

ЭКЗЕМПЛЯР

АО «Синтез Групп»

Унифицированная Форма № КС-3
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11.11.99 № 100

Инвестор:

(организация, адрес, телефон, факс)

АО «Синтез Групп»

Заказчик:

123423, г. Москва, ул. Народного Ополчения, дом 34, строение 1, этаж 1, помещение № IV, комната 17

(организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик

ООО "Гарантэнерго"

125493, г. Москва, ул. Михалковская, д.63Б, стр.4, помещение 1

(организация, адрес, телефон, факс)

Стройка:

Комплекс работ по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию распределительной сети 10/0,4 кВ Заказчика в целях осуществления надежного и бесперебойного электроснабжения энергопринимающих устройств очистных сооружений по объекту: «Реконструкция Угрешских очистных сооружений поверхностных и близких к ним по составу производственных сточных вод (1-я очередь) и строительство на высвобождаемых после реконструкции площадях производства по термическому обезвреживанию коммунальных и промышленных отходов (Юго-Восточный административный округ города Москвы)», расположенных по адресу: г. Москва, ул. Угрешская, д.22

(наименование, адрес)

Объект:

ВОЛС

(наименование, адрес)

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

номер 02/19-П

дата 01.07.2019

Вид операции

Номер документа	Дата составления
19	25.12.2020

Отчетный период	
с	по
01.07.2019	25.12.2020

СПРАВКА

о стоимости выполненных работ и затрат

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполняемых работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в т.ч. за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ	X	65 095 974,60	65 095 974,60	3 537 151,91
	в том числе:				
	СМР, в т.ч.:	X	65 095 974,60	65 095 974,60	3 537 151,91
	временные здания и сооружения	X	942 525,63	942 525,63	52 273,18
	Прочие: в т.ч.:	X	0,00	0,00	0,00
	временные здания и сооружения	X	0,00	0,00	0,00
	Оборудование, в т.ч.	X	0,00	0,00	0,00
	оборудование инженерное	X	0,00	0,00	0,00
	ПНР	X	0,00	0,00	0,00

Итого 3 537 151,91

Сумма НДС 707 430,38

Всего с учетом НДС 4 244 582,29

Заказчик:

М.П.

Генеральный директор

АО «Синтез Групп»

(подпись)

Подрядчик

М.П.

Генеральный директор

ООО "Гарантэнерго"

(подпись)

Мордвинов О.Г.

(расшифровка подписи)

Карпов А.В.

(расшифровка подписи)

ЭКЗЕМПЛЯР АО «Синтез Групп»

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11.11.99. № 100

Инвестор:

АО «Синтез Групп»

123423, г. Москва, ул. Народного Ополчения, дом 34, строение 1, этаж 1, помещение № IV, комната 17

Заказчик:

Подрядчик:

ООО «Гарантэнерго», 125239, г. Москва, ул. Михалковская, 63Б, стр. 4, пом. 1

Стройка:

ВОЛС

Объект:

Форма по ОКУД

Код

0322005

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

97345740

14170125

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

номер

02/19-П

дата

01.07.2019

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
19	25.12.2020	01.07.2019	25.12.2020

АКТ ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер		Наименование работ и материалов	Номер Ед.расценки	Ед.изм.	Выполнено работ		
по порядку	позиция по смете				Количество	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел: Строительные работы (заулотвержденная канализация L=200,4м)							
1	1	Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшом вместимостью 1,8 м3 группа грунтов 1-3	3.1-1-1	100м3	0,75800	-	2919,21
2	2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами группа грунтов 1-3	3.1-51-1	100м3	0,37900	-	37279,12
3	3	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами группа грунтов 1-3	3.1-51-1	100м3	0,12600	-	14872,45
4	4	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб до 2-х отверстий	3.34-18-1	1 канал-километр трубопровода	0,40080	-	25155,71
5	4.1	Трубы напорные из полиэтилена (ПЭ-63) SDR 17,6 (0,6 МПа), наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 6,3 мм	1.12-5-24	м	400,80000	-	43025,4
6	5	Устройства основания под трубопроводы песчаного	3.23-1-1	10 м3 основания	1,80000	-	9846,61
7	5.1	Песок для строительных работ, рядовой	1.1-1-766	м3	19,80000	-	7821,56
8	6	Засыпка вручную траншей, пауз котлованов и ям группа грунтов 1-3	3.1-53-1	100 м3 грунта	0,31300	-	15843,26
9	7	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.) при перемещении грунта до 5 м группа грунтов 1-3	3.1-14-1	100 м3 грунта	0,73100	-	831,36
10	8	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками группа грунтов 1,2	3.1-29-1	100 м3 уплотненного грунта	0,73100	-	11951,91
11	9	Песок для строительных работ, рядовой	1.1-1-766	м3	25,30000	-	9994,22
12	10	Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой	6.51-6-1	100 м3 грунта	0,21900	-	7940,19
13	11	Устройство ввода труб в колодцы	3.34-26-1	10 каналов	2,80000	-	11214,99
14	11.1	Кирпич керамический обыкновенный, размер 250х120х65 мм, марка 150	1.1-1-353	1000 шт.	0,04760	-	384,16
15	12	Пробивка отбойным молотком сквозных отверстий в бетонных стенах и фундаментах толщиной 0,4 м для трубопроводов диаметром 100 мм (для ввода труб в здание)	6.69-2-1	100 отверстий	0,02000	-	2530,21
16	13	Заделка отверстий и гнезд в стенах бетонных, площадь заделки 0,1 м2	6.69-8-1	1 м3 заделки	0,15000	-	6668,23

Номер		Наименование работ и материалов	Номер Ед.расценки	Ед.изм.	Выполнено работ		
по порядку	позиция по смете				Количество	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
17	13,1	Смеси бетонные, БСТ, тяжелого бетона на гранитном щебне, класс прочности В15 (М200); ПЗ, фракция 5-20, F50-100, W0-2	1.3-1-38	м3	0,15600	-	465,96
18	14	Гидроизоляция стен, фундаментов боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	3.8-2-7	100 м2 изолируемой поверхности	0,03000	-	619,25
19	14.1	Мастика битумно-масляная клеевая, гидроизоляционная, герметизирующая, морозостойкая, горячего применения, диапазон температур применения от -25 до +40°C, для изоляции кабелей, защиты конструкций от блуждающих токов, заливки соединительных, осветительных и концевых муфт, защиты от коррозии подземных металлических коммуникаций	1.1-1-613	т	0,00720	-	129,44
20	15	Пробивка отверстий в перекрытиях отбойным молотком, размер стороны отверстия до 150 мм (пробивка отверстия в перекрытии для устройства стальной гильзы)	6.69-3-1	100 отверстий	0,01000	-	546,84
Раздел: Строительство телефонного колодца ККС-2 (7шт)							
21	16	Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшом вместимостью 1,8 м3 группа грунтов 1-3	3.1-1-1	100 м3 грунта	0,65170	-	2509,99
22	17	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами группа грунтов 1-3	3.1-51-1	100 м3 грунта	0,27930	-	27472,59
23	18	Устройство песчаного основания под фундаменты	3.8-1-1	1 м3 основания	4,90000	-	2745,53
24	18,1	Песок для строительных работ, рядовой	1.1-1-766	м3	5,39000	-	2129,18
25	19	Устройство колодцев железобетонных сборных типовых, собранных на трассе устанавливаемых на пешеходной части ККС-2	3.34-19-4	1 колодец	7,00000	-	55602,36
26	19,1	Колодцы тип ККС-2-10-80 ГЕК (с ерпами и кронштейнами) для кабельной канализации	1.5-3-306	шт.	7,00000	-	47983,61
27	20	Установка сборных железобетонных колец горловин колодцев	3.23-28-1	100 шт.	0,14000	-	21577
28	20,1	Кольцо опорное КО-1,5 Номенклатурный номер: 110301-00002	счет №848 от 22.05.2020г.	шт.	14,00000	-	10941,67
29	21	Установка нижней крышки люка смотрового колодца с блокирующим устройством	6.66-94-1	1 шт.	7,00000	-	16226,11
30	21,1	Крышка люка дополнительная, внутренняя, стальная, с запорным устройством рычажно-винтовым, для предотвращения несанкционированного доступа внутрь колодцев подземных инженерных сетей	1.17-8-14	шт.	7,00000	-	13617,6
31	22	Консоль в коллекторе двухместная	4.10-108-9	1 шт.	14,00000	-	3342,49
32	22,1	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи, для фиксации кабеля в процессе прокладки электросетей, чугунные, тип ККЧ 2	1.14-1-7	шт.	14,00000	-	1418,03
33	23	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям группа грунтов 1-3	3.1-53-1	100 м3 грунта	0,21900	-	11085,27
34	24	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.) при перемещении грунта до 5 м группа грунтов 1-3	3.1-14-1	100 м3 грунта	0,51100	-	581,12
35	25	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками группа грунтов 1,2	3.1-29-1	100 м3 уплотненного грунта	0,51100	-	8354,93
36	26	Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой	6.51-6-1	100 м3 грунта	0,20100	-	7287,63
37	27	Пробивка отбойным молотком сквозных отверстий в бетонных стенах и фундаментах толщиной 0,4 м для трубопроводов диаметром 100 мм	6.69-2-1	100 отверстий	0,28000	-	35423,15
38	28	Гидроизоляция стен, фундаментов боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	3.8-2-7	100 м2 изолируемой поверхности	0,66570	-	13740,56
39	28,1	Мастика битумно-масляная клеевая, гидроизоляционная, герметизирующая, морозостойкая, горячего применения, диапазон температур применения от -25 до +40°C, для изоляции кабелей, защиты конструкций от блуждающих токов, заливки соединительных, осветительных и концевых муфт, защиты от коррозии подземных металлических коммуникаций	1.1-1-613	т	0,15977	-	2872,18
Раздел: Монтажные работы							
40	29	Разные работы, герметизация свободного канала кабельной канализации (разгерметизация каналов в сух. колодцах)	4.10-115-29	1 канал	340,00000	-	8921,63
41	30	Разные работы, герметизация свободного канала кабельной канализации (герметизация резервных каналов в нов. колодцах)	4.10-115-29	1 канал	14,00000	-	1362,04
42	31	Разные работы, герметизация занятого канала кабельной канализации (герметизация каналов после ввода кабеля)	4.10-115-30	1 канал	354,00000	-	114648,07
43	32	Протягивание оптического кабеля ГТС по занятому каналу трубопровода (в существующей канализации)	4.10-120-2	100 М КАБЕЛЯ	100,00900	-	1518276,8
44	33	Протягивание оптического кабеля ГТС по свободному каналу трубопровода (в новой канализации)	4.10-120-1	100 М КАБЕЛЯ	2,08700	-	23640,69
45	34	Трубы гофрированные поливинилхлоридные наружным диаметром 25 мм открыто по стенам и потолкам с установкой соединительных коробок	4.8-288-3	100 м	0,10000	-	1 013,04
46	34.1	Трубы электротехнические гофрированные, поливинилхлоридные, негорючие, с зондом, наружный диаметр 25 мм	1.12-5-373	м	10,20000	-	214,07

Номер		Наименование работ и материалов	Номер Ед.расценки	Ед.изм.	Выполнено работ		
по порядку	позиция по смете				Количество	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
47	34,2	Держатели пластиковые с защелкой для крепления труб, рукавов и гибких вводов диаметром 25 мм	1.21-5-1137	100 шт.	0,20000	-	30,6
48	35	Трубы стальные по установленным конструкциям, трубы в опалубке фундаментов и перекрытиях, диаметр до 100 мм	4.8-170-15	100 м	0,00300	-	139,68
49	36	Затягивание проводов и кабелей в проложенные трубы и металлические рукава, провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ²	4.8-175-3	100 м	0,10000	-	380,95
50	37	Монтаж оптического кросса, с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптических кабелях ГТС, с числом волокон 32	4.10-181-1	1 кросс	1,00000	-	10143,37
51	38	Монтаж муфт, применяемых на волоконно-оптическом кабеле ГТС, с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа, с числом волокон 32	4.10-180-1	1 муфта	11,00000	-	217974,03
52	39	Измерение на смонтированном участке в одном направлении волоконно-оптического кабеля ГТС с числом волокон 32	4.10-123-33	1 измерение	11,00000	-	140082,93
53	40	Измерение на смонтированном участке в одном направлении волоконно-оптического кабеля ГТС с числом волокон 32	4.10-123-33	1 измерение	10,00000	-	282995,86
54	41	Измерение на кабельной площадке волоконно-оптического кабеля ГТС с числом волокон 32	4.10-123-36	1 измерение	2,00000	-	28690,02
		Раздел: Материалы, не учтенные ценинком					
55	42	Муфты оптические городские, стандартной длины, тип МОГ-С 33(34)-1К4845	1.14-1-45	КОМПЛЕКТ	11,00000	-	14354,27
56	43	Комплекты для ввода оптического кабеля в муфты МОГ-М, МОГ-М	1.14-1-515	шт.	10,00000	-	2231,28
57	44	Кабели волоконно-оптические, одномодовые, типа ОКСТН-10-02-0,22-32 ПБТ (в негорючей оболочке)	1.23-4-204	км	10,42400	-	583758,13
58	45	Бирки маркировочные для кабелей и проводов, тип У134 У3,5	1.21-5-1180	1000 шт.	1,98000	-	989,08
59	46	Кросс оптический КРС-32	Счет №21298 от 20.05.2020г.	шт.	1,00000	-	2235,94
60	47	Комплект маркировочный пластмассовый КМП (50шт.)	Счет №21300 от 20.05.2020г.	шт.	40,00000	-	37845,17

Итого по акту, в том числе:

3 484 878,73

СМР

3 484 878,73

Оборудование

0,00

ПНР

0,00

Прочие затраты

0,00

Временные здания и сооружения (1,5% от СМР = 3 484 878,73)

52 273,18

Всего по акту с временными зданиями и сооружениями, в том числе:

3 537 151,91

СМР

3 537 151,91

Оборудование

0,00

ПНР

0,00

Прочие затраты

0,00

Итого по акту

3 537 151,91

кроме того НДС 20%

707 430,38

Всего по Акту с НДС 20%

4 244 582,29

Заказчик:

Генеральный директор

АО «Синтез Групп»



Мордешин О.Г.

Подрядчик:

Генеральный директор

ООО «ГарантСервис»



Кочнев А.В.