

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - Администрация Великосельского сельского поселения
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Спецавтохозяйство"
Стройка -
Объект - Благоустройство территории многоквартирного жилого дома ул. Урицкого, д. 30
А, с. Великое, Великосельского сельского поселения, Гаврилов-Ямского
муниципального района, Ярославской области (дорожные работы)

Форма по ОКУД
по ОКПО
по ОКПО
по ОКПО

Код	0322005
номер	01713000045190000060001
дата	03.06.2019
Вид операции	

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	19.07.2019	03.06.2019	19.07.2019

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

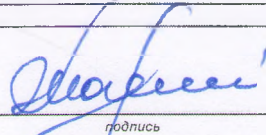
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 717,4041 тыс. руб.

Номер по порядку	Номер позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
					количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Ремонт подъездной дороги вокруг дома по ул. Урицкого д. 30а							
1	1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-04-001-04 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=6,93; ЗПМ=19,68; МАТ=8,21 НР (3893 руб.): 142%*0,7 от ФОТ (3916 руб.) СП (3348 руб.): 95%*0,9 от ФОТ (3916 руб.)	ТЕР27-04-001-04 <i>Пост. Правит. Яросл. об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п</i>	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,5268	2384,19	1256
2	2	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-408-0019 Декабрь 2018 г. МАТ=12,29	ТСЦ-408-0019 <i>Пост. Правит. Яросл. об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п</i>	м3	66,3766	78,12	5185
3	3	Розлив вяжущих материалов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-06-026-01 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=8,42; ЗПМ=19,68; МАТ=7,1 НР (39 руб.): 142%*0,7 от ФОТ (39 руб.) СП (33 руб.): 95%*0,9 от ФОТ (39 руб.)	ТЕР27-06-026-01 <i>Пост. Правит. Яросл. об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п</i>	1 т	0,2634	1694,91	446
4	4	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-06-020-06 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=7,54; ЗПМ=19,68; МАТ=11,25 НР (5418 руб.): 142%*0,7 от ФОТ (5451 руб.) СП (4661 руб.): 95%*0,9 от ФОТ (5451 руб.)	ТЕР27-06-020-06 <i>Пост. Правит. Яросл. об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п</i>	1000 м2 покрытия	0,439	34783,35	15270
5	5	Розлив вяжущих материалов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-06-026-01 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=8,42; ЗПМ=19,68; МАТ=7,1 НР (20 руб.): 142%*0,7 от ФОТ (20 руб.) СП (17 руб.): 95%*0,9 от ФОТ (20 руб.)	ТЕР27-06-026-01 <i>Пост. Правит. Яросл. об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п</i>	1 т	0,132	1694,91	224
6	6	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-06-020-01 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=7,54; ЗПМ=19,68; МАТ=6,03 НР (5418 руб.): 142%*0,7 от ФОТ (5451 руб.) СП (4661 руб.): 95%*0,9 от ФОТ (5451 руб.)	ТЕР27-06-020-01 <i>Пост. Правит. Яросл. об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п</i>	1000 м2 покрытия	0,439	69645,59	30575
7	7	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-410-0001 Декабрь 2018 г. МАТ=6,04	ТСЦ-410-0001 <i>Пост. Правит. Яросл. об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п</i>	т	-42,41	688,96	-29219
8	8	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-06-021-01 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=3,4; ЗПМ=19,68; МАТ=6,04 НР (-20 руб.): 142%*0,7 от ФОТ (-20 руб.) СП (-17 руб.): 95%*0,9 от ФОТ (-20 руб.)	ТЕР27-06-021-01 <i>Пост. Правит. Яросл. об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п</i>	1000 м2 покрытия	-0,878	6342,94	-7326
9	9	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-410-0001 Декабрь 2018 г. МАТ=6,04	ТСЦ-410-0001 <i>Пост. Правит. Яросл. об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п</i>	т	10,62	688,96	7317

1	2	3	4	5	6	7	8
10	10	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-410-0011 Декабрь 2018 г. МАТ=17,56	ТСЦ-410-0011 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	т	31,79	220,59	7013
Раздел 2. Устройство парковки для автомобилей							
11	11	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР01-01-030-05 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=11,68; ЗПМ=19,68 НР (13 руб.): 95%*0,7 от ФОТ (20 руб.) СП (9 руб.): 50%*0,9 от ФОТ (20 руб.)	ТЕР01-01-030-05 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	1000 м3 грунта	0,014	484,06	7
12	12	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-04-001-01 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=6,92; ЗПМ=19,68; МАТ=8,21 НР (2504 руб.): 142%*0,7 от ФОТ (2519 руб.) СП (2154 руб.): 95%*0,9 от ФОТ (2519 руб.)	ТЕР27-04-001-01 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,42	2281,69	958
13	13	Песок природный для строительных работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-408-0122 Декабрь 2018 г. МАТ=16,96	ТСЦ-408-0122 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	м3	46,2	38,48	1778
14	14	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-04-001-04 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=6,93; ЗПМ=19,68; МАТ=8,21 НР (1546 руб.): 142%*0,7 от ФОТ (1555 руб.) СП (1330 руб.): 95%*0,9 от ФОТ (1555 руб.)	ТЕР27-04-001-04 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,21	2384,19	500
15	15	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-408-0019 Декабрь 2018 г. МАТ=12,29	ТСЦ-408-0019 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	м3	26,46	78,12	2067
16	16	Розлив вяжущих материалов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-06-026-01 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=8,42; ЗПМ=19,68; МАТ=7,1 НР 142%*0,7 от ФОТ СП 95%*0,9 от ФОТ	ТЕР27-06-026-01 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	1 т	0,06	1694,91	101
17	17	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-06-020-06 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=7,54; ЗПМ=19,68; МАТ=11,25 НР (1740 руб.): 142%*0,7 от ФОТ (1751 руб.) СП (1497 руб.): 95%*0,9 от ФОТ (1751 руб.)	ТЕР27-06-020-06 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	1000 м2 покрытия	0,14	34783,35	4870
18	18	Розлив вяжущих материалов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-06-026-01 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=8,42; ЗПМ=19,68; МАТ=7,1 НР 142%*0,7 от ФОТ СП 95%*0,9 от ФОТ	ТЕР27-06-026-01 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	1 т	0,042	1694,91	72
19	19	Доставка битума на расстояние 3 км ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): тех.часть ЭМ=9,15 НР 142%*0,7 от ФОТ СП 95%*0,9 от ФОТ	тех часть	км*т	0,001	276	
20	20	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-06-020-01 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=7,54; ЗПМ=19,68; МАТ=6,03 НР (1740 руб.): 142%*0,7 от ФОТ (1751 руб.) СП (1497 руб.): 95%*0,9 от ФОТ (1751 руб.)	ТЕР27-06-020-01 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	1000 м2 покрытия	0,14	69645,59	9751
21	21	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-410-0001 Декабрь 2018 г. МАТ=6,04	ТСЦ-410-0001 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	т	-13,52	688,96	-9315
22	22	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-06-021-01 Декабрь 2018 г. ОЗП=19,68; ЭМ=3,4; ЗПМ=19,68; МАТ=6,04 НР 142%*0,7 от ФОТ СП 95%*0,9 от ФОТ	ТЕР27-06-021-01 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	1000 м2 покрытия	-0,28	8342,94	-2336
23	23	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-410-0001 Декабрь 2018 г. МАТ=6,04	ТСЦ-410-0001 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	т	3,388	688,96	2334
24	24	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-410-0011 Декабрь 2018 г. МАТ=17,56	ТСЦ-410-0011 Пост.Проект.Яросл.об л. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	т	10,132	220,59	2235

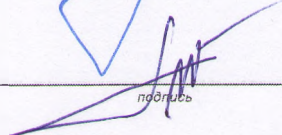
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах							43763
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах							547728
Накладные расходы							22313
Сметная прибыль							19191
Итого по акту:							
Автомобильные дороги							589128
Земляные работы, выполняемые механизированным способом							104
Итого							589232
В том числе:							
Основная заработная плата							12281
Материалы							497093
Машины и механизмы							38354
в том числе заработная плата машинистов							10174
Накладные расходы							22313
Сметная прибыль							19191
Возмещение затрат на уплату НДС для организаций, работающих по УСН (497093+(38354-10174)+22313*0,1712+19191*0,15)*0,20							106394
Итого							695626
695 626 * 1,0313074							717404,1
ВСЕГО по акту							717404,1

Сдал "Спецавто-хозяйство"  Директор
должность


подпись

А. А. Мазилов
расшифровка подписи

М.П. Принял  Глава Администрации
должность


подпись

Г. Г. Шемет
расшифровка подписи