**СЕПТИК ИЗ КОЛЕЦ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Цена руб.** | **Кол-во** | **Стоимость** |
| **Работы септик** |
| Копка 1 кольца (глина, суглинок, песок) | 3000 |  |  |
| Копка колодца кольцами заказчика (+ к цене за работу) | 400 |  |  |
| Копка сложного грунта – глина с камнями 1 категория | 4000 |  |  |
| Копка сложного грунта – глина с камнями 2 категория | 5000 |  |  |
| Копка сложного грунта – песчаный плывун | 5000 |  |  |
| Копка сложного грунта – глинистый плывун | 5000 |  |  |
| Копка сложного грунта – известняк 1 категория | 4000 |  |  |
| Копка сложного грунта – известняк 2 категория | 7000 |  |  |
| Копка сложного грунта – известняк 3 категория | 10000 |  |  |
| Копка сложного грунта – известняк 4 категория | 13000 |  |  |
| Копка сложного грунта – известняк 5 категория | 16000 |  |  |
| Копка в грунте с большим водопритоком (за кольцо) | 500 |  |  |
| Скрепление швов (1 шов – 3 скобы или пластины) | 800 |  |  |
| Замазка шва септика | 200 |  |  |
| Монтаж и замазка ЖБ, полимерно-песчаной крышки | 1000 |  |  |
| Бетонировка дна (смесь+щебень) | 1000 |  |  |
| Долбление промерзшего грунта 10 см. х 120 см. | 500 |  |  |
| Вывоз грунта от септика 5 – 20 метров | 1000 |  |  |
| Вы воз грунта олодцдалее 20 метров | договорная |  |  |
| Работы в стесненных условиях (единоразово) | 3000 |  |  |
| Перекатка колец от места выгрузки далее 20 метров | договорная |  |  |
| Очистка места для септика | договорная |  |  |
| Копка, засыпка, укладка труб траншеи глубиной - 50 см. | 500 |  |  |
| Пробитие отверстия в кольце Ø110 мм. | 500 |  |  |
|  |  |  |  |
| **Септик материалы** |
| Кольцо с пазами, высота - 80см., диаметр 120 см. | 3000 |  |  |
| ЖБ крышка с полимерным люком | 4300 |  |  |
| Полимерная конусная крышка с люком | 2500 |  |  |
| Гравий - 25 кг. | 600 |  |  |
| Труба ПВХ Ø110 х 100 см. усиленная | 250 |  |  |
| Тройник ПВХ Ø110 х 90° усиленный | 250 |  |  |
| Скоба строительная | 100 |  |  |
| Пластина стальная | 200 |  |  |
| Анкерный болт | 50 |  |  |
| Сухая смесь | 300 |  |  |
| Жидкое стекло | 300 |  |  |
| Плиточный клей | 400 |  |  |
| Аренда генератора (за 1 рабочий день) | 1500 |  |  |
| Доставка колец менее 5 шт. | от 3000 |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Работы канализация** |
| Копка, засыпка, укладка труб траншеи глубиной - 30 см. | 300 |  |  |
| Копка, засыпка, укладка труб траншеи глубиной - 50 см. | 500 |  |  |
| Копка, засыпка, укладка труб траншеи глубиной - 60 см. | 600 |  |  |
| Копка, засыпка, укладка труб траншеи глубиной - 70 см. | 700 |  |  |
| Копка, засыпка, укладка труб траншеи глубиной - 80 см. | 800 |  |  |
| Копка, засыпка, укладка труб траншеи глубиной - 90 см. | 900 |  |  |
| Копка, засыпка, укладка труб траншеи глубиной - 100 см. | 1000 |  |  |
| Сверление отверстия в полу Ø 50 - 110 мм. (дерево) | 500 |  |  |
| Сверление отверстия в стене под трубу Ø50-110 мм. (дерево) | 1500 |  |  |
| Сверление отверстия в полу Ø 50 - 110 мм. (керамогранит, плитка) | 500 |  |  |
| Монтаж точки канализации внутри дома | 1500 |  |  |
| Монтаж точки канализации под домом | 2500 |  |  |
| Пробитие отверстия Ø110 мм. в фундаменте (за 10 см.) | 1000 |  |  |
| Подкоп под ленточный фундамент до 60 см. от поверхности | 1000 |  |  |
| Пробитие отверстия в кольце Ø20-50 мм. | 500 |  |  |
| Наценка за сложность при копке траншеи | договорная |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Канализация материалы** |
| Труба ПВХ Ø110 х 100 см. усиленная  | 280 |  |  |
| Труба ПВХ Ø110 х 200 см. усиленная  | 450 |  |  |
| Отвод ПВХ Ø110 х 90° усиленный  | 170 |  |  |
| Отвод ПВХ Ø110 х 45° усиленный  | 170 |  |  |
| Тройник ПВХ Ø110 с отводом ПВХ Ø50 х 90° усиленный | 280 |  |  |
| Труба ПВХ Ø50 х 50 см. | 110 |  |  |
| Труба ПВХ Ø50 х 100 см. | 140 |  |  |
| Труба ПВХ Ø50 х 200 см. | 250 |  |  |
| Отвод ПВХ Ø50 х 90° | 80 |  |  |
| Отвод ПВХ Ø50 х 45° | 80 |  |  |
| Тройник ПВХ Ø50 х 90° | 80 |  |  |
| Перфорированная лента широкая | 600 |  |  |
| Саморезы | 230 |  |  |
| Смазка для раструбных соединений | 200 |  |  |
| Манжета Ø50 х 25 | 70 |  |  |
| Манжета Ø50 х 45 | 70 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

