|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\User\Desktop\logos.png **www.concrete66.ru**  | **ООО «ЗТБИ «Конкрит»****г. Верхняя Пышма, ул. Петрова 11, оф.13 тел: (343) 344-66-05****concrete66@mail.ru****otdelprod2014@mail.ru** **Действует с 1 мая 2024 г.** |
| **Кольца стеновые** (ГОСТ 8020-90,серия 3.900.1-14 выпуск 1) |
| **Наименование** | **Вид** | **Диаметр (мм)** | **Высота (мм)** | **Средний вес (кг)** | **Цена с НДС за 1 шт.** **(руб)** |
| **(КЦ) КС 7.3** | C:\Работа\Сайт\Картинки\ks_7-9_1.jpg | 840/700 | 290 | 130 | **2 100** |
| **(КЦ) КС 7.6** | 840/700 | 590 | 250 | **2 400** |
| **(КЦ) КС 7.9** | 840/700 | 890 | 380 | **2 750** |
| **(КЦ) КС 10.3** | C:\Работа\Сайт\Картинки\ks-10_6.jpg | 1160/1000 | 290 | 250 | **2 420** |
| **(КЦ) КС 10.6** | 1160/1000 | 590 | 400 | **3 000** |
| **(КЦ) КС 10.9** | 1160/1000 | 890 | 580 | **4 070** |
| **(КЦ) КС 10.9а** (2отверстия 400\*400) | 1160/1000 | 890 | 550  | **-** |
| **(КЦ) КС 10.9б** (2отверстия 450\*500) | 1160/1000 | 890 | 550  | **-** |
| **КСД 10.9** (Кольцо с дном) | 1160/1000 | 890 | 830 | **-** |
| **(КЦ) КС 15.3** |  | 1660/1500 | 290 | 325 | **3 400** |
| **(КЦ) КС 15.6** | 1660/1500 | 590 | 675 | **4 200** |
| **(КЦ) КС 15.6а** (2отв. 400х400) | 1660/1500 | 590 | 600 | **-** |
| **(КЦ) КС 15.9** | 1660/1500 | 890 | 960 | **5 200** |
| **(КЦ) КС 15.9а**(2отв. 400х400) | 1660/1500 | 890 | 880 | **-** |
| **(КЦ) КС 15.9б**(2отв. 400х500 + 2 отв. 600х500) | 1660/1500 | 890 | 800 | **-** |
| **КСД 15.9** (Кольцо с дном) | 1660/1500 | 890 | 1 700 | **-** |
| **(КЦ) КС 20.3** |  | 2200/2000 | 290 | 480 | **-** |
| **(КЦ) КС 20.6** | 2200/2000 | 590 | 975 | **-** |
| **(КЦ) КС 20.6а** (2отв. 600х500) | 2200/2000 | 590 | 840 | **-** |
| **(КЦ) КС 20.9** | 2200/2000 | 890 | 1 475 | **-** |
| **(КЦ) КС 20.9а** (2отв. 600х500) | 2200/2000 | 890 | 1 220 | **-** |
| **КСД 20.9** (Кольцо с дном) | 2200/2000 | 890 | 2 540 | **-** |
| **Марка бетона М200 (В15)**Кольца колодцев используются в промышленном и в частном строительстве для обустройства подземной части канализационных, водопроводных, газовых и смотровых коммуникаций. По желанию заказчика изготовим кольца с ходовыми скобами, дополнительная стоимость 500-1500 руб/кольцо. |

|  |
| --- |
| **Кольца опорные** (серия 3.900-3, выпуск 7) |
| **Наименование** | **Вид** | **Диаметр (мм)** | **Высота (мм)** | **Средний вес (кг)** | **Цена с НДС за 1 шт.** **(руб)** |
| **КЦО 1 (КО 6)** | C:\Работа\Сайт\Картинки\kco-1-1.jpg | 840Ø-580 | 74 | 55 | **1 000** |
| **Марка бетона М200 (В15)**Кольцо опорное применяется для создания смотровых колодцев при строительстве любого вида подземных коммуникаций. |

|  |
| --- |
| **Плиты перекрытия** (ГОСТ 8020-90, серия 3.900-3) |
| **Наименование** | **Вид** | **Диаметр (мм)** | **Высота (мм)** | **Средний вес (кг)** | **Цена с НДС за 1 шт.** **(руб)** |
| **КЦП 1.10.2 (ПП 10.2)** | C:\Работа\Сайт\Картинки\pp_10.jpg | 1160Ø-720 | 150 | 250 | **5 200** |
| **КЦП 1.15.2 (ПП 15.2)** | C:\Работа\Сайт\Картинки\pp_15.png | 1680Ø-720 | 680 | **6 270** |
| **КЦП 1.20.2 (ПП 20.2)** | C:\Работа\Сайт\Картинки\pp_15.png | 2200Ø-720 | 160 | 1 350 | **-** |
| **Марка бетона М200 (В15)**Плиты перекрытия используются в промышленном и в частном строительстве для обустройства подземной части канализационных, водопроводных, газовых и смотровых коммуникаций. |

|  |
| --- |
| **Плиты днища колодцев** (ГОСТ 8020-90, серия 3.900-3) |
| **Наименование** | **Вид** | **Диаметр (мм)** | **Высота (мм)** | **Средний вес (кг)** | **Цена с НДС за 1 шт.** **(руб)** |
| **КЦД 10 (ПН-10)** | C:\Работа\Сайт\Картинки\pn_10.jpg | 1 160 | 150 | 440 | **3 850** |
| **КЦД 15 (ПН-15)** | C:\Работа\Сайт\Картинки\pn_15.jpg | 1 700 | 150 | 960 | **4 950** |
| **КЦД 20 (ПН-20)** | 2 200 | 150 | 1 480 | **-** |
| **Марка бетона М200 (В15)**Плиты днища используются в промышленном и в частном строительстве для обустройства подземной части канализационных, водопроводных, газовых и смотровых коммуникаций. |

|  |
| --- |
| **Плиты дорожные** (ГОСТ 8020-90) |
| **Наименование** | **Вид** | **Размер (мм)** | **Высота (мм)** | **Средний вес (кг)** | **Цена с НДС за 1 шт.** **(руб)** |
| **Плита опорная ПО 10 (КЦО 2)**М250 (В20) | C:\Работа\Сайт\Картинки\po_10.jpg | 1700х1700 Ø-1000 | 150 | 700 | **-** |
| **Плита дорожная ПД 6 (КЦО 3)**М250 (В20) | C:\Работа\Сайт\Картинки\pd_6.png | 2500х1750 Ø-590 | 220 | 2 400 | **23 100** |
| **Плита дорожная ПД 10 (КЦО 4)**М250 (В20) | C:\Работа\Сайт\Картинки\pd_10.jpg | 2800х2000 Ø-1000 | 2 300 | **-** |
| **Плита дорожная ПД ЛТ**(под люк ТВК) М300 (В22,5) | C:\Работа\Сайт\Картинки\pd_lt_1.jpg | 2000х2000 Ø-700 | 2 140 | **-** |
| Плиты дорожные используются в дорожном строительстве для обустройства трубопроводов канализационных, водопроводных и газопроводных сетей, размещенных на проезжей части городских и областных автомагистралей. |

|  |
| --- |
| **Камень бордюрный**(ГОСТ 6665-91)  |
| **Наименование** | **Вид** | **Размер (мм)** | **Средний вес** **(кг)** | **Цена с НДС**  **за 1 шт.****(руб)** |
| **БР 300.30.15** | C:\Работа\Сайт\Картинки\БР 300.30.15.jpg | 3000х300х150 | 320 | **-** |
| **Марка бетона М400 (В30)**Камни бордюрные используются в дорожном строительстве для отделения проезжей части от тротуаров и газонов. |

|  |
| --- |
| **Лоток водоотводный** (3.503.1-66) |
| **Наименование** | **Вид** | **Размер (мм)** | **Высота (мм)** | **Средний вес** **(кг)** | **Цена с НДС за 1 шт.** **(руб)** |
| **Лоток телескопический Б-6** | C:\Работа\Сайт\Картинки\lot_t.jpg | 520х540 | 200 | 60 | **-** |
| **Марка бетона М300 (В22,5)**Лоток телескопический используется в дорожном строительстве для отвода воды с возвышений и насыпей. |

|  |
| --- |
| **Утяжелители железобетонные кольцевые** (проект №998) |
| **Наименование** | **Вид** | **Размер (мм)** | **Высота (мм)** | **Толщина стенки (мм)** | **Средний вес (кг)** | **Цена с НДС за 1 шт.** **(руб)** |
| **2УТК 325-12** | C:\Работа\Сайт\Картинки\utk.jpg | 1200х670 | 320 | 200 | 276 | **-** |
| **2УТК 530-12** | 1200х880 | 425 | 305 | 368 | **-** |
| **2УТК 720-12** | 2400х1170 | 555 | 400 | 1 380 | **-** |
| **Марка бетона М300.**Утяжелители используются для балластировки трубопроводов, проложенных в сложных гидрогеологических условиях, например, заболоченной или обводненной местности. |

**ООО «ЗТБИ «Конкрит»**

**г. Верхняя Пышма, ул. Петрова 11, оф.13 тел: (343) 344-66-05**

**concrete66@mail.ru****otdelprod2014@mail.ru**

**www.concrete66.ru**