

ПРЕЙСКУРАНТ № 266/3

на нерудные строительные материалы, выпускаемые РУПП "Гранит",

для иных целей

на основании постановления Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 06.04.2018 № 20

Вводится в действие с 01.10.2024

№ п/п	Наименование продукции	Отпускная цена за 1 тонну, руб.			
		Франко-вагон станция отправления		Франко-автотранспортное средство, пристань отправления*	
		без НДС	с НДС, ставка 20%	без НДС	с НДС, ставка 20%
1	2	3	4	5	6
1.	Щебень из плотных горных пород для строительных работ, ГОСТ 8267-93				
1.1.	фракции 5-10 мм I группы	32,39	38,87	32,16	38,59
1.2.	фракции 5-10 мм III группы	24,77	29,72	24,59	29,51
1.3.	фракции 5-20 мм II группы	27,15	32,58	26,96	32,35
1.4.	фракции 5-20 мм III группы	24,06	28,87	23,88	28,66
1.5.	фракции 10-15 мм I группы	29,06	34,87	28,85	34,62
1.6.	фракции 10-20 мм I группы	29,06	34,87	28,85	34,62
1.7.*	фракции 10-20 мм III группы	23,58	28,30	23,41	28,09
1.8.	фракции 20-40 мм II группы	19,05	22,86	18,92	22,70
1.9	фракции 20-40 мм III группы	17,15	20,58	17,03	20,44
1.10	фракции 40-70 мм III группы	21,44	25,73	21,28	25,54
1.11	фракции 70-120 мм II группы	17,86	21,43	17,74	21,29
2	Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути, ГОСТ 7392-2014				
2.1.	фракции 25-60 мм II кат.	22,63	27,16	22,46	26,95
3.	Щебень для балластного слоя железнодорожного пути, СТБ ЕН 13450-2007				
3.1.	фракции 31,5/50 мм F115	22,63	27,16	22,46	26,95
3.2.	фракции 31,5/63 мм F115	22,63	27,16	22,46	26,95
4.	Щебень из горных пород, ГОСТ 32703-2014				
4.1.	фракции 4-8 мм Л25	24,77	29,72	24,59	29,51
4.2.	фракции 4-16 мм Л15	27,15	32,58	26,96	32,35
4.3.	фракции 4-16 мм Л25	24,06	28,87	23,88	28,66
4.4.	фракции 8-11,2 мм Л10	29,06	34,87	28,85	34,62
4.5.	фракции 8-16 мм Л10	29,06	34,87	28,85	34,62
4.6.	фракции 8-16 мм Л25	23,58	28,30	23,41	28,09
4.7.	фракции 16-22,4 мм Л10	19,05	22,86	18,92	22,70
4.8.	фракции 16-31,5 мм Л20	19,05	22,86	18,92	22,70
4.9.	фракции 31,5-63 мм Л30	17,86	21,43	17,74	21,29

Окончание Прейскуранта № 266/3					
1	2	3	4	5	6
5.	Крупный заполнитель для бетона, СТБ EN 12620-2010				
5.1.	фракции 2/4 мм <i>Fl35</i>	17,86	21,43	17,74	21,29
5.2.	фракции 4/8 мм <i>Fl15</i>	32,39	38,87	32,16	38,59
5.3.	фракции 4/8 мм <i>Fl35</i>	24,77	29,72	24,59	29,51
5.4.	фракции 4/16 мм <i>Fl15</i>	29,06	34,87	28,85	34,62
5.5.	фракции 4/16 мм <i>Fl35</i>	24,06	28,87	23,88	28,66
5.6.	фракции 8/11 мм <i>Fl15</i>	29,06	34,87	28,85	34,62
5.7.	фракции 8/16 мм <i>Fl15</i>	29,06	34,87	28,85	34,62
5.8.	фракции 8/16 мм <i>Fl35</i>	23,58	28,30	23,41	28,09
5.9.	фракции 16/32 мм <i>Fl15</i>	19,05	22,86	18,92	22,70
5.10*	фракции 16/22 мм <i>Fl15</i>	19,05	22,86	18,92	22,70
6.*	Отсев из материалов дробления горных пород, ТУ ВУ 200 161 167.003-2010	0,50	0,60	0,50	0,60
7.	Отсев фракционированный из материалов дробления горных пород, ТУ ВУ 200161167.004-2013				
7.1.	фракции 0,63-2,5 мм	10,48	12,58	10,40	12,48
7.2.	фракции 2,5-5 мм	10,48	12,58	10,40	12,48
8.	Щебеночно-песчаная смесь для дорожного строительства, СТБ 2318-2013				
8.1.	марка С5	17,86	21,43	17,74	21,29
8.2.	марка С6	17,86	21,43	17,74	21,29
9.	Смесь щебеночно-песчаная С8, СТБ 2318-2013	17,86	21,43	17,74	21,29
10.	Породы скальные переработанные, ТУ ВУ 200161167.005-2015				
10.1	фракции 0-300 мм			14,66	17,59
10.2	фракции 70-300 мм	16,67	20,00	16,55	19,86

Примечание: о наличии готовой продукции той или иной фракции на складе или возможности ее производства необходимо уточнять по телефону отдела маркетинга +3751647 43551.