

## Specificații de preț

Numărul: ocds-b3wdp1-MD-1695282164898 din 11.10.2023									
Denumirea procedurii de achiziție: Achiziția produselor diagnostice, materiale consumabile, reagenți pentru investigații biochimice și consumabile de laborator, reactivi și dezinfectanți, și alte produse de uz medical conform necesităților Centrul Național de Transfuzie a Sângelui, pentru anul 2024									
Nr. Lot	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
14	Garou	buc	200	9,47	11,36	1894,00	2272,80	20 de zile de zile de la solicitare, începând cu data de 01.01.2024	
18	Tub tip I	metru	90	337,22	404,66	30349,80	36419,76	20 de zile de zile de la solicitare, începând cu data de 01.01.2024	
19	Tub tip II	metru	30	243,00	291,60	7290,00	8748,00	20 de zile de zile de la solicitare, începând cu data de 01.01.2024	
20	Tub tip III	metru	30	72,50	87,00	2175,00	2610,00	20 de zile de zile de la solicitare, începând cu data de 01.01.2024	
80	Indicator chimic, tip I	set	5	193,95	209,47	969,75	1047,33	20 de zile de zile de la solicitare, începând cu data de 01.01.2024	
81	Indicator chimic, tip II	set	5	194,95	210,55	974,75	1052,73	20 de zile de zile de la solicitare, începând cu data de 01.01.2024	
82	Indicator chimic, tip III	set	3	195,95	211,63	587,85	634,88	20 de zile de zile de la solicitare, începând cu data de 01.01.2024	
83	Indicator chimic, tip IV	set	4	196,95	212,71	787,80	850,82	20 de zile de zile de la solicitare, începând cu data de 01.01.2024	
84	Indicator chimic, tip V	set	4	197,95	213,79	791,80	855,14	20 de zile de zile de la solicitare, începând cu data de 01.01.2024	
	<b>TOTAL</b>					<b>45820,75</b>	<b>54491,47</b>		

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-1695282164898 din 11.10.2023							
Denumirea procedurii de achiziție: Achiziția produselor diagnostice, materiale consumabile, reagenți pentru investigații biochimice și consumabile de laborator, reactivi și dezinfectanți, și alte produse de uz medical conform necesităților Centrul Național de Transfuzie a Sângelui, pentru anul 2024							
	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referință
14	Garou	25733	Franța/Italia	Super Tex SRL/GIMA	<p>Destinație: pentru fixarea brațului în timpul recoltării sângelui.</p> <p>Proprietăți: bandă/tub elastic, de cauciuc, rezistent la prelucrarea cu soluții dezinfectante, și ușor de manevrat la detașare cu o singură mână;</p> <p>Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria).</p> <p>Prezența mostrei: 3 unități</p>	<p>Destinație: pentru fixarea brațului în timpul recoltării sângelui.</p> <p>Proprietăți: bandă/tub elastic, de cauciuc, rezistent la prelucrarea cu soluții dezinfectante, și ușor de manevrat la detașare cu o singură mână;</p> <p>Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria).</p> <p>Prezența mostrei: 3 unități</p>	CE/ISO
18	Tub tip I	Mărime confecționată la comandă: 9,5mm*15,9mm	Polonia	SUMI SPOLK A Z OGRAN ICZONA ODPOW IEDZIA LNOSCI A SP.K.	<p>- Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p> <p>Destinație: pentru conexiune la sistemul de filtrare a preparatelor și soluțiilor.</p> <p>Proprietăți: Tub de silicon de uz farmaceutic.</p> <p>Dimensiuni: a) diametrul intern – 9,5 mm. b) diametrul extern - 15,9 mm.</p> <p>Rezistent la reagenți chimici.</p> <p>Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, condiții de păstrare).</p> <p>Prezența mostrei obligatoriu cel puțin 1 metru de tub</p>	<p>- Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p> <p>Destinație: pentru conexiune la sistemul de filtrare a preparatelor și soluțiilor.</p> <p>Proprietăți: Tub de silicon de uz farmaceutic.</p> <p>Dimensiuni: a) diametrul intern – 9,5 mm. b) diametrul extern - 15,9 mm.</p> <p>Rezistent la reagenți chimici.</p> <p>Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, condiții de păstrare).</p> <p>Prezența mostrei obligatoriu cel puțin 1 metru de tub</p>	CE/ISO
19	Tub tip II	Mărime confecționată la comandă: 9mm*12mm	Polonia	SUMI SPOLK A Z OGRAN ICZONA ODPOW IEDZIA LNOSCI A SP.K.	<p>Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</p> <p>- Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p> <p>Destinație: pentru conexiune la sistemul de filtrare a preparatelor și soluțiilor.</p> <p>Proprietăți: Tub de silicon de uz farmaceutic</p> <p>Dimensiuni: a) diametrul intern – 9 mm b) diametrul extern - 12 mm.</p>	<p>Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</p> <p>- Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p> <p>Destinație: pentru conexiune la sistemul de filtrare a preparatelor și soluțiilor.</p> <p>Proprietăți: Tub de silicon de uz farmaceutic</p> <p>Dimensiuni: a) diametrul intern – 9 mm b) diametrul extern - 12 mm.</p>	CE/ISO

					<p>Rezistent la reagenți chimici. Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, condiții de păstrare). Prezența mostrei obligatoriu cel puțin 1 metru de tub</p>	<p>Rezistent la reagenți chimici. Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, condiții de păstrare). Prezența mostrei obligatoriu cel puțin 1 metru de tub</p>	
20	Tub tip III	96-S5080	Polonia	<p>SUMI SPOLK A Z OGRAN ICZONA ODPOW IEDZIA LNOSCI A SP.K.</p> <p>Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului; - Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; Destinație: pentru conexiune la sistemul de filtrare a preparatelor și soluțiilor. Proprietăți: Tub de silicon de uz farmaceutic Dimensiuni: a) diametrul intern – 4,8mm -5 mm b) diametrul extern - 8 mm. Rezistent la reagenți chimici. Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, condiții de păstrare). Prezența mostrei obligatoriu cel puțin 1 metru de tub</p>	<p>Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului; - Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; Destinație: pentru conexiune la sistemul de filtrare a preparatelor și soluțiilor. Proprietăți: Tub de silicon de uz farmaceutic Dimensiuni: a) diametrul intern – 4,8mm -5 mm b) diametrul extern - 8 mm. Rezistent la reagenți chimici. Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, condiții de păstrare). Prezența mostrei obligatoriu cel puțin 1 metru de tub</p>	DM0003 73956	
80	Indicator chimic, tip I	STERIL AN, 132°/20 min	Ucraina	<p>NORMA LLC</p> <p>Certificare: - Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM - prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului. - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia - confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; Destinație: pentru controlul sterilizării cu aburi. Proprietăți: indicator chimic de unică folosință, din hârtie cu strat termoindicator, adeziv, în exterior - T°C de topire 132° ±2, 1,8 – 2,0 atmosfere. Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) cu prezența notificării “DE UZ UNIC”.</p>	<p>Certificare: - Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM - prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului. - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia - confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; Destinație: pentru controlul sterilizării cu aburi. Proprietăți: indicator chimic de unică folosință, din hârtie cu strat termoindicator, adeziv, în exterior - T°C de topire 132° ±2, 1,8 – 2,0 atmosfere. Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) cu prezența notificării “DE UZ UNIC”.</p>	DM0003 76503	

81	Indicator chimic, tip II	STERIL AN UP, 132°/ 20 min	Ucraina	NORMA LLC	<p>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului.</p> <p>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia</p> <p>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; Destinație: pentru controlul sterilizării cu aburi. Proprietăți: indicator chimic de unică folosință, din hîrtie cu strat termoindicator, în interior T° de topire 132° ±2 și 1,8 – 2,0 atmosfere. Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) cu prezența notificării “DE UZ UNIC”.</p>	<p>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului.</p> <p>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia</p> <p>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; Destinație: pentru controlul sterilizării cu aburi. Proprietăți: indicator chimic de unică folosință, din hîrtie cu strat termoindicator, în interior T° de topire 132° ±2 și 1,8 – 2,0 atmosfere. Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) cu prezența notificării “DE UZ UNIC”.</p>	DM0003 76508
82	Indicator chimic, tip III	Sterilan 121/20	Ucraina	NORMA LLC	<p>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului.</p> <p>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia</p> <p>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; Proprietăți: indicator chimic de unică folosință, din hîrtie cu strat termoindicator, adeziv, T° de topire 120° C ±2 și 1,1 - 1,2 atmosfere. Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) cu prezența notificării “DE UZ UNIC”.</p>	<p>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului.</p> <p>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia</p> <p>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; Proprietăți: indicator chimic de unică folosință, din hîrtie cu strat termoindicator, adeziv, T° de topire 120° C ±2 și 1,1 - 1,2 atmosfere. Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) cu prezența notificării “DE UZ UNIC”.</p>	DM0003 76502
83	Indicator chimic, tip IV	Sterilan 120/45	Ucraina	NORMA LLC	<p>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului.</p> <p>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia</p> <p>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; Destinație: pentru controlul sterilizării cu aburi. Proprietăți: a) chimic; b) de unică folosință;</p>	<p>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului.</p> <p>- confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia</p> <p>- confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; Destinație: pentru controlul sterilizării cu aburi. Proprietăți: a) chimic; b) de unică folosință;</p>	DM0003 76501

					<p>c) din hîrtie cu strat termoindicator;  d) adeziv;  e) T°de topire 118° ±2, 0,7 - 0,9 atmosfere.  Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) cu prezența notificării “DE UZ UNIC”.</p>	<p>c) din hîrtie cu strat termoindicator;  d) adeziv;  e) T°de topire 118° ±2, 0,7 - 0,9 atmosfere.  Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) cu prezența notificării “DE UZ UNIC”.</p>	
84	Indicator chimic, tip V	Sterilan 180/60	Ucraina	NORMA LLC	<p>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului.  - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia  - confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;  Destinație: pentru controlul sterilizării cu aer uscat, în dulapurile de sterilizare.  Proprietăți: indicator chimic de unică folosință, din hîrtie cu strat termoindicator, adeziv, T°de topire 180° - 200 °C  Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) cu prezența notificării “DE UZ UNIC”.</p>	<p>- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului.  - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia  - confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;  Destinație: pentru controlul sterilizării cu aer uscat, în dulapurile de sterilizare.  Proprietăți: indicator chimic de unică folosință, din hîrtie cu strat termoindicator, adeziv, T°de topire 180° - 200 °C  Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, termenii de valabilitate, condiții de păstrare) cu prezența notificării “DE UZ UNIC”.</p>	DM0003 76509

Numele, Prenumele: Vladimir Rotari

În calitate de: Director

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