

Инвестор
 Заказчик (генподрядчик)
 Подрядчик (субподрядчик)
 Стройка
 Объект

Администрация Валдайского муниципального района, 175400, Новгородская обл.,
 г. Валдай, пр. Комсомольский, д. 19/21
 ООО "СУ-53", 174409, г. Боровичи, ул. Промышленная, д. 11
 Строительство напорного канализационного коллектора в
 г. Валдай, Новгородской области 1 этап
 Строительство напорного канализационного коллектора в
 г. Валдай, Новгородской области 1 этап

Код	0322005			
Форма по ОКУД				
по ОКПО				
по ОКПО				
по ОКПО				
по ОКПО				
Вид деятельности по ОКДП				
Договор подряда (контракт)	номер	Концессионное соглашение №1		
	дата	13	июля	2017
Вид операции				

АКТ	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	3-1	30 ноября 2017 г.	с	по
			01.10.2017	11.10.2017

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Локальная смета №02-01 на напорную канализацию К1 Н							
№1 Земляные работы при прокладке методом ГНБ							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов I ЗП=0*1,15, ЭММ=3665,99*1,15, ЗПм=672,77*1,15, ТЗТ=0*1,15, ТЗТм=34,22*1,15	ТЕР01-01-006-01 (0) МДС 81-36 2004 Пр 3 8	1000 м3 грунта	0,5117	4 215,89	2 157
2	3	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов I ЗП=0*1,15*1,1, ЭММ=3665,99*1,15*1,1, ЗПм=672,77*1,15*1,1, ТЗТ=0*1,15*1,1, ТЗТм=34,22*1,15*1,1	ТЕР01-01-006-01 (0) МДС 81-36 2004 Пр 3 8, ТЕР01ТЧПр1 12п3 46	1000 м3 грунта	0,3318	4 637,48	1 539
3	4	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов до 3 м, группа грунтов I (добор) ЗП=2847,71*1,15*1,1*1,2, ЭММ=0*1,15*1,1, ЗПм=0*1,15*1,1, ТЗТ=223*1,15*1,1*1,2, ТЗТм=0*1,15*1,1	ТЕР01-02-056-07 (0) МДС 81-36 2004 Пр 3 8, ТЕР01ТЧПр1 12п3 173, ТЕР01ТЧПр1 12п3 177	100 м3 грунта	0,308	4 322,83	1 331
4	5	Водоотлив из котлованов ЗП=0*1,15, ЭММ=2882,15*1,15, ЗПм=0*1,15, ТЗТ=0*1,15, ТЗТм=0*1,15	ТЕР01-02-068-02 (0) МДС 81-36 2004 Пр 3 8	100 м3 мокрого грунта	10,895	3 314,47	36 111
		Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах неустойчивых и мокрых ЗП=337,74*1,15, ЭММ=79,03*1,15, ЗПм=5,71*1,15, ТЗТ=26*1,15, ТЗТм=0,29*1,15	ТЕР01-02-066-01 (0) МДС 81-36 2004 Пр 3 8	100 м2 креплений	2,3	1 886,77	4 340
							45 478

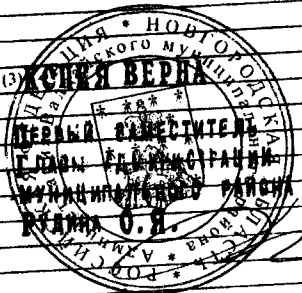


Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	З пл	Маш/мех	З пл маш	Мат	Затр труд	Затр труд маш
Зарплата	10,0	24 242	24 242	0	7 554	0	0	0

Итого	6,86	274 510	0	274 510	0	0	0	0	0
Машины и механизмы	4,84	15 667	0	0	0	0	15 667	0	0
Материалы	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по неучтенным материалам		314 419	24 242	274 510	7 554	15 667	173,03	35,26	
Итого	0,81	5 986	0	0	0	0	0	0	0
Земляные работы, выполняемые механизированным способом (1, 2)	0,4	2 956	0	0	0	0	0	0	0
Накладные расходы		8 942	0	0	0	0	0	0	0
Сметная прибыль									
Итого	0,68	9 865	0	0	0	0	0	0	0
Земляные работы, выполняемые ручным способом (3)	0,36	5 223	0	0	0	0	0	0	0
Накладные расходы		15 088	0	0	0	0	0	0	0
Сметная прибыль									
Итого	0,68	6 730	0	0	0	0	0	0	0
Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) (4, 5)	0,36	3 563	0	0	0	0	0	0	0
Накладные расходы		10 293	0	0	0	0	0	0	0
Сметная прибыль									
Итого		348 742	24 242	274 510	7 554	15 667	173,03	35,26	
Итого		0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по перевозке		348 742	24 242	274 510	7 554	15 667	173,03	35,26	
Итого									

№2 Земляные работы при прокладке методом ГНБ (под высоким напряжением)							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м ³ экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м ³ , группа грунтов I ЗП=0*1,2*1,15. ЭММ=3665,99*1,2*1,15. ЗПм=672,77*1,2*1,15. ТЗТ=0*1,2*1,15. ТЗТм=34,22*1,2*1,15	ТЕР01-01-006-01 (0) МДС 81-35 2004 Пр 1 т 3 4. МДС 81-36 2004 Пр 3 8	1000 м ³ грунта	0,08	5 059,07	405
2	3	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м ³ экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м ³ , группа грунтов I ЗП=0*1,1*1,2*1,15; ЭММ=3665,99*1,1*1,2*1,15. ЗПм=672,77*1,1*1,2*1,15. ТЗТ=0*1,1*1,2*1,15. ТЗТм=34,22*1,1*1,2*1,15	ТЕР01-01-006-01 (0) ТЕР01ТЧПр1 12п3 46, МДС 81-36 2004 Пр 3 5. МДС 81-36 2004 Пр 3 8	1000 м ³ грунта	0,06	5 564,98	334
3	4	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м ² с креплениями, глубина траншей и котлованов до 3 м, группа грунтов I (добор) ЗП=2847,71*1,2*1,15*1,1*1,2. ЭММ=0*1,2*1,15*1,1. ЗПм=0*1,2*1,15*1,1. ТЗТ=223*1,2*1,15*1,1*1,2. ТЗТм=0*1,2*1,15*1,1	ТЕР01-02-056-07 (0) МДС 81-36 2004 Пр 3 5. МДС 81-36 2004 Пр 3 8. ТЕР01ТЧПр1 12п3 173. ТЕР01ТЧПр1 12п3 173	100 м ³ грунта	0,2	5 187,38	1 037
ИТОГО							

Зарплата	10,9	11 303	11 303	0	0
Машины и механизмы	6,86	5 070	0	5 070	0
Материалы	4,84	0	0	0	0
Итого по неучтенным материалам		16 373	11 303	5 070	81,24
Итого	0,81	1 192	0	0	0
Земляные работы, выполняемые механизированным способом (1, 2)	0,4	589	0	0	0
Накладные расходы		1 781	0	0	0
Сметная прибыль					
Итого	0,68	7 686	0	0	0
Земляные работы, выполняемые ручным способом (3)	0,36	4 069	0	0	0
Накладные расходы		11 755	0	0	0
Сметная прибыль					
Итого		29 909	11 303	5 070	81,24
Итого		0	0	0	0
Итого по перевозке		29 909	11 303	5 070	81,24
Итого					



№3 Трубопроводы при прокладке методом горизонтального бурения

2	3	4	5	6	7	8
7	Установка полиэтиленовых фасонных частей отводов, колен, патрубков, переходов ЗП=66,34*1,15. ЭММ=271*1,15. ЗПм=51,31*1,15. ТЗТ=4,8*1,15. ТЗТм=2,61*1,15	ТЕР22-03-002-01 (0) МДС 81-36 2004 Пп 3 8	10 фасонных частей	0,6	470,5	282
11	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 90x75 мм	[507-0775]	10 шт	-0,6	82,56	-50
2	Муфта без упора SDR11-355 АМ ПЭ 100 арт 680009 Щел=23613,0*1,18*1,03	ЗАО Икапласт	шт	6	20 611,35	123 668
						232

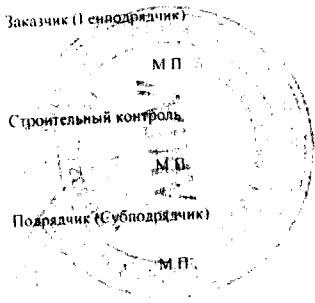
Итого

Зарплата	10,9	501	501	0	0
Машины и механизмы	6,86	1 283	0	1 283	0
Материалы	4,84	0	0	0	0
Итого по неучтенным материалам		123 668	0	0	0
Итого		125 452	501	1 283	3
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопроводы (1, 2)	1,11	980	0	0	0
Накладные расходы	0,71	627	0	0	0
Сметная прибыль		1 607	0	0	0
Итого		127 059	501	1 283	3

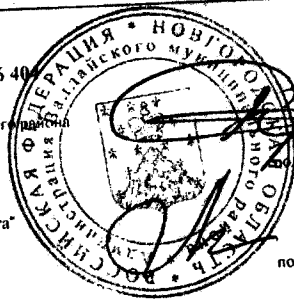
Итого		505 710	36 046	280 863	257,27
Итого	1	12 137	0	0	0
Временные здания и сооружения		517 847	36 046	280 863	257,27
Итого	1	12 946	0	0	0
Зимнее удорожание		530 793	36 046	280 863	257,27
Итого		281 231	0	0	0
Выполнение работ по техническому обследованию и очистке местности от взрывоопасных предметов		812 024	36 046	280 863	257,27
Итого	1	21 031	0	0	0
Непредвиденные работы и затраты		833 055	36 046	280 863	257,27
Итого	18%	149 950	0	0	0
Итого		983 005	36 046	280 863	257,27

К оплате :

983 005*80% = 786 404



Глава Валдайского муниципального района



Стелз Ю В

подпись
расшифровка
подпись
Вихрова Л Г
подпись
расшифровка
подпись
Коржавин В Ю
подпись
расшифровка
подпись

Генеральный директор ООО "Лига"

Директор ООО "СУ-53"

И. В. Меркулов
О. Д. Меркулов

Согласовано



Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена Постановлением Госкомстата
 от 11 ноября 1999 г. № 100

Инвестор
 Заказчик (генподрядчик) Администрация Валдайского муниципального района, 175400, Новгородская обл., г. Валдай, пр. Комсомольский, д. 19/21
 Подрядчик (субподрядчик) ООО "СУ 53", 174409, г. Боровичи, ул. Промышленная, д. 11
 Стройка Строительство напорного канализационного коллектора в г. Валдай, Новгородской области 1 этап
 Объект Строительство напорного канализационного коллектора в г. Валдай, Новгородской области 1 этап

Форма по ОКУД	Код	0322005
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	Концессионное соглашение № 1
	дата	13 07 2017
Вид операции		

АКТ	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	3.2	30 ноября 2017 г.	с	по
			01.10.2017	11.10.2017

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
по порядку	позиции по смете				количество	стоимость, руб.	стоимость, руб.
Трубопроводы при прокладке методом горизонтального бурения							
1	1	Монтаж установки горизонтально направленного бурения с тяговым усилием 50 тс (500 кН) ЗП=5,77*1,15; ЭММ=1418,66*1,15; ЗПм=21,79*1,15; ТЗТ=0,6*1,15; ТЗТм=1,78*1,15	ФЕР04-01-079-02 (0) МДС 81-35 2004 Пр 1 т 3 7	шт	10	1 638,0945	16 381
2	6	Устройство закрытого подземного перехода методом ГНБ с поэтапным расширением скважины для полиэтиленовых труб в грунтах I-III группы установками с тяговым усилием 50 тс (500 кН) для труб Ду = 400 мм длиной до 400 м ЗП=22,15*1,15; ЭММ=2230,59*1,15; ЗПм=41,4*1,15; ТЗТ=2,08*1,15; ТЗТм=3,19*1,15	ФЕР04-01-086-03 (0) МДС 81-35 2004 Пр 1 т 3 7	м	699	2 598,641	1 816 450
3	7	Устройство закрытого подземного перехода методом ГНБ с поэтапным расширением скважины для полиэтиленовых труб в грунтах I-III группы установками с тяговым усилием 50 тс (500 кН) для труб Ду = 400 мм длиной до 400 м ЗП=22,15*1,2*1,15; ЭММ=2230,59*1,2*1,15; ЗПм=41,4*1,2*1,15; ТЗТ=2,08*1,2*1,15; ТЗТм=3,19*1,2*1,15	ФЕР04-01-086-03 (0) МДС 81-35 2004 Пр 1 т 1 5; МДС 81-35 2004 Пр 1 т 3 7	м	930	3 116,7712	2 898 597
	8	Бентонит (расход 116,8кг/м) V=116,8*1629*1000=190,2672	[01 4 03 01-0003]	т	190,2672	4 848,15	922444
	9	Полимер New-drill plus (расход 0,0026т/м) V=(0,0026*1629) = 4,2354	[01 4 03 03-0011]	т	4,2354	82 909,09	351153
	10	Полимер Terra Raid (расход 0,0031 т м) V=(0,0031*1629) =5,0499	[01 4 03 03-0012]	т	5,0499	45 377,08	229150

КОПИЯ ВЕРДА
 ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ
 ГОЛОВА АДМИНИСТРАЦИИ
 МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
 РУДИНА О. В.

11	Демонтаж установки горизонтально направленного бурения с тяговым усилием 50 тс (500 кН) ЗП=2,5*1,15. ЭММ=579,93*1,15. ЗПм=6,53*1,15. ТЗТ=0,26*1,15. ТЗТм=0,52*1,15	ФЕР04-01-080-02 (0) НДС 81-35 2004 Пр 1 + 3,7	шт	10	669,7945	6,698
----	---	--	----	----	----------	-------

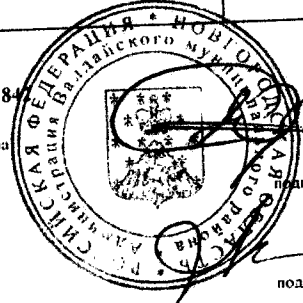
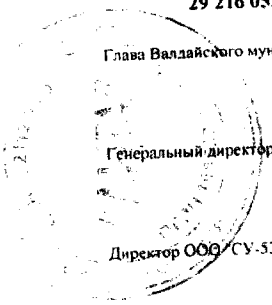
6 240 873

ИТОГО						
Зарплата	8,87	410 920	410 920	0	0	0
Машины и механизмы	8,87	41 500 805	0	41 500 805	0	0
Материалы	8,87	13 444 818	0	0	0	0
Итого по неучтенным материалам		0	0	0	0	0
Итого		55 356 543	410 920	41 500 805		4 351,37
Итого						
Скважины (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)	1,12	1 321 921	0	0	0	0
Накладные расходы	0,51	601 946	0	0	0	0
Сметная прибыль		1 923 867	0	0	0	0
Итого						
Итого		57 280 410	410 920	41 500 805		4 351,37
Итого						
Итого с понижающим коэффициентом 0,401425125		22 993 796	0	0	0	0
Итого		22 993 796	0	0	0	0
Временные здания и сооружения		551 851	0	0	0	0
Итого		23 545 647	0	0	0	0
Зимнее удорожание		588 641	0	0	0	0
Итого		24 134 288	0	0	0	0
Непредвиденные работы и затраты		625 078	0	0	0	0
Итого		24 759 366	0	0	0	0
НДС	18%	4 456 686	0	0	0	0
Итого		29 216 052	0	0	0	0

К оплате:

29 216 052 * 80% = 23 372 816

Заказчик (Генподрядчик)
М П
Строительный контроль
М П
Подрядчик (Субподрядчик)
М П



Строительный контроль
подпись
расшифровка подписи
Вихрова Л Г
расшифровка подписи
Коржавин В Ю
расшифровка подписи

*Итого с учетом НДС
29 216 052 * 1,18 = 34 464 941,36*
Уд. Д.О. Меркалова
Согласовано
Меркалова

