

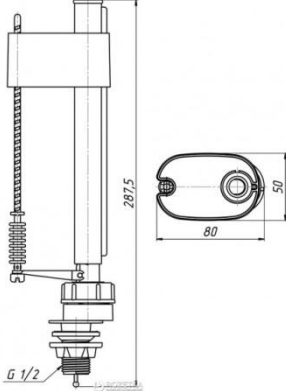
Anexa nr.1
 la Contract nr. _____
 din “ ____ ” _____ 20__

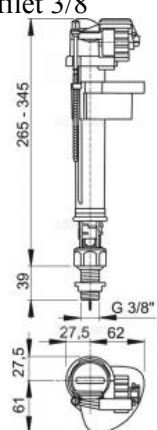
Specificații tehnice

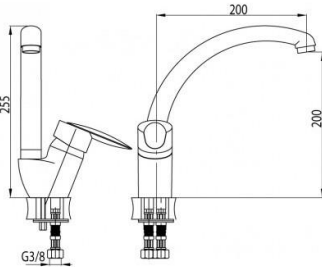
Numărul procedurii de achiziție Achiziții cu costuri mici

Obiectul achiziției: Materiale de construcții și articole conexe (cu livrare)

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului	Tara producatoare	Producatorul	Specificare tehnica solicitata	Specificare tehnica oferita	Standarde de referinte
1	2	3	4	5	6	7	8
44110000-1	Trecere PPR 25x25	PPR 25x25	UE	KAS	Destinat pentru: Instalatii termice Instalatii sanitare Instalatii industrial Diametru:25x25. Rezistența: -20°C / + 95°C. Utilizare: Apa potabila Apa menajera Material: Polipropilena PPR Finisaj: Mat Tip filet: cu filet Culoarea: Alb	Destinat pentru: Instalatii termice Instalatii sanitare Instalatii industrial Diametru:25x25. Rezistența: -20°C / + 95°C. Utilizare: Apa potabila Apa menajera Material: Polipropilena PPR Finisaj: Mat Tip filet: cu filet Culoarea: Alb	
44110000-1	Trecere PPR 25x3/4B	PPR 25x3/4B	UE	KAS	Destinat pentru: Instalatii termice Instalatii sanitare Instalatii industrial Diametru:25x2/4B. Rezistența: -20°C / + 95°C. Utilizare: Apa potabila Apa menajera Material: Polipropilena PPR Finisaj: Mat Tip filet: cu filet Culoarea: Alb	Destinat pentru: Instalatii termice Instalatii sanitare Instalatii industrial Diametru:25x2/4B. Rezistența: -20°C / + 95°C. Utilizare: Apa potabila Apa menajera Material: Polipropilena PPR Finisaj: Mat Tip filet: cu filet Culoarea: Alb	

44110000-1	mufa de trecere la MPL d.16*1/2 H	MPL d.16*1/2 H	UE	GTN	Distinat pentru: Instalatii termice Instalatii sanitare Instalatii industrial Diametru:16*1/2 H Rezistența: -20°C / + 95°C. Utilizare: Apa potabila Apa menajera Material: Polipropilena PPR Finisaj: Mat	Distinat pentru: Instalatii termice Instalatii sanitare Instalatii industrial Diametru:16*1/2 H Rezistența: -20°C / + 95°C. Utilizare: Apa potabila Apa menajera Material: Polipropilena PPR Finisaj: Mat	
44110000-1	Accesorii pentru faianta Mecanism WC cu buton	ZND/111	UE	KK POL	Armătura din plastic cu supapă de alimentare de 1/2 ", buton cromat 	Armătura din plastic cu supapă de alimentare de 1/2 ", buton cromat	
44110000-1	Accesorii pentru faianta Plutitor A16	ZN2/102	UE	KKPOL	Flotor WC cu plutitor alama, alimentare laterala ,pentru rezervor WC din ceramica. Grup acoustic I : <20 dB Gama de lucru : 0,05 – 0,8 MPa Presiune de funcționare recomandată : 0,5 – 0,8 MPa Diametru filet : 1/2 " Filet metal lungime 38 mm Filtru de murdărie inclus Închidere lină fără șocuri Nivelul apei este reglabil Sensibilitate scăzută la diferența de	Flotor WC cu plutitor alama, alimentare laterala ,pentru rezervor WC din ceramica. Grup acoustic I : <20 dB Gama de lucru : 0,05 – 0,8 MPa Presiune de funcționare recomandată : 0,5 – 0,8 MPa Diametru filet : 1/2 " Filet metal lungime 38 mm Filtru de murdărie inclus Închidere lină fără șocuri Nivelul apei este reglabil Sensibilitate scăzută la diferența de presiune din rețeaua de alimentare	

					presiune din rețeaua de alimentare		
44110000-1	Accesorii pentru faianta/Alcaplast Plutitor A18	ZND/113	UE	KKPOL	<p>Aplicație Pentru rezervoare WC ceramice Pentru înlocuire Pentru instalarea în partea de jos a rezervorului</p> <p>Caracteristici Filet metal lungime 39 mm Filtru de murdărie inclus Închidere lină fără șocuri Nivelul apei este reglabil Sensibilitate scăzută la diferența de presiune din rețeaua de alimentare Designul permite ajustarea optimă în funcție de înălțimea rezervorului</p> <p>Parametrii tehnici Grup acoustic II <30 dB Gama de lucru 0,05-0,8 MPa Presiune de funcționare recomandată 0,5-0,8 MPa Reglaj pe înălțime 265-345 mm Diametru filet 3/8 “</p> 	<p>Aplicație Pentru rezervoare WC ceramice Pentru înlocuire Pentru instalarea în partea de jos a rezervorului</p> <p>Caracteristici Filet metal lungime 39 mm Filtru de murdărie inclus Închidere lină fără șocuri Nivelul apei este reglabil Sensibilitate scăzută la diferența de presiune din rețeaua de alimentare Designul permite ajustarea optimă în funcție de înălțimea rezervorului</p> <p>Parametrii tehnici Grup acoustic II <30 dB Gama de lucru 0,05-0,8 MPa Presiune de funcționare recomandată 0,5-0,8 MPa Reglaj pe înălțime 265-345 mm Diametru filet 3/8 “</p>	
44110000-1	Baterie chiuveta-0230	YUBA181/ YUB182	UE	GLife	<p>Forma cubica a pipei, arcuita subtil Presiunea nominală: 40 Bari Înălțime pipă: 200mm</p>	<p>Forma cubica a pipei, arcuita subtil Presiunea nominală: 40 Bari Înălțime pipă: 200mm Lungime pipă: 200mm</p>	40 Bari

					<p>Lungime pipă: 200mm Material: Alamă Garanție: 2</p> 	<p>Material: Alamă</p> <p>Alamă</p> <p>2 ani</p>	
44110000-1	COT PPR 45 GRADE, D=20 ALB MNP	45", d20mm	UE	KAS	<p>functionarea la opresiune mai mica de 25 bar si la o temperatura de 20 grd C. Rezistentă la coroziune, la substante chimice si poate fi folosit in instalatii interioare sub presiune unde apa are temperatura intre -20 si +95 grade C, cu izolatie adecvata.</p>	<p>functionarea la opresiune mai mica de 25 bar si la o temperatura de 20 grd C. Rezistentă la coroziune, la substante chimice si poate fi folosit in instalatii interioare sub presiune unde apa are temperatura intre -20 si +95 grade C, cu izolatie adecvata.</p>	
44110000-1	COT PPR D=25 ALB MPN	D25mm	UE	KAS	<p>functionarea la opresiune mai mica de 25 bar si la o temperatura de 20 grd C. Rezistentă la coroziune, la substante chimice si poate fi folosit in instalatii interioare sub presiune unde apa are temperatura intre -20 si +95 grade C, cu izolatie adecvata</p>	<p>functionarea la opresiune mai mica de 25 bar si la o temperatura de 20 grd C. Rezistentă la coroziune, la substante chimice si poate fi folosit in instalatii interioare sub presiune unde apa are temperatura intre -20 si +95 grade C, cu izolatie adecvata</p>	
44110000-1	LAVOAR SUSPENDAT 510*440*185	510*440*185 mm	UE	CERSANIT	<p>Design: Stil modern Material: porțelan Orificii sub baterie: cu 1 gaură Montare: suspendat Locul montării: pe perete Culoare: alb</p> <p>Ventil: se vinde separat Garanție, luni: 24</p>	<p>Design: Stil modern Material: porțelan Orificii sub baterie: cu 1 gaură Montare: suspendat Locul montării: pe perete Culoare: alb</p> <p>Ventil: se vinde separat Garanție, luni: 24</p>	

44110000-1	LAVOAR SUSPENDAT 560*455*200	560*455*200 mm	UE	CERSANIT	Design: Stil modern Material: porțelan Orificii sub baterie: cu 1 gaură Montare: suspendat Locul montării: pe perete Culoare: alb Ventil: se vinde separat Garanție, luni: 24	Design: Stil modern Material: porțelan Orificii sub baterie: cu 1 gaură Montare: suspendat Locul montării: pe perete Culoare: alb Ventil: se vinde separat Garanție, luni: 24	
44110000-1	MUFA EGALA PPR D=20 EMIRPLAST	D20mm	UE	KAS	functionarea la opresiune mai mica de 25 bar si la o temperatura de 20 grd C. Rezistentă la coroziune, la substante chimice si poate fi folosit in instalatii interioare sub presiune unde apa are temperatura intre -20 si +95 grade C, cu izolatie adecvata	functionarea la opresiune mai mica de 25 bar si la o temperatura de 20 grd C. Rezistentă la coroziune, la substante chimice si poate fi folosit in instalatii interioare sub presiune unde apa are temperatura intre -20 si +95 grade C, cu izolatie adecvata	
44110000-1	MUFA EGALA PPR D=25	D25mm	UE	KAS	functionarea la opresiune mai mica de 25 bar si la o temperatura de 20 grd C. Rezistentă la coroziune, la substante chimice si poate fi folosit in instalatii interioare sub presiune unde apa are temperatura intre -20 si +95 grade C, cu izolatie adecvata	functionarea la opresiune mai mica de 25 bar si la o temperatura de 20 grd C. Rezistentă la coroziune, la substante chimice si poate fi folosit in instalatii interioare sub presiune unde apa are temperatura intre -20 si +95 grade C, cu izolatie adecvata	
44110000-1	TEAVA PPR CU INSECTIE DE FIBRA DE STICLA D=20X3.4MM, ALBA (1BUC=4	D20*3.4mm	UE	Emirplast	functionarea la opresiune mai mica de 25 bar si la o temperatura de 20 grd C. Rezistentă la coroziune, la substante chimice si poate fi folosit in instalatii interioare sub presiune unde apa are temperatura intre -20 si +95 grade C, cu izolatie adecvata	functionarea la opresiune mai mica de 25 bar si la o temperatura de 20 grd C. Rezistentă la coroziune, la substante chimice si poate fi folosit in instalatii interioare sub presiune unde apa are temperatura intre -20 si +95 grade C, cu izolatie adecvata	
44110000-1	Sifon p/pisoar1 1/4" cu garnit. D40/D46mm si teava 40/50	1/4"	PL	ORIO	Sifon p/pisoar1 1/4" cu garnit. D40/D46mm si teava 40/50	Sifon p/pisoar1 1/4" cu garnit. D40/D46mm si teava 40/50	
44110000-1	WC – VAS Compact 6 L alimentare	WC	IN	EASIL	Material: porțelan Materialul capacului: PP Direcția evacuării: orizontal	Material: porțelan Materialul capacului: PP Direcția evacuării: orizontal	

	inferioara/stop/ cu capac				Tipul cascadei de apă: Spălare cascadă Alimentare cu apă: alim. infer. Locul montării: pe podea Regimul scurgerii: 6 L Mecanismul de reglare: Mecanic Culoare: alb Montare: compact Garanție, luni: 24	Tipul cascadei de apă: Spălare cascadă Alimentare cu apă: alim. infer. Locul montării: pe podea Regimul scurgerii: 6 L Mecanismul de reglare: Mecanic Culoare: alb Montare: compact Garanție, luni: 24	
--	------------------------------	--	--	--	---	--	--