|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование продукции** | **Размеры** | **Объем       м куб.** | **Цена с НДС за 1 шт.** |
| Панели пустотные, ГОСТ 95 61-91. Серия I.141-I вып.58, вып. 59, вып. 63 |
| ПК 30-12-8 | 2980\*1190\*220 | 0,78 | 4 385 |
| ПК 30-15-8 | 2980\*1490\*220 | 0,98 | 5 662 |
| ПК 36-12-8 | 3580\*1190\*220 | 0,94 | 5 336 |
| ПК 36-15-8 | 3580\*1490\*220 | 1,17 | 7 076 |
| ПК 42-12-8 | 4180\*1190\*220 | 1,09 | 6 411 |
| ПК 42-15-8 | 4180\*1490\*220 | 1,37 | 8 302 |
| ПК 45-12-8 | 4480\*1190\*220 | 1,18 | 7 071 |
| ПК 45-15-8 | 4480\*1490\*220 | 1,47 | 9 062 |
| ПК 48-12-8 | 4780\*1190\*220 | 1,25 | 7 570 |
| ПК 48-15-8 | 4780\*1490\*220 | 1,56 | 9 657 |
| ПК 51-12-8 | 5080\*1190\*220 | 1,33 | 7 684 |
| ПК 51-15-8 | 5080\*1490\*220 | 1,67 | 10 153 |
| ПК 60-12-8 | 5980\*1190\*220 | 1,57 | 9 216 |
| ПК 60-15-8 | 5980\*1490\*220 | 1,96 | 12 021 |
| ПК 63-12-8 | 6280\*1190\*220 | 1,64 | 9 628 |
| ПК 63-15-8 | 6280\*1490\*220 | 2,06 | 12 624 |
| ПК 72-12-8 | 7180\*1190\*220 | 1,88 | 11 902 |
| ПК 72-15-8 | 7180\*1490\*220 | 2,06 | 15 315 |
| ПК 90-12-8 | 8980\*1190\*220 | 2,35 | 19 944 |
|   |   |   |   |
| Плиты дорожные, аэродромные |
|   |   | от 100  |   |
| ПАГ-14 | 6000\*2000\*140 | 19200 | 19500 |
| ПДН | 6000\*2000\*140 | 14700 | 14900 |
|   |   |   |   |
| Сваи с ненапрягаемой арматурой. ГОСТ 19804.0-91 |
| С 12-30-8 | 12000\*300\*300 | 1,09 | 11088 |
| С 11-30-8 | 11000\*300\*300 | 1 | 10192 |
| С 10-30-8 | 10000\*300\*300 | 0,91 | 9352 |
| С 10-30-6 | 10000\*300\*300 | 0,91 | 8512 |
| С 9-30-6 | 9000\*300\*300 | 0,82 | 7840 |
| С 8-30-8 | 8000\*300\*300 | 0,73 | 7616 |
| С 8-30-6 | 8000\*300\*300 | 0,73 | 6944 |
| С 7-30-8 | 7000\*300\*300 | 0,64 | 6720 |
| С 6-30-8 | 6000\*300\*300 | 0,55 | 5690 |
| С 6-30-6 | 6000\*300\*300 | 0,55 | 5264 |
| С 5-30-8 | 5000\*300\*300 | 0,46 | 4536 |
| С 4-30-8 | 4000\*300\*300 | 0,37 | 3640 |
| С 3-30-6 | 3000\*300\*300 | 0,28 | 2912 |
| С 60.35-6 | 6000\*350\*350 | 0,76 | 7592 |
| С 80.35-6 | 8000\*350\*350 | 1 | 9635 |
| С 140.35-10у | 14000\*350\*350 | 1,73 | 19492 |
| С 160.35-10 | 16000\*350\*350 | 1,98 | 25297 |
|   |   |   |   |
| Плиты тротуарные (цена за м. кв.) |
| 6к7 (не армир) | 500х500х70 | 0,0175 | 710 |
| катушка серая | 160х195х70 | 4,2 кг. | 590 |
|   |   |   |   |
| Лотки серия 3.006-2 в. П-1 |
| Л 4-8/2 | 2970\*620\*450 | 0,36 | 4922 |
| Л 4Д-8 | 720\*620\*450 | 0,09 | 1564 |
| Л-5-8/2 | 2970\*620\*600 | 1,13 | 6060 |
| Л 5Д-8 | 720\*620\*600 | 0,38 | 1921 |
| Л 6-8/2 | 2970\*1000\*450 | 0,45 | 7343 |
| Л 6Д-8 | 720\*1000\*450 | 0,11 | 2221 |
| Л 7-8/2 | 2970\*980\*600 | 0,53 | 8430 |
| Л 11-8/2 | 2970\*1280\*600 | 0,72 | 13521 |
| Л 11Д-8 | 720\*1280\*600 | 0,18 | 3993 |
| Л 14-8/2 | 2970\*1600\*450 | 0,93 | 14728 |
| Л 14Д-8 | 720\*1600\*450 | 0,23 | 4493 |
| Л 15-8/2 | 2970\*1600\*450 | 0,99 | 18856 |
| Л 15Д-8 | 720\*1600\*600 | 0,25 | 5421 |
| Л 23-8/2 | 2970\*2100\*600 | 1,42 | 19620 |
|   |   |   |   |
| Лотки |
| ЛК 300.210.120-3 | 2990\*2080\*1180 | 4,1 | 18642 |
| ЛК 300.180.120-4 | 2990\*1780\*1180 | 3,78 | 17848 |
| ЛК 75.120.120-3 | 740\*1180\*1180 | 0,68 | 3278 |
| ЛК 300.120.90-2 | 2990\*1180\*880 | 1,98 | 11098 |
| ЛК 300.90.90-3 | 2990\*880\*880 | 1,7 | 7130 |
| ЛК 75.45.30-1 | 740\*430\*280 | 0,12 | 598 |
| ЛК 300.300.120-4 | 2990\*2980\*1180 | 10,51 | 31557 |
| ЛК 300.60.45-3 | 2990\*580\*430 | 0,75 | 3002 |
| ЛК 300.60.90 | 2990\*580\*880 | 1,53 | 4705 |
|   |   |   |   |
| Балки для промышленных зданий |
| 2 БСО 12-4к   |   | 2 | 75696 |
| БОП 25-3 |   |   | дог. |
| 2 БСП 12 |   | 2 | 98436 |
| 1 БСД 9-6 А3 |   | 1,1 | 40625 |
| 2 БДР 12-5 |   | 2 | 88350 |
| 3 БДР 18-5 |   | 4,84 | 216600 |
| ПБ 6.25 и | подкрановая | 1,463 | 38760 |
|   |   |   |   |
| Кольца колодцев |
| КЦ 10-9 | 1160\*80\*890 | 0,24 | 3461 |
| КЦ 15-9 | 1680\*90\*890 | 0,4 | 4668 |
| КЦП 1-10-1 | 1160\*1160\*150 | 0,1 | 1611 |
| КЦП 1-15-1 | 1680\*1680\*150 | 0,27 | 4895 |
|   |   |   |   |
| Трубы ж/б безнапорные  |
| ТС 40-25-3 | 2500\*400 | 0,54 | 5876 |
| Т 60-50-3 | 5000\*600 | 1,70 | 10023 |
| ТС 80-25-3 | 2500\*800 | 1,77 | 12713 |
| Т 120-50-3 | 1420/1200\*5000 | 2,52 | 48967 |
| Т 140-50-3 | 1620/1400\*5000 | 2,80 | 55048 |
| Т 160-30-3 | 3000\*1600\*120 | 5,20 | 41591 |
|   |   |   |   |
| Плиты заборные, фундаменты |
| П - 6 ва | 4000\*2200\*160 | 0,64 | 6490 |
| ПО-6 | трапеция | 0,45 | 1496 |
| ПО-2 | 2500\*3000\*160 | 0,576 | 8250 |
| ФО-2 | 950\*750\*550 | 0,385 | 2420 |
|   |   |   |   |
| Бортовые камни |
| БУ 300-30-29 | 3000\*300\*290 | 0,19 | 2418 |
| БР 300-60-20 | 3000\*600\*200 | 0,88 | 4687 |
| БР 300-30-18 | 3000\*300\*180 | 0,156 | 1635 |
| БР 300-30-15 | 3000\*300\*150 | 0,13 | 1526 |
| БР 100.30.18 | 1000\*300\*180 | 0,052 | 395 |
| БР 100.30.15 | 1000\*300\*150 | 0,043 | 305 |
| БР 100-20-8 | 1000\*200\*80 | 0,16 | 153 |
|   |   |   |   |
| Панели керамзитобетонные  ГОСТ 13578-87 Серия 1.030.1-1/88 вып.1-9  |
|
| ПС 60.12.25 |   | 22400 |
| ПС 60.18.30 |   | 33782 |
| ПСТ 60.18.35 |   | 46249 |
| ПС 60.18.40 |   | 48730 |
|   |   |   |   |
| Панели резервуаров |
| ПР 60.20.1.4 |   | 1,68 | 39000 |
| ПР 30.20.1.4 |   | 0,84 | 19900 |
|   |   |   |   |
| Опоры линий электропередач                        ГОСТ 23613-79 |
|
| Опоры СВ -95-3 | 9500\*165\*165 | 0,38 | 6412 |
| Опоры СВ -110-3,5 | 11000\*175\*165 | 0,45 | 7488 |
|   |   |   |   |
| Лестничные марши, площадки |
| ЛМ 12-12 | 3423\*1150 | 1,600 | 14766 |
| ЛМ 15-14 | 3558\*1350 | 1,950 | 17427 |
| ЛМ 15-18 | 3558\*1750 | 2,300 | 18582 |
| ЛМ 18-12 | 4228\*1150 | 1,970 | 20653 |
| ЛМ 18-14 | 4228\*1350 | 2,300 | 24166 |
| ЛМ 28-11 | 2720\*1050 | 1,300 | 6733 |
| ЛМ 33-14 | 3913\*1350 | 1,400 | 6840 |
| 2 ЛМФ 39-14-47 | 3913\*1350 | 1,42 | 11400 |
| ЛМ 58-14-14 | 5770\*1150 | 0,876 | 22036 |
| ЛМ 58-14-17 | 5770\*1150 | 0,915 | 22985 |
| ЛМ 58-14-18 | 5770\*1150 | 1,105 | 19266 |
| 1ЛМ 27-12-14-4 | 2700\*1200 | 1,520 | 9063 |
| 1 ЛМ 30.12.15-4 | 3300\*1200 | 0,690 | 10473 |
| 1 ЛМ 30.11.15-4 | 3300\*1150 | 0,600 | 15732 |
| ЛМП 60.11.15-5 | 5980\*1150 | 2,500 | 20520 |
| ЛП 15-14 | 1490\*1185 | 0,600 | 4382 |
| ЛП 24-14 | 2600\*1240 | 0,800 | 5375 |
| ЛП 25-15-4к | 2550\*1450 | 1,100 | 9120 |
| ЛМП 57.11.15-5  | 5650\*1150 | 2,400 | 20751,42 |
| ЛП 28-13 | 3000\*1540 | 0,860 | 4218 |
| ЛП 28-15 | 3000\*1540 | 1,000 | 6612 |
| ЛП 28-17 | 3000\*1540 | 1,100 | 8003 |
|   |   |   |   |
| Сваи электротехнические |
| С 35-1-12 Нр | 12000\*350\*350 | 1,44 | 26167 |
| С 35-1-10 Нр | 10000\*350\*350 | 1,2 | 22739 |
| С 35-1-8 Нр | 8000\*350\*350 | 0,96 | 19607 |
| С 35-1-6 Нр | 6000\*350\*350 | 0,72 | 16007 |
| С 35-1-12 | 12000\*350\*350 | 1,44 | 24804 |
| С 35-1-10 | 10000\*350\*350 | 1,2 | 22048 |
| С 35-1-8 | 8000\*350\*350 | 0,96 | 18338 |
|   |   |   |   |
| Блоки  стен подвала ГОСТ 13579-78 |
| ФБС 24-6-6 | 2380\*600\*580 | 0,815 | 3 294 |
| ФБС 24-5-6 | 2380\*500\*580 | 0,679 | 2 745 |
| ФБС 24-4-6 | 2380\*400\*580 | 0,543 | 2 196 |
| ФБС 24-3-6 | 2380\*300\*580 | 0,406 | 1 647 |
| ФБС 12-6-3 | 1180\*600\*280 | 0,191 | 793 |
| ФБС 12-5-3 | 1180\*500\*280 | 0,159 | 671 |
| ФБС 12-4-3 | 1180\*400\*280 | 0,127 | 549 |
| ФБС 12-6-6 | 1180\*600\*580 | 0,398 | 1 708 |
| ФБС 12-5-6 | 1180\*500\*580 | 0,331 | 1 403 |
| ФБС 12-4-6 | 1180\*400\*580 | 0,265 | 1 098 |
| ФБС 12-3-6 | 1180\*300\*580 | 0,203 | 854 |
| ФБС 9-6-6 | 880\*600\*580 | 0,293 | 1 232 |
| ФБС 9-5-6 | 880\*500\*580 | 0,244 | 1 037 |
| ФБС 9-4-6 | 880\*400\*580 | 0,195 | 793 |
| ФБС 9-3-6 | 880\*300\*580 | 0,146 | 622 |
| ФБС 9-4-3 | 880\*400\*300 | 0,106 | 702 |
|   |   |   |   |
| Перемычки, при отгрузке ж.д. + 25 % |
| 3 ПП 27-71 | 2720\*380\*220 | 0,568 | 4083 |
| 3 ПП 21-21 | 2070\*380\*220 | 0,433 | 2818 |
| 3 ПП 14-71 | 1420\*380\*220 | 0,297 | 1898 |
| 2 ПП 17-5 | 1690\*120\*140 | 0,223 | 1265 |
| 2 ПБ 10-1 | 1030\*120\*140 | 0,043 | 127 |
| 2 ПБ 13-1 | 1290\*120\*140 | 0,054 | 132 |
| 2 ПБ 16-2 | 1550\*120\*140 | 0,065 | 299 |
| 3 ПБ 13-37 | 1290\*120\*220 | 0,085 | 380 |
| 3 ПБ 16-37 | 1290\*120\*220 | 0,102 | 454 |
| 3 ПБ 18-8 | 1810\*120\*220 | 0,119 | 500 |
| 3 ПБ 18-37 | 1810\*120\*220 | 0,119 | 552 |
| 3 ПБ 27-8 | 2720\*120\*220 | 0,197 | 782 |
| 3 ПБ 30-8 | 2980\*120\*220 | 0,197 | 868 |
| 5 ПБ 18-27 | 1810\*250\*220 | 0,25 | 1012 |
| 5 ПБ 21-27 | 2070\*250\*220 | 0,285 | 1265 |
| 5 ПБ 25-27 | 2460\*250\*220 | 0,338 | 1535 |
| 5 ПБ 27-37 | 2460\*250\*220 | 0,375 | 2375 |
| 5 ПБ 30-37 | 2960\*250\*220 | 0,41 | 2841 |