

### Specificații de preț

Numărul ocds-b3wdp1-MD-1667460792481 din 09.12.22									
Denumirea procedurii de achiziție: Consumabile medicale, 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
12	Banda adezivă pentru fixarea cateterului i/v periferic (Tegaderm), mărimea 7cm x 8.5cm	buc	12000	2,30	2,484	27600,00	29808,00	20 zile, din momentul solicitării	
13	Banda adezivă pentru fixarea cateterului i/v periferic, mărimea 6cm x 8cm	buc	12000	0,78	0,936	9360,00	11232,00	20 zile, din momentul solicitării	
14	Bandaj elastic medical 10cm x 5m	buc	40	34,00	36,72	1360,00	1468,80	20 zile, din momentul solicitării	
15	Bandaj elastic medical 15cm x 5m	buc	2000	34,44	37,2	68880,00	74400,00	20 zile, din momentul solicitării	
20	Cateter periferic i/v cu valve 18G	buc	4000	4,79	5,1732	19160,00	20692,80	20 zile, din momentul solicitării	
21	Cateter periferic i/v cu valve 20G	buc	7000	4,79	5,1732	33530,00	36212,40	20 zile, din momentul solicitării	
22	Cateter periferic i/v cu valve 22G	buc	8000	4,79	5,1732	38320,00	41385,60	20 zile, din momentul solicitării	
44	Dispozitiv pentru divizarea comprimatelor	buc	20	32,00	38,40	640,00	768,00	20 zile, din momentul solicitării	
45	Emplastru 1.25 x 500 cm.	buc	2000	3,09	3,3372	6180,00	6674,40	20 zile, din momentul solicitării	
54	Indicator chimic pentru controlul sterilizării cu abur ICSA - 132/20 extern	buc	16000	0,1875	0,2025	3000,00	3240,00	20 zile, din momentul solicitării	
55	Indicator chimic pentru controlul sterilizării cu abur ICSA-IN/01-132/20 intern	buc	22000	0,38	0,4104	8360,00	9028,80	20 zile, din momentul solicitării	
56	Indicator chimic pentru controlul sterilizării cu aer ICAE - 180/60	buc	33000	0,129	0,1393	4257,00	4597,56	20 zile, din momentul solicitării	
93	Robinete 3- direcționale compatibile cu consumabile tip Luer-Lock, Discifix R Plus, rotația robinetului 360, rezistent la presiune <de 4 bari	buc	8000	2,78	3,0024	22240,00	24019,20	20 zile, din momentul solicitării	

105	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 5F	set	260	159,00	171,72	41340,00	44647,20	20 zile, din momentul solicitării	
106	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 6F	set	710	142,00	153,36	100820,00	108885,60	20 zile, din momentul solicitării	
108	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 4F	set	40	168,00	181,44	6720,00	7257,60	20 zile, din momentul solicitării	
112	Set trahiestomic (canulă trahială fenestrată + valvă) N 7.5	set	30	460,00	496,80	13800,00	14904,00	20 zile, din momentul solicitării	
113	Set trahiestomic (canulă trahială fenestrată + valvă) N 8,0	set	30	460,00	496,80	13800,00	14904,00	20 zile, din momentul solicitării	
114	Set trahiestomic (Canulă trahiestomică balonaș + linie de aspirație) N 7	set	15	212,00	228,96	3180,00	3434,40	20 zile, din momentul solicitării	
115	Set trahiestomic (Canulă trahiestomică balonaș + linie de aspirație) N 7.5	set	25	212,00	228,96	5300,00	5724,00	20 zile, din momentul solicitării	
116	Set trahiestomic (Canulă trahiestomică balonaș + linie de aspirație) N 8.0	set	55	210,00	226,8	11550,00	12474,00	20 zile, din momentul solicitării	
117	Set trahiestomic (Canulă trahiestomică balonaș + linie de aspirație) N 8.5	set	55	176,82	190,9656	9725,10	10503,11	20 zile, din momentul solicitării	
121	Sistem de drenaj Novovac pentru plaga	set	70	88,70	95,80	6209,00	6706,00	20 zile, din momentul solicitării	
132	Tensiometru cu stetoscop	set	60	160,00	192,00	9600,00	11520,00	20 zile, din momentul solicitării	
	<b>TOTAL</b>					464931,10	504487,47		

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-1667460792481 din 09.12.22

Denumirea procedurii de achiziție: **Consumabile medicale, 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	Standard e de referință
12	Banda adezivă pentru fixarea cateterului i/v periferic (Tegaderm), mărimea 7cm x 8.5cm	P-TIV 200	China	Luckmed	Pansamentul transparent Tegaderm I.V. este un pansament transparent utilizat pentru securizarea branulelor si pentru pansarea ranilor acute si cronice ce au nevoie de un mediu umed pentru vindecare. Dimensiune 7 cm x 8.5 cm. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Pansamentul transparent Tegaderm I.V. este un pansament transparent utilizat pentru securizarea branulelor si pentru pansarea ranilor acute si cronice ce au nevoie de un mediu umed pentru vindecare. Dimensiune 7 cm x 8.5 cm. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	CE/ISO
13	Banda adezivă pentru fixarea cateterului i/v periferic, mărimea 6cm x 8cm	811013	China	FORLONG Medical	Banda adeziva sterila,din material netesut, fin, foarte poros si permeabil la aer cu adeziv neiritant, hipoalergenic de tip acrilat cu forta mare de adeziune si care, dupa indepartare, nu lasa reziduri pe piele. Plasturele prezinta o incizie pe mijloc pentru fixarea cateterului, iar la capatul acestei incizii este fixat un pansament realizat din vascoza moale, laminata pentru a nu adera la locul injectiei -ambalare sterila individuala. Marimea 6cm x 8cm . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului,	Banda adeziva sterila,din material netesut, fin, foarte poros si permeabil la aer cu adeziv neiritant, hipoalergenic de tip acrilat cu forta mare de adeziune si care, dupa indepartare, nu lasa reziduri pe piele. Plasturele prezinta o incizie pe mijloc pentru fixarea cateterului, iar la capatul acestei incizii este fixat un pansament realizat din vascoza moale, laminata pentru a nu adera la locul injectiei -ambalare sterila individuala. Marimea 6cm x 8cm . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	CE/ISO

					țara de origine.		
14	Bandaj elastic medical 10cm x 5m	110150	Turcia	Alban	poliester cu cauciuc, 95g/m2, 10cmx5,0m, cu fixatoare metalice, ambalaj individual. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	poliester cu cauciuc, 95g/m2, 10cmx5,0m, cu fixatoare metalice, ambalaj individual. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	CE/ISO
15	Bandaj elastic medical 15cm x 5m	115150	Turcia	Alban	poliester cu cauciuc, 95g/m2, 15cm x 10 m, cu o elasticitate optima (70%), cu fixatoare metalice, pentru a oferi suport dupa interventii chirurgicale. ambalaj individual. Ambalajul și eticheta cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	poliester cu cauciuc, 95g/m2, 15cm x 10 m, cu o elasticitate optima (70%), cu fixatoare metalice, pentru a oferi suport dupa interventii chirurgicale. ambalaj individual. Ambalajul și eticheta cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	CE/ISO
20	Cateter periferic i/v cu valve 18G	IVCV18 12	CHINA	FORLONG Medical	Cu port lateral, portinfect cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei. Sterile, de unică folosință. Material: poliuretan, Rg contrastabil. Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală cu deschidere în formă de umbrelă. Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire. Camera transparentă. Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire. Amalaj individual și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cu port lateral, portinfect cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei. Sterile, de unică folosință. Material: poliuretan, Rg contrastabil. Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală cu deschidere în formă de umbrelă. Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire. Camera transparentă. Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire. Amalaj individual și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	CE/ISO
21	Cateter periferic i/v cu	IVCV20 10	China	FORLONG Medical	Cu port lateral, portinfect cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea	Cu port lateral, portinfect cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei.	CE/ISO

	valve 20G				branulei. Sterile, de unică folosință. Material: poliuretan, Rg contrastabil. Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală cu deschidere în formă de umbrelă. Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire. Camera transparentă. Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire. Amalaj individual și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Sterile, de unică folosință. Material: poliuretan, Rg contrastabil. Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală cu deschidere în formă de umbrelă. Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire. Camera transparentă. Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire. Amalaj individual și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	
22	Cateter periferic i/v cu valve 22G	IVCV2208	CHINA	FORLONG Medical	Cu port lateral, portinfect cu capac colorat în conformitate cu dimensiunea branulei. Sterile, de unică folosință. Material: poliuretan, Rg contrastabil. Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală cu deschidere în formă de umbrelă. Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire. Camera transparentă. Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire. Amalaj individual și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cu port lateral, portinfect cu capac colorat în conformitate cu dimensiunea branulei. Sterile, de unică folosință. Material: poliuretan, Rg contrastabil. Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impungere accidentală cu deschidere în formă de umbrelă. Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire. Camera transparentă. Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire. Amalaj individual și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	CE/ISO
44	Dispozitiv pentru divizarea comprimatelor	L-09162-T/B	Germania	AHmb H	Dispozitiv pentru divizarea comprimatelor	Dispozitiv pentru divizarea comprimatelor	CE/ISO
45	Emplastru 1.25 x 500 cm.	STA1255W	China	FORLONG Medical	hipoalergic, pe bază de pânză, Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE	hipoalergic, pe bază de pânză, Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE	CE/ISO

					(modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	(modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	
54	Indicator chimic pentru controlul sterilizării cu abur ICSA - 132/20 extern	STERIL AN, 132°/ 20 min extern	Ucraina	NORMA LLC	Indicator (extern) p/u controlul calității sterilizării cu vapori, în set cu registru. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Indicator (extern) p/u controlul calității sterilizării cu vapori, în set cu registru. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	CE/ISO
55	Indicator chimic pentru controlul sterilizării cu abur ICSA-IN/01-132/20 intern	STERIL AN UP, 132°/ 20 min intern	Ucraina	NORMA LLC	Indicator (extern) p/u controlul calității sterilizării cu vapori, în set cu registru. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Indicator (extern) p/u controlul calității sterilizării cu vapori, în set cu registru. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	CE/ISO
56	Indicator chimic pentru controlul sterilizării cu aer ICAE - 180/60	STERIL AN, 180/60	Ucraina	NORMA LLC	Indicator (extern) p/u controlul calității sterilizării cu vapori, în set cu registru. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Indicator (extern) p/u controlul calității sterilizării cu vapori, în set cu registru. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	CE/ISO
93	Robinete 3-direcționale compatibile cu consumabile tip Luer-Lock, Discifix R Plus, rotația robinetului 360, rezistent	KT002	China	FORLONG Medical	Obligator: rotația robinetului 360, rezistent la presiune <de 4 bari rezistent la influența chimică a med-ilor, rezistent la dezinfectant pe bază de alcool. ISO, EN. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului,	Obligator: rotația robinetului 360, rezistent la presiune <de 4 bari rezistent la influența chimică a med-ilor, rezistent la dezinfectant pe bază de alcool. ISO, EN. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării	CE/ISO

	la presiune <de 4 bari				numarului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	lotului, data expirării lotului, țara de origine.	
105	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 5F	FV-1526	CHINA	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Cateter cu 1-canal 5Fx20cm, conductor J - .035" / 60 cm , dilatator 6F, ac 18G/7cm, seringă 5ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cateter cu 1-canal 5Fx20cm, conductor J - .035" / 60 cm , dilatator 6F, ac 18G/7cm, seringă 5ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	CE/ISO
106	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 6F	FV-1626	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Cateter cu 1-canal 6Fx20cm, conductor J - .038" / 60 cm , dilatator 7F, ac 18G/7cm, seringă 10ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cateter cu 1-canal 6Fx20cm, conductor J - .038" / 60 cm , dilatator 7F, ac 18G/7cm, seringă 10ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	CE/ISO
108	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen (tip Seldinger) 4F	FV-1426	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Cateter cu 1-canal 4Fx15cm, conductor J - .027" / 48 cm, dilatator 5F, ac 19G/50mm, seringă 5ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Cateter cu 1-canal 4Fx15cm, conductor J - .027" / 48 cm, dilatator 5F, ac 19G/50mm, seringă 5ml, bisturiu, fixatoare. Steril, apirogen, netoxic. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	CE/ISO
112	Set trahistomic (canulă trahială fenestrată + valvă) N 7.5	47-7011	Polonia	SUMI	canula trahială fenestrată cu robinet și valvă de vorbire tip B din polimer de uz medical siliconat transparent, termorezistent, . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei	canula trahială fenestrată cu robinet și valvă de vorbire tip B din polimer de uz medical siliconat transparent, termorezistent, . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul	CE/ISO

					producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	produsuliu, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	
113	Set trahistomic (canulă trahială fenestrată + valvă) N 8,0	47-8011	Polonia	SUMI	canula trahială fenestrată cu robinet și valvă de vorbire tip B din polimer de uz medical siliconat transparent, termorezistent, . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	canula trahială fenestrată cu robinet și valvă de vorbire tip B din polimer de uz medical siliconat transparent, termorezistent, . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	
114	Set trahistomic (Canulă trahistomică balonaș + linie de aspirație) N 7	39-7041	Polonia	SUMI	Canula trahială din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Canula trahială din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	
115	Set trahistomic (Canulă trahistomică balonaș + linie de aspirație) N 7.5	39-7541	Polonia	SUMI	Canula trahială din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Canula trahială din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	
116	Set trahistomic (Canulă trahistomică balonaș + linie	39-8041	Polonia	SUMI	Canula trahială din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE	Canula trahială din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin	



	de aspirație) N 8.0				(modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	
117	Set trahistomic (Canulă trahistomică balonaș + linie de aspirație) N 8.5	39-8541	Polonia	SUMI	Canula trahială din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Canula trahială din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent . Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	
121	Sistem de drenaj Novovac pentru plaga	103 114	Turcia	Plastimed	drenaj flexibil, gaurit, Rg contrast marcat, de lungimea min 20 cm, cu stilet din inox pentru instalare drenaj, diametru 16F cu vacuum extractor mecanic min V=400ml, ambalat in dublu ambalaj steril, apirogen	drenaj flexibil, gaurit, Rg contrast marcat, de lungimea min 20 cm, cu stilet din inox pentru instalare drenaj, diametru 16F cu vacuum extractor mecanic min V=400ml, ambalat in dublu ambalaj steril, apirogen	
132	Tensiometru cu stetoscop	MC50A	China	Wuxi Exanovo Medical Instrument	mecanic, manjeta L - XL, obligator cu buletin de verificare metrologică	mecanic, manjeta L - XL, obligator cu buletin de verificare metrologică	

Numele, Prenumele: **Vladimir Rotari**

În calitate de: **Director**

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