

Specificații tehnice:Obiectul: *Achiziționarea materialelor de izolare.*

Numărul: CG-B-14/22;

Nr. d/o	Denumirea bunurilor solicitate	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	Tara de origine	Producătorul
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Paronit	kg	Paronit 2 mm ПОН-А ГОСТ 481-80	Paronit 2 mm ПОН-А	ГОСТ 481-80	Rusia	Ural ATI
2	Paronit	kg	Paronit 3 mm ПОН-А ГОСТ 481-80	Paronit 3 mm ПОН-А	ГОСТ 481-80	Rusia	Ural ATI
3	Bitum	kg	Bitum - ГОСТ 9812-74	Bitum БНИ-IV	ГОСТ 9812-74	Rusia	ООО “Единый центр Гидроизоляционн ых Материалов”
4	Mastică bituminoasă	kg	Mastică bituminoasă МБР-90 - ГОСТ 15836- 79	Mastică bituminoasă МБР-90	ГОСТ 15836-79	Rusia	ООО “Единый центр Гидроизоляционн ых Материалов”
5	Brizol	m2	Brizol - СТБ 1485-2004; Г4 по ГОСТ 30244; В3 по ГОСТ 30402; РП4 по ГОСТ 30444	Brizol	СТБ 1485-2004	Belarus	ОАО “Беларусь Резинотехника”
6	Material anticorozie Bizom	kg	Material anticorozie Bizom-ARM - ТУУ 23.9- 00291411- 021:2016	Material anticorozie Bizom-ARM	ТУУ 23.9- 00291411- 021:2016	Ucraina	”Одесский завод отделочных материалов”
7	Grunt OZOM	kg	Grunt OZOM - ТУ У 23.9- 00291411- 021:2016	Grunt OZOM	ТУ У 23.9- 00291411- 021:2016	Ucraina	”Одесский завод отделочных материалов”
8	Mastică poliuritan	flacon	Mastică poliuritan – adeziv poliuritanic, Polyurethane Flex sau analog	Mastică poliuritan – adeziv poliuritanic, Polyurethane Flex	-	Serbia	Beorol
9	Fibră de sticlă	m2	Fibrădesticlă (Стеклохолст)	Fibrădesticlă (Стеклохолст)	-	Rusia	Завод стекловолокна
10	Material membrană	m2	Material membrană (Мембранная ткань s=1,8- 2,5) - ТУ 38 105362-97	Material membrană (Мембранная ткань s=2,5)	ТУ 38 105362-97	Rusia	“Ярославль Резинотехника”

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Zabolotnii A.În calitate de: DirectorOfertantul: “Omnicom” SRL,Adresa: mun. Chisinau, str. Gh. Asachi 71/7

Data 31.01.2022