

АНЕКС № BG06RDNP001-7.006-0127-C03
към АДМИНИСТРАТИВЕН ДОГОВОР

№ BG06RDNP001-7.006 - 0127-C01 / 04.06.2019 г.

ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ
ПО ПРОГРАМАТА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА
2014-2020 г.

По Процедура чрез подбор на проектни предложения по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура” от мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони“

№ BG06RDNP001-7.006 – Площи

„Изграждане и/или обновяване на площи за широко обществено ползване, предназначени за трайно задоволяване на обществените потребности от общинско значение“

Днес, 08.06.2019 г., в гр. София, между

Държавен фонд “Земеделие”, със седалище и адрес на управление гр. София, бул. ”Цар Борис III” № 136, с ЕИК по БУЛСТАТ BG 121100421, представляван от Николай Генчев Каварджиклиев в качеството си на изпълнителен директор на Държавен фонд ”Земеделие”, наричан за краткост **ФОНДЪТ**, от една страна и

Община Белене с ЕИК 000413579, представлявана от Милен Павлов Дулев, с ЕГН 7207113966, в качеството си на кмет на общината с адрес: гр. Белене, п. к. 5930, област Плевен, ул. България №35, наричан за целите на този договор „**БЕНЕФИЦИЕНТ**”, от друга страна,

се сключи настоящия анекс към административен договор № BG06RDNP001-7.006-0127-C01 от 04.06.2019 г. за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура” от мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони“ от ПРСР за периода 2014-2020 г., наричан по-долу за краткост „Договора”, с който страните, се споразумяха за следното:

II. По приложение 2 към договора:

„Приложение № 2 към Анекс № BG06RDNP001-7.006-0127-C02 към договор № BG06RDNP001-7.006-0127-C01”

се заличава и се създава ново:

„Приложение № 2 към Анекс № BG06RDNP001-7.006-0127-C03 към договор № BG06RDNP001-7.006-0127-C01”

III. Неразделна част към настоящия Анекс № BG06RDNP001-7.006-0127-C03 стават:

Одобрена количествено-стойностна сметка, съгласно договора с избрания изпълнител на проекта, след заменителна таблица.

Останалите текстове на Договора не се променят.

Анексът се подписва в два еднообразни екземпляра на български език, по един за всяка от страните и се счита за неразделна част от договора от датата на неговото подписване.

ЗА ФОНДА:
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:
НИКОЛАЙ КАВАРДЖИКЛИЕВ

ЗА ПОЛЗВАТЕЛЯ:.....

Михел Лелев



Приложение № 2 към Анекс № BG06RDNP001-7.006-0127-C03 към договор № BG06RDNP001-7.006-0127-C01
Таблица с одобрените допустими разходи за изпълнение на проекта и максимален размер на безвъзмездната финансова помощ (одобрен бюджет на проекта)

Таблица 1

№	Вид на дейностите по проекта, вкл. Раздел 14. Категории разходи, допустими за финансиране от Условието за кандидатстване	Марка, модел, тип, др.	К-во	Мярка	Размер на разходите за които се кандидатства	Размер на одобреното количество	Одобрени за финансиране разходи,	Одобрена субсидия	Определен процент на финансовата корекция по пропорционалния метод или размер на финансовата корекция определена по диференциалния метод (Забележка: финансовата корекция ще бъде наложена на допустимите за финансово подпомагане разходи при подадена заявка за плащане)	Изпълнител /доставчик/ на одобрените разходи, съгласно представените договори, фактури, платежни нареждания
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Изграждане на част от Крайдунавски парк "Белене"		10800	кв.м	709550.56	10800	555480.18	555480.18		"Галчев Инженеринг" ЕООД, ЕИК 200678992
2	Разходи за строителен надзор		1	бр.	8000	1	8000	8000		"Ведипема" ЕООД, ЕИК - 114688344
3	АВТОРСКИ НАДЗОР		1	бр.	5554.8	1	5554.8	5554.8		"ПРОАРХ" АД, ЕИК 175078793
4	Консултански разходи по подготовка на проекта		1	бр.	7000	1	5554.8	5554.8		"Агробизнес Консулт" ЕООД, еиж: 175456111
5	Консултански разходи по управлението на проекта		1	бр.	7000	1	5554.8	5554.8		"Агробизнес Консулт" ЕООД, еиж: 175456111
Общо:					737110.56		580144.58	580144.58		

Таблица 1а

Размер на разходите, за които се кандидатства, /лв./	Одобрени за финансиране разходи, /лв./	Размер на одобрената субсидия /лв./
737110.56	580144.58	580144.58

Таблица 2а - Първо междинно плащане

Вид на дейностите за първо междинно плащане	Марка, модел, тип, др.	К-во	Мярка	Размер на разходите за междинно плащане, за които се кандидатства	Размер на одобреното количество	Одобрени разходи за междинно плащане	Одобрена субсидия	Определен процент на финансовата корекция по пропорционалния метод или размер на финансовата корекция определена по диференциалния метод (Забележка: финансовата корекция ще бъде наложена на допустимите за финансово подпомагане разходи при подадена	Изпълнител /доставчик/ на одобрените разходи, съгласно представените договори, фактури, платежни нареждания
				156965.98					

Таблица 2б - Второ междинно плащане

Вид на дейностите за второ междинно плащане	Марка, модел, тип, др.	К-во	Мярка	Размер на разходите за междинно плащане, за които се кандидатства /лв./	Одобрено количество	Одобрени разходи за междинно плащане /лв./	Одобрена субсидия /лв./	Определен процент на финансова корекция по пропорционалния метод или размер на финансовата корекция определена по диференциалния метод (Забележка: финансовата корекция ще бъде наложена на допустимите за финансово подпомагане разходи при подадена заявка за плащане)	Изпълнител /доставчик/ на одобрените разходи, съгласно представените договори, фактури, платежни нареждания

За ФОНДА:
Изпълнителен Директор

НИКОЛАЙ КАВАРДЖИКЛИЕВ



За ПОЛЗВАТЕЛЯ:

.....
Силвия
Милена



**ОДОБРЕНА КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА, НЕРАЗДЕЛНА ЧАСТ ОТ
АНЕКС № BG06RDNP001-7.006-0127-C03**

**Об.поз. №1: Укрепителни и противоерозионни мероприятия в обхвата на
проект: "ИЗГРАЖДАНЕ НА ЧАСТ ОТ КРАЙДУНАВСКИ ПАРК "БЕЛЕНЕ"
в кв.153, УПИ I и кв.154, УПИ I гр.Белене, от О.Т. 603 до О.Т. 605 - преработка"**

№ по ред	Наименование на дейността / разхода (по Договор)	Мерна единица	Количество	Единична цена -лв.	Обща сума - лв.
1	9	10	11	12	13
ЧАСТ А - УКРЕПИТЕЛНИ И ПРОТИВОЕРОЗИОННИ МЕРОПРИЯТИЯ					
I.	Земни работи				
1	Изкопни работи, за оформяне основата на укрепващата конструкция с багер, при депониране на земната маса до 7 км	м ³	5 776.72	6.34	36 624.40
2	Уплътняване и подготовка на основата за полагане на конструкцията	м ²	976.75	5.60	5 469.80
3	Полагане и уплътняване на насипен материал върху опашките на Модулните системи - несвързан, несортиран, едрозърнест, минерален материал, на пластове от 20 см	м ³	989.76	28.00	27 713.28
4	Доставка и полагане на подложен материал, служещ и като изравнителен пласт в зоната на основата на конструкцията	м ³	128.61	27.01	3 473.76
II.	Укрепваща конструкция от Модулни елементи - доставка и монтаж				
Доставка на Модули от двойно усукана с покритие галфан (Zn95% Al5%)					
1	Доставка на армиращи модулни системи от хексагонална, двойно усукана телена мрежа - 2x1x1 с опашки с дължина мин. 2 м, съответстващи на БДС EN 10223-3: - антикорозионно покритие - Galfan поцинкована стомана (Zn95% Al5%), съгласно EN 10244 - 2; - растер на мрежата за модулни системи - тип 8x10 см, Ф 2.7 mm; - якост на опън 380 - 550 N/mm ² , съгласно EN 10223 - 3;	бр	96.00	182.49	17 519.04
2	Доставка на фабрични габиони от хексагонална, двойно усукана телена мрежа - 2x1x1, съответстващи на БДС EN 10223-3: - антикорозионно покритие - Galfan поцинкована стомана (Zn95% Al5%), съгласно EN 10244 - 2; - растер на мрежата за фабрични габиони - тип 8x10 см, Ф 2.7 mm, съгласно EN 10223 - 3:2013; - якост на опън 350 - 550 N/mm ² , съгласно EN 10223 - 3:2013;	бр	12.00	78.06	936.72

3	Доставка на фабрични габиони от хексагонална, двойно усукана телена мрежа - 2x1x0.5, съответстващи на БДС EN 10223-3: - антикорозионно покритие - Galfan поцинкована стомана (Zn95% Al5%), съгласно EN 10244 - 2; - растер на мрежата за фабрични габиони - тип 8x10 см, Ф 2.7 mm, съгласно EN 10223 - 3:2013; - якост на опън 350 - 550 N/mm ² , съгласно EN 10223 - 3:2013;	бр	9.00	56.33	506.97
4	Доставка на фабрични рено матраци от хексагонална, двойно усукана телена мрежа - 6x2x0.3, съответстващи на БДС EN 10223-3: - антикорозионно покритие - Galfan поцинкована стомана (Zn95% Al5%), съгласно EN 10244 - 2; - растер на мрежата за фабрични рено матраци - тип 6x8 см, Ф 2.7 mm; - якост на опън 350 - 550 N/mm ² , съгласно EN 10223 - 3;	бр	45.00	219.88	9 894.60
	Компоненти, необходими за оформяне и свързване на отделните модули		117.00		0.00
1	Доставка на пръстени за свързване Ø 3,0 мм (1600 бр./кутия)	кутии	17.00	144.30	2 453.10
2	Доставка на обтегачи Ø 3,9 - 1,0 m	бр.	951.00	13.09	12 448.59
3	Доставка на обтегачи Ø 3,9 - 2,0 m	бр.	84.00	21.29	1 788.36
4	Доставка на защитна мрежа от двойно усукана галванизирана (Zn+5%Al,MM) телена мрежа, с размери 25 x 2 m, тип 6x18, Ø2,2/3,2) с PVC покритие на телта (съгласно EN10245-2, ISO 1183, ISO 868, ISO 527, ISO 6988); за покриване на матраците	м ²	540.00	8.09	4 368.60
5	Доставка на нетъкан, иглонабит геотекстил 200 гр./кв.м. (размер на ед.ролка 5.40x100м)	м ²	1 227.00	4.91	6 024.57
6	Доставка на дренажен геокомпозит	м ²	322.50	5.47	1 764.08
	Общ обем на скалната маса, необходима за запълване на модулните елементи;	м ³	387.00	27.01	10 452.87
1	<i>Доставка на скална маса, за запълване на габионите в лицевата част с дебелина 30см (фракция 180 - 250 мм, ± 5%);</i>	м ³			0.00
2	<i>Доставка на скална маса за запълване на обема на елементите зад оформеното лице и изпълнение на матраците (фракция 120 - 180 мм, ± 5%);</i>	м ³			0.00

3	Обем за запълване на изравнителният подложен пласт	м ³	114.44	27.01	3 091.02
4	Странична заскалявка (фракция ≥ 200 мм);	м ³	125.00	27.01	3 376.25
ОБЩО за ЧАСТ А БЕЗ ДДС:					147 906.01
ЧАСТ Б - ПЛОЩАДКОВА КАНАЛИЗАЦИЯ					
1	ИЗКОП С БАГЕР ЗЕМНИ ПОЧВИ (80%)	м ³	476.56	3.17	1 510.70
2	ИЗКОП С ОГР.ШИРИНА ДО 1,2М - РЪЧНО В ЗЕМНА ПОЧВА И ДЪЛБОЧИНА ДО 2М - 20%	м ³	119.15	17.04	2 030.32
3	ПРЕХВЪРЛЯНЕ ЗЕМ.ПОЧВИ ДО 3М ХОРИЗ. ИЛИ 2М ВЕРТ.РАЗСТОЯНИЕ - РЪЧНО	м ³	595.71	5.60	3 335.98
4	НАТОВАРВАНЕ НА ЗЕМНА ПОЧВА НА КАМИОН	м ³	595.71	4.22	2 513.90
5	ПРЕВОЗ НА 5 КМ	м ³	595.71	3.20	1 906.27
6	ПЯСЪЧНА ПОДЛОЖКА ПОД ТРЪБОПРОВОДИ	м ³	14.79	32.97	487.63
7	ПЯСЪЧНА ЗАСИПКА НА ТРЪБОПРОВОДИ	м ³	46.86	32.98	1 545.44
8	БАЛАСТРА ЗА ЗАСИПВАНЕ	м ³	332.21	34.86	11 580.84
9	УПЛЪТНЯВАНЕ ИЗКОП С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА НА ПЛАСТОВЕ ПО 20СМ.	м ³	332.21	5.60	1 860.38
10	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ-100М ПРИ УТ.У-ВИЯ	м ³	332.21	4.99	1 657.73
11	Доставка и монтаж кръгли канали от PVC тръби ф250 мм перф. SN8	м'	58.48	39.19	2 291.83
12	Доставка и монтаж кръгли канали от PVC тръби ф200 мм перф. SN8	м'	63.78	29.36	1 872.58
13	Типови улични РШ 1000 mm за кръгли канали с дълб. до 4 м	бр.	1.00	1 197.15	1 197.15
14	Типови улични РШ 1000 mm за кръгли канали с дълб. до 2 м	бр.	1.00	900.37	900.37
15	Заустване в дренажен блок	бр.	1.00	142.78	142.78
16	Водочерпене с помпа до 500 л/мин и вис. 20 до 32 м	мсм	10.00	100.91	1 009.10
17	Изпитания за водоплътност	м'	137.26	2.20	301.97
18	Дъждоприемни шахти (оттоци)	м'	24.25	329.85	7 998.86
19	Дренажен блок	м ³	30.00	539.28	16 178.40
20	Бетонени улеи по детайл	м'	534.60	41.54	22 207.28
ПЛОЩАДКОВ ВОДОПРОВОД					0.00
1	РАЗВАЛЯНЕ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА	100 м ²	12.99	768.81	9 986.84
2	РАЗВАЛЯНЕ ОСНОВЕН КАЛДАРЪМ	100 м ²		768.81	
3	ИЗКОП С БАГЕР ЗЕМНИ ПОЧВИ (80%)	м ³	430.24	3.17	1 363.86
4	ИЗКОП С ОГР.ШИРИНА ДО 1,2М - РЪЧНО В ЗЕМНА ПОЧВА И ДЪЛБОЧИНА ДО 2М - 20%	м ³	107.56	17.04	1 832.82

5	ПРЕХВЪРЛЯНЕ ЗЕМ.ПОЧВИ ДО 3М ХОРИЗ. ИЛИ 2М ВЕРТ.РАЗСТОЯНИЕ - РЪЧНО	м ³	537.80	5.60	3 011.68
6	НАТОВАРВАНЕ НА ЗЕМНА ПОЧВА НА КАМИОН	м ³	537.80	4.22	2 269.52
7	ПРЕВОЗ НА 5 КМ	м ³	537.80	3.20	1 720.96
8	ПЯСЪЧНА ПОДЛОЖКА ПОД ТРЪБОПРОВОДИ	м ³	23.84	32.97	786.00
9	ПЯСЪЧНА ЗАСИПКА НА ТРЪБОПРОВОДИ	м ³	74.53	32.97	2 457.25
10	БАЛАСТРА ЗА ЗАСИПВАНЕ	м ³	420.40	34.86	14 655.14
11	УПЛЪТНЯВАНЕ ИЗКОП С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА НА ПЛАСТОВЕ ПО 20СМ.	м ³	420.40	5.60	2 354.24
12	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ41-100М ПРИ УТ.У-ВИЯ	м ³	420.40	4.96	2 085.18
13	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА РЕ ТРЪБИ В ОТКРИТИ ИЗКОПИ Ф40-1,0МРА	м'	183.93	3.48	640.08
14	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА РЕ ТРЪБИ В ОТКРИТИ ИЗКОПИ Ф32-1,0МРА	м'	70.95	2.87	203.63
15	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА РЕ ТРЪБИ В ОТКРИТИ ИЗКОПИ Ф25-1,0МРА	м'	10.00	2.54	25.40
16	НАПРАВА ЧЕЛНА ЗАВАРКА Ф40мм	бр.	15.00	4.57	68.55
17	НАПРАВА ЧЕЛНА ЗАВАРКА Ф32мм	бр.	24.00	4.57	109.68
18	РЕ ТРОЙНИК НАМ. Ф40/Ф32мм-0,1МРа на заварка	бр.	3.00	5.21	15.63
19	РЕ ТРОЙНИК Ф40мм-0,1МРа на заварка	бр.	3.00	5.21	15.63
20	РЕ ТРОЙНИК Ф32мм-0,1МРа на заварка	бр.	1.00	5.21	5.21
21	ВОД.СКОБА Ф40мм НА 80-0,1МРа	бр.	1.00	5.21	5.21
22	РЕ ДЪГА. Ф40/90О-0,1МРа на заварка	бр.	3.00	4.57	13.71
23	РЕ ДЪГА. Ф40/45О-0,1МРа на заварка	бр.	1.00	4.57	4.57
24	РЕ ДЪГА. Ф32/90О-0,1МРа на заварка	бр.	3.00	5.56	16.68
25	СК 1"	бр.	1.00	14.41	14.41
26	СК 1" С ИЗПРАЗНИТЕЛ	бр.	1.00	25.53	25.53
27	СК 1/2"	бр.	5.00	12.43	62.15
28	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ГРАДИНСКИ ХИДРАНТ	бр.	1.00	53.86	53.86
29	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВЪЗДУШНИК DN40	бр.	1.00	60.45	60.45
30	ОПОРНИ БЛОКОВЕ	бр.	9.00	79.96	719.64
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф200ММ	100 м'	2.65	33.44	88.62
32	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400	м'	264.88	2.20	582.74

33	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА РЕ ДЕТЕКТОРНА ЛЕНТА С ПРОВОДНИЦИ	м.	264.88	4.60	1 218.45
34	ВОДОМЕРНА ШАХТА ПО ДЕТАЙЛ	бр.	1.00	1 236.72	1 236.72
35	АРМАТУРНА ШАХТА ПО ДЕТАЙЛ	бр.	5.00	445.29	2 226.45
ВЕРТИКАЛНА ПЛАНИРОВКА					
1	Изкоп - вертикална планировка	м ³	6 916.26	3.16	21 855.38
2	Изкоп - габиони	м ³		3.27	
3	Насип	м ³	659.98	5.61	3 702.49
4	Градински бордюор	м'	965.40	15.41	14 876.81
5	Бетон за градински бордюори	м ³	73.14	219.89	16 082.75
6	Бетонови плочи-подмяна	м ²		48.05	
7	Бетонови плочи - нови	м ²	1 318.67	55.17	72 751.02
7.1	Пластичен разтвор - 3 см	м ³		207.87	
7.2	Пясъчна основа - 5см	м ³	65.79	32.97	2 169.10
7.3	Трошен камък - 15 см	м ³	197.36	34.86	6 879.97
8	Настилка опесъчена	м ²	1 194.16	5.61	6 699.24
8.1	Пясъчна основа - 5см	м ³	59.72	32.97	1 968.97
8.2	Трошен камък - 15 см	м ³	417.95	34.86	14 569.74
9	Тревни площи	ДКА	6.21	534.55	3 319.56
АЛЕЙНО ОСВЕТЛЕНИЕ					
1	Трасиране на кабелна линия	км	0.72	123.77	89.11
2	Направа изкоп за полагане на кабели 0,8/0,4, обратно засипване, трамбоване на земната маса и извозване на строителни отпадъци.	м'	718.50	6.50	4 670.25
3	Полагане на сигнална лента в изкоп	м'	718.50	0.56	402.36
4	Доставка и полагане кабел в тръба СВТ 4 x 4 мм2 - клон 1,2,3	м'	1 020.00	6.93	7 068.60
5	Доставка и полагане кабел в тръба СВТ3 x 4 мм2 - клон 4	м'	166.00	6.16	1 022.56
6	Също но СВТ 5 x 4 мм ² , захранване табло ТО	м'	40.00	7.87	314.80
7	Също но СВТ 5 x 2,5 мм ² , захранване табло поливна система Т-ПС (в изкоп, без тръба)	м'	130.00	6.50	845.00
8	Доставка и полагане кабел в СВТ 3 x 1,5 мм ² , в стълбове, захранване осветители с натриева лампа 70 W	м'	192.00	5.51	1 057.92
9	Доставка, полагане на тръба HDPE Ф40 в изкоп и фундамент	м'	1 197.00	3.23	3 866.31
10	Изграждане на стомано-бетонен фундамент за стълб с обща дължина L=3,8 м и H=3 м над терена	бр	50.00	549.18	27 459.00
11	Изграждане на стомано-бетонен фундамент за стълб с обща дължина L=8,2 м и H=7 м над терена	бр	6.00	1 043.81	6 262.86
12	Доставка и монтаж на стълб с обща дължина L=3,8 м и H=3 м над терена	бр	50.00	603.58	30 179.00
13	Доставка и монтаж на стълб с обща дължина L=8,2 м и H=7 м над терена	бр	6.00	1 187.25	7 123.50

14	Доставка и монтаж на "уличен"осветител тип с металхалогенна лампа 70 W	бр	6.00	321.63	1 929.78
15	Дост. и монтаж на "парков"осветител Парк 30, с LED 30 W	бр	50.00	123.78	6 189.00
16	Изкъртване и възстановяване асфалтова нстилка	м ²		143.56	0.00
17	Направа заземление на стълб с 1 кол - 1,5m от профилна стомана L 63/63/6mm	бр	57.00	133.67	7 619.19
18	Суха разделка кабел СВТ5x4 мм2	бр	2.00	2.20	4.40
19	Свързване проводник до 4 мм2 в табла и разклонителни кутии	бр	227.00	2.55	578.85
20	Свързване проводник от 2,5 мм2 до 16 мм2 в табла	бр	5.00	2.55	12.75
21	Доставка и монтаж на разклонителна кутия за стълб	бр	56.00	109.43	6 128.08
22	Полагане PVC 50/40 под плочник	м'	78.70	35.15	2 766.31
23	Доставка и монтаж на табло ТО	бр	1.00	420.56	420.56
24	Проверка изолация на кабел, измерване заземление , от оторизирана лаборатория	чч	8.00	44.64	357.12
25	Доставка и полагане бетон за бетониране PVC - тръби	м ³	3.00	219.89	659.67
ПАРКОУСТРОЯВАНЕ					
1	Хидрант потъващ - R 8-14м.	бр	72.00	21.54	1 550.88
2	Хидрант потъващ - спрей	бр	115.00	3.75	431.25
3	Дюзни	бр	10.00	2.22	22.20
4	МП Ротатор	бр	95.00	18.32	1 740.40
5	Клапан 1" - BSP-NFC	бр	21.00	38.28	803.88
6	Програматор - Декодерна система от 0 до 125 станции	бр	1.00	4 153.36	4 153.36
7	Декодер - 1 станции	бр	1.00	152.75	152.75
8	Декодер - 2 станции	бр	2.00	313.43	626.86
9	Декодер - 4 станции	бр	4.00	444.05	1 776.20
10	Декодер - surge protect	бр	3.00	194.00	582.00
11	Програматор за декодери	бр	1.00	2 047.95	2 047.95
12	Сензор за влага - декодери	бр	1.00	898.18	898.18
13	Шахта - 10"	бр	1.00	14.99	14.99
14	Шахта - 12"	бр	7.00	28.91	202.37
15	Шахта с хидрант кръгла Ø 23.6 cm/ h=14.7 cm + кран 3/4" Ж	бр	4.00	44.50	178.00
16	Тръба за вода PE ф20	м'	840.00	0.79	663.60
17	Тръба за вода PE ф32	м'	460.00	1.36	625.60
18	Тръба за вода PE ф40	м'	880.00	1.86	1 636.80
19	Кабел - СВТ - 2 x 2.5	м'	360.00	1.63	586.80
20	Кабелни обувки	бр.	42.00	1.86	78.12
21	Муфа 20 - 20	бр.	14.00	1.69	23.66
22	Муфа 32 - 32	бр.	10.00	2.56	25.60
23	Муфа 40 - 40	бр.	22.00	4.03	88.66
24	Коляно 20	бр.	7.00	1.69	11.83
25	Коляно 32	бр.	6.00	2.49	14.94
26	Коляно 40	бр.	12.00	4.24	50.88
27	Тройник 20	бр.	3.00	2.22	6.66

28	Тройник 32	бр.	7.00	3.65	25.55
29	Тройник 40	бр.	11.00	5.89	64.79
30	Адаптор към цолова резба - женски 20x3/4"	бр.	4.00	1.17	4.68
31	Адаптор към цолова резба - женски 32x1"	бр.	4.00	1.62	6.48
32	Адаптор към цолова резба - мъжки 32x1"	бр.	12.00	1.46	17.52
33	Адаптор към цолова резба - мъжки 32x3/4"	бр.	6.00	1.46	8.76
34	Адаптор към цолова резба - мъжки 40x1"	бр.	28.00	2.56	71.68
35	Водовземна скоба 32x3/4"	бр.	75.00	1.49	111.75
36	Водовземна скоба 40x3/4"	бр.	116.00	1.66	192.56
37	Тройник с женска цолова резба 40x1"	бр.	14.00	5.29	74.06
38	Тройник с мъжка цолова резба 32x1"	бр.	3.00	3.11	9.33
39	Тройник с мъжка цолова резба 40x1"	бр.	26.00	5.02	130.52
40	Коляно 90* с женска цолова резба 32x1"	бр.	4.00	2.08	8.32
41	Коляно 90* с женска цолова резба 40x1"	бр.	22.00	3.51	77.22
42	Коляно 90* с мъжка цолова резба 20x1/2"	бр.	115.00	1.21	139.15
43	Коляно 90* с мъжка цолова резба 20x3/4"	бр.	263.00	1.21	318.23
44	Коляно 90* с мъжка цолова резба 32x1"	бр.	6.00	1.73	10.38
45	Коляно 90* с мъжка цолова резба 40x1"	бр.	32.00	2.96	94.72
46	Кран сферичен 1"	бр.	2.00	9.88	19.76
47	Редуциращ тройник за PE HD тръби 32-20-32"	бр.	12.00	3.54	42.48
48	Редуциращ тройник за PE HD тръби 40-32-40"	бр.	6.00	5.89	35.34
49	Редуцираща муфа 32 - 20	бр.	28.00	2.31	64.68
50	Редуцираща муфа 40 - 32	бр.	26.00	3.96	102.96
51	Тапа 40	бр.	3.00	2.56	7.68
52	Тефлонова лента	бр.	55.00	15.40	847.00
53	Филтър дисков 1"	бр.	1.00	17.73	17.73
54	Пусково-наладъчни работи	бр.	1.00	4 451.89	4 451.89
55	Направа изкоп, обратно засипване, трамбоване на земната маса и извозване на строителни отпадъци.	м'	1 530.00	7.29	11 153.70
ИГЛОЛИСТНИ ДЪРВЕТА					
1	Abies alba	бр.	19.00	272.17	5 171.23
2	Cedrus atlantica	бр.	7.00	380.99	2 666.93
3	Chamaecyparis lawsoniana	бр.	13.00	59.97	779.61
4	Cupressus arizonica	бр.	22.00	9.80	215.60
5	Sequoia giganteum	бр.	12.00	108.94	1 307.28
ШИРОКОЛИСТНИ ДЪРВЕТА					
6	Acer palmatum	бр.	3.00	21.89	65.67
7	Acer platanoides "schweleri"	бр.	19.00	59.92	1 138.48
8	Acer pseudoplatanus	бр.	15.00	49.04	735.60
9	Aesculus hippocastanum	бр.	16.00	49.04	784.64
10	Betula verrucosa	бр.	10.00	53.89	538.90
11	Carpinus betulus "fastigiata"	бр.	4.00	70.80	283.20
12	Catalpa bignonioides	бр.	6.00	54.29	325.74

13	Cercis siliquastrum	бр.	5.00	163.35	816.75
14	Cotinus coggigria	бр.	2.00	32.76	65.52
15	Malus floribunda	бр.	4.00	49.09	196.36
16	Morus alba var. pendula	бр.	3.00	44.74	134.22
17	Quercus robur 'Fastigiata'	бр.	8.00	73.03	584.24
18	Quercus rubra	бр.	4.00	73.03	292.12
19	Platanus acerifolia	бр.	18.00	16.45	296.10
20	Tilia tomentosa	бр.	9.00	49.09	441.81
ШИРОКОЛИСТНИ ХРАСТИ - ВЕЧНОЗЕЛЕНИ					
21	Berberis thunbergii 'atropurpurea'	бр.	102.00	1.21	123.42
22	Cotoneaster dammeri	бр.	154.00	1.21	186.34
23	Laurocerasus officinalis	бр.	140.00	1.21	169.40
24	Ligustrum ovalifolium	бр.	127.00	1.21	153.67
25	Lavandula angustifolia	бр.	135.00	1.21	163.35
26	Lonicera japonica	бр.	245.00	1.21	296.45
27	Mahonia aquifolia	бр.	258.00	1.21	312.18
28	Pyracantha coccinea	бр.	170.00	1.21	205.70
29	Viburnum rhitidifilum	бр.	132.00	1.21	159.72
30	Spiraea japonica	бр.	186.00	1.21	225.06
31	Spiraea x vanhoutei	бр.	240.00	1.21	290.40
МНОГОГОДИШНИ ЦВЕТА					
32	Armeria maritima	м ²	15.00	2.55	38.25
33	Dianthus plumarius	м ²	10.00	2.55	25.50
34	Salvia splendens	м ²	20.00	2.55	51.00
	Заравняване, полагане на тревно семе, покриване, валиране, торене	м ²	7 036.00	5.46	38 416.56
ПАРАПЕТ					
Стоманобетонен пояс 500/250 мм					
1	КОФРАЖ САМОСТОЯТЕЛНИ БЕТОНОВИ ГРЕДИ, ПОЯСИ И ЩУРЦОВЕ	м ²	69.14	21.40	1 479.60
2	РАЗВАЛЯНЕ НА КОФРАЖ И СОРТИРАНЕ НА МАТЕРИАЛА	м ²	69.14	1.11	76.75
3	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ 6 до12 ММ ОТ А1 И А2	кг	837.00	1.65	1 381.05
4	ПОЛАГАНЕ БЕТОН С АВТОБЕТОНПОМПА В АРМ. СТЕНИ С ДЕБЕЛИНА ДО 16-30 СМ.	м ³	21.61	132.20	2 856.84
5	Доставка и монтаж анкерни болтове - М 10х100 мм, неръждаеми, вбетонирани за планките на колонки и подпори	бр.	744.00	3.26	2 425.44
МЕТАЛНИ ЕЛЕМЕНТИ					
1	Изработка, доставка и монтаж на подпори за метални колонки	кг	141.30	4.22	596.29
2	Изработка, доставка и монтаж на метални колонки	кг	836.49	4.22	3 529.99
3	Блажна боя по метални повърхности	м ²	38.20	11.40	435.48
Дървени пана					
1	Изработка, доставка и монтаж на дървени пана	м ²	196.10	152.20	29 846.42

2	Грундиране и лак по дървени повърхности ДСМР	м ²	196.10	10.56	2 070.82
1	Доставка на нетъкан, иглонабит геотекстил 200 гр./кв.м.	м ²	1 592.17	4.91	7 817.55
ОБЩО за ЧАСТ Б БЕЗ ДДС:					561 644.55
ОБЩО по ДОГОВОР БЕЗ ДДС:					709 550.56 лв.

* Посочената "Одобрена обща стойност" не включва редукии от приложени лимити и/или наложени финансови корекции. Стойността на "Одобрената финансова помощ" на инвестиционното намерение се посочва в Приложение 2 към Договора за безвъзмездна финансова помощ и сключените Анекси към него.

ЗА ФОНДА:
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:
НИКОЛАЙ КАВАРДЖИКЛИЕВ



ЗА ПОЛЗВАТЕЛЯ:

Михел Девев