

## Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: <a href="#">ocds-b3wdp1-MD - 1779176946139</a>						
Obiectul achiziției: „Articole sanitare”						
Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producător	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
<b>Lotul nr. 1 „Furtun flexibil 40cm FI/FI”</b>						
Furtun flexibil 40cm FI/FI	Valfex Inox	China	Sanitary Ware Ltd	TIP: furtun flexibil pentru apă. MATERIAL: exterior inox. RACORD: 1/2". TIP CONEXIUNE: interior-interior. LUNGIME: 400 mm. PRESIUNEA MINIMA: 3 bari.	TIP: furtun flexibil pentru apă. MATERIAL: exterior inox. RACORD: 1/2". TIP CONEXIUNE: interior-interior. LUNGIME: 400 mm. PRESIUNEA MINIMA: 3 bari.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 2 „Furtun flexibil 60cm FI/FI”</b>						
Furtun flexibil 60cm FI/FI	Valfex Inox	China	Sanitary Ware Ltd	TIP: furtun flexibil pentru apă. MATERIAL: exterior inox. RACORD: 1/2". TIP CONEXIUNE: interior-interior.	TIP: furtun flexibil pentru apă. MATERIAL: exterior inox. RACORD: 1/2". TIP CONEXIUNE: interior-interior.	<b>Conform stantartului de referinta</b>

				LUNGIME: 600 mm. PRESIUNEA MINIMA: 3 bari.	LUNGIME: 600 mm. PRESIUNEA MINIMA: 3 bari.	
<b>Lotul nr. 3 „Furtun flexibil 60cm FE/FI”</b>						
Furtun flexibil 60cm FE/FI	Valfex Inox	China	Sanitary Ware Ltd	TIP: furtun flexibil pentru apă. MATERIAL: exterior inox. RACORD: 1/2". TIP CONEXIUNE: exterior-interior. LUNGIME: 600 mm. PRESIUNEA MINIMA: 3 bari.	TIP: furtun flexibil pentru apă. MATERIAL: exterior inox. RACORD: 1/2". TIP CONEXIUNE: exterior-interior. LUNGIME: 600 mm. PRESIUNEA MINIMA: 3 bari.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 4 „Furtun flexibil 80cm FI/FI”</b>						
Furtun flexibil 80cm FI/FI	Valfex Inox	China	Sanitary Ware Ltd	TIP: furtun flexibil pentru apă. MATERIAL: exterior inox. RACORD: 1/2". TIP CONEXIUNE: interior-interior. LUNGIME: 800 mm. PRESIUNEA MINIMA: 3 bari.	TIP: furtun flexibil pentru apă. MATERIAL: exterior inox. RACORD: 1/2". TIP CONEXIUNE: interior-interior. LUNGIME: 800 mm. PRESIUNEA MINIMA: 3 bari.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 5 „Robinet din alamă cu ventil D.15”</b>						
Robinet din alamă cu ventil D.15	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	TIP: robinet de serviciu pentru apă. DIAMETRUL CONEXIUNII: 1/2". CONEXIUNE: Filet exterior (FE). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: roată/rozetă din oțel sau plastic. PRESIUNE MAXIMĂ DE LUCRU: PN16.	TIP: robinet de serviciu pentru apă. DIAMETRUL CONEXIUNII: 1/2". CONEXIUNE: Filet exterior (FE). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: roată/rozetă din oțel sau plastic. PRESIUNE MAXIMĂ DE LUCRU: PN16	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 6 „Robinet din alamă cu sertar D.20”</b>						
Robinet din alamă cu sertar D.20	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	TIP: robinet de trecere cu sertar pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 3/4". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă.	TIP: robinet de trecere cu sertar pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 3/4". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă.	<b>Conform stantartului de referinta</b>

				TIP MÂNER: roată/rozetă din oțel. PRESIUNE MAXIMĂ DE LUCRU: PN25. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	TIP MÂNER: roată/rozetă din oțel. PRESIUNE MAXIMĂ DE LUCRU: PN25. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	
<b>Lotul nr. 7 „Robinet din alamă cu sertar D.25”</b>						
Robinet din alamă cu sertar D.25	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	TIP: robinet de trecere cu sertar pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 1". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: roată/rozetă din oțel. PRESIUNE MAXIMĂ DE LUCRU: PN25. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	TIP: robinet de trecere cu sertar pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 1". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: roată/rozetă din oțel. PRESIUNE MAXIMĂ DE LUCRU: PN25. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 8 „Robinet din alamă cu sertar D.32”</b>						
Robinet din alamă cu sertar D.32	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	TIP: robinet de trecere cu sertar pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 1/1/4". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: roată/rozetă din oțel. PRESIUNE MAXIMĂ DE LUCRU: PN25. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	TIP: robinet de trecere cu sertar pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 1/1/4". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: roată/rozetă din oțel. PRESIUNE MAXIMĂ DE LUCRU: PN25. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 9 „Robinet din alamă cu sertar D.40”</b>						
Robinet din alamă cu sertar D.40	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	TIP: robinet de trecere cu sertar pentru apa.	TIP: robinet de trecere cu sertar pentru apa.	<b>Conform stantartului de referinta</b>

				<p>DIAMETRUL CONEXIUNII: 1/1/2".  CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI).  MATERIAL: alamă.  TIP MÂNER: roată/rozetă din oțel.  PRESIUNE MAXIMĂ DE LUCRU: PN25.  UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.</p>	<p>DIAMETRUL CONEXIUNII: 1/1/2".  CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI).  MATERIAL: alamă.  TIP MÂNER: roată/rozetă din oțel.  PRESIUNE MAXIMĂ DE LUCRU: PN25.  UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.</p>	
<b>Lotul nr. 10 „Robinet din alamă cu sertar D.50”</b>						
Robinet din alamă cu sertar D.50	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	<p>TIP: robinet de trecere cu sertar pentru apa.  DIAMETRUL CONEXIUNII: 2".  CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI).  MATERIAL: alamă.  TIP MÂNER: roată/rozetă din oțel.  PRESIUNE MAXIMĂ DE LUCRU: PN25.  UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.</p>	<p>TIP: robinet de trecere cu sertar pentru apa.  DIAMETRUL CONEXIUNII: 2".  CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI).  MATERIAL: alamă.  TIP MÂNER: roată/rozetă din oțel.  PRESIUNE MAXIMĂ DE LUCRU: PN25.  UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.</p>	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 11 „Robinet din alamă cu bilă D.15”</b>						
Robinet din alamă cu bilă D.15	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	<p>TIP: robinet de trecere cu bilă (sferă) pentru apă. DIAMETRUL CONEXIUNII: 1/2".  CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă.  TIP MÂNER: fluture.  UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.</p>	<p>TIP: robinet de trecere cu bilă (sferă) pentru apă. DIAMETRUL CONEXIUNII: 1/2".  CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă.  TIP MÂNER: fluture.  UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.</p>	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 12 „Robinet din alamă cu bilă D.20”</b>						

Robinet din alamă cu bilă D.20	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	TIP: Robinet de trecere cu bilă (sferă) pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 3/4". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: fluture. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	TIP: Robinet de trecere cu bilă (sferă) pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 3/4". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: fluture. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 13 „Robinet din alamă cu bilă D.32”</b>						
Robinet din alamă cu bilă D.32	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	TIP: Robinet de trecere cu bilă (sferă) pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 1/1/4". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: future/alungit UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	TIP: Robinet de trecere cu bilă (sferă) pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 1/1/4". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: future/alungit UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 14 „Robinet din alamă cu bilă D.40”</b>						
Robinet din alamă cu bilă D.40	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	TIP: robinet de trecere cu bilă (sferă) pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 1/1/2". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: alungit. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	TIP: robinet de trecere cu bilă (sferă) pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 1/1/2". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: alungit. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 15 „Robinet din alamă cu bilă D.50”</b>						
Robinet din alamă cu bilă D.50	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	TIP: robinet de trecere cu bilă (sferă) pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 2". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: alungit.	TIP: robinet de trecere cu bilă (sferă) pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 2". CONEXIUNE: filet interior-interior (FI/FI). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: alungit.	<b>Conform stantartului de referinta</b>

				UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	
<b>Lotul nr. 16 „Robinet din alamă cu bila D.50”</b>						
Robinet din alamă cu bila D.50	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	TIP: robinet de trecere cu bilă (sferă) pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 2" CONEXIUNE: filet interior-exterior (FI/FE). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: alungit. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	TIP: robinet de trecere cu bilă (sferă) pentru apa. DIAMETRUL CONEXIUNII: 2" CONEXIUNE: filet interior-exterior (FI/FE). MATERIAL: alamă. TIP MÂNER: alungit. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 17 „Robinet PPR D.20”</b>						
Robinet PPR D.20	Spk PPR	Turcia	SPK A.Ş d	DIAMETRU NOMINAL: 1/2". MATERIAL: polipropilenă (PPR) albă. TIP ÎNCHIDERE: cu bilă/sferă. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	DIAMETRU NOMINAL: 1/2". MATERIAL: polipropilenă (PPR) albă. TIP ÎNCHIDERE: cu bilă/sferă. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 18 „Robinet PPR D.25”</b>						
Robinet PPR D.25	Spk PPR	Turcia	SPK A.Ş d	DIAMETRU NOMINAL: 1". MATERIAL: polipropilenă (PPR) albă. TIP ÎNCHIDERE: cu bilă/sferă. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	DIAMETRU NOMINAL: 1". MATERIAL: polipropilenă (PPR) albă. TIP ÎNCHIDERE: cu bilă/sferă. UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 19 „Robinet PPR D.63”</b>						
Robinet PPR D.63	Spk PPR	Turcia	SPK A.Ş d	DIAMETRU NOMINAL: 2". MATERIAL: polipropilenă (PPR) albă. TIP ÎNCHIDERE: cu bilă/sferă, UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	DIAMETRU NOMINAL: 2". MATERIAL: polipropilenă (PPR) albă. TIP ÎNCHIDERE: cu bilă/sferă, UTILIZARE: rețele de apă potabilă, sisteme de încălzire.	<b>Conform stantartului de referinta</b>

<b>Lotul nr. 23 „Radiatoare bimetal”</b>						
Radiatoare bimetal	Maranello	China	Yuhuan Valve Co Ltd	DIMENSIUNI: 500x80x80. CONECTARE: lateral. MATERIAL: otel/aluminiu PUTEREA TERMICA: minim 120 W (secție). Prețul propus trebuie sa fie pentru o secție.	DIMENSIUNI: 500x80x80. CONECTARE: lateral. MATERIAL: otel/aluminiu PUTEREA TERMICA: minim 120 W (secție). Prețul propus trebuie sa fie pentru o secție.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 24 „Țeavă din polipropilenă”</b>						
Țeavă din polipropilenă	Spk PPR	Turcia	SPK A.Ș d	DIAMETRU: 63 mm. PRESIUNE NOMINALĂ: PN20. MATERIAL: polipropilenă (PPR), cu inserție de fibră de sticlă.	DIAMETRU: 63 mm. PRESIUNE NOMINALĂ: PN20. MATERIAL: polipropilenă (PPR), cu inserție de fibră de sticlă.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 25 „Sifon”</b>						
Sifon	SC	Turcia	Metline Diş Ticaret Sanayi A.Ş	GARNITURĂ DE SCURGERE: inox. TIP MATERIAL: PVC. DESTINAȚIE: sifon de scurgere pentru chiuvetă. Prevăzut cu țeava flexibilă cu diametrul 40*50 mm pentru drenaj în sistemul de canalizare.	GARNITURĂ DE SCURGERE: inox. TIP MATERIAL: PVC. DESTINAȚIE: sifon de scurgere pentru chiuvetă. Prevăzut cu țeava flexibilă cu diametrul 40*50 mm pentru drenaj în sistemul de canalizare.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 26 „Set pentru fixarea și conectarea radiatoarelor din bimetal/aluminiu D. 1"x3/4"”</b>						
Set pentru fixarea și conectarea radiatoarelor din bimetal/aluminiu D. 1"x3/4"	Valvex Sanco	China	Yuhuan Valve Co Ltd	SETUL INCLUDE: Două reductii elementii stanga. Două reductii elementii dreapta. Minim două console în set. Aerisitor manual. Dop radiator. Cheie pentru aerisitor. Minim două dibluri pentru fixare console în perete.	SETUL INCLUDE: Două reductii elementii stanga. Două reductii elementii dreapta. Minim două console în set. Aerisitor manual. Dop radiator. Cheie pentru aerisitor. Minim două dibluri pentru fixare console în perete.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 27 „Consola cu diblu p/u radiator fonta”</b>						

Consola cu diblu p/u radiator fonta				MATERIAL: Tijă din oțel. DIMENSIUNEA CONSOLEI: minim 10x220 mm. UTILIZARE: Montarea radiatoarelor din fontă pe pereți.	MATERIAL: Tijă din oțel. DIMENSIUNEA CONSOLEI: minim 10x220 mm. UTILIZARE: Montarea radiatoarelor din fontă pe pereți.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 29 „Vas de closet cu rezervor și capac WC inclus”</b>						
Vas de closet cu rezervor și capac WC inclus	Neo	Republica Belarus	KERAMIN OJSC	Înălțimea vasului cu rezervor: 750 – 820 mm. Înălțimea vas fără rezervor: 405 – 450 mm. Volumul rezervorului: 6 – 10 l. Material: Ceramică/porțelan.	Înălțimea vasului cu rezervor: 750 – 820 mm. Înălțimea vas fără rezervor: 405 – 450 mm. Volumul rezervorului: 6 – 10 l. Material: Ceramică/porțelan.	<b>Conform stantartului de referinta</b>
<b>Lotul nr. 30 „Lavoar cu pedestal”</b>						
Lavoar cu pedestal	Alibano	Republica Belarus	KERAMIN OJSC	Înălțimea lavuarului cu pedestal: 800 – 850 mm. Lungimea lavuarului: 450 – 550 mm. Material: Ceramică/porțelan.	Înălțimea lavuarului cu pedestal: 800 – 850 mm. Lungimea lavuarului: 450 – 550 mm. Material: Ceramică/porțelan.	<b>Conform stantartului de referinta</b>

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Bîscu Nicolae** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **Santehcomplect SRL** Adresa: **mun.Chisinau, str.Pădurii 19**