Прейскурант цен на дополнительные платные услуги, оказываемые МУП «Водоканал» населению и прочим абонентам предприятия

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №пп | Наименование услуги | Стоимость услуги без НДС | | Стоимость услуги с НДС |
| 1 | Стоимость согласования ПСД и изготовление технической документации по прокладке дворового водопровода |  | |  |
| 1.1. | Согласование ПСД (для организаций) | 1370,30 | | 1644,36 |
| 1.2. | Согласование ПСД для частного сектора ( на водопровод, газ, телефон) с вызовом представителя | 532,30 | | 638,76 |
| 1.3. | Изготовление технической документации по прокладке дворового водопровода | 2061,71 | | 2474,05 |
| 1.4. | Вызов специалиста | 791,54 | | 949,85 |
| 2. | Калькуляция на отключение абонента от водопроводной сети без использования экскаватора ( без стоимости материалов) | 1660,95 | | 1993,14 |
| 3. | Калькуляция на отключение абонента от водопроводной сети с разрытием грунта экскаватором (без стоимости материалов) | 2356,68 | | 2828,02 |
| 4. | На присоединение абонента к водопроводной сети после отключения без использования экскаватора (без учета стоимости материалов) | 2372,81 | | 2847,37 |
| 5. | На присоединение абонента к водопроводной сети после отключения с разрытием грунта экскаватором ( без учета стоимости материалов) | 3366,75 | | 4040,10 |
| 6. | На отключение и присоединение абонента к водопроводной сети после отключения с разрытием грунта экскаватором (без учета стоимости материалов) | 5723,43 | | 6868,12 |
| **7.** | На отключение и присоединение абонента к водопроводной сети после отключения без использования экскаватора (без учета стоимости материалов) | 4033,77 | | 4840,52 |
| 8. | На выдачу справки о выполнении технических условий по вводу в эксплуатацию наружного водопровода | 2599,69 | | 3035,63 |
| 9. | На установку водомера (прибора учета воды) без учета стоимости материалов | 463,86 | | 556,63 |
| 10. | Калькуляция на выполнение работ по отключению старого водопровода от системы водоснабжения с применением арендованного экскаватора | 3677,17 | 4412,60 | |
| 11. | На изготовление хомута из стальной трубы диаметром |  |  | |
| 11.1. | 100 мм | 2945,67 | 3534,80 | |
| 11.2. | 150 мм | 3130,47 | 3756,56 | |
| 11.3. | 200 мм | 3247,95 | 3897,54 | |
| 12. | На выполнение работ по техническому обследованию пожарного гидранта | 1109,22 | 1331,06 | |
| 13. | Калькуляция стоимости 1 чел/час работы основного персонала и 1 маш./часа работы спецтехники |  |  | |
| 13.1. | электрогазосварщик 4 разряда | 446,92 | 536,30 | |
| 13.2. | каменщик 1 разряда | 288,10 | 345,72 | |
| 13.3. | слесарь АВР 4 разряда | 426,16 | 511,39 | |
| 13.4. | слесарь АВР 3 разряда | 374,12 | 448,94 | |
| 13.5. | автомобиль ГАЗ 5201 с водителем | 313,32 | 375,98 | |
| 13.6. | автомобиль ГАЗ 2705 с водителем | 313,32 | 375,98 | |
| 13.7. | трактор МТЗ с водителем | 352,20 | 422,64 | |
| 13.8. | экскаватор ЮМЗ с водителем | 496,98 | 596,38 | |
| 14. | Калькуляция на отключение абонентов от водопроводной сети (труба полиэтиленовая) с учетом стоимости материалов без разрытия грунта экскаватором диаметр 63-160 мм | 2520,32 | 3024,38 | |
| 15. | Калькуляция на присоединение абонента к водопроводной сети (труба полиэтиленовая) без стоимости материалов и без разрытия грунта экскаватором диаметр 63-160 мм | 1670,44 | 2004,53 | |
| 15.1. | Калькуляция на присоединение абонента к водопроводной сети (труба полиэтиленовая с 2 мя слесарями 4 разряда) без стоимости материалов и без разрытия грунта экскаватором диаметр 63-160 мм | 1748,47 | 2098,16 | |
| 16. | Калькуляция на присоединение абонента к водопроводной сети Труба полиэтиленовая) без стоимости материалов с разрытием грунта экскаватором диаметр 63-160 мм | 2415,91 | 2899,09 | |
| 17. | Калькуляция на отключение и присоединение абонента к водопроводной сети (чугунная и асбестоцементная) без разрытия грунта экскаватором |  |  | |
|  | диаметром 100 мм | 5793,01 | 6951,61 | |
|  | диаметром 150 мм | 5977,81 | 7173,37 | |
|  | диаметром 200 мм | 6095,29 | 7314,35 | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 17.1. | Калькуляция на обустройство водопроводной сети абонента (чугунная, стальная) без разрытия грунта экскаватором, с учетом материала абонента |  |  |
|  | диаметром до 100 мм | 1818,37 | 2182,04 |
|  | диаметром до 150 мм | 1818,37 | 2182,04 |
|  | диаметром до 200 мм | 1818,37 | 2182,04 |
| 18. | Калькуляция на отключение и присоединение абонента к водопроводной сети (чугунная и асбестоцементная) с разрытием грунта экскаватором |  |  |
|  | диаметром 100 мм | 7827,41 | 9392,89 |
|  | диаметром 150 мм | 8012,21 | 9614,65 |
|  | диаметром 200 мм | 8129,69 | 9755,63 |
| 19. | На присоединение абонента к водопроводной сети (труба полиэтиленовая) с учетом стоимости материалов (седелка) без разрытия грунта экскаватором диаметром 63-160 мм | 1819,95 | 2183,94 |
| 20. | На присоединение абонента к водопроводной сети (труба полиэтиленовая) с учетом стоимости материалов без разрытия грунта экскаватором диаметром 63-160 мм | 3294,04 | 3952,85 |
| ■  21. | На присоединение абонента к водопроводной сети (труба полиэтиленовая) с учетом стоимости материалов с разрытием грунта экскаватором диаметром 63-160 мм | 4039,51 | 4847,41 |
| 22. | Калькуляция на демонтаж ранее установленного водомера (прибора учета воды) с последующей установкой нового водомера без стоимости материалов на его установку ( без выезда автомобиля) | 511,39 | 613,67 |
| 23. | Калькуляция на демонтаж ранее установленного водомера (прибора учета воды) с последующей установкой нового водомера без стоимости материалов на его установку ( с выездом автомобиля) | 887,38 | 1064,86 |
| 23.1. | Калькуляция стоимости переопломбировки (вторичной и последующих опломбировок) приборов учета холодной воды ( с выездом автомобиля) | 411,23 | 493,47 |
| 23.2. | Калькуляция стоимости переопломбировки (вторичной и последующих опломбировок) приборов учета холодной воды | 221,08 | 265,30 |
| 24. | Калькуляция на установку водомера (прибора учета воды) без учета стоимости материалов (без выезда автомобиля) | 255,69 | 306,83 |
| 24.1. | Калькуляция на выдачу справки об отсутствии задолженности на услуги водоснабжения | 132,37 | 158,84 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 25. | Разработка проектно-сметной документации на устройство железобетонного колодца | 3556,21 | 4267,45 |
| 26. | Разработка проектно-сметной документации на устройство кирпичного колодца | 3637,63 | 4365,16 |
| 27. | Установка хомута на трубу диаметром (100-200 мм) со стоимостью материалов |  |  |
| 27.1. | диаметром 100 мм | 7743,37 | 9292,04 |
| 27.2. | диаметром 150 мм | 7987,31 | 9584,77 |
| 27.3. | диаметром 200 мм | 8142,39 | 9770,87 |
| 28 | Калькуляция на разработку грунта в отвал с последующей засыпкой с применением арендованного экскаватора HITACHI EX35 (договор аренды №17 от 16 марта 2020 г.) | 3295,05 | 3954,06 |
| 29 | Калькуляция стоимости работ по опломбировке крана на системе водоснабжения абонента ( с выездом автомобиля) | 430,3 | 516,36 |
| 29.1. | Калькуляция стоимости работ по опломбировке крана на системе водоснабжения абонента ( без выезда автомобиля ) | 309,52 | 371,42 |

Стоимость калькуляций рассчитана с учетом средней стоимости работ и может изменяться в зависимости от индивидуальной сложности их выполнения. Точную стоимость работ необходимо уточнять в техническом отделе МУП "Водоканал" по тел. 8(86135) 5-26-84