

Российская Федерация
Иркутская область
Муниципальное образование «Тайшетский район»
Тайшетское муниципальное образование
АДМИНИСТРАЦИЯ ТАЙШЕТСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 23.12.2020г.

г. Тайшет

№ 1074

Об утверждении нормативных затрат на оказание муниципальных услуг, работ для муниципального бюджетного учреждения «Городское хозяйство» на 2021 год

Руководствуясь статьями 6, 38 Устава Тайшетского муниципального образования «Тайшетское городское поселение», Порядком формирования и финансового обеспечения муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) бюджетным учреждением Тайшетского городского поселения, утвержденным постановлением администрации Тайшетского городского поселения от 20 июня 2017 года №713, администрация Тайшетского городского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить нормативные затраты на оказание муниципальных услуг, работ для муниципального бюджетного учреждения «Городское хозяйство» (приложение).
2. Отделу по организационной работе, контролю и делопроизводству администрации Тайшетского городского поселения (Бычкова В.Д.) обеспечить опубликование настоящего постановления.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Тайшетского городского поселения Захарича В.В.

Глава Тайшетского
городского поселения

А.М. Заика

Приложение
к постановлению администрации
Тайшетского городского поселения
от 23 декабря 2020 года №1074

РАЗДЕЛ 1. Текущее содержание улично-дорожной сети на территории Тайшетского
муниципального образования
«Тайшетское городское поселение» на 2021 год

№ пп	Обоснование	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость единицы, руб.	Количество	Итого
Раздел. 1 Летнее содержание						
Уборка различных предметов и мусора						
1	ГЭСНс01-02-002-01	Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги, (172,1 км. за 1 раз прохода)	1 км прохода	1157,82	172,10	199260,82
2	ГЭСНс01-04-021-01	Очистка тротуаров: механической щеткой на тракторе 40 кВт (55 л.с.), (17535 кв.м., 3 раза)	1000 м2	252,02	105,21	26515,02
3	ГЭСНс01-02-001-01	Механизированная очистка покрытий комбинированными дорожными машинами: мощностью от 210 до 270 л.с. без увлажнения, (45 км., 8м., за 1 раз перед разметкой)	10000 м2	1423,78	36,00	51256,08
Обочины						
4	ГЭСНс01-01-004-02	Планировка автогрейдером: гравийных обочин, (65,5 км., с двух сторон, за 1 раз)	1 км прохода	1119,61	131,00	146668,91
Кюветы						
6	ГЭСНс01-01-015-02	Очистка водоотводных канав вручную с частичным восстановлением профиля: грунт II группы	10 м	394,11	100,00	39411,00
7	ВрСНиРс-05-018-1	Очистка отверстий труб от грязи и наносов	1 м	396,00	600,00	237600,00
8	ГЭСНс01-01-017-01	Очистка водоотводных лотков и быстотоков: вручную	100 м	3729,86	3,00	11189,58
Устройство водоотводных кюветов						
9	ГЭСН01-01-013-07	Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшем вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2, (параметры 1 м. кювета 0,5*(0,7+1,5)*0,7*2,5км.)	1000 м3	107500,57	1,93	207476,1

10	ФССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 7 км, (1,93м3*1,65)	1 т груза	103,05	3176,25	327312,56
Устройство водопропускных труб						
11	ГЭСН01-01-013-07	Разработка грунта с погрузкой на автомобили самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 1	1000 м3	107500,57	0,00	0,00
12	ФЕР30-07-010-01	Устройство гравийно-песчаной подготовки под водопропускные трубы из гофрированного металла	м3	3042,00	0,00	0,00
13	ФЕР22-01-011-16	Укладка металлических водопропускных труб диаметром: до 1 м	м	21474,0	0,00	0,00
		Демонтаж, монтаж водопропускных труб (без материала труб)				
14	ФЕР22-01-011-16	Демонтаж металлических водопропускных труб диаметром: до 1 м	м	1414,00	0,00	0,00
15	ФЕР30-07-010-01	Устройство гравийно-песчаной подготовки под водопропускные трубы из гофрированного металла	м3	3042,00	0,00	0,00
16	ФЕР22-01-011-16	Укладка металлических водопропускных труб диаметром: до 1 м (без материала)	м	3427,00	0,00	0,00
Ремонт дорожного профиля гравийных и грунтовых дорог						
17	ГЭСНс01-02-017-02	Профилирование гравийных дорог автогрейдером (88,3 км.)*6/2	1000 м2	950,4	264,90	251760,96
18	ГЭСНс01-02-018-01	Восстановление профиля с добавлением нового материала: гравийных дорог (15 м3 на 1000 м2)	1000 м2	85878,68	0,00	0,00
19	ФЕР27-03-001-03	Восстановление профиля с добавлением нового материала: гравийных дорог (66 м3 на 1000 м2)	1000 м2	126635,00	0,00	0,00
20	ГЭСНс01-02-014-01	Ямочный ремонт гравийных покрытий, (500кв.м.)	100 м2	71529,55		
21	ГЭСНс01-02-018-01	Восстановление профиля гравийных дорог без добавления нового материала	1000 м2	44864,75	0,00	0,00
Содержание остановок, остановочных пунктов и карманов						

22	ГЭСНс01-04-016-01	Очистка: автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора вручную, (18кв.м.*83 ост*9р*3м)	1000 м2	12893,3	40,34	520115,72
Ремонт асфальтобетонных покрытий						
23	ФЕРр68-15-3	Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 70 мм площадью ремонта до 5 м2 (без материала)	100 м2	67216,0	0,00	0,00
Погрузочные работы						
24	ГЭСНс01-10-001-01	Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м: шлак, каменная мелочь, сухие разрыхленные грунты	100 т	4977,45	66,00	328511,70
25	ГЭСНс01-10-005-01	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы	1 т	383,69	300,00	115107,00
26	ГЭСНс01-10-005-02	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: несподручные грузы	1 т	481,39	300,00	144417,00
Перевозка						
27	ФССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 7 км	1 т груза	103,05	6600,00	680130,00
Раздел 2. Зимнее содержание						
Очистка дорог от снега						
28	ГЭСНс01-05-002-02	Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе: комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с. ((106600км.*6 метров)*1/2+(65500км.*8метров)*3/2)	10000 м2	983,07	110,58	108707,88
29	ГЭСНс01-05-004-01	Очистка дороги от снега плужными снегоочистителями на базе трактора, (106,6км.*6метров)*1р/2)	10000 м2	1911,7	31,98	61136,17
30	ГЭСНс01-05-006-03	Очистка дороги от снега средними автогрейдерами: снег уплотненный до 500 мм (65,5км.*8метров*3р/2)	10000 м2	5430,8	78,60	426860,88

31	ГЭСНс01-05-007-01	Уборка снежных валов автогрейдерами (65,5 км.*2р*3месяца)	10 км ва-ла	7241,1	39,30	284575,23
Обочины						
32	ГЭСНс01-05-003-01	Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля (КДМ): мощностью от 210 до 270 л.с. (65,5км.*2стороны*3р/2)	10 км обочины	2711,95	19,65	53289,82
33	ГЭСНс01-05-007-03	Очистка обочин от снега средними автогрейдерами с использованием бокового отвала: снег уплотненный (65,5км.*2стороны*3р/2)	10 км вала	9956,48	19,65	195644,83
Содержание тротуаров						
34	ГЭСНс01-05-028-01	Россыпь песка вручную: на тротуарах, остановках общественного транспорта, площадках отдыха (0,2м3 на 1000м2)	1000 м2	3073,17	100,00	307317,00
35	ГЭСНс01-05-023-02	Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда: механической щеткой на тракторе 40 кВт (55 л.с.), (17535кв.м. 12 раз)	1000 м2	343,68	210,42	72317,15
36	ГЭСНс01-04-016-01	Уборка снега с тротуаров вручную снег	100 м2	12893,3	95,53	1231715,74
Содержание остановок, остановочных пунктов и карманов						
37	ГЭСНс01-05-024-01	Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда (18кв.м.*83 ост*9р*3м)	1000 м2	35610,01	40,34	1436507,80
Распределение пескосоляной смеси						
38	ГЭСНс01-05-010-01	Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов: комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с. (2м3 на 10000м2) (480 куб.м.)	10000 м2	8684,73	240,00	2084335,20
39	ФССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 7 км, (160м3 в месяц *3 *1,2 коэфф. Отсев)	1 т груза	103,05	576,00	59356,8
Кюветы						
40	ГЭСНс01-05-025-02	Выколка льда и обледенелого снега из кюветов	10 м3	7140,54	5,00	35702,70
41	ВрСНиРс-05-018-01	Очистка отверстий труб от снега и льда	1м отверстия	428,00	120,00	51360,00

Погрузочные работы						
42	ГЭСНс01-10-001-03	Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м: снег, (1700 куб.м. 3 месяца факт)	100 м3	9590,34	51,00	489107,34
Перевозка						
43	ФССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 7 км снег	1 т груза	103,05	3060,00	315333,00
						10500000,00

РАЗДЕЛ 2. Выполнение комплекса работ по содержанию мест захоронения на территории Тайшетского муниципального образования «Тайшетское городское поселение» на 2021 год

№ п/п	Обоснование	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость единицы, руб.	Количество	Итого
1. Расчистка дорог от снега						
Старое кладбище						
1	ГЭСНс01-05-006-03	Очистка дороги от снега тяжелыми автогрейдерными: снег уплотненный до 500 мм	10000 м ²	5430,8	51,00	276970,8
2	ГЭСНс01-05-002-02	Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе: комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с	10000 м ²	983,07	51,00	50136,57
Новое кладбище						
3	ГЭСНс01-05-006-03	Очистка дороги от снега тяжелыми автогрейдерными: снег уплотненный до 500 мм	10000м ²	5430,8	11,40	61911,12
4	ГЭСНс01-05-002-02	Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе: комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с	10000м ²	983,07	11,40	11207,00
2. Уборка и вывоз мусора вдоль дорог и от места сбора мусора						
Старое кладбище						
5	ГЭСНс01-02-002-01	Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги	1 км прохода	1157,82	28,00	32418,96
6	ГЭСНс01-10-005-01	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы	1 т	383,69	120,00	46042,8
7	ФССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10т,	1 т груза	103,05	120,00	12366,0

		работающих вне карьера, на расстояние: до 7 м I класс груза				
Новое кладбище						
8	ГЭСНс01-02-002-01	Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги	1 км прохода	1157,82	28,00	32418,96
9	ГЭСНс01-10-005-01	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы	1 т	383,69	60,00	23021,4
10	ФССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 м I класс груза	1 т груза	103,05	60,00	6183,0
3. Уборка и вывоз аварийных деревьев						
Старое кладбище						
11	ФЕРр68-3-3	Валка деревьев в городских условиях (ель, пихта, береза, лиственница, ольха) диаметром до 300 мм	1 складочный м ³ кряжей	985,0	24,00	23640,00
12	ГЭСНс01-10-005-01	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы	1 т	383,69	12,00	4604,28
13	ФССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 м I класс груза	1 т груза	103,05	12,00	1236,60
4. Скашивание травы						
Старое кладбище						
14	ФЕРр68-4-2	Выкашивание газонов: газонов: газонокосилкой	100 м ² газона	557,00	60,00	33420,0
Новое кладбище						
15	ФЕРр68-4-2	Выкашивание газонов: газонов: газонокосилкой	100 м ² газона	557,00	60,00	33420,0
5. Подсыпка дорог ПГС						
Старое кладбище						
16	ФЕР27-03-001-03	Исправление профиля оснований ПГС с добавлением нового материала (66м ³ на 1000м ²)	1000 м ² площади основания	126635,	0,50	63317,50
Новое кладбище						
17	ФЕР27-03-001-03	Исправление профиля оснований ПГС с добавлением нового материала (66м ³ на 1000м ²)	1000 м ² площади основания	126635,	0,50	63317,50
6. Отсыпка дорог, не имеющих твердого покрытия ПГС						
Старое кладбище						
18	ФЕР27-04-001-02	Устройство выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси	100 м ³ материала основания	168565,0	0,998	168306,31

			(в плотном теле)			
7. Отсыпка внутриквартальных дорожек щебнем и отсевом						
Новое кладбище						
19	ФЕР27-07-007-01	Устройство внутриквартальных щебеночных дорожек и площадок из щебня толщиной слоя до 12 см (15,6м ³ на 100м ²)	100 м ²	34775,00	1,20	41730,0
8. Текущее содержание дорог						
Старое кладбище						
20	ГЭСНс01-02-017-02	Профилирование гравийных дорог автогрейдером	1000 м ²	950,40	50,00	47520,00
Новое кладбище						
21	ГЭСНс01-02-017-02	Профилирование гравийных дорог автогрейдером	1000 м ²	950,40	28,00	26611,2
Итого						1 059 800,00

РАЗДЕЛ 3. Выполнение работ по текущему содержанию скверов на территории Тайшетского муниципального образования «Тайшетское городское поселение» на 2021 год

№ п/п	Обоснование	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость единицы, руб.	Кол-во	Всего
1. Зимнее содержание						
1	ГЭСНс01-05-023-02	Очистка от снега и льда тротуаров средствами малой механизации	1000 м ²	343,68	587,5	201912,0
Вывоз снега						
2	ГЭСНс01-10-001-03	Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м: снег	100 м ³	9590,34	1,20	11508,41
3	ФССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 км I класс груза	1 т груза	103,05	60,00	6183,00
2. Летнее содержание						
4	ФЕРр68-4-2	Выкашивание газонов: газнокосилкой	100 м ² газона	568,00	444,44	252440,21
3. Очистка площадок отдыха и стоянок автомобилей от пыли и мусора						
5	ГЭСНс01-04-016-02	Очистка площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора	1000 м ²	677,99	541,8	367334,98
4. Вывоз мусора						
6	ГЭСНс01-10-005-01	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы	1 м ³	383,69	12,00	4604,28
7	ФССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	1 т груза	103,05	14,40	1483,92

		грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 7 км				
5. Смена светильников						
8	ФЕРр67-8-1	Смена плафонов	1 шт.	1542,0	10	15420,0
6. Ремонт скамеек						
9	ГЭСНс01-04-023-01	Ремонт деревянных скамеек	1 шт.	730,67	10,00	7306,70
10	ФЕРр62-7-2	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных скамеек: за два раза с расчисткой старой краски до 35%	100 м ²	22073,00	0,50	11036,50
		Итого				879230,0

РАЗДЕЛ 4. Выполнение работ по ликвидации несанкционированных свалок, уборка и вывоз мусора с мест общего пользования на территории Тайшетского муниципального образования «Тайшетское городское поселение» на 2021 год

№ п/п	Обоснование	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость единицы, руб.	Кол-во	Итого
1	ГЭСНс01-02-002-01	Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги	1 км прохода	1157,82	344,20	398521,64
2	ГЭСНс01-04-016-01	Очистка площадок от грязи, пыли и мусора вручную (уборка несанкционированных свалок вручную)	1000 м ²	12893,30	6,6	85141,38
3	ГЭСНс01-10-005-01	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы	1 т	383,69	300,00	115107,00
4	ГЭСНс01-10-001-01	Уборка неорганизованных свалок. Погрузка материалов погрузчиками пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10м: мусор	100 т	4977,45	3,50	17421,08
5	ФССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 7 км	1 т груза	103,05	650,00	66982,5
6	АЯКС	Утилизация ТКО (519,04-294,38=224,66)	1м3	224,66	1300	292058,0
7	ФЕР47-01-097-03	Ручная побелка деревьев в возрасте 6-8 лет	1000 деревьев	11342,00	0,20	22684,00
8	ФЕРр68-5-1	Вырезка сухих ветвей лиственных пород диаметром: до 350 мм при количестве срезанных ветвей до 5	1 дерево	171,00	100,00	17100,00
9	ФЕРр68-6-1	Омоложение живых изгородей: мягких с	1 м живой изгороди	32,00	100,00	3200,00

		обрезкой побегов на пень до 70%				
10	ФЕРр66-10-6	Очистка камер: от мокрого ила и грязи без труб и арматуры	1 м ³ ила, грязи	1414,00	5,00	7070,00
		Итого				004870,00

РАЗДЕЛ 6. Выполнение работ по выкосу травы на территории города на 2021 год, на территории Тайшетского муниципального образования «Тайшетское городское поселение»

№ п/п	Обоснование	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость единицы, руб.	Кол-во	Итого
1	ГЭСНс01-01-012-01	Скашивание травы вручную: на обочинах и разделительной полосе	100 м ²	153,28	1550,0	237584
2	ГЭСНс01-01-012-02	Скашивание травы вручную: в канавах, на откосах, у оголовков водопропускных труб	100 м ²	229,90	1550,0	351016
		Итого				588600

РАЗДЕЛ 7. РЕМОНТ ДЕРЕВЯННЫХ ТРОТУАРОВ НА 2021 ГОД, НА ТЕРРИТОРИИ ТАЙШЕТСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТАЙШЕТСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

№ п/п	Обоснование	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость единицы, руб.	Кол-во	Итого
улицы Партизанская, Первомайская, Пионерская						
1	ФЕР27-07-004-01	Демонтаж деревянных тротуаров	100 м ²	22252,00	2,6	57855,2
2	ФЕР27-04-001-02	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы	100 м ³	171303,00	0,31	52982,0
3	ФЕР27-07-004-01	Устройство деревянных тротуаров	100 м ²	174678,00	2,6	454162,8
		Итого				565000,00

РАЗДЕЛ 8. Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия на 2021 год

№ п/п	Обоснование	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость единицы, руб.	Кол-во	Итого, руб.
1	ФЕРр68-15-3	Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 70 мм площадью ремонта до 5 м ²	100 м ²	198403,00	2,52	500000,0
		Итого				500000,0

РАЗДЕЛ 10. Текущий ремонт парковочных карманов и посадочных площадок на 2021 год
на территории Тайшетского муниципального образования
«Тайшетское городское поселение»

№ п/п	Обоснование	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.	Итого
Монтаж остановочного пункта						
1	ФЕР27-04-001-02	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы	100 м ³	0,012 6*2*0,1	168565,00	2022,78
2	ФЕР11-01-001-02	Уплотнение грунта: щебнем	100 м ²	0,12	14555,00	1746,60
3	ФЕР06-01-015-08	Установка закладных деталей весом: до 20 кг	т	0,04	173609,00	6944,36
4	ФЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских	1 м ³	3 6*2*0,25	13580,00	40740,00
5	ФЕР09-01-005-03	Монтаж металлоконструкций остановки	т	0,12	176212,00	21145,44
6	ФЕР09-04-002-01	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м ²	0,11	132922,00	14621,42
7	ФЕР10-01-083-06	Устройство настила для скамьи	100 м ²	0,012	83677,00	1004,12
8	ФЕР15-04-024-03	Простая окраска масляными составами по дереву: скамьи	100 м ²	0,012	14844,00	178,13
9	ФЕР15-04-030-02	Масляная окраска металлических поверхностей	100 м ²	0,20	5516,00	1103,2
Установка урн для мусора						
10	ФЕР27-09-004-02	Установка урн для мусора (прим.)	1 шт	1	6779,00	6679,00
11	ФЕР01-02-058-02	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	100 м ³	0,00125 0,5*0,5*0,5	72625,00	90,78
12	ФЕР06-01-001-15	Устройство фундаментных плит бетонных плоских	100 м ³	0,00125 0,5*0,5*0,5	719787,00	899,73
Заездные карманы в песчано-гравийном исполнении						
13	ФЕР27-04-001-02	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы	100 м ³	1,43	168565,00	241733,85
Итого						339000,00

РАЗДЕЛ 12. Устройство металлического ограждения на территории Тайшетского городского поселения на 2021 год.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.	Итого
1	ФЕР06-01-035-01	Устройство поясов: в опалубке	1 м ³	1,467	24719,00	36263,80
2	ФЕР27-09-001-08	Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м	1,20	32826,00	39391,20
3	Прайс- лист Мастер 2020г.	Газонное ограждение ГО-07.2, н-700, L-2500	шт	48,00	2817,00	135216,0
4	Прайс- лист Мастер 2020г.	Столб для газонного ограждения ГО-07.2	шт	97,00	857,00	83129,00
Итого						294000,00

Руководитель аппарата администрации
Тайшетского городского поселения

А.С.Кузин