|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Приложение 1 |
| к приказу Комитета  |
| от 26.03.2021 №42 |

 |

НОРМАТИВЫ

финансовых затрат на капитальный ремонт, ремонт, содержание автомобильных дорог местного значения городского округа – города Барнаула Алтайского края для муниципального задания муниципального бюджетного учреждения «Автодорстрой» г. Барнаула на 2021 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование работ в соответствии с ведомственным перечнем | Технологические операции | Ед. изм. | Стоимость, руб. |
| Содержание автомобильных дорог городского округа – города Барнаула в летний период | Механизированная очистка покрытий комбинированными дорожными машинами с увлажнением | 10 000кв.м. | 753,25 |
| Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги | 1 кмпрохода | 439,58 |
| Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора вручную | 1 000 кв.м. | 5 354,68 |
| Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора механической щеткой на тракторе | 1 000 кв.м. | 188,28 |
| Очистка тротуаров механической щеткой на тракторе | 1 000 кв.м. | 76,59 |
| Очистка тротуаров вручную | 1 000 кв.м. | 8 500,31 |
| Очистка и мойка стен автопавильонов, подземных пешеходных переходов и шумозащитных экранов | 100 кв.м. | 1 345,86 |
| Покраска автопавильонов, шумозащитных экранов и других вертикальных поверхностей краскопультом эмалью | 100 кв.м. | 7 824,22 |
| Очистка водоприемных колодцев | 1 колодец | 427,61 |
| Очистка лестничных сходов от грязи и мусора | 1 000 кв.м. | 3 120,90 |
| Окраска металлического перильного ограждения пистолетом-распылителем | 100 м | 12 386,96 |
| Окраска металлического барьерного ограждения на металлических стойках эмалью | 100 м | 9 581,54 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 300 мм | 100 м | 106 844,18 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 450 мм | 100 м | 133 737,22 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 600 мм | 100 м | 159 021,54 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 800 мм | 100 м | 185 912,18 |
| Выкашивание газонов средствами малой механизации (триммер, моторная косилка), тракторной косилкой | 1 000 кв.м. | 1 803,77 |
| Выкашивание газонов механизированным способом | га | 1 349,84 |
| Замена бордюрного камня | 100 м | 156 556,56 |
| Профилирование грунтовых дорог автогрейдером | 1000 м2 | 264,06 |
| Санитарная обрезка деревьев | 10 ветвей | 879,15 |
| Откачка воды | 100 м3 | 2 631,87 |
| Содержание автомобильных дорог городского округа – города Барнаула в зимний период | Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля | 10 км вала | 13 735,32 |
| Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля (сельские улицы) | 10 км вала | 14 532,30 |
| Очистка дороги от снега плугом и щеткой или щеткой на базе комбинированной дорожной машины | 10 000кв.м. | 623,06 |
| Очистка дороги от снега средними автогрейдерами: снег уплотненный до 300 мм | 10 000кв.м. | 1 183,10 |
| Очистка дороги от снега средними автогрейдерами: снег уплотненный до 300 мм (сельские улицы) | 10 000кв.м. | 1 294,79 |
| Очистка дороги от снега тяжелыми автогрейдерами: снег рыхлый до 500 мм | 10 000кв.м. | 703,64 |
| Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной | 10 000кв.м. | 2 972,05 |
| Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда вручную | 1 000 кв.м. | 13 148,96 |
| Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда механической щеткой на тракторе | 1 000 кв.м. | 103,71 |
| Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда | 1 000 кв.м. | 14 786,79 |
| Очистка лестничных сходов от снега и льда | 1 000 кв.м. | 18 559,48 |
| Россыпь песка вручную на тротуарах, остановках общественного транспорта, площадках отдыха | 1 000 кв.м. | 1 265,71 |
| Россыпь песка вручную на лестничных сходах | 1 000 кв.м. | 1 405,32 |
| Очистка барьерного ограждения от снега и грязи вручную | 1 000 м | 3 573,24 |
| Санитарная обрезка деревьев | 10 ветвей | 879,15 |
| Уборка снега из-под барьерного ограждения вручную | 1 000 м | 8 777,14 |
| Ворошение снега | 10 куб.м | 27,12 |
| Погрузо-разгрузочныеработы иперевозка | Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы | 1 т | 173,92 |
| Утилизация отходов. Твердые коммунальные отходы 4 класса | м3 | 335,27 |
| Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м: снег (городские улицы) | 100 куб.м. | 2 991,66 |
| Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м: снег (сельские улицы) | 100 куб.м. | 3 452,78 |
| Погрузка снега в автотранспортные средства снегопогрузчиками  | 100 куб.м. | 921,43 |
| При перевозке грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние до 3 км принимать на каждый километр грузоподъемность 10 т (лето/ зима) | 100 т | 576,79 |
| При перевозке грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние до 3 км принимать на каждый километр грузоподъемность 10 т (сельские улицы) | 100 т | 662,15 |
| При перевозке грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние свыше 3 км принимать на каждый километр грузоподъемность 10 т (лето) | 100 т | 4 116,53 |
| При перевозке грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние свыше 3 км принимать на каждый километр грузоподъемность 10 т (зима) | 100 т | 6 174,79 |
| При перевозке грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние свыше 3 км принимать на каждый километр грузоподъемность 10 т (сельские улицы) | 100 т | 4 729,22 |
| Ремонт автомобильных дорог городского округа – города Барнаула  | Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм площадью ремонта до 5 м2 | 100 м2 | 125 401,00 |
| Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм  | 1000 м2 | 695 133,40 |
| Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 70 мм площадью ремонта до 5 м2 | 100 м2 | 168 089,00 |
| Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 70 мм  | 1000 м2 | 957 204,80 |
| Устранение колейности | 1000 м2 | 929 665,80 |
| Ремонт тротуаров | 100 м2 | 62 376,00 |
| Ремонт подходов к пешеходным переходам | 100 м2 | 145 787,20 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2  | 100 м2 | 52 438,40 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2  | 100 м2 | 48 003,40 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 50 мм, площадь ремонта в одном месте более 3 м2  | 100 м2 | 44 364,40 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2  | 100 м2 | 72 856,20 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2  | 100 м2 | 61 529,20 |
| Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 5 см (лето) | 1 колодец | 4 046,00 |
| Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 5 см (зима) | 1 колодец | 7 916,80 |
| Замена КЦП | 1 колодец | 10 135,20 |
| Замена КЦП (зима) | 1 колодец | 16 091,20 |
| Замена дефектных решеток водоприемных колодцев | 1 шт. | 11 598,40 |
| Замена люков колодцев и камер (лето) | 1 люк | 11 323,40 |
| Замена люков колодцев и камер (зима) | 1 люк | 8 454,00 |
| Устройство инженерно-технических систем обеспечения безопасности дорожного движения (искусственная дорожная неровность) | м2 | 986,80 |
| Ямочный ремонт с применением холодного асфальтобетона | 100 м2 | 303 156,00 |
| Санация трещин в асфальтобетонном покрытии битумно-герметизирующей мастикой для разделки трещин | 100 м.п. | 16 821,60 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Приложение 2 |
| к приказу Комитета  |
| от 26.03.2021 №42 |

 |

НОРМАТИВЫ

нормативы финансовых затрат на капитальный ремонт, ремонт, содержание автомобильных дорог местного значения городского округа – города Барнаула Алтайского края при выполнении работ, относящихся к основным видам деятельности муниципального бюджетного учреждения «Автодорстрой» г. Барнаула, для физических и юридических лиц за плату на 2021 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование работ в соответствии с ведомственным перечнем | Технологические операции | Ед. изм. | Стоимость, руб. |
| Содержание автомобильных дорог городского округа – города Барнаула в летний период | Механизированная очистка покрытий комбинированными дорожными машинами с увлажнением | 10 000кв.м. | 1 230,00 |
| Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги | 1 кмпрохода | 801,60 |
| Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора вручную | 1 000 кв.м. | 9 667,20 |
| Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора механической щеткой на тракторе | 1 000 кв.м. | 328,80 |
| Очистка тротуаров механической щеткой на тракторе | 1 000 кв.м. | 134,40 |
| Очистка тротуаров вручную | 1 000 кв.м. | 15 435,60 |
| Очистка и мойка стен автопавильонов, подземных пешеходных переходов и шумозащитных экранов | 100 кв.м. | 2 314,80 |
| Покраска автопавильонов, шумозащитных экранов и других вертикальных поверхностей краскопультом эмалью | 100 кв.м. | 11 054,40 |
| Очистка водоприемных колодцев | 1 колодец | 796,80 |
| Очистка лестничных сходов от грязи и мусора | 1 000 кв.м. | 5 667,60 |
| Окраска металлического перильного ограждения | 100 м | 20 638,80 |
| Окраска металлического барьерного ограждения на металлических стойках эмалью | 100 м | 16 182,00 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 300 мм | 100 м | 194 619,60 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 450 мм | 100 м | 243 574,80 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 600 мм | 100 м | 289 627,20 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 800 мм | 100 м | 338 577,60 |
| Замена бордюрного камня | 100 м | 221 672,40 |
| Выкашивание газонов средствами малой механизации (триммер, моторная косилка), тракторной косилкой | 1 000 кв.м. | 3 322,80 |
| Выкашивание газонов механизированным способом | га | 2 508,00 |
| Профилирование грунтовых дорог автогрейдером | 1000 м2 | 434,40 |
| Санитарная обрезка деревьев | 10 ветвей | 1 597,20 |
| Откачка воды | 100 м3 | 5 376,00 |
| Содержание автомобильных дорог городского округа – города Барнаула в зимний период | Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля | 10 км вала | 21 859,20 |
| Очистка дороги от снега плугом и щеткой или щеткой на базе комбинированной дорожной машины | 10 000кв.м. | 1 022,40 |
| Очистка дороги от снега средними автогрейдерами: снег уплотненный до 300 мм | 10 000кв.м. | 1 947,60 |
| Очистка дороги от снега тяжелыми автогрейдерами: снег рыхлый до 500 мм | 10 000кв.м. | 1 146,00 |
| Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной | 10 000кв.м. | 3 609,60 |
| Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда вручную | 1 000 кв.м. | 23 876,40 |
| Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда механической щеткой на тракторе | 1 000 кв.м. | 181,20 |
| Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда | 1 000 кв.м. | 26 696,40 |
| Очистка лестничных сходов от снега и льда | 1 000 кв.м. | 33 700,80 |
| Россыпь песка вручную на тротуарах, остановках общественного транспорта, площадках отдыха | 1 000 кв.м. | 2 170,80 |
| Россыпь песка вручную на лестничных сходах | 1 000 кв.м. | 2 425,20 |
| Очистка барьерного ограждения от снега и грязи вручную | 1 000 м | 6 488,40 |
| Санитарная обрезка деревьев | 10 ветвей | 1 597,20 |
| Уборка снега из-под барьерного ограждения вручную | 1 000 м | 15 938,40 |
| Ворошение снега | 10 куб.м | 44,40 |
| Погрузо-разгрузочныеработы иперевозка | Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы (мусор) | 1 т | 324,00 |
| При перевозке грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние до 3 км принимать на каждый километр грузоподъемность 10 т  | 100 т | 996,00 |
| При перевозке грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние свыше 3 км принимать на каждый километр грузоподъемность 10 т | 100 т | 7 113,60 |
| Утилизация отходов. Твердые коммунальные отходы 4 класса | м3 | 335,27 |
| Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м: снег  | 100 куб.м. | 5 193,60 |
| Погрузка снега в автотранспортные средства снегопогрузчиками  | 100 куб.м. | 1 579,20 |
| Ремонт автомобильных дорог городского округа – города Барнаула  | Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм площадью ремонта до 5 м2 | 100 м2 | 155 756,40 |
| Устройство асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм | 1000 м2 | 708 472,80 |
| Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 70 мм площадью ремонта до 5 м2 | 100 м2 | 207 180,00 |
| Устройство асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 70 мм  | 1000 м2 | 972 523,20 |
| Устранение колейности | 1000 м2 | 954 602,40 |
| Ремонт тротуаров | 100 м2 | 68 104,80 |
| Ремонт подходов к пешеходным переходам | 100 м2 | 175 262,40 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2  | 100 м2 | 59 418,00 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2  | 100 м2 | 53 314,80 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 50 мм, площадь ремонта в одном месте более 3 м2  | 100 м2 | 48 306,00 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2  | 100 м2 | 82 903,20 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2  | 100 м2 | 67 314,00 |
| Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 5 см (лето) | 1 колодец | 5 226,00 |
| Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 5 см (зима) | 1 колодец | 10 119,60 |
| Замена КЦП (лето) | 1 колодец | 12 558,00 |
| Замена КЦП (зима) | 1 колодец | 20 347,20 |
| Замена дефектных решеток водоприемных колодцев | 1 шт. | 11 810,40 |
| Замена люков колодцев и камер (лето) | 1 люк | 12 297,60 |
| Замена люков колодцев и камер (зима) | 1 люк | 10 450,80 |
| Устройство инженерно-технических систем обеспечения безопасности дорожного движения (искусственная дорожная неровность) | м2 | 1 000,80 |
| Ямочный ремонт с применением холодного асфальтобетона | 100 м2 | 381 261,60 |
| Санация трещин в асфальтобетонном покрытии битумно-герметизирующей мастикой для разделки трещин | 100 м.п. | 22 188,00 |
| Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами, группа грунтов 1 | 1000м3 | 4 640,40 |
| Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км | 10т | 1 623,60 |
| Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка толщиной 10 см. | 100м2 | 13 426,80 |
| Устройство оснований толщиной 20 см из щебня фракции 40-70 | 100м2 | 46 408,80 |
| Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий с применением импортных фрез при ширине фрезерования до 1300 мм, толщина слоя до 10 см | 100м2 | 3 765,60 |
| Розлив вяжущих материалов (0,5 т на 1000 м2) | 1000м2 | 15 406,80 |
| Устройство а/б покрытия 4 см из горячих а/б смесей пористых мелкозернистых | 100 м2 | 41 546,40 |
| Розлив вяжущих материалов (0,8 т на 1000 м2) | 1000м2 | 24 651,60 |
| Устройство а/б покрытия толщиной 5 см из горячих а/б смесей плотных мелкозернистых | 100 м2 | 72 750,00 |
| Разборка бортовых камней: на бетонном основании с погрузкой и вывозом на расстояние до 15 км. | 100 м.п. | 61 836,00 |
| Замена бортовых камней бетонных: при других видах покрытий с восстановлением асфальтобетонного покрытия (демонтаж включает погрузку и перевозку на расстояние до 15 км.) | 100 м.п. | 221 953,20 |
| Установка поребриков бетонных: при других видах покрытий с восстановлением асфальтобетонного покрытия  | 100 м.п. | 105 351,60 |
| Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня | 100 м2 | 51 139,20 |
| Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных толщиной 4 см. из марки II тип Б | 100 м2 | 67 803,60 |
| Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона | 100т | 413 506,80 |
| Демонтаж чугунных люков | шт | 1 170,00 |
| Регулирование высотного положения крышек колодцев | шт | 1 743,60 |
| Установка люка | шт | 8 910,00 |
| Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 2 291,66 |
| Автогрейдеры: особо тяжелого типа, мощность 135 кВт (184 л.с.) | маш.-ч | 2 445,18 |
| Автогудронаторы 3500 л | маш.-ч | 2 417,22 |
| Автогудронаторы 7000 л | маш.-ч | 2 490,95 |
| Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 1 274,08 |
| Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 1 277,27 |
| Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 15 т | маш.-ч | 1 550,03 |
| Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 30 т | маш.-ч | 1 865,04 |
| Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.) | маш.-ч | 1 556,41 |
| Бульдозеры, мощность 96 кВт (130 л.с.) | маш.-ч | 1 773,31 |
| Агрегаты сварочные передвижные номинальным сварочным током 250-400 А: с бензиновым двигателем | маш.-ч | 168,34 |
| Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 12 т | маш.-ч | 2 444,30 |
| Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 14 т | маш.-ч | 1 740,88 |
| Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч | 1 094,57 |
| Машины поливомоечные 6000 л без воды | маш.-ч | 1 701,29 |
| Машины поливомоечные 6000 л с водой | маш.-ч | 1 834,85 |
| Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, емкость ковша 0,65 м3 | маш.-ч | 1 720,69 |
| Погрузчик фронтальный, грузоподъемность 10 т | маш.-ч | 3 086,83 |
| Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 1 406,58 |
| Трактор с щетками дорожными навесными | маш.-ч | 1 412,53 |
| Снегоочистители на автомобиле: шнекороторные | маш.-ч | 3 091,75 |
| Виброплита электрическая | маш.-ч | 23,86 |
| Машины дорожные комбинированные, мощность менее 210 л.с. | маш.-ч | 1 863,32 |
| Укладчики асфальтобетона | маш.-ч | 2 205,16 |
| Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля | маш.-ч | 3 478,42 |
| Машины дорожной службы (машина дорожного мастера) | маш.-ч | 1 558,54 |
| Машина дорожная разметочная | маш.-ч | 904,69 |
| Спецавтомашины типа УАЗ | маш.-ч | 1 119,54 |
| Фрезы навесные: дорожные на тракторе, мощность 121 кВт (165 л.с.) | маш.-ч | 2 035,24 |
| Фрезы самоходные дорожные импортного производства с шириной барабана от 500 мм до 1000 мм | маш.-ч | 2 580,34 |
| Фрезы самоходные дорожные импортного производства с шириной барабана от 1000 мм до 1300 мм | маш.-ч | 4 306,55 |
| Фрезы самоходные дорожные импортного производства с шириной барабана от 1500 мм до 2200 мм | маш.-ч | 6 759,86 |
| Тягачи седельные, грузоподъемность: 12 т с полуприцепами-тяжеловозами, грузоподъемность: 40 т | маш.-ч | 1 774,64 |
| Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором-4,0 т | маш.-ч | 1 320,01 |
| Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором-6,2 т | маш.-ч | 1 386,55 |
| Выкашивание газонов: газонокосилкой | 100 м2 | 627,43 |
| Буртовка снега | м3 | 42,50 |