

ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ:
„ЕВРОПА ИНВЕСТИРА В СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ“

ДОПЪЛНИТЕЛНО СПОРАЗУМЕНИЕ №1

към Договор за обществена поръчка № 49 от 02.07.2020 г.
с предмет: „Избор на изпълнител за извършване на строително - монтажни работи във връзка с изпълнението на проект с работно заглавие:
"Реконструкция и рехабилитация на улици в община Рудозем“ по пет обособени позиции, по Обособена позиция № 4: „Реконструкция на улици в с. Чепинци, община Рудозем“

Днес, 18.07.2022 г., в гр. Рудозем между:

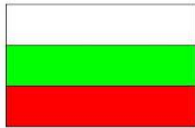
1. ОБЩИНА РУДОЗЕМ, с административен адрес на управление: гр. Рудозем, ул. "България" № 15, ЕИК (по БУЛСТАТ) 000615075, представлявана от **Румен Венциславов Пехливанов** – кмет на община Рудозем и **Милена Любомирова Русева** – Гл. Счетоводител, наричан за краткост в договора „**ВЪЗЛОЖИТЕЛ**”

и

2. АРТСТРОЙ ООД, ЕИК 120564924, със седалище и адрес на управление: гр. Смолян, кв. Устово, ул. Хаджи Иван Бечев №6, представлявано от **Асен Юриев Соколов**, в качеството му на управител, от друга страна като Изпълнител,

в качеството им на управители, от друга страна като Изпълнител, се сключи настоящото допълнително споразумение, за подписването на което страните взеха предвид следното:

Съгласно сключения между страните Договор за обществена поръчка № 49 от 02.07.2020 г., Изпълнителят се задължава да изпълни строително-монтажни работи за реализация на обект: „Избор на изпълнител за извършване на строително - монтажни работи във връзка с изпълнението на проект с работно заглавие: "Реконструкция и рехабилитация на улици в община Рудозем“ по пет обособени позиции, по Обособена позиция № 4: „Реконструкция на улици в с. Чепинци, община Рудозем“ в съответствие с документите, посочени в чл. 1, ал. 1 и при обща цена в размер на **231 507,24 лв.** (двеста тридесет и една хиляди петстотин и седем лева и



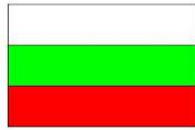
ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ:
„ЕВРОПА ИНВЕСТИРА В СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ“

двадесет и четири стотинки) без вкл. ДДС или 277 808,69 лв. (двеста седемдесет и седем хиляди осемстотин и осем лева и шестдесет и девет стотинки) с вкл. ДДС, съгласно ценовото предложение на Изпълнителя, разпределена както следва:

Обособена позиция № 4: обект „Реконструкция на улица "Трамповска" в с. Чепинци, общ. Рудозем"		
№	ДЕЙНОСТ	Предлагана цена в лева без ДДС
1.	Улично платно БФП	103 977,50
2.	Пазарни консултации	127 529,74
Обща стойност за изпълнение на Обособена позиция № 4: обект „Реконструкция на улица "Трамповска" в с. Чепинци, общ. Рудозем"		231 507,24

(1) По време на изпълнение на договора, вследствие на обстоятелства, посочени в Заповед №2/01.07.2022 г. от инж. Ваня Кирева Делчева – проектант по част „Пътна“, се е наложила промяна в количествата на определени видове СМР, подробно описани в Заменителна таблица и актуализирана въз основа на нея Количествено-стойностна сметка към Ценовото предложение на Изпълнителя, представляващи приложения към настоящото Допълнително споразумение.

(2) Извършените замени в количествата на видовете СМР по параграф 2 са възникнали в резултат на обективни обстоятелства след сключване на договора и водят до необходимост от извършването им. Същите са в оперативната съвместимост със съществуващото състояние на обекта и дейностите, възложени с първоначалния договор, като извършването им е необходимо за цялостното изпълнение на договора и за въвеждане на строежа в експлоатация. Изменението се налага поради обстоятелства, които при полагане на дължимата грижа възложителя не е могъл да предвиди. С оглед изложеното и поради това, че по време на строително-монтажните дейности в процеса на изпълнение на подпорни стени се констатира, че при км 0+155.00 вдясно има съществуваща стара къща, чиято задна стена попада в непосредствена близост до пътното платно. При изкопните работи, както и при движението на тежка техника по улицата се забелязва, че вибрациите се пренасят върху стената и покрива на постройката. Това би довело до разрушаване на стената на сградата в бъдеще време. Необходимо е спешно укрепване, като се подлее с бетон разстоянието между пътното платно и стената на къщата. Това ще укрепи ската и няма да позволи разрушаване на зида на сградата. Върху тази подливка е невъзможно поставяне на бордюри за шапка, същата следва да се излее от бетон.



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ:
„ЕВРОПА ИНВЕСТИРА В СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ“

Това обстоятелство е непредвидено и с цел постигане на еднакъв естетически вид на обекта се налага промяна в начина на направа на шапките на стените. Със Заповед №2/01.07.2022 г. проектантът нарежда:

- Да не се монтират бордюри 350/18/500 за шапки на изградените стени. Вместо това да се излеят бетонови армирани шапки от бетон В30 на проектните стени и подливката от бетон при км 0+155.00 вдясно.
- Тези обстоятелства да се отразят в заменителна таблица

(3) Предлаганите замени водят до необходимост от изпълнение на изменените количества от видовете СМР, включени в КСС, които не водят до промяна на предмета на договора, както и увеличението на цената на основния договор, а същата се намалява.

(4) Обстоятелствата по параграф 3 представляват елементи от фактическия състав на нормите по чл. 116, ал. 1, т.3 и от Закона за обществените поръчки, даващи право на страните по договор за обществена поръчка да го изменят. С оглед изложеното и поради това, че по време на строително-монтажните дейности се констатира необходимост от спешно укрепване, като се подлее с бетон разстоянието между пътното платно и стената на къща и на основание чл. 116, ал. 1, т. 3 от Закона за обществените поръчки, Страните се съгласяват и приемат следните изменения на Договор № 49 от 02.07.2020 г. с предмет: „Избор на изпълнител за извършване на строително - монтажни работи във връзка с изпълнението на проект с работно заглавие: "Реконструкция и рехабилитация на улици в община Рудозем“ по пет обособени позиции, по Обособена позиция № 4: „Реконструкция на улици в с. Чепинци, община Рудозем“

§ 1. Страните приемат актуализирана Количествено-стойностна сметка към Ценовото предложение на Изпълнителя, съобразена със Заменителна таблица, одобрена от страните по Договор № 49/02.07.2022 г.

§2. Във връзка с §1 текстът на чл. 3, ал. 1 се изменя и придобива следното съдържание:

„Чл. 3. (1) Общата стойност на договора е в размер на 231 497,45 лв. (двеста тридесет и една хиляди четиристотин деветдесет и седем лева и четиридесет и пет стотинки) без вкл. ДДС или 277 796,94 лв. (двеста седемдесет и седем хиляди седемстотин деветдесет и шест лева и деветдесет и четири стотинки) с вкл. ДДС, разпределена както следва:



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ:
„ЕВРОПА ИНВЕСТИРА В СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ“

Обособена позиция № 4: обект „Реконструкция на улица "Трамповска" в с. Чепинци, общ. Рудозем"		
№	ДЕЙНОСТ	Предлагана цена в лева без ДДС
1.	Улично платно БФП	103 977,50
2.	Пазарни консултации	127 519,95
Обща стойност за изпълнение на Обособена позиция № 4: обект „Реконструкция на улица "Трамповска" в с. Чепинци, общ. Рудозем"		231 497,45

§ 3. Всички останали клаузи от Договор за обществена поръчка № 49 от 02.07.2020 г. остават непроменени и запазват своето действие.

§ 4. Настоящото Допълнително споразумение влиза в сила от датата на подписването му от страните и е неразделна част от Договор за обществена поръчка № 49 от 02.07.2020 г.

Допълнителното споразумение се изготви и подписа в три еднообразни екземпляра, от които 2 /два/ за Възложителя и 1 /един/ за Изпълнителя.

Приложение:

1. Количествено-стойностна сметка към Анекс №1 към договор № 49 от 02.07.2020 г. ;
2. Заповед №2/01.07.2022 г. от инж. Ваня Делчева – проектант по част „Пътна“;

Rumen Ventsislavov Pehlivanov
Digitally signed by Rumen Ventsislavov Pehlivanov
Date: 2022.07.18 10:07:53 +03'00'

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
РУМЕН ПЕХЛИВАНОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА РУДОЗЕМ

Asen Yuriev Sokolov
Digitally signed by Asen Yuriev Sokolov
Date: 2022.07.18 17:06:22 +03'00'

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
АСЕН СОКОЛОВ,
УПРАВИТЕЛ НА „АРТСТРОЙ“ ООД

Milena Lyubomirova Ruseva
Digitally signed by Milena Lyubomirova Ruseva
Date: 2022.07.18 12:12:47 +03'00'

МИЛЕНА РУСЕВА
ГЛАВЕН СЧЕТОВОДИТЕЛ НА
ОБЩИНА РУДОЗЕМ

Строеж: "Реконструкция на ул."Трамповска", с.Чепинци, общ.Рудозем, участък от км 0+000 до км 0+327,95"

Възложител: ОБЩИНА РУДОЗЕМ

Строител: "АРТСТРОЙ"ООД

Строителен надзор: „Пи ЕС Консулт“ ООД, гр. София

Авторски надзор: "Геокорп" ООД, гр.Смолян

Договор №49/02.07.2020г.

ДАТА 18.07.2022 Г.

ЗАМЕНИТЕЛНА ТАБЛИЦА №1

за установяване на заменените натурални видове строително-монтажни работи

СМР /дейности/ по договор						Заменящи СМР		
№	Наименование	мярка	По количествено - стойностна сметка към			ОБЩО изпълнено СМР за обекта		
			количество	ед. цена (лева)	стойност (лева)	количество	ед. цена (лева)	стойност /лева/
1	2	3	4	5	6=4*5	7	8=7*5	
1. ЗЕМНИ РАБОТИ								
1.1.	Изкоп в земни почви машинно	м3	315.00	6.50	2 047.50	315.00	6.50	2 047.50
1.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м3	135.00	24.15	3 260.25	135.00	24.15	3 260.25
1.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	315.00	3.20	1 008.00	315.00	3.20	1 008.00
1.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	135.00	3.80	513.00	135.00	3.80	513.00
1.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м3	450.00	5.50	2 475.00	450.00	5.50	2 475.00
1.6.	Разкъртване на бетонова пътна конструкция	м2	245.00	18.50	4 532.50	245.00	18.50	4 532.50
1.7.	Направа на насип за пътища и ЖП линии от скални почви	м3	8.00	18.50	148.00	8.00	18.50	148.00
Общо за ЗЕМНИ РАБОТИ:					13 984.25			13 984.25
2. ПЪТНИ РАБОТИ								
1	Механично разкъртване на асфалтова настилка за образуване на фуга между старата и нова пътна конструкция	м3	0.30	25.00	7.50	0.30	25.00	7.50
2	Изграждане на видими бордюри 15/25 върху подложен бетон С 12/15 (В 15).	м'	680.00	20.50	13 940.00	680.00	20.50	13 940.00
3	Уплътняване на земна основа за полагане на заклинен трошен камък	м2	800.00	6.20	4 960.00	800.00	6.20	4 960.00
4	Полагане на основа от заклинен трошен камък (трошенокаменна настилка)	м3	320.00	20.00	6 400.00	320.00	20.00	6 400.00
5	Полагане на асфалтобетон - непълтна смес за долен пласт	т	160.00	132.00	21 120.00	160.00	132.00	21 120.00
6	Полагане на асфалтобетон - пълтна смес за изравнителен пласт	т	55.00	137.00	7 535.00	55.00	137.00	7 535.00
7	Полагане на асфалтобетон - пълтна смес за горен пласт	т	122.50	137.00	16 782.50	122.50	137.00	16 782.50
Общо за ПЪТНИ РАБОТИ:					70 745.00			70 745.00
3. СИГНАЛИЗАЦИЯ								
3.1.	Стандартни пътни знаци от светлоотразително фолио втори типоразмер	бр.	4.00	215.00	860.00	4.00	215.00	860.00
3.2.	Стоманена стойка 4.00 м за вертикална сигнализация	бр.	4.00	25.00	100.00	4.00	25.00	100.00
Общо за СИГНАЛИЗАЦИЯ:					960.00			960.00
4. ДРЕНАЖ И ДЪЖДОПРИЕМНА КАНАЛИЗАЦИЯ								
4.1.	Изкоп в земни почви машинно	м3	70.00	6.50	455.00	70.00	6.50	455.00
4.2.	Изкоп в скални почви с компресор	м3	30.00	26.41	792.30	30.00	26.41	792.30
4.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	70.00	3.20	224.00	70.00	3.20	224.00
4.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	30.00	3.80	114.00	30.00	3.80	114.00
4.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м3	100.00	5.50	550.00	100.00	5.50	550.00
4.6.	Поставяне на дъждоприемни тръби SN8 Ф200 мм	м	220.00	18.00	3 960.00	220.00	18.00	3 960.00
4.7.	Поставяне на напречни дъждоприемни тръби SN8 Ф200 мм под пътната настилка	м	25.00	18.50	462.50	25.00	18.50	462.50
4.8.	Полагане на пясък под канализационните тръби	м3	24.50	30.30	742.35	24.50	30.30	742.35
4.9.	Засипване на тесни изкопи с баластра с включена трамбовка	м3	60.00	2.50	150.00	60.00	2.50	150.00
4.10.	Полагане на подложен бетон клас С 12/15 (В15) шахтите и надлъжните отводнителни	м3	1.50	98.60	147.90	1.50	98.60	147.90
4.11.	Поставяне на бетонови кръгли дъждоприемни шахти.	бр.	21.00	65.00	1 365.00	21.00	65.00	1 365.00
4.12.	Полагане на бетон клас С25/30 (В30) за направата на напречен отводнител	м3	2.00	130.00	260.00	2.00	130.00	260.00
4.13.	Повдигане или сваляне на решетки и шахти при асфалтова настилка	бр.	14.00	6.80	95.20	14.00	6.80	95.20
4.14.	Котважи за напречни отводнителни	м2	15.00	21.00	315.00	15.00	21.00	315.00
4.15.	Поставяне на чугунени капаци на шахтите	бр.	21.00	120.00	2 520.00	21.00	120.00	2 520.00
4.16.	Поставяне на чугунени капаци на напречните отводнителни	бр.	7.00	115.00	805.00	7.00	115.00	805.00
Общо за ДРЕНАЖ И ДЪЖДОПРИЕМНА КАНАЛИЗАЦИЯ:					12 958.25			12 958.25

5. ЗАЩИТНИ ПРЕДПАЗНИ СИСТЕМИ И ПЕШЕХОДНИ ОГРАДИ								
5.1.	Поставяне на тежък парапет	м	82.00	65.00	5 330.00	82.00	65.00	5 330.00
Общо за ЗАЩИТНИ ПРЕДПАЗНИ СИСТЕМИ И ПЕШЕХОДНИ ОГРАДИ:					5 330.00			5 330.00
6. КОМУНИКАЦИОННА МРЕЖА								
6.1.	Изкоп в земни почви машинно	м3	110.00	6.50	715.00	110.00	6.50	715.00
6.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м3	110.00	24.15	2 656.50	110.00	24.15	2 656.50
6.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	110.00	3.20	352.00	110.00	3.20	352.00
6.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	110.00	3.80	418.00	110.00	3.80	418.00
6.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м3	220.00	5.50	1 210.00	220.00	5.50	1 210.00
6.6.	Полагане на пясък под канализационните тръби	м3	41.00	30.30	1 242.30	41.00	30.30	1 242.30
6.7.	Полагане на PVC гладкостенни комуникационни тръби Ф160 външен диаметър (Ф150 вътрешен)	м'	660.00	17.98	11 866.80	660.00	17.98	11 866.80
6.8.	Полагане на HDPE SN8 комуникационни тръби под пътната настилка Ф160 външен диаметър (Ф150 вътрешен)	м'	12.00	18.23	218.76	12.00	18.23	218.76
6.9.	Засипване на тесни изкопи с баластра с включена трамбовка	м3	155.00	24.00	3 720.00	155.00	24.00	3 720.00
6.10.	Изграждане на кабелопроводни шахти с размери 100 / 100 / 100	бр.	9.00	345.00	3 105.00	9.00	345.00	3 105.00
Общо за КОМУНИКАЦИОННА МРЕЖА:					25 504.36			25 504.36
7. РЕКОНСТРУКЦИЯ НА СЪЩЕСТВУВАЩ ВОДОСТОК								
7.1.	Демонтаж на стари панели, разбиване на стоманобетонени елементи	м3	15.00	165.00	2 475.00	15.00	165.00	2 475.00
7.2.	Почистване на съществуващо водосточно корито	м3	5.00	252.15	1 260.75	5.00	252.15	1 260.75
7.3.	Извозване на строителни и други отпадъци	м3	20.00	22.00	440.00	20.00	22.00	440.00
7.4.	Полагане на бетон В30 частична корекция на стени на водостока	м3	10.00	130.00	1 300.00	10.00	130.00	1 300.00
7.5.	Монтаж на нови панели за водостока	бр.	36.00	447.00	16 092.00	36.00	447.00	16 092.00
7.6.	Изработка и монтаж на предпазна решетка	кг.	20.00	35.00	700.00	20.00	35.00	700.00
Общо за РЕКОНСТРУКЦИЯ НА СЪЩЕСТВУВАЩ ВОДОСТОК:					22 267.75			22 267.75
8. ПОДПОРНА СТЕНА 1 - 6,07 метра								
8.1.	Изкоп в земни почви машинно	м3	8.46	6.50	54.99	8.44	6.50	54.86
8.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м3	19.75	24.15	476.96	19.70	24.15	475.76
8.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	8.46	3.20	27.07	8.44	3.20	27.01
8.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	19.75	3.80	75.05	19.70	3.80	74.86
8.5.	Подложен бетон 10 см В15	м3	2.00	98.60	197.20	1.99	98.60	196.21
8.6.	Кофраж на основи	м2	11.00	24.00	264.00	11.00	24.00	264.00
8.7.	Кофраж на стени	м2	26.00	24.00	624.00	26.00	24.00	624.00
8.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	500.00	1.68	840.00	500.00	1.68	840.00
8.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	13.00	1.68	21.84	67.51	1.68	113.42
8.10.	Полагане на бетон в основи В30	м3	7.00	130.00	910.00	7.00	130.00	910.00
8.11.	Полагане на бетон в стени В30	м3	5.00	130.00	650.00	5.73	130.00	744.90
8.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м2	14.00	3.20	44.80	13.73	3.20	43.94
8.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	6.00	6.50	39.00	6.00	6.50	39.00
8.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м3	5.25	11.55	60.64	5.25	11.55	60.64
8.15.	Обратен насип и уплътняване	м3	8.75	14.30	125.13	8.54	14.30	122.12
8.16.	Извозване на земни маси на депо	м3	28.21	4.00	112.84	28.14	4.00	112.56
8.17.	Монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	6.00	30.00	180.00	0.00	30.00	0.00
8.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	6.00	65.00	390.00	6.00	65.00	390.00
Общо за ПОДПОРНА СТЕНА 1 - 6,07 метра:					5 093.52			5 093.28
9. ПОДПОРНА СТЕНА 2 - 8,24 метра								
9.1.	Изкоп земни почви	м3	10.88	6.50	70.72	10.83	6.50	70.40
9.2.	Изкоп скални почви	м3	25.39	24.15	613.17	25.26	24.15	610.03
9.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	10.88	3.20	34.82	10.83	3.20	34.66
9.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	25.39	3.80	96.48	25.26	3.80	95.99
9.5.	Подложен бетон 10 см В15	м3	2.00	98.60	197.20	2.00	98.60	197.20
9.6.	Кофраж на основи	м2	14.00	24.00	336.00	14.00	24.00	336.00
9.7.	Кофраж на стени	м2	35.00	24.00	840.00	34.90	24.00	837.60
9.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	680.00	1.68	1 142.40	680.00	1.68	1 142.40
9.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	21.00	1.68	35.28	95.09	1.68	159.75
9.10.	Полагане на бетон в основи В30	м3	9.00	130.00	1 170.00	8.95	130.00	1 163.50
9.11.	Полагане на бетон в стени В30	м3	7.00	130.00	910.00	7.99	130.00	1 038.70
9.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м2	18.00	3.20	57.60	17.74	3.20	56.77
9.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	9.00	6.50	58.50	9.00	6.50	58.50

9.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м3	6.75	11.55	77.96	6.75	11.55	77.96
9.15.	Обратен насип и уплътняване	м3	11.25	14.30	160.88	11.22	14.30	160.45
9.16.	Извозване на земни маси на депо	м3	36.27	4.00	145.08	36.09	4.00	144.36
9.17.	Монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	9.00	30.00	270.00	0.00	30.00	0.00
9.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	9.00	65.00	585.00	9.48	65.00	616.20
Общо за ОДПОРНА СТЕНА 2 - 8,24 метра:					6 801.09			6 800.47
10. ПОДПОРНА СТЕНА 3 - 2,97 метра								
10.1.	Изкоп земни почви	м3	3.63	6.50	23.60	3.62	6.50	23.53
10.2.	Изкоп скални почви	м3	8.46	24.15	204.31	8.44	24.15	203.83
10.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	3.63	3.20	11.62	3.62	3.20	11.58
10.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	8.46	3.80	32.15	8.44	3.80	32.07
10.5.	Подложен бетон 10 см В15	м3	2.00	98.60	197.20	1.10	98.60	108.46
10.6.	Кофраж на основи	м2	7.00	24.00	168.00	6.96	24.00	167.04
10.7.	Кофраж на стени	м2	14.00	24.00	336.00	13.95	24.00	334.80
10.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	260.00	1.68	436.80	260.00	1.68	436.80
10.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	8.00	1.68	13.44	34.67	1.68	58.25
10.10.	Полагане на бетон в основи В30	м3	3.00	130.00	390.00	3.00	130.00	390.00
10.11.	Полагане на бетон в стени В30	м3	3.00	130.00	390.00	3.33	130.00	432.90
10.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м2	6.00	3.20	19.20	5.94	3.20	19.01
10.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	3.00	6.50	19.50	3.00	6.50	19.50
10.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м3	2.25	11.55	25.99	2.25	11.55	25.99
10.15.	Обратен насип и уплътняване	м3	3.75	14.30	53.63	3.75	14.30	53.63
10.16.	Извозване на земни маси на депо	м3	12.09	4.00	48.36	12.05	4.00	48.20
10.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	3.00	30.00	90.00	0.00	30.00	0.00
10.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	3.00	65.00	195.00	4.40	65.00	286.00
Общо за ОДПОРНА СТЕНА 3 - 2,97 метра:					2 654.80			2 651.59
11. ПОДПОРНА СТЕНА 4 - 13,00 метра								
11.1.	Изкоп земни почви	м3	37.50	6.50	243.75	37.32	6.50	242.58
11.2.	Изкоп скални почви	м3	87.50	24.15	2 113.13	87.09	24.15	2 103.22
11.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	37.50	3.20	120.00	37.32	3.20	119.42
11.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	87.50	3.80	332.50	87.09	3.80	330.94
11.5.	Подложен бетон 10 см В15	м3	5.00	98.60	493.00	4.71	98.60	464.41
11.6.	Кофраж на основи	м2	38.00	24.00	912.00	38.00	24.00	912.00
11.7.	Кофраж на стени	м2	90.00	24.00	2 160.00	90.00	24.00	2 160.00
11.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	2 350.00	1.68	3 948.00	2 350.00	1.68	3 948.00
11.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	90.00	1.68	151.20	206.74	1.68	347.32
11.10.	Полагане на бетон в основи В30	м3	50.00	130.00	6 500.00	50.00	130.00	6 500.00
11.11.	Полагане на бетон в стени В30	м3	27.00	130.00	3 510.00	27.00	130.00	3 510.00
11.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м2	44.00	3.20	140.80	44.00	3.20	140.80
11.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	13.00	6.50	84.50	13.00	6.50	84.50
11.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м3	10.50	11.55	121.28	10.50	11.55	121.28
11.15.	Обратен насип и уплътняване	м3	28.70	14.30	410.41	28.70	14.30	410.41
11.16.	Извозване на земни маси на депо	м3	125.00	4.00	500.00	124.41	4.00	497.64
11.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	13.00	30.00	390.00	0.00	30.00	0.00
11.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	13.00	65.00	845.00	16.60	65.00	1 079.00
Общо за ПОДПОРНА СТЕНА 4 - 13,00 метра:					22 975.57			22 971.52
12. ПОДПОРНА СТЕНА 5 - 22,76 метра								
10.1.	Изкоп земни почви	м3	72.45	6.50	470.93	72.45	6.50	470.93
10.2.	Изкоп скални почви	м3	169.05	24.15	4 082.56	169.05	24.15	4 082.56
10.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	72.45	3.20	231.84	72.45	3.20	231.84
10.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	169.05	3.80	642.39	169.05	3.80	642.39
10.5.	Подложен бетон 10 см В15	м3	7.00	98.60	690.20	7.00	98.60	690.20
10.6.	Кофраж на основи	м2	34.00	24.00	816.00	34.00	24.00	816.00
10.7.	Кофраж на стени	м2	93.00	24.00	2 232.00	93.00	24.00	2 232.00
10.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	3 320.00	1.68	5 577.60	3 320.00	1.68	5 577.60
10.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	92.00	1.68	154.56	346.38	1.68	581.92
10.10.	Полагане на бетон в основи В30	м3	24.00	130.00	3 120.00	24.00	130.00	3 120.00

10.11.	Полагане на бетон в стени В30	м3	19.00	130.00	2 470.00	21.03	130.00	2 733.90
10.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м2	69.00	3.20	220.80	68.28	3.20	218.50
10.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	23.00	6.50	149.50	23.00	6.50	149.50
10.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м3	21.39	11.55	247.05	21.39	11.55	247.05
10.15.	Обратен насип и уплътняване	м3	53.13	14.30	759.76	53.13	14.30	759.76
10.16.	Извозване на земни маси на депо	м3	241.50	4.00	966.00	241.50	4.00	966.00
10.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	23.00	30.00	690.00	0.00	30.00	0.00
10.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	23.00	65.00	1 495.00	23.00	65.00	1 495.00
Общо за ПОДПОРНА СТЕНА 5 - 22,76 метра:					25 016.19			25 015.15
13. ПОДПОРНА СТЕНА 6 - 13,71 метра								
13.1.	Изкоп земни почви	м3	28.50	6.50	185.25	28.50	6.50	185.25
13.2.	Изкоп скални почви	м3	66.50	24.15	1 605.98	66.50	24.15	1 605.98
13.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	28.50	3.20	91.20	28.50	3.20	91.20
13.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	66.50	3.80	252.70	66.50	3.80	252.70
13.5.	Подложен бетон 10 см В15	м3	5.00	98.60	493.00	4.46	98.60	439.76
13.6.	Кофраж на основи	м2	55.00	24.00	1 320.00	54.94	24.00	1 318.56
13.7.	Кофраж на стени	м2	85.00	24.00	2 040.00	85.00	24.00	2 040.00
13.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	2 350.00	1.68	3 948.00	2 350.00	1.68	3 948.00
13.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	90.00	1.68	151.20	273.12	1.68	458.85
13.10.	Полагане на бетон в основи В30	м3	20.00	130.00	2 600.00	20.00	130.00	2 600.00
13.11.	Полагане на бетон в стени В30	м3	14.50	130.00	1 885.00	15.78	130.00	2 051.40
13.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м2	36.00	3.20	115.20	36.00	3.20	115.20
13.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	14.00	6.50	91.00	14.00	6.50	91.00
13.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м3	13.50	11.55	155.93	13.50	11.55	155.93
13.15.	Обратен насип и уплътняване	м3	40.00	14.30	572.00	40.00	14.30	572.00
13.16.	Извозване на земни маси на депо	м3	95.00	4.00	380.00	95.00	4.00	380.00
13.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	14.00	30.00	420.00	0.00	30.00	0.00
13.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	14.00	65.00	910.00	14.00	65.00	910.00
Общо за ПОДПОРНА СТЕНА 6 - 13,71 метра:					17 216.46			17 215.83
ОБЩО ЗА "Реконструкция на ул."Трамповска", с.Чепинци, общ.Рудозем, участък от км 0+000 до км 0+327,95" - лева без ДДС:					231 507.24 лв.			231 497.45 лв.
ДДС 20%:					46 301.45 лв.			46 299.49 лв.
ВСИЧКО ЗА "Реконструкция на ул."Трамповска", с.Чепинци, общ.Рудозем, участък от км 0+000 до км 0+327,95" - лева с ДДС:					277 808.69 лв.			277 796.94 лв.

Asen
Yuriev
Sokolov

Digitally signed by
Asen Yuriev
Sokolov
Date: 2022.07.18
17:07:34 +03'00'

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

ИНЖ. АСЕН СОКОЛОВ - УПРАВИТЕЛ НА АРТСТРОЙ ООД

RUMYANA
DIMITROVA
TANCHEVA

Digitally signed by
RUMYANA DIMITROVA
TANCHEVA
Date: 2022.07.18
17:26:33 +03'00'

СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР:

РУМЯНА ТАНЧЕВА - УПРАВИТЕЛ НА ПИ ЕС КОНСУЛТ ООД

Rumen
Ventsislavov
Pehlivanov

Digitally signed by
Rumen Ventsislavov
Pehlivanov
Date: 2022.07.18
10:08:35 +03'00'

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

РУМЕН ПЕХЛИВАНОВ - КМЕТ НА ОБЩИНА РУДОЗЕМ

Yulian
Dimitrov
Toshkov

Digitally signed by Yulian Dimitrov
Toshkov
DN: email=geokorp@abv.bg,
o=GEOKORP OOD,
2.5.4.97=NTRBG-130122388,
sn=Toshkov, givenName=Yulian,
serialNumber=PNOBG-621030690
6, cn=Yulian Dimitrov Toshkov,
c=BG
Date: 2022.07.18 14:53:41 +03'00'

ПРОЕКТАНТ:

ИНЖ.ЮЛИЯН ТОШКОВ - УПРАВИТЕЛ НА ГЕОКОРП ООД

Строеж: "Реконструкция на ул. "Трамповска", с.Чепинци, общ.Рудозем,
 Възложител: ОБЩИНА РУДОЗЕМ
 Строител: "АРТСТРОЙ"ООД
 Строителен надзор: „Пи ЕС Консулт“ ООД, гр. София
 Авторски надзор: "Геокорп" ООД, гр.Смолян
 Договор №49/02.07.2020г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СТОЙНОСТНА СМЕТКА КЪМ АНЕКС 1 КЪМ ДОГОВОР №49/02.07.2020г.

СМР /дейности/ съгласно Анекс 1 към договор					
№	Наименование	мярка	ОБЩО СМР за обекта		
			кол.	ед. цена (лева)	стойност /лева/
1	2	3	7		8=7*5
1. ЗЕМНИ РАБОТИ					
1.1.	Изкоп в земни почви машинно	м3	315.00	6.50	2 047.50
1.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м3	135.00	24.15	3 260.25
1.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	315.00	3.20	1 008.00
1.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	135.00	3.80	513.00
1.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м3	450.00	5.50	2 475.00
1.6.	Разкъртане на бетонова пътна конструкция	м2	245.00	18.50	4 532.50
1.7.	Направа на насип за пътища и ЖП линии от скални почви	м3	8.00	18.50	148.00
Общо за ЗЕМНИ РАБОТИ:					13 984.25
2. ПЪТНИ РАБОТИ					
1	Механично разкъртане на асфалтова настилка за образуване на фуга между старата и нова пътна конструкция	м3	0.30	25.00	7.50
2	Изграждане на видими бордюри 15/25 върху подложен бетон С 12/15 (В 15).	м'	680.00	20.50	13 940.00
3	Уплътняване на земна основа за полагане на заклинен трошен камък	м2	800.00	6.20	4 960.00
4	Полагане на основа от заклинен трошен камък (трошенокаменна настилка)	м3	320.00	20.00	6 400.00
5	Полагане на асфалтобетон - непълтна смес за долен пласт	т	160.00	132.00	21 120.00
6	Полагане на асфалтобетон - пълтна смес за изравнителен пласт	т	55.00	137.00	7 535.00
7	Полагане на асфалтобетон - пълтна смес за горен пласт	т	122.50	137.00	16 782.50
Общо за ПЪТНИ РАБОТИ:					70 745.00
3. СИГНАЛИЗАЦИЯ					
3.1.	Стандартни пътни знаци от светлоотразително фолио втори типоразмер	бр.	4.00	215.00	860.00
3.2.	Стоманена стойка 4.00 м за вертикална сигнализация	бр.	4.00	25.00	100.00
Общо за СИГНАЛИЗАЦИЯ:					960.00
4. ДРЕНАЖ И ДЪЖДОПРИЕМНА КАНАЛИЗАЦИЯ					
4.1.	Изкоп в земни почви машинно	м3	70.00	6.50	455.00
4.2.	Изкоп в скални почви с компресор	м3	30.00	26.41	792.30
4.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	70.00	3.20	224.00
4.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	30.00	3.80	114.00
4.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м3	100.00	5.50	550.00
4.6.	Поставяне на дъждоприемни тръби SN8 Ф200 мм	м	220.00	18.00	3 960.00
4.7.	Поставяне на напречни дъждоприемни тръби SN8 Ф200 мм под пътната настилка	м	25.00	18.50	462.50
4.8.	Полагане на пясък под канализационните тръби	м3	24.50	30.30	742.35
4.9.	Засипване на тесни изкопи с баластра с включена трамбовка	м3	60.00	2.50	150.00
4.10.	Полагане на подложен бетон клас С 12/15 (В15) шахтите и надлъжните отводнители	м3	1.50	98.60	147.90
4.11.	Поставяне на бетонови кръгли дъждоприемни шахти.	бр.	21.00	65.00	1 365.00
4.12.	Полагане на бетон клас С25/30 (В30) за направата на напречен отводнители	м3	2.00	130.00	260.00
4.13.	Повдигане или сваляне на решетки и шахти при асфалтова настилка	бр.	14.00	6.80	95.20
4.14.	Котва за напречни отводнители	м2	15.00	21.00	315.00
4.15.	Поставяне на чугунени капаци на шахтите	бр.	21.00	120.00	2 520.00
4.16.	Поставяне на чугунени капаци на напречните отводнители	бр.	7.00	115.00	805.00
Общо за ДРЕНАЖ И ДЪЖДОПРИЕМНА КАНАЛИЗАЦИЯ:					12 958.25
5. ЗАЩИТНИ ПРЕДПАЗНИ СИСТЕМИ И ПЕШЕХОДНИ ОГРАДИ					
5.1.	Поставяне на тежък парапет	м	82.00	65.00	5 330.00
Общо за ЗАЩИТНИ ПРЕДПАЗНИ СИСТЕМИ И ПЕШЕХОДНИ ОГРАДИ:					5 330.00
6. КОМУНИКАЦИОННА МРЕЖА					

6.1.	Изкоп в земни почви машинно	м3	110.00	6.50	715.00
6.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м3	110.00	24.15	2 656.50
6.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	110.00	3.20	352.00
6.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	110.00	3.80	418.00
6.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м3	220.00	5.50	1 210.00
6.6.	Полагане на пясък под канализационните тръби	м3	41.00	30.30	1 242.30
6.7.	Полагане на PVC гладкостенни комуникационни тръби Ф160 външен диаметър (Ф150 вътрешен)	м'	660.00	17.98	11 866.80
6.8.	Полагане на HDPE SN8 комуникационни тръби под пътната настилка Ф160 външен диаметър (Ф150 вътрешен)	м'	12.00	18.23	218.76
6.9.	Засипване на тесни изкопи с баластра с включена трамбовка	м3	155.00	24.00	3 720.00
6.10.	Изграждане на кабелопроводни шахти с размери 100 / 100 / 100	бр.	9.00	345.00	3 105.00
Общо за КОМУНИКАЦИОННА МРЕЖА:					25 504.36
7. РЕКОНСТРУКЦИЯ НА СЪЩЕСТВУВАЩ ВОДОСТОК					
7.1.	Демонтаж на стари панели, разбиване на стоманобетоннови елементи	м3	15.00	165.00	2 475.00
7.2.	Почистване на съществуващо водосточно корито	м3	5.00	252.15	1 260.75
7.3.	Извозване на строителни и други отпадъци	м3	20.00	22.00	440.00
7.4.	Полагане на бетон В30 частична корекция на стени на водостока	м3	10.00	130.00	1 300.00
7.5.	Монтаж на нови панели за водостока	бр.	36.00	447.00	16 092.00
7.6.	Изработка и монтаж на предпазна решетка	кг.	20.00	35.00	700.00
Общо за РЕКОНСТРУКЦИЯ НА СЪЩЕСТВУВАЩ ВОДОСТОК:					22 267.75
8. ПОДПОРНА СТЕНА 1 - 6,07 метра					
8.1.	Изкоп в земни почви машинно	м3	8.44	6.50	54.86
8.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м3	19.70	24.15	475.76
8.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	8.44	3.20	27.01
8.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	19.70	3.80	74.86
8.5.	Подложен бетон 10 см В15	м3	1.99	98.60	196.21
8.6.	Котважи на основи	м2	11.00	24.00	264.00
8.7.	Котважи на стени	м2	26.00	24.00	624.00
8.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	500.00	1.68	840.00
8.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	67.51	1.68	113.42
8.10.	Полагане на бетон в основи В30	м3	7.00	130.00	910.00
8.11.	Полагане на бетон в стени В30	м3	5.73	130.00	744.90
8.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м2	13.73	3.20	43.94
8.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	6.00	6.50	39.00
8.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м3	5.25	11.55	60.64
8.15.	Обратен насип и уплътняване	м3	8.54	14.30	122.12
8.16.	Извозване на земни маси на депо	м3	28.14	4.00	112.56
8.17.	Монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	0.00	30.00	0.00
8.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	6.00	65.00	390.00
Общо за ПОДПОРНА СТЕНА 1 - 6,07 метра:					5 093.28
9. ПОДПОРНА СТЕНА 2 - 8,24 метра					
9.1.	Изкоп земни почви	м3	10.83	6.50	70.40
9.2.	Изкоп скални почви	м3	25.26	24.15	610.03
9.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	10.83	3.20	34.66
9.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	25.26	3.80	95.99
9.5.	Подложен бетон 10 см В15	м3	2.00	98.60	197.20
9.6.	Котважи на основи	м2	14.00	24.00	336.00
9.7.	Котважи на стени	м2	34.90	24.00	837.60
9.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	680.00	1.68	1 142.40
9.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	95.09	1.68	159.75
9.10.	Полагане на бетон в основи В30	м3	8.95	130.00	1 163.50
9.11.	Полагане на бетон в стени В30	м3	7.99	130.00	1 038.70
9.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м2	17.74	3.20	56.77
9.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	9.00	6.50	58.50
9.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м3	6.75	11.55	77.96
9.15.	Обратен насип и уплътняване	м3	11.22	14.30	160.45
9.16.	Извозване на земни маси на депо	м3	36.09	4.00	144.36
9.17.	Монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	0.00	30.00	0.00
9.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	9.48	65.00	616.20
Общо за ОДПОРНА СТЕНА 2 - 8,24 метра:					6 800.47
10. ПОДПОРНА СТЕНА 3 - 2,97 метра					

10.1.	Изкоп земни почви	м3	3.62	6.50	23.53
10.2.	Изкоп скални почви	м3	8.44	24.15	203.83
10.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	3.62	3.20	11.58
10.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	8.44	3.80	32.07
10.5.	Подложен бетон 10 см В15	м3	1.10	98.60	108.46
10.6.	Кофраж на основи	м2	6.96	24.00	167.04
10.7.	Кофраж на стени	м2	13.95	24.00	334.80
10.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	260.00	1.68	436.80
10.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	34.67	1.68	58.25
10.10.	Полагане на бетон в основи В30	м3	3.00	130.00	390.00
10.11.	Полагане на бетон в стени В30	м3	3.33	130.00	432.90
10.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м2	5.94	3.20	19.01
10.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	3.00	6.50	19.50
10.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м3	2.25	11.55	25.99
10.15.	Обратен насип и уплътняване	м3	3.75	14.30	53.63
10.16.	Извозване на земни маси на депо	м3	12.05	4.00	48.20
10.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	0.00	30.00	0.00
10.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	4.40	65.00	286.00
Общо за ОДПОРНА СТЕНА 3 - 2,97 метра:					2 651.59
11. ПОДПОРНА СТЕНА 4 - 13,00 метра					
11.1.	Изкоп земни почви	м3	37.32	6.50	242.58
11.2.	Изкоп скални почви	м3	87.09	24.15	2 103.22
11.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	37.32	3.20	119.42
11.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	87.09	3.80	330.94
11.5.	Подложен бетон 10 см В15	м3	4.71	98.60	464.41
11.6.	Кофраж на основи	м2	38.00	24.00	912.00
11.7.	Кофраж на стени	м2	90.00	24.00	2 160.00
11.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	2 350.00	1.68	3 948.00
11.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	206.74	1.68	347.32
11.10.	Полагане на бетон в основи В30	м3	50.00	130.00	6 500.00
11.11.	Полагане на бетон в стени В30	м3	27.00	130.00	3 510.00
11.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м2	44.00	3.20	140.80
11.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	13.00	6.50	84.50
11.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м3	10.50	11.55	121.28
11.15.	Обратен насип и уплътняване	м3	28.70	14.30	410.41
11.16.	Извозване на земни маси на депо	м3	124.41	4.00	497.64
11.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	0.00	30.00	0.00
11.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	16.60	65.00	1 079.00
Общо за ПОДПОРНА СТЕНА 4 - 13,00 метра:					22 971.52
12. ПОДПОРНА СТЕНА 5 - 22,76 метра					
10.1.	Изкоп земни почви	м3	72.45	6.50	470.93
10.2.	Изкоп скални почви	м3	169.05	24.15	4 082.56
10.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	72.45	3.20	231.84
10.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	169.05	3.80	642.39
10.5.	Подложен бетон 10 см В15	м3	7.00	98.60	690.20
10.6.	Кофраж на основи	м2	34.00	24.00	816.00
10.7.	Кофраж на стени	м2	93.00	24.00	2 232.00
10.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	3 320.00	1.68	5 577.60
10.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	346.38	1.68	581.92
10.10.	Полагане на бетон в основи В30	м3	24.00	130.00	3 120.00
10.11.	Полагане на бетон в стени В30	м3	21.03	130.00	2 733.90
10.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м2	68.28	3.20	218.50
10.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	23.00	6.50	149.50
10.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м3	21.39	11.55	247.05
10.15.	Обратен насип и уплътняване	м3	53.13	14.30	759.76
10.16.	Извозване на земни маси на депо	м3	241.50	4.00	966.00
10.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	0.00	30.00	0.00
10.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	23.00	65.00	1 495.00
Общо за ПОДПОРНА СТЕНА 5 - 22,76 метра:					25 015.15
13. ПОДПОРНА СТЕНА 6 - 13,71 метра					
13.1.	Изкоп земни почви	м3	28.50	6.50	185.25
13.2.	Изкоп скални почви	м3	66.50	24.15	1 605.98

13.3.	Натоварване на земни почви на камион	м3	28.50	3.20	91.20
13.4.	Натоварване на скални почви на камион	м3	66.50	3.80	252.70
13.5.	Подложен бетон 10 см В15	м3	4.46	98.60	439.76
13.6.	Кофраж на основи	м2	54.94	24.00	1 318.56
13.7.	Кофраж на стени	м2	85.00	24.00	2 040.00
13.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	2 350.00	1.68	3 948.00
13.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	273.12	1.68	458.85
13.10.	Полагане на бетон в основи В30	м3	20.00	130.00	2 600.00
13.11.	Полагане на бетон в стени В30	м3	15.78	130.00	2 051.40
13.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м2	36.00	3.20	115.20
13.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	14.00	6.50	91.00
13.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м3	13.50	11.55	155.93
13.15.	Обратен насип и уплътняване	м3	40.00	14.30	572.00
13.16.	Извозване на земни маси на депо	м3	95.00	4.00	380.00
13.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	0.00	30.00	0.00
13.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	14.00	65.00	910.00
	Общо за ПОДПОРНА СТЕНА 5 - 22,76 метра:				17 215.83
	ОБЩО ЗА "Реконструкция на ул. "Трамповска", с.Чепинци, общ.Рудозем, участък				231 497.45 ЛВ.
	ДДС 20%:				46 299.49 ЛВ.
	ВСИЧКО ЗА "Реконструкция на ул. "Трамповска", с.Чепинци, общ.Рудозем, участък				277 796.94 ЛВ.

Asen
Yuriev
Sokolov

Digitally signed by
Asen Yuriev
Sokolov
Date: 2022.07.18
17:08:10 +03'00'

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

ИНЖ. АСЕН СОКОЛОВ -
УПРАВИТЕЛ НА АРТСТРОЙ ООД

Rumen
Ventsislavov
Pehlivanov

Digitally signed by
Rumen Ventsislavov
Pehlivanov
Date: 2022.07.18
10:09:23 +03'00'

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

РУМЕН ПЕХЛИВАНОВ -
КМЕТ НА ОБЩИНА РУДОЗЕМ

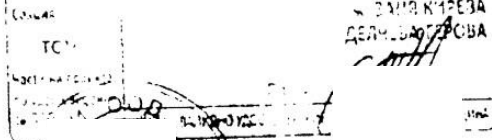
Заповед 2

На 01.07.2022 г. посетих обекта в рамките на осъществяване на авторски надзор. Констатирах, че изпълнените подпорни стени и съоръжения са съобразно одобрените инвестиционни проекти. При км 0+155.00 вдясно има съществуваща стара къща, чиято задна стена попада в непосредствена близост до пътното платно. При изкопните работи, както и при движението на тежка техника по улицата се забелязва, че вибрациите се пренасят върху стената и покрива на постройката. Това би довело до разрушаване на стената на сградата в бъдеще време. Необходимо е спешно укрепване, като се подлее с бетон разстоянието между пътното платно и стената на къщата. Това ще укрепи ската и няма да позволи разрушаване на зида на сградата. Върху тази подливка е невъзможно поставяне на бордюри за шапка, същата следва да се излее от бетон.

Това обстоятелство е непредвидено и с цел постигане на еднакъв естетически вид на обекта се налага промяна в начина на направа на шапките на стените. Ето защо заповядвам:

1. Да не се монтират бордюри 350/18/500 за шапки на изградените стени. Вместо това да се излеят бетонови армирани шапки от бетон В30 на проектните стени и подливката от бетон при км 0+155.00 вдясно.
2. Тези обстоятелства да се отразят в заманителна таблица

Проектант:



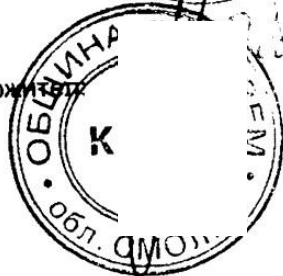
Строител:



Строителен надзор:



Възложител:



Информацията в настоящия документ е заличена на основание чл.37 от ЗОП