023**

	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
	Lotul 2						
	Set pentru cateterizarea venei subclave, 1 lumen, 2Fr (22Ga)	FV-1226	China	Guangdong Baihe Medical Technology Co., LTD	Set pentru cateterizarea venei subclave, 1 lumen, 2Fr (22Ga)	Set pentru cateterizarea venei subclave, 1 lumen, 2Fr (22Ga)	CE/ISO
	Set pentru cateterizarea venei subclave, 1 lumen, 3Fr (20Ga)	FV-1326	China	Guangdong Baihe Medical Technology Co., LTD	Set pentru cateterizarea venei subclave, 1 lumen, 3Fr (20Ga)	Set pentru cateterizarea venei subclave, 1 lumen, 3Fr (20Ga)	CE/ISO
	Lotul 3						
	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 3F	FV-1326	China	Guangdong Baihe Medical Technology Co., LTD	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 3F	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 3F	CE/ISO
	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 4F	FV-1426	China	Guangdong Baihe Medical Technology Co., LTD	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 4F	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 4F	CE/ISO
	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 5F	FV-1526	China	Guangdong Baihe Medical Technology Co., LTD	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 5F	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 5F	CE/ISO
	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 10F	FV-1626	China	Guangdong Baihe Medical Technology Co., LTD	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 10F	Set catetirizarea vaselor centrale tip Seldinger, 1 canal, 6F	CE/ISO
	Lotul 6						
	Burete hemostatic	MSES1001 MEDISPO NGE®	India	EUCAR EPHARM ACEUTI CALS (P) LTD	Burete hemostatic 80*50*10	Burete hemostatic, ambalare 10 buc/cutie, dimensiuni 80x50x10xmm. Burete chirurgical utilizat în diferite intervenții chirurgicale, este hemostat, rapid și eficient	CE/ISO
	Lotul 7						
	Fașă Martinson	20-21-080-1	Germania	VBM Medizintechnik GmbH	Fașă Martinson, rulou 3 m	Fașă Martinson, rulou 3m*5cm	CE/ISO

Numele, Prenumele: **Vladimir Rotari**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: „**Med-M**” SRL Adresa: **MD-3801, mun.Comrat, str.Dobrovoliski, 2A, UTA Gagauzia**