

Наименование  
инвестиционного  
Заказчика: АРМЕТА

Утверждаю:  
Заместитель  
Председателя  
АРМЕТА



"27" августа 2025 г.

ПЕРЕЧЕНЬ

ОБОРУДОВАНИЯ, МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ, ПРИНЯТЫХ ПО ПРАЙС-ЛИСТАМ (КОММЕРЧЕСКИМ ПРЕДЛОЖЕНИЯМ) ПО ПРОЕКТУ

№ п/п	Наименование оборудования или материала	Тип, марка	Код	Стоимость за ед. изм. по азб-листу		Поставщик (дистрибутер), или происхождение	Условия доставки	Страна производителя	Квартал / Год Поставки
				в валюте	измер. единицы				
				в тенге	выборочный вариант				
1	Отвод Ст 1020x14-19°-1-ППУ-ПЭ (L=874 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	3 182 243,08	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2025
2	Отвод Ст 1020x14-2°-1-ППУ-ПЭ (L=874 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	3 182 244,08	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2026
3	Отвод Ст 1020x14-3°-1-ППУ-ПЭ (L=874 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	4		Тенге	3 182 245,08	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2027
4	Отвод Ст 1020x14-34°-1-ППУ-ПЭ (L=1022 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	3 614 372,58	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2028
5	Отвод Ст 1020x14-4°-1-ППУ-ПЭ (L=874 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	3 182 245,08	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2029
6	Отвод Ст 1020x14-46°-1-ППУ-ПЭ (L=1189 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	3 426 124,01	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2030
7	Отвод Ст 1020x14-66°-1-ППУ-ПЭ (L=1435 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	3 802 621,15	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2031
8	Отвод Ст 1020x14-7°-1-ППУ-ПЭ (L=874 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	4		Тенге	3 182 245,08	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2032
9	Отвод Ст 1020x14-73°-1-ППУ-ПЭ (L=1620 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	3 802 621,15	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2033
10	Отвод Ст 1020x14-76°-1-ППУ-ПЭ (L=1620 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	3 802 621,15	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2034
11	Отвод Ст 1020x14-85°-1-ППУ-ПЭ (L=1620 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	4		Тенге	3 802 621,15	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2035
12	Отвод Ст 1020x14-85°-1-ППУ-ПЭ (L=1620 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	4		Тенге	3 802 621,15	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2036
13	Отвод Ст 1020x14-87°-1-ППУ-ПЭ (L=1620 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	3 802 621,15	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2037
14	Отвод Ст 1020x14-88°-1-ППУ-ПЭ (L=1620 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	6		Тенге	3 802 621,15	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2038
15	Отвод Ст 1020x14-89°-1-ППУ-ПЭ (L=1620 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	4		Тенге	3 802 621,15	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2039
16	Отвод Ст 1020x14-90°-1-ППУ-ПЭ (L=1620 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	303		Тенге	4 028 269,30	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2040
17	Отвод Ст 1020x14-90°-1-ППУ-ПЭ (L=1435x1800 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	4 200 164,58	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2041
18	Отвод Ст 1020x14-90°-1-ППУ-ПЭ (L=1435x2030 мм, Rгиба=1020 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	1		Тенге	4 200 164,58	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2042
19	Отвод Ст 820x11-84°-1-ППУ-ПЭ (L=1470 мм, Rгиба=820 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	2 980 920,66	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2043
20	Отвод Ст 820x11-85°-1-ППУ-ПЭ (L=1470 мм, Rгиба=820 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	2 980 920,66	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2044
21	Отвод Ст 820x11-88°-1-ППУ-ПЭ (L=1470 мм, Rгиба=820 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	2 980 920,66	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2045
22	Отвод Ст 820x11-89°-1-ППУ-ПЭ (L=1470 мм, Rгиба=820 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	2		Тенге	2 980 920,66	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2046
23	Отвод Ст 820x11-90°-1-ППУ-ПЭ (L=1470 мм, Rгиба=820 мм)	ГОСТ 30732-2020 17Г1С-У	116		Тенге	2 875 980,66	ТОО "Армета Центральная Африка"	DDP	Казахстан III квартал 2047
24	Тройниковое ответвление	1020x18/920x10-17Г1С-У 20295-ДШ-ППУ1-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L=1920 I=2285 H=1250	1		Тенге	5 591 641,50	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2048
25	Тройниковое ответвление	1020x18/920x10-17Г1С-У 20295-ДШ-ППУ1-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L=1920 I=2285 H=1250	1		Тенге	5 861 641,50	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2049
26	Тройниковое ответвление	1020x18/920x10-17Г1С-У 20295-ДШ-ППУ1-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L=1920 I=2285 H=1250	1		Тенге	5 311 477,80	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2050
27	Тройниковое ответвление	1020x18/920x10-17Г1С-У 20295-ДШ-ППУ1-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L=1920 I=2285 H=1250	1		Тенге	5 658 080,40	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2051
28	Тройниковое ответвление	1020x18/920x10-17Г1С-У 20295-ДШ-ППУ1-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L=1920 I=2285 H=1250	10		Тенге	4 171 010,40	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2052
29	Тройниковое ответвление	1020x18/920x10-17Г1С-У 20295-ДШ-ППУ1-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L=1920 I=2285 H=1250	1		Тенге	4 171 010,40	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2053
30	Тройниковое ответвление	1020x18/920x10-17Г1С-У 20295-ДШ-ППУ1-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L=1920 I=2285 H=1250	10		Тенге	4 081 010,40	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2054
31	Тройниковое ответвление	1020x18/920x10-17Г1С-У 20295-ДШ-ППУ1-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L=1920 I=2285 H=1250	1		Тенге	4 681 010,40	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2055
32	Тройниковое ответвление	1020x18/920x10-17Г1С-У 20295-ДШ-ППУ1-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L=1920 I=2285 H=1250	2		Тенге	3 005 941,50	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2056
33	Тройниковое ответвление	1020x18/920x10-17Г1С-У 20295-ДШ-ППУ1-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L=1920 I=2285 H=1250	3		Тенге	3 238 135,20	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2057
34	Тройниковое ответвление	1020x18/920x10-17Г1С-У 20295-ДШ-ППУ1-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L=1920 I=2285 H=1250	1		Тенге	3 329 935,20	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2058
35	Тройниковое ответвление	1020x18/920x10-17Г1С-У 20295-ДШ-ППУ1-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L=1920 I=2285 H=1250	1		Тенге	3 599 928,00	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2059
36	Тройник параллельный	1020x18/920x10-17Г1С-У ППУ2/ПЭ ГОСТ 30732-2020 L1=1170 L2=800 H=370	2		Тенге	2 250 022,50	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2060
37	Тройник параллельный	1020x18/920x10-17Г1С-У ГОСТ 20295-85-20 ГОСТ 10705-80-ППУ1/2-ПЭ ГОСТ 30732-2020 L1=1220 L2=900 H=300	4		Тенге	4 171 010,40	ТОО «Venture Armetta Plast Qazaqstan»	DDP	Казахстан III квартал 2061

38	Комплект изоляции стыка	1020/1175 с оцинкованной муфтой	4		Тенге	202 500,00	ТОО «Venture Armeta Plus Qazaqstan»	DDP	Казахстан	III квартал 2062
----	-------------------------	---------------------------------	---	--	-------	------------	-------------------------------------	-----	-----------	------------------

Генеральный директор

Кайратов К.К.

