|  |  |
| --- | --- |
| 610005, Кировская область, г. Киров, ул. Карла Либкнехта 37  ИНН4345313876/КПП 434501001/ОГРН 1114345038433  р/с 40702810927000001233 в Отделении №8612 Сбербанка России г. Киров  БИК 043304609 к/с 30101810500000000609C:\Users\admin\Desktop\Шапка.png 89229935-777 Мария |  |
|  |  |

**Уважаемый Руководитель**

* **Предлагаем к поставке следующую продукцию:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование товаров | ед.изм | Объем, м³ | Отпускная цена, руб. в т.ч. НДС |
| **Балконные плиты** | | | |
| ПБ-8 плита балкона | шт | 0,53 | 13488,3 |
| ПБ-9 (ПБ-10) плита балкона | шт | 0,57 | 14286,3 |
| Плита балкона ПБ 36-6к (ПБ-7; ;7а; 7б) | шт | 0,9 | 19244,4 |
| Плита балкона ПБ33-6пк (3570\*1520) | шт | 0,73 | 16125,9 |
| **Ж/б приставки** | | | |
| Приставка ПТ 33-4 (3250\*220\*180\*100) | шт | 0,1 | 2587,2 |
| Приставка ПТ 43-2 (4250\*220\*180\*100) | шт | 0,13 | 3118,5 |
| Приставка ПТ 45 (4500\*265\*220\*120) | шт | 0,203 | 4582,2 |
| Приставка ПТ 60 (6000\*265\*220\*120) | шт | 0,27 | 6671,7 |
| **Карнизные плиты** | | | |
| Карнизная плита АК-12. 9 (8) (1180\*900(750)\*90) | шт | 0,087 | 1324,05 |
| Карнизная плита АК-12.10 (1180\*1000\*90) | шт | 0,096 | 1389,15 |
| Карнизная плита АК-12.12 (1200\*1200\*90) | шт | 0,11 | 1808,1 |
| Карнизная плита АК-15. 8 (1480\*750\*90) | шт | 0,089 | 1394,4 |
| Карнизная плита АК-15.10 (1480\*1000\*90) | шт | 0,117 | 1586,55 |
| Карнизная плита АК-15.9 (1480\*900\*90) | шт | 0,108 | 1415,4 |
| Карнизная плита АК-18.10 (1780\*1000\*90) | шт | 0,142 | 1843,8 |
| Карнизная плита АК-18.9 (8) (1780\*900(750)\*90) | шт | 0,128 | 1636,95 |
| Карнизная плита АК-21.9(10) (2080\*900(1000)\*90) | шт | 0,15 | 2299,5 |
| Карнизная плита АКУ-23.8пр (2280\*750\*90) | шт | 0,135 | 2269,05 |
| Карнизная плита АКУ-23.8лев.(2280\*750\*90) | шт | 0,135 | 2269,05 |
| Карнизная плита АКУ-24.9 Лев.(Пр) (2380\*900\*90) | шт | 0,173 | 2596,65 |
| Карнизная плита АКУ-25.10л (2380\*1000\*90) | шт | 0,2 | 2661,75 |
| Карнизная плита АКУ-25.10п (2380\*1000\*90) | шт | 0,2 | 2661,75 |
| **Перемычки** | | |  |
| Перемычка 1ПБ10-1п (1030 \* 120 \* 65) | шт | 0,008 | 216,3 |
| Перемычка 1 ПБ 13-1 (1290 \* 120 \* 65) | шт | 0,01 | 227,85 |
| Перемычка 10ПБ18-27п (1810 \* 250 \* 190 | шт | 0,086 | 1685,25 |
| Перемычка 10ПБ21-27ап (2070 \* 250 \* 190) | шт | 0,098 | 1927,8 |
| Перемычка 10ПБ21-27п (2070 \* 250 \* 190) | шт | 0,098 | 1814,4 |
| Перемычка 10ПБ25-27ап (2460 \* 250 \* 190) | шт | 0,117 | 2494,8 |
| Перемычка 10ПБ25-27п (2460 \* 250 \* 190) | шт | 0,117 | 2378,25 |
| Перемычка 10ПБ25-37п (2460 \* 250 \* 190) | шт | 0,117 | 2816,1 |
| Перемычка 10ПБ27-27ап (2720 \* 250 \* 190) | шт | 0,129 | 2789,85 |
| Перемычка 10ПБ27-27п (2720 \* 250 \* 190) | шт | 0,129 | 2667 |
| Перемычка 10ПБ27-37п (2720 \* 250 \* 190) | шт | 0,129 | 3709,65 |
| Перемычка 1ПБ16-1п (1550 \* 120\*65) | шт | 0,012 | 245,7 |
| Перемычка 2ПГ42-31 (4150 \* 250 \* 440) | шт | 0,338 | 6381,9 |
| Перемычка 2ПГ44-31 (4410 \* 250 \* 440) | шт | 0,359 | 6949,95 |
| Перемычка 3ПБ 21-8п (2070\*120\*220) | шт | 0,055 | 717,15 |
| Перемычка 3ПБ 27-8п (2720\*120\*220) | шт | 0,072 | 898,8 |
| Перемычка 3ПБ 36-4п (3630\*120\*220) | шт | 0,096 | 1077,3 |
| Перемычка 3ПБ13-37п (1290 \* 120 \* 220) | шт | 0,034 | 639,45 |
| Перемычка 3ПБ16-37 (1550\*120\*220) | шт | 0,041 | 722,4 |
| Перемычка 3ПБ18-37 (1810 \* 120 \* 220) | шт | 0,048 | 796,95 |
| Перемычка 3ПБ25-8п (2460\*120\*220) | шт | 0,065 | 895,65 |
| Перемычка 3ПБ30-8п (2980 \* 120 \* 220) | шт | 0,079 | 955,5 |
| Перемычка 3ПБ34-4 (3370 \* 120 \* 220) | шт | 0,088 | 974,4 |
| Перемычка 3ПБ39-8п (3890 \* 120 \* 220) | шт | 0,103 | 1357,65 |
| Перемычка 4ПБ44-8п (4410 \* 120 \* 290) | шт | 0,154 | 1988,7 |
| Перемычка 5ПБ 30-27ап (2980\*250\*220) | шт | 0,164 | 3545,85 |
| Перемычка 5ПБ18-27п (1810 \* 250 \* 220) | шт | 0,1 | 1760,85 |
| Перемычка 5ПБ21-27п (2070 \* 250 \* 220) | шт | 0,114 | 1913,1 |
| Перемычка 5ПБ25-27п (2460 \* 250 \* 220) | шт | 0,135 | 2521,05 |
| Перемычка 5ПБ25-37п (2460 \* 250 \* 220) | шт | 0,135 | 2691,15 |
| Перемычка 5ПБ27-27п (2720 \* 250 \* 220) | шт | 0,15 | 2749,95 |
| Перемычка 5ПБ27-37п (2720 \* 250 \* 220) | шт | 0,15 | 3127,95 |
| Перемычка 5ПБ30-27п (2980 \* 250 \* 220) | шт | 0,164 | 3385,2 |
| Перемычка 5ПБ30-37п (2980 \* 250 \* 220) | шт | 0,164 | 3668,7 |
| Перемычка 5ПБ31-27п (3110 \* 250 \* 220) | шт | 0,171 | 3556,35 |
| Перемычка 5ПБ34-20п (3370 \* 250 \* 220) | шт | 0,185 | 3628,8 |
| Перемычка 5ПБ36-20п (3630 \* 250 \* 220) | шт | 0,2 | 3796,8 |
| Перемычка 8ПБ10-1п (1030 \* 120 \* 90) | шт | 0,011 | 232,05 |
| Перемычка 8ПБ13-1п (1290 \* 120 \* 90) | шт | 0,014 | 258,3 |
| Перемычка 8ПБ16-1 (1550 \* 120 \* 90) | шт | 0,017 | 278,25 |
| Перемычка 8ПБ17-2 (1680 \* 120 \* 90) | шт | 0,018 | 306,6 |
| Перемычка 8ПБ19-3п (1940 \* 120 \* 90) | шт | 0,021 | 338,1 |
| Перемычка 9ПБ13-37п (1290 \* 120 \* 190) | шт | 0,029 | 513,45 |
| Перемычка 9ПБ16-37п (1550 \* 120 \* 190) | шт | 0,035 | 593,25 |
| Перемычка 9ПБ18-37п (1810 \* 120 \* 190) | шт | 0,041 | 722,4 |
| Перемычка 9ПБ18-8п (1810 \* 120 \* 190) | шт | 0,041 | 510,3 |
| Перемычка 9ПБ21-8п (2070 \* 120 \* 190) | шт | 0,047 | 632,1 |
| Перемычка 9ПБ22-3п (2200 \* 120 \* 190) | шт | 0,05 | 621,6 |
| Перемычка 9ПБ25-3п (2460 \* 120 \* 190) | шт | 0,056 | 845,25 |
| Перемычка 9ПБ25-8п (2460 \* 120 \* 190) | шт | 0,056 | 940,8 |
| Перемычка 9ПБ26-4п (2590 \* 120 \* 190) | шт | 0,059 | 910,35 |
| Перемычка 9ПБ27-8п (2720 \* 120 \* 190) | шт | 0,062 | 993,3 |
| Перемычка 9ПБ29-4п (2850 \* 120 \* 190) | шт | 0,065 | 937,65 |
| Перемычка 9ПБ30-4п (2980 \* 120 \* 190) | шт | 0,068 | 1017,45 |
| Перемычка плитная 2ПП14-4 (1420\*380\*140) | шт | 0,076 | 1268,4 |
| Перемычка плитная 7ПП14-4 (1420 \* 380 \*190) | шт | 0,049 | 922,95 |
| Перемычка плитная 8ПП14-71 (1420 \* 380 \* 190) | шт | 0,103 | 1940,4 |
| Перемычка плитная 8ПП16-71п (1550 \* 380 \* 190) | шт | 0,112 | 2016 |
| Перемычка плитная 8ПП17-5 (1680 \* 380 \* 190) | шт | 0,121 | 2045,4 |
| Перемычка плитная 8ПП18-5 (1810 \* 380 \* 190) | шт | 0,131 | 2136,75 |
| Перемычка плитная 8ПП18-71 (1810 \* 380 \* 190) | шт | 0,131 | 2538,9 |
| Перемычка плитная 8ПП21-6 (2070 \* 380 \* 190) | шт | 0,149 | 2269,05 |
| Перемычка плитная 8ПП21-71 (2070 \* 380 \* 190) | шт | 0,149 | 2905,35 |
| Перемычка плитная 8ПП23-7п (2330\*380\*190) | шт | 0,168 | 2432,85 |
| Перемычка плитная 8ПП25-8 (2460\*380\*190) | шт | 0,178 | 2398,2 |
| Перемычка плитная 8ПП27-71 (2720 \* 380 \* 190) | шт | 0,196 | 5382,3 |
| Перемычка плитная 8ПП30-10 (2980 \* 380 \* 190) | шт | 0,215 | 3266,55 |
| Перемычка плитная 8ПП30-71п (2980 \* 380 \* 190) | шт | 0,22 | 7282,8 |
| **Плиты каналов** | | | |
| Плита канала доборная ПТ6д (4000\*590\*260) | шт | 0,59 | 7717,5 |
| Плита канала П 4-15(А) (570\*740\*100) | шт | 0,04 | 896,7 |
| Плита канала П 4д (1800\*590\*120) | шт | 0,13 | 1588,65 |
| Плита канала П 5-8 (2990 \* 780 \* 70) | шт | 0,16 | 2447,55 |
| Плита канала П 5/2-8 (1495\*780\*70) | шт | 0,08 | 1261,05 |
| Плита канала П 5д-8 (740 \* 780 \* 70) | шт | 0,04 | 686,7 |
| Плита канала П 5д-8\* (740\*780\*100) | шт | 0,06 | 896,7 |
| Плита канала П 6-15 (2990 \* 780 \* 120) | шт | 0,28 | 3056,55 |
| Плита канала П 6д-15\* (590 \* 780 \* 120) | шт | 0,07 | 846,3 |
| Плита канала П 7д-5 (740 \* 1160 \* 70) | шт | 0,062 | 911,4 |
| Плита канала П 8 - 8 (2990 \* 1160 \* 100) | шт | 0,35 | 3998,4 |
| Плита канала П 8-11 (2990\*1160\*100) | шт | 0,35 | 4406,85 |
| Плита канала П 8/2 - 8 (1495\*1160\*100) | шт | 0,175 | 2027,55 |
| Плита канала П 8/2-11 (1495\*1160\*100) | шт | 0,175 | 2332,05 |
| Плита канала П 8д-11 (740 \* 1160 \* 100 | шт | 0,09 | 1099,35 |
| Плита канала П 8д-8 (740 \* 1160 \* 100) | шт | 0,09 | 943,95 |
| Плита канала П 9-15 (2992 \* 1160 \* 120) | шт | 0,42 | 5099,85 |
| Плита канала П 9/2-15 (1160\*1490\*120) | шт | 0,21 | 2677,5 |
| Плита канала П 9д-15 (740\*1160\*120) | шт | 0,11 | 1069,95 |
| Плита канала П11-8 (2990 \* 1480 \* 100) | шт | 0,44 | 5896,8 |
| Плита канала П11/2-8 (1495\*1480\*100) | шт | 0,22 | 2695,35 |
| Плита канала П11/3-8 (990\*1480\*100) | шт | 0,152 | 2064,3 |
| Плита канала П11д-8 (740 \* 1480 \* 100) | шт | 0,11 | 1527,75 |
| Плита канала П12-12 (2990\*1480\*160) | шт | 0,71 | 8154,3 |
| Плита канала П12-15 (2992\*1480\*160) | шт | 0,71 | 8561,7 |
| Плита канала П12/2-15 (1490\*1480\*160) | шт | 0,36 | 4077,15 |
| Плита канала П12д-12 (740\*1480\*160) | шт | 0,18 | 2378,25 |
| Плита канала П12д-15 (740\*1480\*160) | шт | 0,18 | 2462,25 |
| Плита канала П13д-11б (740\*1480\*120) | шт | 0,13 | 2221,8 |
| Плита канала П15-8 (2990 \* 1840 \* 120) | шт | 0,66 | 8317,05 |
| Плита канала П15/3-8 (1840\*990\*120) | шт | 0,22 | 2910,6 |
| Плита канала П15/2-8 (1495\*1840\*120) | шт | 0,325 | 4365,9 |
| Плита канала П15д-8 (740 \* 1840 \* 120) | шт | 0,16 | 2243,85 |
| Плита канала П16 -15 (2980\*1840\*180) | шт | 0,99 | 9280,95 |
| Плита канала П16/2-15 (1490\*1840\*180) | шт | 0,5 | 5519,85 |
| Плита канала П16д-15 (740\*1840\*180) | шт | 0,25 | 2703,75 |
| Плита канала П17д-3 (740\*2160\*120) | шт | 0,19 | 2179,8 |
| Плита канала П18-5 (2990\*2160\*150) | шт | 0,97 | 11646,6 |
| Плита канала П18/2-8 (1495\*2160\*150) | шт | 0,48 | 5823,3 |
| Плита канала П18д-8 (740\*2160\*150) | шт | 0,24 | 3029,25 |
| Плита канала П21-8 (2990\*2460\*160) | шт | 1,178 | 14941,5 |
| Плита канала П21/2-8 (1500\*2460\*160) | шт | 0,589 | 6791,4 |
| Плита канала П21/3-8 (2460 \* 990 \* 160) | шт | 0,39 | 4754,4 |
| Плита канала П21д-5 (740 \* 2460 \* 160) | шт | 0,29 | 3116,4 |
| Плита канала П21д-8 (740 \* 2460 \* 160) | шт | 0,29 | 3374,7 |
| Плита канала П24д-8 (740\*2780\*180) | шт | 0,37 | 4242 |
| Плита канала П25/2-12 (2780\*1500\*250) | шт | 1,04 | 12057,15 |
| Плита канала П25д-12 (2780\*740\*250) | шт | 0,51 | 5912,55 |
| Плита канала П27/2-8 (1500\*3380\*250) | шт | 1,27 | 12320,7 |
| Плита канала П28д-15 (740\*3380\*300) | шт | 0,75 | 11576,25 |
| Плита канала П6/2-15 (1500\*780\*120) | шт | 0,14 | 1741,95 |
| Плита канала ПОТ-4 (3400\*1480\*260 с отв ) | шт | 1,04 | 13036,8 |
| Плита канала ПОТ-9 (4000\*1480\*350 с 2мя отв.) | шт | 1,52 | 18313,05 |
| Плита канала ПОТ10-5.2 (5200\*1480\*400 с отв) | шт | 2,4 | 25137 |
| Плита канала ПТ-7д-5.2 (5200\*590\*300) | шт | 0,89 | 9371,25 |
| Плита канала ПТ5 (3400\*1480\*230) | шт | 0,96 | 18855,9 |
| Плита канала ПТ5д (3400\*590\*230) | шт | 0,44 | 6615 |
| Плита канала ПТ7 (4600\*1480\*300) | шт | 1,68 | 20010,9 |
| УБК-5 плита кабельного канала (1000\*500\*60) | шт | 0,035 | 596,4 |
| **Плиты перекрытий многопустотные** | | | |
| Плита пустотного настила ПК24.10-8 та | шт | 0,29 | 3301,2 |
| Плита пустотного настила ПК24.12-8 та | шт | 0,36 | 3630,9 |
| Плита пустотного настила ПК24.15-8 та | шт | 0,48 | 4413,15 |
| Плита пустотного настила ПК27.10.8 та | шт | 0,32 | 3484,95 |
| Плита пустотного настила ПК27.12-8 та | шт | 0,4 | 3892,35 |
| Плита пустотного настила ПК27.15-8 та | шт | 0,53 | 4713,45 |
| Плита пустотного настила ПК30.10.8 та | шт | 0,35 | 3721,2 |
| Плита пустотного настила ПК30.12-8 та | шт | 0,45 | 4218,9 |
| Плита пустотного настила ПК30.15-8 та | шт | 0,59 | 5055,75 |
| Плита пустотного настила ПК36.10-8 та | шт | 0,42 | 4280,85 |
| Плита пустотного настила ПК36.12-8 та | шт | 0,53 | 4812,15 |
| Плита пустотного настила ПК36.15-8 та | шт | 0,7 | 6015,45 |
| Плита пустотного настила ПК42.10-8 та | шт | 0,49 | 5577,6 |
| Плита пустотного настила ПК42.12-8 та | шт | 0,61 | 6277,95 |
| Плита пустотного настила ПК42.15-8 та | шт | 0,81 | 6791,4 |
| Плита пустотного настила ПК48.10-8 Ат5 т | шт | 0,57 | 6714,75 |
| Плита пустотного настила ПК48.12-8 Ат5 т | шт | 0,69 | 7295,4 |
| Плита пустотного настила ПК48.15-8 Ат5 т | шт | 0,92 | 8489,25 |
| Плита пустотного настила ПК51.10.8 Ат5 т | шт | 0,61 | 7276,5 |
| Плита пустотного настила ПК51.12-8 Ат5 т | шт | 0,73 | 8275,05 |
| Плита пустотного настила ПК51.15-8 Ат5 т | шт | 0,99 | 8776,95 |
| Плита пустотного настила ПК54.10.8 Ат5 т | шт | 0,64 | 7472,85 |
| Плита пустотного настила ПК54.12-8 Ат5 т | шт | 0,78 | 8530,2 |
| Плита пустотного настила ПК54.15-8 Ат5 т | шт | 1,03 | 9030 |
| Плита пустотного настила ПК57.10.8 Ат5 т | шт | 0,67 | 8316 |
| Плита пустотного настила ПК57.12-8 Ат5 т | шт | 0,82 | 8997,45 |
| Плита пустотного настила ПК57.15-8 Ат5 т | шт | 1,1 | 9913,05 |
| Плита пустотного настила ПК60.10.8 Ат5 т | шт | 0,71 | 8653,05 |
| Плита пустотного настила ПК60.12-8 Ат5 т | шт | 0,86 | 9590,7 |
| Плита пустотного настила ПК60.15-8 Ат5 т | шт | 1,14 | 10076,85 |
| Плита пустотного настила ПК63.10.8 Ат5 т | шт | 0,74 | 9243,15 |
| Плита пустотного настила ПК63.12-8 Ат5 т | шт | 0,93 | 10050,6 |
| Плита пустотного настила ПК63.15-8 Ат5 т | шт | 1,2 | 10981,95 |
| **Плиты ребристые** | | | |
| Плита ребристая 2ПР2,5-0,5 | шт | 0,043 | 1653,75 |
| Плита ребристая 1ПР2,3-0,5 | шт | 0,04 | 1446,9 |
| Плита ребристая 3ПР2,3-0,5 | шт | 0,04 | 1447,95 |
| Плита ребристая ПГ3-3-1 ( Н==120 мм.) | шт | 0,09 | 2433,9 |
| Плита ребристая ПГ3-3-1 дл. до 2700 мм. | шт | 0,09 | 2441,25 |
| **Прогоны** | | |  |
| Прогон ПРГ28-1.3-4 А-3 (2780 \* 120 \* 300) | шт | 0,1 | 1977,15 |
| Прогон ПРГ32-1.4-4 А-3 (3180 \* 120 \* 400) | шт | 0,15 | 2243,85 |
| Прогон ПРГ36-1.4-4 А-3 (3580 \* 120 \* 400) | шт | 0,17 | 2641,8 |
| Прогон ПРГ60.2.5-4 А-3 (5980 \* 200 \* 500) | шт | 0,6 | 11882,85 |
| Прогон ПРГ64.2.5-4А-3 (6390 \* 200 \* 500) | шт | 0,63 | 16405,2 |
| **Прочие ж\б изделия** | | | |
| Анкер цилиндрический АЦ-1 (Ø650мм, Н-400м) | шт | 0,12 | 2756,25 |
| Балка опорная БН-10 (980\*510\*88) | шт | 0,034 | 2768,85 |
| Балка опорная БН-10(890\*510\*88) | шт | 0,03 | 2768,85 |
| Балка опорная БН-12 (1180\*510\*88) | шт | 0,037 | 2768,85 |
| Балка опорная БН-12л (1180\*510\*88) | шт | 0,043 | 2768,85 |
| Балка опорная БН-12п (1180\*510\*88) | шт | 0,043 | 2768,85 |
| Балка опорная БН-15 (1480\*510\*88) | шт | 0,051 | 2768,85 |
| Балка опорная БН-17 (1740\*510\*88) | шт | 0,06 | 3438,75 |
| Балка опорная БН-1у (990\*1140\*510\*88) | шт | 0,055 | 3438,75 |
| Балка опорная БН-24 (2380\*510\*88) | шт | 0,082 | 4425,75 |
| Балка опорная БН-29 (2880\*510\*88) | шт | 0,098 | 4425,75 |
| Балка опорная БН-8 (750\*510\*88) | шт | 0,027 | 2768,85 |
| Балка опорная БН-9н (890\*510\*88) | шт | 0,03 | 2768,85 |
| Балка опорная БН30 (2980\*510\*88) | шт | 0,102 | 4425,75 |
| Балка пояса БН-1 (2980\*500\*140) | шт | 0,17 | 5435,85 |
| Балка пояса БН-2 (2170\*500\*140) | шт | 0,13 | 5152,35 |
| Балка пояса БН-3 (1810\*500\*140) | шт | 0,12 | 4638,9 |
| Плита плоская ПТ 12.5-16.14 (1600\*1400\*80) | шт | 0,179 | 2226 |
| Плита плоская ПТ12,5 - 11.9 (1100\*900\*80) | шт | 0,079 | 895,65 |
| Плита плоская ПТ12,5-8.6 (800 \* 600 \* 80) | шт | 0,038 | 595,35 |
| Плита плоская ПТ8-11.9 (1100\*900\*80) | шт | 0,079 | 950,25 |
| Плита плоская ПТ8-13.13 (1300\*1300\*80) | шт | 0,135 | 1731,45 |
| Плита плоская ПТ8.16.14 (1600\*1400\*80) | шт | 0,179 | 2071,65 |
| Стакан дефлектора СБ4А-1 (520\*520\*400) | шт | 0,06 | 1455,3 |
| Стакан дефлектора СБ4А-1И (520\*520\*400) | шт | 0,06 | 1455,3 |
| Столбик С-1 (2800\*120\*90) | шт | 0,03 | 819 |
| **Сваи** | | | |
| С30.30-30 (В15) | шт | 0,28 | 3112,2 |
| С40-30-3 (В20) | шт | 0,37 | 4172,7 |
| С40.30-3У (В25) | шт | 0,37 | 4706,1 |
| С50.30-3 (В15) | шт | 0,46 | 5014,8 |
| С50.30-6 (В20) | шт | 0,46 | 5224,8 |
| С50.30-6У (В25) арм.Ø14А | шт | 0,46 | 5442,15 |
| С60.30-8 (В20) | шт | 0,55 | 6935,25 |
| С60.30-6 | шт | 0,55 | 5893,65 |
| С70.30-6 (В15) | шт | 0,64 | 7038,15 |
| С70.30-8У (W6. F50 B25) | шт | 0,64 | 8207,85 |
| **Фундаментные блоки** | | | |
| Фундаментный блок ФБС 9.3.6т | шт | 0,146 | 1042,65 |
| Фундаментный блок ФБС 9.4.6 т | шт | 0,195 | 1202,25 |
| Фундаментный блок ФБС 9.5.6 т | шт | 0,244 | 1410,15 |
| Фундаментный блок ФБС 9.6.6.т | шт | 0,293 | 1611,75 |
| Фундаментный блок ФБС 12.3.6 т | шт | 0,199 | 1204,35 |
| Фундаментный блок ФБС 12.4.3 т | шт | 0,127 | 894,6 |
| Фундаментный блок ФБС 12.4.6 т | шт | 0,265 | 1466,85 |
| Фундаментный блок ФБС 12.5.3 т | шт | 0,159 | 1031,1 |
| Фундаментный блок ФБС 12.5.6 т | шт | 0,331 | 1732,5 |
| Фундаментный блок ФБС 12.6.3 т | шт | 0,191 | 1177,05 |
| Фундаментный блок ФБС 12.6.6 т | шт | 0,398 | 2029,65 |
| Фундаментный блок ФБС 24.3.6 т | шт | 0,406 | 2254,35 |
| Фундаментный блок ФБС 24.4.6 т | шт | 0,543 | 2829,75 |
| Фундаментный блок ФБС 24.5.6 т | шт | 0,679 | 3378,9 |
| Фундаментный блок ФБС 24.6.3 | шт | 0,406 | 2506,35 |
| Фундаментный блок ФБС 24.6.6 т | шт | 0,815 | 3918,6 |
| Фундаментный блок ФБС 9.6.3 т | шт | 0,146 | 984,9 |
| **Фундаментные подушки** | | | |
| Фундаментная подушка ФЛ10. 8-2 | шт | 0,17 | 1255,8 |
| Фундаментная подушка ФЛ20.12-4 | шт | 0,78 | 6156,15 |
| Фундаментная подушка ФЛ20.8-3 | шт | 0,5 | 4066,65 |
| Фундаментная подушка ФЛ28.12-4 | шт | 1,13 | 9837,45 |
| Фундаментная подушка ФЛ 6.12-4\*(сеч. прямоуг.) | шт | 0,22 | 1635,9 |
| Фундаментная подушка ФЛ 6.24-4\*(сеч. прямоуг.) | шт | 0,44 | 2772 |
| Фундаментная подушка ФЛ 8.12-1 | шт | 0,223 | 1680 |
| Фундаментная подушка ФЛ 8.24-3 | шт | 0,46 | 2945,25 |
| Фундаментная подушка ФЛ 8.24-4 | шт | 0,46 | 2978,85 |
| Фундаментная подушка ФЛ10. 8-3 | шт | 0,17 | 1274,7 |
| Фундаментная подушка ФЛ10. 8-4 | шт | 0,17 | 1471,05 |
| Фундаментная подушка ФЛ10.12-3 (4) | шт | 0,26 | 1922,55 |
| Фундаментная подушка ФЛ10.24-1(2) | шт | 0,55 | 3588,9 |
| Фундаментная подушка ФЛ10.24-3 (4) | шт | 0,55 | 3651,9 |
| Фундаментная подушка ФЛ12. 8-3 | шт | 0,2 | 1665,3 |
| Фундаментная подушка ФЛ12. 8-4 | шт | 0,2 | 1707,3 |
| Фундаментная подушка ФЛ12.12-3 | шт | 0,31 | 2282,7 |
| Фундаментная подушка ФЛ12.12-4 | шт | 0,31 | 2348,85 |
| Фундаментная подушка ФЛ12.24-3 | шт | 0,65 | 4382,7 |
| Фундаментная подушка ФЛ14. 8-3 | шт | 0,23 | 1916,25 |
| Фундаментная подушка ФЛ14. 8-4 | шт | 0,23 | 2004,45 |
| Фундаментная подушка ФЛ14.12-3(4) | шт | 0,36 | 2707,95 |
| Фундаментная подушка ФЛ14.24-3 | шт | 0,76 | 5369,7 |
| Фундаментная подушка ФЛ14.24-4 | шт | 0,76 | 5422,2 |
| Фундаментная подушка ФЛ16. 8-3 | шт | 0,26 | 2156,7 |
| Фундаментная подушка ФЛ16. 8-4 | шт | 0,26 | 2408,7 |
| Фундаментная подушка ФЛ16.12-3 | шт | 0,41 | 3742,2 |
| Фундаментная подушка ФЛ16.12-4 | шт | 0,41 | 4567,5 |
| Фундаментная подушка ФЛ16.24-3 | шт | 0,99 | 7686 |
| Фундаментная подушка ФЛ16.24-4 | шт | 0,99 | 8510,25 |
| Фундаментная подушка ФЛ20. 8-4 | шт | 0,5 | 4306,05 |
| Фундаментная подушка ФЛ20.12-3 | шт | 0,78 | 6119,4 |
| Фундаментная подушка ФЛ24.12-3 | шт | 0,91 | 7021,35 |
| Фундаментная подушка ФЛ24.12-4 | шт | 0,91 | 7329 |
| Фундаментная подушка ФЛ24.8-3 | шт | 0,58 | 4793,25 |
| Фундаментная подушка ФЛ24.8-4 | шт | 0,58 | 4968,6 |
| Фундаментная подушка ФЛ28 .8-3 | шт | 0,72 | 5998,65 |
| Фундаментная подушка ФЛ28. 8-4 | шт | 0,72 | 6607,65 |
| Фундаментная подушка ФЛ28.12-3 | шт | 1,13 | 8942,85 |
| Фундаментная подушка ФЛ32. 8-3 | шт | 0,82 | 7458,15 |
| Фундаментная подушка ФЛ32.12-2 | шт | 1,29 | 10287,9 |
| Фундаментная подушка ФЛ32.12-3 | шт | 1,29 | 11144,7 |
| Фундаментная подушка ФЛ8.12-3(4) | шт | 0,223 | 1680 |
| Фундаментная подушка ФЛ8.24-1 | шт | 0,46 | 2908,5 |
| Фундаментные подушки ФЛ12.24-4 | шт | 0,65 | 4426,8 |
| **Элементы инженерных коммуникаций** | | |  |
| Плита днища колодца ПН-20\* (диам.2200 \* Н=120) | шт | 0,4 | 5812,8 |
| Балка теплотрассы Б-1 (1160 \* 300 \* 150) | шт | 0,05 | 1056,3 |
| Балка теплотрассы Б-3 (1840\*300\*250) | шт | 0,142 | 2521,05 |
| Балка теплотрассы Б-4 (2160 \* 300 \* 300) | шт | 0,19 | 2817,15 |
| Балка теплотрассы Б-5 (2650 \* 300 \* 300) | шт | 0,24 | 3902,85 |
| Балка теплотрассы Б-6 (2780\*600\*300) | шт | 0,5 | 7720,65 |
| Балка теплотрассы Б-7 (3380 \* 600 \* 350) | шт | 0,71 | 12583,2 |
| Балка теплотрассы Б-8 (4250 \* 600 \* 450) | шт | 1,15 | 15760,5 |
| Балки теплотрассы Б-2 (1480 \* 300 \* 200) | шт | 0,09 | 1717,8 |
| Кольцо опорное КО-6 (ф.н. 840 \*ф.в.580\*70) | шт | 0,02 | 552,3 |
| Кольцо стеновое КС 10-6 (Н=590; Д. нар=1160, д.внутр=1000) | шт | 0,16 | 2255,4 |
| Кольцо стеновое КС10-9 (Н=890, Д. нар= 1160, д.внутр=1000) | шт | 0,24 | 2563,05 |
| Кольцо стеновое КС15-6 (н=590мм., Д.нар.=1680, Д.вн.=1500) | шт | 0,27 | 3407,25 |
| Кольцо стеновое КС15-9 (Н=890, Д.нар.=1680, Д.внутр.=1500) | шт | 0,4 | 4024,65 |
| Кольцо стеновое КС20-6 (Н=590, Д.нар.=2200, Д.внутр=2000) | шт | 0,39 | 4922,4 |
| Кольцо стеновое КС20-9 (Н=890, Д.нар.=2200, Д.внутр=2000) | шт | 0,59 | 6018,6 |
| Кольцо стеновое КС7-3 (Н=290, Д.нар.=840, Д.внутр=700) | шт | 0,05 | 895,65 |
| Лоток доборный Л 4д-8 (720\*780\*530мм.) | шт | 0,09 | 1005,9 |
| Лоток доборный Л6д-8 (720\*1160\*530) | шт | 0,11 | 1916,25 |
| Лоток Л 4-8/2 (2970 \* 780 \* 530) | шт | 0,36 | 3581,55 |
| Лоток Л 6-8/2 (2970 \* 1160 \* 530) | шт | 0,45 | 5800,2 |
| Лоток Л 9 (армирование по Л 15-8/2) (2970\*1740\*730) | шт | 0,98 | 12246,15 |
| Лоток Л-15-8/2 (2970 \* 1840 \* 720) | шт | 0,99 | 14071,05 |
| Лоток Л1\* (2980\*400\*430 стенки(50и40)) | шт | 0,17 | 3174,15 |
| Лоток Л1\*/3 (1000\*400\*430 (стенки 50 и 40)) | шт | 0,05 | 1746,15 |
| Лоток Л11-11/2 (2970\*1480\*700) | шт | 0,72 | 16537,5 |
| Лоток Л11-8/2 (2970 \* 1480 \* 700) | шт | 0,72 | 11835,6 |
| Лоток Л11д - 8 (1480\*680\*700) | шт | 0,18 | 3614,1 |
| Лоток Л14-11/2 (2970\*1840\*570) | шт | 0,93 | 12942,3 |
| Лоток Л14-8/2 (2970\*1840\*570) | шт | 0,93 | 12150,6 |
| Лоток Л14д-8 (740\*1840\*570) | шт | 0,465 | 4584,3 |
| Лоток Л4-15/2 (2970\*780\*530) | шт | 0,36 | 4012,05 |
| Лоток Л4д-15 (720\*780\*530) | шт | 0,09 | 1005,9 |
| Лоток Л6-11/2 (2970\*1160\*530) | шт | 0,45 | 5976,6 |
| Лоток теплотрассы Л3-8/2 (2970\*780\*380) | шт | 0,3 | 3581,55 |
| Опорная подушка ОП-1 (200 \* 200 \* 90) | шт | 0,004 | 170,1 |
| Опорная подушка ОП-2 (200 \* 300 \* 90) | шт | 0,005 | 201,6 |
| Опорная подушка ОП-3 (400 \* 400 \* 90) | шт | 0,015 | 344,4 |
| Опорная подушка ОП-4 (500 \* 500 \* 140) | шт | 0,04 | 562,8 |
| Опорная подушка ОП-5 (650\*550\*140) | шт | 0,05 | 688,8 |
| Опорная подушка ОП-6 (650 \* 750 \* 140) | шт | 0,07 | 1176 |
| Опорная подушка ОП-7 (750 \* 850 \* 140) | шт | 0,09 | 1811,25 |
| Опорная подушка ОП4-4 А3 (380 \* 380 \* 140) | шт | 0,02 | 347,55 |
| Опорная подушка ОП5-2 А3 (510 \* 250 \* 140) | шт | 0,017 | 368,55 |
| Опорная подушка ОП5-4 А3 (510 \* 380 \* 140) | шт | 0,027 | 410,55 |
| Опорная подушка ОП6-2 А3 (640 \* 250 \* 220) | шт | 0,035 | 530,25 |
| Опорная подушка ОП6-4 А-3 (640 \* 380 \* 220) | шт | 0,054 | 765,45 |
| Плита днища колодца ПН-10\* (Ø1680мм, Н=100) | шт | 0,23 | 2389,8 |
| Плита днища колодца ПН-15\* (Ø 2200мм, Н=120) | шт | 0,4 | 5812,8 |
| Плита перекрытия колодца 1ПП20-2 (Ø2200, н=160, отв.700) | шт | 0,51 | 7594,65 |
| Плита перекрытия ПП10-1 (Ø1160 \* н=150 \*отв.700) | шт | 0,1 | 1476,3 |
| Плита перекрытия ПП10-2 (Ø1160 \* н=150 \*отв.700 | шт | 0,1 | 1887,9 |
| Плита перекрытия 2ПП15-1 (Ø1680\*Н=150 \* отв.700) | шт | 0,27 | 3848,25 |
| Плита перекрытия колодца 1 ПП15-1 (Ø1680, н=150, отв700) | шт | 0,27 | 3614,1 |
| Плита перекрытия колодца 1 ПП15-2(Ø1680, н=150, отв700) | шт | 0,27 | 3841,95 |
| Плита перекрытия колодца 1 ПП20-1(Ø2200, н=160, отв.700) | шт | 0,51 | 6254,85 |
| Плита перекрытия колодца 2ПП20-2(Ø2200, н=160, отв.1000) | шт | 0,45 | 8789,55 |
| Плита теплокамеры ПТО 150. 240. 14 - 6 | шт | 0,37 | 10456,95 |
| Плита теплокамеры ПО-1 (2300\*2000 \*180, 2отв) | шт | 0,7 | 8626,8 |
| Плита теплокамеры ПО-2 (1450 \* 1500 \* 120, отв.Ø700) | шт | 0,22 | 3924,9 |
| Плита теплокамеры ПО-3 (1750 \* 1500 \* 160, отв.Ø700) | шт | 0,36 | 4866,75 |
| Плита теплокамеры ПО-4 (2300 \* 1500 \* 200, отв.Ø700) | шт | 0,62 | 7107,45 |
| Элементы благоустройства | | | |
| Бордюрный камень БР100.30.15 (1000 \* (150\*120)\*300) | шт | 0,043 | 471,45 |
| Панель забора ПО-2 ( 2500\*2500+500) | шт | 0,572 | 5951,4 |
| Плита дорожная 2П 30.15\*.30 (3000\*1500\*180) | шт | 0,81 | 9150,75 |
| Плита дорожная 1П 30.15\*.10 (3000\*1500\*180) | шт | 0,81 | 9261 |
| Плита дорожная 1П 30.15\*.30 (3000\*1500\*180) | шт | 0,81 | 10694,25 |
| Плита дорожная 2П 30.15\*.10 (3000\*1500\*180) | шт | 0,81 | 8379 |
| Плита дорожная ПДС-3 (3000 \* 1000 \* 180) | шт | 0,56 | 5944,05 |
| Плита дорожная ПДС-3\* (3000 \* 1000 \* 140) | шт | 0,42 | 4961,25 |
| Плитка тротуарная 6к-5 (500 \* 500 \* 50) | шт | 0,013 | 147 |
| Плитка тротуарная армированная 6к-5а (500\*500\*50) | шт | 0,013 | 190,05 |
| Поребрик БР100.20.8 | шт | 0,016 | 222,6 |
| Фартук забора ФР-1 | шт | 0,095 | 1138,2 |
| Фундамент забора Фз-1 (1000\*730\*500) | шт | 0,24 | 2279,55 |
| Элементы лестниц | | | |
| Лестничная ступень ЛС-15-1 (1500\*330\*145) | шт | 0,066 | 780,15 |
| Лестничная ступень ЛС 12-1 (1200\*330\*145) | шт | 0,053 | 717,15 |
| Лестничная ступень ЛС 9-17 (900\*290\*168) | шт | 0,04 | 472,5 |
| Лестничная ступень ЛС-11 (1050\*330\*145) | шт | 0,046 | 505,05 |
| Лестничная ступень ЛС-12 (1200\*330\*145) | шт | 0,053 | 664,65 |
| Лестничная ступень ЛС-14 (1350\*330\*145) | шт | 0,06 | 744,45 |
| Лестничная ступень ЛС-17 (1) (1650\*330\*145) | шт | 0,072 | 813,75 |
| Лестничная ступень ЛС11-1 (1050\*330\*145) | шт | 0,046 | 556,5 |
| Лестничная ступень ЛС11-17 (1050\*290\*168) | шт | 0,046 | 508,2 |
| Лестничная ступень ЛС12-17 (1л) (1200\*290\*168) | шт | 0,053 | 723,45 |
| Лестничный марш 1 ЛМ 27.12.14-4 (2720\*1200\*254) | шт | 0,607 | 6125,7 |
| Лестничный марш 1 ЛМ 30.12.15-4 (3030\*1200\*250) | шт | 0,68 | 7195,65 |
| Площадка лестничная 2 ЛП 25.15.4к (2780\*1600\*320) | шт | 0,462 | 5193,3 |
| Площадка лестничная 2ЛП25-12-4к (2780 \*1300\*320) | шт | 0,402 | 4874,1 |

**С Уважением,**

**Менеждер отдела продаж**

**Фоминых Мария Алексеевна**

**Тел 8-922-993-5-777**

**Mail:** [**735777@bk.ru**](mailto:735777@bk.ru)

***За качество - отвечаем, объем - гарантируем!!!***

****