

Numărul procedurii de achiziție - **ocds-b3wdp1-MD-1699865046136** din 13.11.2023Obiectul achiziției: **Utilaj medical**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/servi ciului	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
Bunuri/servicii						
Lot 3 Butelie pentru gaze comprimate 50 L (cu reductor)	Butelie din oțel pentru gaze comprimate 50 L cu reductor presiune GCE	China	Shandong Group Co LTD	<p>Buteliile pentru gaze comprimate sunt destinate transportului, stocării și distribuției unei game variate de gaze: oxigen, hidrogen, azot, heliu. Capacitatea - 50 L; Stare noua Diametrul exterior - 232 mm; Presiunea de încărcare - 200 bari; Lungimea cilindrului (fără robinet) - 1420 mm; dotat cu robinet, Greutatea 55,3 kg; Material 34 CrMo4 /JI0036/ISO9809-1; cu încercare hidraulică min. 5 ani.</p> <p>In set cu reductor de presiune pentru butelie de gaze tehnice</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presiune de intrare: 200 bar • Presiune de iesire: 10 bar • Conexiunea de intrare - W24,32x1/14" • Racord esire G1/4" <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Constructie robusta, durabila pentru rezistență la factorii de mediu- vopsea polimeră sau nicilare • supapa cu bile, pentru inchiderea rapida si sigura a gazului. • Manometre cu diametru de 63 mm pentru o citire usoara a indicatiilor-;dotate • cu husă dublă de protecție din cauciuc • Presiune si debit de lucru constant; 	<p>Butelii pentru gaze comprimate care sunt destinate transportului, stocării și distribuției unei game variate de gaze: oxigen, hidrogen, azot, heliu. Capacitatea - 50 L; Stare noua Diametrul exterior - 232 mm; Presiunea de încărcare - 200 bari; Lungimea cilindrului (fără robinet) - 1420 mm; dotat cu robinet, Greutatea 55,3 kg; Material 34 CrMo4 /JI0036/ISO9809-1; cu încercare hidraulică min. 5 ani.</p> <p>In set se include reductor de presiune pentru butelie de gaze tehnice , producator GCE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presiune de intrare: 200 bar • Presiune de iesire: 10 bar • Conexiunea de intrare - W24,32x1/14" • Racord esire G1/4" <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Constructie robusta, durabila pentru rezistență la factorii de mediu- vopsea polimeră sau nicilare • supapa cu bile, pentru inchiderea rapida si sigura a gazului. • Manometre cu diametru de 63 mm pentru o citire usoara a indicatiilor-;dotate • cu husă dublă de protecție din cauciuc • Presiune si debit de lucru constant; • filtru metalic sintezat in corp comun cu supapa, face posibila protejarea supapei impotriva patrunderii eventualelor impuritati. 	

				<ul style="list-style-type: none"> • filtru metalic sintezat in corp comun cu supapa, face posibila protejarea supapei impotriva patrunderii eventualelor impuritati. • Conectare la butilie de tip EN 1089-3 • Supăpă de siguranță <p>La livrare să fie prezentat: Buletin de verificare metrologica a manometrelor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Conectare la butilie de tip EN 1089-3 • Supăpă de siguranță <p>La livrare se va prezenta: Buletin de verificare metrologica a manometrelor.</p>	
Lot 4 Butelie pentru gaze comprimate 50 L, Helium (cu reductor)	Butelie din oțel pentru gaze comprimate 50 L cu reductor Helium	China	Shandong Group Co LTD	<p>Buteliile pentru gaze comprimate sunt destinate transportului, stocării și distribuției unei game variate de gaze: heliu. Capacitatea - 50 L; stare noua Diametrul exterior - 232 mm; Presiunea de încărcare - 200 bari; Lungimea cilindrului (fără robinet) - 1420 mm; dotat cu robinet pentru heliu Greutatea 55,3 kg; Material 34 CrMo4 /J10036/ISO9809-1; cu încercare hidrolică min. 5 ani In set cu reductor cu urmatoarele specificatii tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presiune de intrare: 200 bar • Presiune de iesire: 10 bar • Conexiunea de intrare – compatibila cu butelia de heliu • Racord esire G1/4" <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Constructie robusta, durabila pentru rezistență la factorii de mediu- vopsea polimeră sau nicilare • supapa cu bile, pentru inchiderea rapida si sigura a gazului. • Manometre cu diametru de 63 mm pentru o citire usoara a indicatiilor-;dotate • cu husă dublă de protecție din cauciuc • Presiune si debit de lucru constant; • filtru metalic sintezat in corp comun cu supapa, face posibila protejarea supapei impotriva patrunderii eventualelor impuritati. • Conectare la butilie de tip EN 1089-3 • Supăpă de siguranță <p>La livrare să fie prezentat: Buletin de verificare metrologica a manometrelor.</p>	<p>Butelii pentru gaze comprimate care sunt destinate transportului, stocării și distribuției unei game variate de gaze: heliu. Capacitatea - 50 L; stare noua Diametrul exterior - 232 mm; Presiunea de încărcare - 200 bari; Lungimea cilindrului (fără robinet) - 1420 mm; dotat cu robinet pentru heliu Greutatea 55,3 kg; Material 34 CrMo4 /J10036/ISO9809-1; cu încercare hidrolică min. 5 ani In set se include reductor, producator GCE, cu urmatoarele specificatii tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presiune de intrare: 200 bar • Presiune de iesire: 10 bar • Conexiunea de intrare – compatibila cu butelia de heliu • Racord esire G1/4" <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Constructie robusta, durabila pentru rezistență la factorii de mediu- vopsea polimeră sau nicilare • supapa cu bile, pentru inchiderea rapida si sigura a gazului. • Manometre cu diametru de 63 mm pentru o citire usoara a indicatiilor-;dotate • cu husă dublă de protecție din cauciuc • Presiune si debit de lucru constant; • filtru metalic sintezat in corp comun cu supapa, face posibila protejarea supapei impotriva patrunderii eventualelor impuritati. • Conectare la butilie de tip EN 1089-3 • Supăpă de siguranță <p>La livrare se va prezenta: Buletin de verificare metrologica a manometrelor.</p>	
Lot 5 Butelie pentru gaze comprimate 50 L, Azot (cu reductor)	Butelie din oțel pentru gaze comprimate	China	Shandong Group Co LTD	<p>Buteliile pentru gaze comprimate sunt destinate transportului, stocării și distribuției unei game variate de gaze: azot. Capacitatea - 50 L; Diametrul exterior - 232 mm; Presiunea de încărcare - 200 bari; Lungimea cilindrului (fără</p>	<p>Buteliile pentru gaze comprimate sunt destinate transportului, stocării și distribuției unei game variate de gaze: azot. Capacitatea - 50 L; Diametrul exterior - 232 mm; Presiunea de încărcare - 200 bari; Lungimea cilindrului (fără robinet) - 1420 mm; dotat cu robinet pentru azot Greutatea 55,3 kg; Material 34 CrMo4</p>	

	50 L cu reductor Azot			<p>robinet) - 1420 mm; dotat cu robinet pentru azot Greutatea 55,3 kg; Material 34 CrMo4 /J10036/ISO9809-1; Anul producerii - min 2018, cu încercare hidraulică In set cu reductor de presiune pentru butelie de azot</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presiune de intrare: 200 bar • Presiune de iesire: 10 bar • Conexiunea de intrare - W24,32x1/14^a • Racord esire G1/4^{''} <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Constructie robusta, durabila pentru rezistență la factorii de mediu- vopsea polimeră sau nicilare • supapa cu bile, pentru inchiderea rapida si sigura a gazului. • Manometre cu diametru de 63 mm pentru o citire usoara a indicatiilor-;dotate • cu husă dublă de protecție din cauciuc • Presiune si debit de lucru constant; • filtru metalic sintezat in corp comun cu supapa, face posibila protejarea supapei impotriva patrunderii eventualelor impuritati. • Conectare la butilie de tip EN 1089-3 • Supăpă de siguranță <p>La livrare să fie prezentat: Buletin de verificare metrologica a manometrelor.</p>	<p>/J10036/ISO9809-1; Anul producerii - min 2018, cu încercare hidraulică In set se include reductor de presiune pentru butelie de azot - producator GCE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presiune de intrare: 200 bar • Presiune de iesire: 10 bar • Conexiunea de intrare - W24,32x1/14^a • Racord esire G1/4^{''} <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Constructie robusta, durabila pentru rezistență la factorii de mediu- vopsea polimeră sau nicilare • supapa cu bile, pentru inchiderea rapida si sigura a gazului. • Manometre cu diametru de 63 mm pentru o citire usoara a indicatiilor-;dotate • cu husă dublă de protecție din cauciuc • Presiune si debit de lucru constant; • filtru metalic sintezat in corp comun cu supapa, face posibila protejarea supapei impotriva patrunderii eventualelor impuritati. • Conectare la butilie de tip EN 1089-3 • Supăpă de siguranță <p>La livrare se va prezenta: Buletin de verificare metrologica a manometrelor.</p>	
Lot 6 Butelie pentru gaze comprimate 50 L, Acetilena (cu reductor)	Butelie din oțel pentru gaze 50 L cu reductor pentru Acetilena	China	Shandong Group Co LTD	<p>Buteliile pentru gaze comprimate sunt destinate transportarii, stocării a acetilenei. Capacitatea -50 L(50 dm/cub) stare noua. Diametrul exterior - 229 mm; Presiunea de testare - 60 bari; Lungimea cilindrului (fără robinet) - 1450 mm;• Cantitate de acetilena încărcată-10kg Masa poroasă-asbestos freeType UL1+acetonen Greutatea 46,5 kg; Material 34 CrMo4 /J10036/ISO9809-1; dotat cu robinet Testare hidraulica min.5 ani In set cu reductor cu urmatoarele specificatii tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presiune de intrare: 20 bar • Presiune de iesire: 1,5 bar • Racord iesire G3/8LH • Conexiunea de intrare - YOKE <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Constructie robusta, durabila pentru rezistență la factorii de mediu- vopsea polimeră sau nicilare 	<p>Buteliile pentru gaze lichefiate care sunt destinate transportarii, stocării a acetilenei. Capacitatea -50 L(50 dm/cub) stare noua. Diametrul exterior - 229 mm; Presiunea de testare - 60 bari; Lungimea cilindrului (fără robinet) - 1450 mm;• Cantitate de acetilena încărcată-10kg Masa poroasă-asbestos freeType UL1+acetonen Greutatea 46,5 kg; Material 34 CrMo4 /J10036/ISO9809-1; dotat cu robinet Testare hidraulica min.5 ani In set se include reductor producator GCE cu urmatoarele specificatii tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presiune de intrare: 20 bar • Presiune de iesire: 1,5 bar • Racord iesire G3/8LH • Conexiunea de intrare - YOKE <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Constructie robusta, durabila pentru rezistență la factorii de mediu- vopsea polimeră sau nicilare • supapa cu bile, pentru inchiderea rapida si sigura a gazului. • Manometre cu diametru de 63 mm pentru o citire usoara a indicatiilor-;dotate • cu husă dublă de protecție din cauciuc 	

				<ul style="list-style-type: none"> • supapa cu bile, pentru inchiderea rapida si sigura a gazului. • Manometre cu diametru de 63 mm pentru o citire usoara a indicatiilor-;dotate • cu husă dublă de protecție din cauciuc • Presiune si debit de lucru constant; filtru metalic sintezat in corp comun cu supapa, face posibila protejarea supapei impotriva patrunderii eventualelor impuritati.. • Conectare la butilie de tip EN 1089-3 • Supăpă de siguranță <p>Verificarea metrologica a manometrelor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Presiune si debit de lucru constant; filtru metalic sintezat in corp comun cu supapa, face posibila protejarea supapei impotriva patrunderii eventualelor impuritati.. • Conectare la butilie de tip EN 1089-3 • Supăpă de siguranță <p>La livrare se va prezenta: Buletin de verificare metrologica a manometrelor.</p>	
Lot 7 Butelie pentru gaze comprimate 50 L, CO2 (cu reductor)	Butelie din oțel pentru gaze CO2 50 L cu reductor pentru CO2	China	Shandong Group Co LTD	<p>Buteliile pentru gaze comprimate sunt destinate transportului, stocării și distribuției : CO2, Capacitatea - 50 L;stare noua Diametrul exterior - 232 mm; Presiunea de încărcare - 200 bari; Lungimea cilindrului (fără robinet) - 1420 mm;dotat cu robinet Greutatea 55,3 kg; Material 34 CrMo4 /J10036/ISO9809-1; , cu încercare hidraulică min. 5 ani.</p> <p>In set cu reductor cu urmatoarele specificatii tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presiune de intrare: 200 bar • Debit de iesire: 30l/min • Racord iesire G3/8^a • Conexiunea de intrare -W21,8x1/14^a <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Constructie robusta, durabila pentru rezistență la factorii de mediu- vopsea polimeră sau nicilare • supapa cu bile, pentru inchiderea rapida si sigura a gazului. • Manometre cu diametru de 63 mm pentru o citire usoara a indicatiilor-;dotate • cu husă de protecție din cauciuc • Presiune si debit de lucru constant; • filtru metalic sintezat in corp comun cu supapa, face posibila protejarea supapei impotriva patrunderii eventualelor impuritati.. • Conectare la butilie de tip EN 1089-3 • Supăpă de siguranță <p>La livrare să fie prezentat: Buletin de verificare metrologica a manometrelor.</p>	<p>Buteliile pentru gaze comprimate sunt destinate transportului, stocării și distribuției : CO2, Capacitatea - 50 L;stare noua Diametrul exterior - 232 mm; Presiunea de încărcare - 200 bari; Lungimea cilindrului (fără robinet) - 1420 mm;dotat cu robinet Greutatea 55,3 kg; Material 34 CrMo4 /J10036/ISO9809-1; , cu încercare hidraulică min. 5 ani.</p> <p>In set cu reductor cu urmatoarele specificatii tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presiune de intrare: 200 bar • Debit de iesire: 30l/min • Racord iesire G3/8^a • Conexiunea de intrare -W21,8x1/14^a <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Constructie robusta, durabila pentru rezistență la factorii de mediu- vopsea polimeră sau nicilare • supapa cu bile, pentru inchiderea rapida si sigura a gazului. • Manometre cu diametru de 63 mm pentru o citire usoara a indicatiilor-;dotate • cu husă de protecție din cauciuc • Presiune si debit de lucru constant; • filtru metalic sintezat in corp comun cu supapa, face posibila protejarea supapei impotriva patrunderii eventualelor impuritati.. • Conectare la butilie de tip EN 1089-3 • Supăpă de siguranță <p>La livrare să fie prezentat: Buletin de verificare metrologica a manometrelor.</p>	
Lot 11 Compressor de aer	Compressor pentru pompare aer	China	Shandong Group Co LTD	<ul style="list-style-type: none"> • Compressor de aer • Specificații tehnice • Puterea (W)mah - 1.1 kW • Tensiune (V)-230 V • Greutatea mah - 10 kg 	<ul style="list-style-type: none"> • Compressor de pompare aer • Specificații tehnice • Puterea (W)mah - 1.1 kW • Tensiune (V)-230 V • Greutatea mah - 10 kg 	

				<ul style="list-style-type: none"> • Presiune 7-8 bar • Debit de funcționare min- 140 l/min • Capacitate rezervor 6- 8 l • fără ulei, potrivit pentru aplicațiile de aer comprimat: in set cu 2 reductoare monopost 14096152 Gaz: Ar/CO2 Presiune intrare 30 bar Presiune iesire 32 l/min Set complet: regulator, robinet cu bila, teava de legatura 3/8", piulita 3/8" 	<ul style="list-style-type: none"> • Presiune 7-8 bar • Debit de funcționare min- 140 l/min • Capacitate rezervor 6- 8 l • fără ulei, potrivit pentru aplicațiile de aer comprimat: in set cu 2 reductoare monopost 14096152 Gaz: Ar/CO2 Presiune intrare 30 bar Presiune iesire 32 l/min Set complet: regulator, robinet cu bila, teava de legatura 3/8", piulita 3/8" 	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Galbur Igor În calitate de: manager vinzari

Ofertantul: ACSEAL GAZ SRL Adresa: Chisinau ,str. Padurii 13

17.11.2023