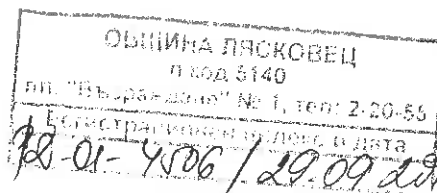


До ОБЩИНА ЛЯСКОВЕЦ

Пк. 5140, гр. Лясковец, пл. Възрежение № 1



ОФЕРТА

15 : 26 : 09 8

**За пазарни консултации за изпълнение
на „Реконструкция и рехабилитация на
улична водопроводна мрежа в община
Лясковец, област Велико Търново**

ОТ: ЕНВАЙРО КЛИЙН ЕООД

Гр. София, Бул. Вардар № 24,, ет. 2, ап. 4

Тодор Тодоров - управител

Enviro_clean@abv.bg

ДО

КМЕТА НА

ОБЩИНА ЛЯСКОВЕЦ

ПРЕДСТАВЯНЕ НА ОФЕРТА

за изпълнение на

„Реконструкция и рехабилитация на улична водопроводна мрежа в община Лясковец, област Велико Търново” по мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони”, подмярка 7.2 „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура” по Програмата за развитие на селските райони 2014 – 2020 г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖО КМЕТ,

Заявяваме, че желаем да участваме в процедура по провеждане на пазарни консултации по Закона за обществените поръчки (ЗОП) чрез събиране на оферти за изпълнение на **„Реконструкция и рехабилитация на улична водопроводна мрежа в община Лясковец, област Велико Търново” по мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони”, подмярка 7.2 „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура” по Програма за развитие на селските райони 2014 – 2020 г.:**

1. Декларираме, че при изготвяне на офертата ни са спазени изискванията за крила на заетостта, включително условията на труд и минимална цена на труда
2. Декларираме, че срокът на валидността на нашата оферта е 190 (сто и деведесет), считано от датата на издаване на офертата.

3. Към нашата оферта представяме:
- Техническо предложение (Образец № 2);
 - Ценово предложение (Образец № 3).

4. Цена на офертата:

4.1. **Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, община Лясковец, област Велико Търново:**

Сума без ДДС /лв./:	592 499,28 лв.
20 % ДДС:	118 499,86 лв.
Сума с ДДС /лв./:	710 999,14 лв.

4.2. **Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Добри дял, община Лясковец, област Велико Търново:**

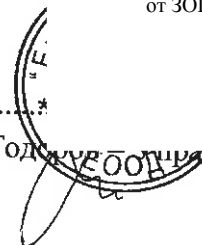
Сума, лв. без ДДС:	713 236,34 лв.
20 % данък добавена стойност:	142 647,27 лв.
Сума, лв. с ДДС:	855 883,61 лв.

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2
от ЗОП

27.09.2016. г.
(посочва се датата на
издаване на офертата)

Подпис и печат:

/Тодор Тодоров
Директор



**ДО КМЕТА НА
ОБЩИНА ЛЯСКОВЕЦ**

ПРЕДСТАВЯНЕ НА ОФЕРЕНТ¹

в пазарни консултации за изпълнение на
„Реконструкция и рехабилитация на улична водопроводна мрежа в община
Лясковец, област Велико Търново” по мярка 7 „Основни услуги и обновяване
на селата в селските райони”, подмярка 7.2 „Инвестиции в създаването,
подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби
инфраструктура” по Програмата за развитие на селските райони 2014 – 2020 г.

Административни сведения:

Наименование на участника:	"ЕНВАЙРО КЛИЙН" ЕООД
ЕИК/БУЛСТАТ/ЕГН <i>(или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен)</i>	ЕИК 203093500
Седалище и адрес на управление:	
- пощенски код, населено място:	1000, гр. София
- ул./бул. №, блок №, вход, етаж:	София, бул. "Вардар" 24, ет.2, ап.4
Адрес за кореспонденция:	
- пощенски код, населено място:	1000, гр. София
- ул./бул. №, блок №, вход, етаж:	София, бул. "Вардар" 24, ет.2, ап.4
Телефон:	02/854 95 45
Факс:	02/854 95 45
E-mail адрес:	enviro_clean@abv.bg
Лице за контакт:	Годор Годоров
Телефон:	02/854 95 45
<i>(в случай че участникът е обединение, информацията се попълва за всеки участник в обединението, като се</i>	

<i>добавя необходимият брой полета)</i>	
Лица, представляващи участника по учредителен акт:	
<i>(ако лицата са повече от едно, се добавя необходимият брой полета)</i>	
Трите имена, лична карта №, адрес	Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП
	Годор Годоров
	Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП
Трите имена, лична карта №, адрес	
Трите имена, лична карта №, адрес	
Участникът се представлява заедно или поотделно <i>(невярното се зачертава)</i> от следните лица:	1.
	2.
Пълномощник <i>(попълва се в случай, че офертата се подписва от упълномощено лице)</i> и пълномощно	
Трите имена, лична карта №, адрес	

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО КМЕТ,

Заявяваме, че желаем да участваме в процедура по провеждане на пазарни консултации, чрез събиране на индикативни оферти по Закона за обществените

поръчки (ЗОП) за изпълнение на „Реконструкция и рехабилитация на улична водопроводна мрежа в община Лясковец, област Велико Търново”.

1. Декларираме, че при изготвяне на офертата ни са спазени изискванията² за закрила на заетостта, включително условията на труд и минимална цена на труда³.

2. Декларираме, че срокът на валидността на нашата оферта е 190 (сто и деведесет) календарни дни, считано от датата на издаване на офертата.

**Срокът започва да тече от датата на издаването на офертата. Срокът на валидност на офертата представлява времето, през което участникът е обвързан с условията на представената от него оферта.*

3. Към нашата оферта представяме:

- Техническо предложение (Образец № 2);

- Ценово предложение (Образец № 3);

- Удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя към Камарата на строителите в България, придружен с валиден талон или еквивалентни документи.

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП

27.09.2016г.

(посочва се датата на издаване на офертата)

Подпис и печат:

Име и фамилия: **Радор Тодоров**

Длъжност: **Управител**

¹ Документът е задължителна част от офертата и се подписва от законния представител на оферента или от надлежно упълномощено лице.

² Запознати сме с условието, че информация за условията за закрила на заетостта и условията на труд, могат да бъдат получени от следните органи:

- Националната агенция по приходите;
- Агенцията по заетостта;
- Министерството на труда и социалната политика.

³ Запознати сме с условието, че „минимална цена на труда” е минималният размер на заплащане на работната сила, определен като минимален месечен размер на осигурителния доход по дейности и групи професии съгласно от Закона за бюджета на държавното обществено осигуряване за съответната година.

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

от оферент в пазарни консултации за изпълнение на
**„Реконструкция и рехабилитация на улична водопроводна мрежа в община
 Лясковец, област Велико Търново” по мярка 7 „Основни услуги и обновяване
 на селата в селските райони”, подмярка 7.2 „Инвестиции в създаването,
 подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби
 инфраструктура” по Програма за развитие на селските райони 2014 – 2020 г.**

Подписаният/-ата Тодор Тодоров

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП

данни по документ за самоличност

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП

(пример на лична карта, дата, орган и място на издаването)

в качеството си на Управител
 на "ЕНВАЙРО КЛИЙН" ЕООД, с ЕИК: 203093500
 (наименование на оферента)

След запознаване с техническата спецификация, обяснителните записки и количествените стойности за настоящото провеждане на пазарни консултации за изпълнение на строително-монтажни работи: **„Реконструкция и рехабилитация на улична водопроводна мрежа в община Лясковец, област Велико Търново” по мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони”, подмярка 7.2 „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура” по Програма за развитие на селските райони 2014 – 2020 г.**, представям нашето техническо предложение в съответствие с изискванията на възложителя.

1. В нашата оферта са включени всички разходи, свързани с качествено изпълнение на строително-монтажните работи, включени в **„Реконструкция и рехабилитация на улична водопроводна мрежа в община Лясковец, област Велико Търново”** в описания вид и обхват съобразно Техническите спецификации, приложени към запитването за оферта.

2. Предлаганите материали, които следва да бъдат вложени за изпълнение на строително-монтажните работи, включени в **„Реконструкция и рехабилитация на улична водопроводна мрежа в община Лясковец, област Велико Търново”**, отговарят на приложените технически спецификации.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

1. Каталог, брошури, снимков материал и/или др., от които да са видни техническите характеристики на предлаганите за влагане в СМР материали.

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП

26.09.2016 г.
 (посочва се датата на
 издаване на офертата)

Подпис и печат:
 Име и фамилия: То
 Длъжност: Управител



ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

от оферент в пазарни консултации за изпълнение на
**„Реконструкция и рехабилитация на улична водопроводна мрежа в община
 Лясковец, област Велико Търново” по мярка 7 „Основни услуги и обновяване
 на селата в селските райони”, подмярка 7.2 „Инвестиции в създаването,
 подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби
 инфраструктура” по Програмата за развитие на селските райони 2014 – 2020 г.**

Подписаният/-ата Тодор Тодоров
 ланни по документ за самоличност ;
Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП

(номер на лична карта, дата, орган и място на издаването)

в качеството си на Управител
 на "ЕНВАЙРО КЛИЙН" ЕООД, с ЕИК: 203093500
(наименование на оферента)

След запознаване с техническата спецификация за настоящото провеждане на пазарни консултации за изпълнение на строително-монтажни работи: **„Реконструкция и рехабилитация на улична водопроводна мрежа в община Лясковец, област Велико Търново” по мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони”, подмярка 7.2 „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура” по Програма за развитие на селските райони 2014 – 2020 г.**, представям нашето ценово:

1. Предлаганите единични цени са подробно описани в приложената количествено-стойностна сметка (КСС), представляваща неразделна част от офертата ни.

2. Предлагани цени за изпълнение на строително-монтажни работи: **„Реконструкция и рехабилитация на улична водопроводна мрежа в община Лясковец, област Велико Търново” по мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони”, подмярка 7.2 „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура” по Програма за развитие на селските райони 2014 – 2020 г.:**

2.1. Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, община Лясковец, област Велико Търново:

НАИМЕНОВАНИЕ:	СТОЙНОСТ: (В ЛЕВА)
Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, община Лясковец, област Велико Търново	592 499,28 лв. без ДДС
2. Данък върху добавената стойност	118 499,86 лв.

(20 % върху т. 1)	
3. Обща стойност с включен ДДС (т. 1 + т. 2)	710 999,14 лв.

2.2. Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Добри дял, община Лясковец, област Велико Търново

НАИМЕНОВАНИЕ:	СТОЙНОСТ: (В ЛЕВА)
1. Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Добри дял, община Лясковец, област Велико Търново	713 236,34 лв. без ДДС
2. Данък върху добавената стойност (20 % върху т. 1)	142 647,27 лв.
3. Обща стойност с включен ДДС (т. 1 + т. 2)	855 883,61 лв.

Декларирам, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд.

Приложения:

1. Количествено-стойностна сметка (КСС) - Образец № 4.1.
2. Количествено-стойностна сметка (КСС) - Образец № 4.2.

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП

26.09.2016 г.
(посочва се датата на издаване на офертата)

Подпис и печат: ..

Име и фамилия: Т

Длъжност: Управител

Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мерданя и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, община Лясковец, област Велико Търново

Образец № 4.1

РЕКАПИТУЛАЦИЯ

№	Вид	Дължина /л.м./	Брой	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност /лева без ДДС/	Непредвидени разходи	Стойност в лева без ДДС с включени непредвидени разходи	Стойност в лева с ДДС с включени непредвидени разходи
1,00	Водопровод - ф225	541,37		383,20	207 455,59	10 372,78	217 828,37	261 394,04
2,00	Водопровод - ф160	375,36		346,09	129 909,44	6 495,47	136 404,91	163 685,90
5,00	Система за контрол		1,00	238 266,00	238 266,00		238 266,00	285 919,20
	ОБЩО:	916,73		238 995,30	575 631,03	16 868,25	592 499,28	710 999,14

Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мерданя и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Образец № 4.1

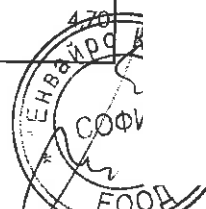
Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, община Лясковец, област Велико Търново

Фаза: Работен проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при асфалтобетонена настилка

N	име	мярка	количество		стойност
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка	m	12,00	8,00	96,00
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	4,80	17,00	81,60
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	4,80	32,00	153,60
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	1,68	16,00	26,88
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	1,68	38,00	63,84
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2,00	24,50	49,00
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	2,00	21,20	42,40
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	4,90	5,45	26,71
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m ³	0,55	18,05	9,93
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m ³	0,61	47,00	28,67
11	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	1,16	3,90	4,52
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	1,16	2,80	3,25
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	6,06	5,90	35,75
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	6,06	3,10	18,79
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	2,37	2,80	6,62
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	2,37	12,00	28,39
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	1,20	30,00	36,00
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	4,85	38,00	184,30
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m ³	6,05	2,56	15,49
МОНТАЖНИ РАБОТИ				0,00	0,00
20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	3,00	18,00
21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	84	84,00
22	Доставка и монтаж на водоземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	26	26,00
23	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,7	

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП



24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1" , или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3,6	10,80
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6,00	1,40	8,40
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6,00	1,75	10,50
27	Дезинфекция на водопровода	m	6,00	1,30	7,80
28	Изпитване на водопровода	m	6,00	1,35	8,10
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					1 090,04
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 423 БР. СВО/					461 086,62
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС / 5%/					23 054,33
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					484 140,96
ДАДС 20%:					96 828,19
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					580 969,15

Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мерданя и с. Драгичево, община Лясковец, област Велико Търново

Образец № 4.1

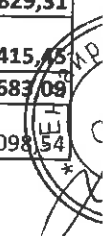
Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, община Лясковец, област Велико Търново

Фаза: Работен проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при трошенокаменна настилка

N	име	мярка	количество		стойност	
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	6,64	5,45	36,19	
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в земни почви ,неукрепен	m3	0,74	18,05	13,36	
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в скални почви ,неукрепен	m3	0,82	47,00	38,54	
4	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	m3	1,56	3,90	6,08	
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	1,56	2,80	4,37	
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	8,20	5,90	48,38	
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	8,20	3,10	25,42	
8	Пясык за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1,20	30,00	36,00	
9	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	7,01	38,00	266,38	
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	8,21	2,56	21,02	
				МОНТАЖНИ РАБОТИ	0,00	0,00
11	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка, с диаметър ф 25 или 32, PN 10, с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	3,00	18,00	
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	84	84,00	
13	Доставка и монтаж на водоземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	26	26,00	
14	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,7	4,70	
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3,6	10,80	
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6,00	1,40	8,40	
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6,00	1,75	10,50	
18	Дезинфекция на водопровода	m	6,00	1,30	7,80	
19	Изпитване на водопровода	m	6,00	1,35	8,10	
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					674,03	
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 351 БР. СВО/					236 586,14	
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС / 5%/					11 829,31	
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					248 415,45	
ДДС 20%:					49 683,09	
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					298 098,54	

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП



Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мерданя и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Образец № 4.1

Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, община Лясковец, област Велико Търново

Част :В и К

Фаза: Работен проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 225 мм, обща дължина L=541,37 м,

N	име	мярка	ф225	количество		стойност
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Рязане на асфалтова настилка	m	1 082,74	1 082,74	8,00	8 661,92
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	433,09	433,09	17,00	7 362,53
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	433,09	433,09	32,00	13 858,88
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	151,58	151,58	16,00	2 425,30
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък, с d пласт=20 см	m3	86,62	86,62	108,00	9 354,87
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m3	151,58	151,58	38,00	5 760,10
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	42,00	42,00	24,50	1 029,00
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	42,00	42,00	21,20	890,40
9	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	221,01	221,01	5,45	1 204,50
10	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	24,56	24,56	18,05	443,31
11	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	300,14	300,14	47,00	14 106,58
12	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	324,70	324,70	3,90	1 266,33
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	324,70	324,70	2,80	909,16
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	545,71	545,71	5,90	3 219,69
15	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	545,71	545,71	3,10	1 691,70
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	199,22	199,22	2,80	557,81
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	199,22	199,22	12,00	2 390,60
18	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	184,21	184,21	30,00	5 526,30
19	Обратен насип от заклнен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	253,36	253,36	38,00	9 627,71
20	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	437,57	437,57	2,56	1 120,18
21	Бетонени опорни блъкчета	бр.	8,00	8,00	49,00	392,00
22	Водочерпене с помпа	мсм	1,00	1,00	99,00	99,00
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 225, PN 10, в изкоп	m	541,37	541,37	135,00	73 084,95
2	Направа на Сградно водопроводно отклонение,при улица с асфалто-бетонена настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	21,00	21,00	1 090,00	
3	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/90 , ПЕВП	бр.	3,00	3,00		

Кли...
Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45,
ал. 2 от ЗОП

2022.10

4	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/110 , ПЕВП	бр.	1,00	1,00	241,20	241,20
5	Доставка и монтаж на намалител гладък 225/160	бр.	1,00	1,00	75,60	75,60
6	Доставка и монтаж на намалител гладък 280/225	бр.	1,00	1,00	196,00	196,00
7	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30 ° , ф 225 ПЕВП	бр.	1,00	1,00	202,10	202,10
8	Доставка и монтаж на коляно гладко , ф 225 ПЕВП	бр.	2,00	2,00	76,20	152,40
9	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 80, комплект	бр.	3,00	3,00	168,20	504,60
10	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 100, комплект	бр.	1,00	1,00	262,40	262,40
11	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 200, комплект	бр.	1,00	1,00	624,00	624,00
12	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 90 ПЕВП	бр.	6,00	6,00	14,10	84,60
13	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 110 ПЕВП	бр.	2,00	2,00	16,40	32,80
14	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 225 ПЕВП	бр.	1,00	1,00	52,30	52,30
15	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 280 ПЕВП	бр.	1,00	1,00	84,40	84,40
16	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 80	бр.	6,00	6,00	21,90	131,40
17	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 100	бр.	2,00	2,00	24,20	48,40
18	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 200	бр.	1,00	1,00	84,40	84,40
19	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 250	бр.	1,00	1,00	124,30	124,30
20	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	541,37	541,37	1,40	757,92
21	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	541,37	541,37	1,75	947,40
22	Дезинфекция на водопровода	m	541,37	541,37	1,30	703,78
23	Изпитване на водопровода	m	541,37	541,37	1,35	730,85
24	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	5,00	5,00	7,20	36,00
25	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	11,00	11,00	257,00	2 827,00
26	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	12,00	12,00	5,00	60,00
27	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m	1 082,74	1 082,74	4,30	4 655,78
28	Водо-измервателно съоръжение-съгласно техническа спецификация	бр.	1,00	1,00	5 356,00	5 356,00
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС						207 455,59
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС / 5%/						10 372,78
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:						217 828,37
ДАС 20%:						43 565,67
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:						261 394,04

Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мерданя и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Образец № 4.1

Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, община Лясковец, област Велико Търново

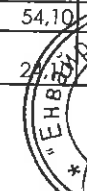
Част :В и К

Фаза: Работен проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 160 мм, обща дължина L=375,36 м.

N	име	мярка	ф160	количество		стойност
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Рязане на асфалтова настилка	m	750,72	750,72	8,00	6 005,76
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	300,28	300,28	17,00	5 104,76
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	300,28	300,28	32,00	9 608,96
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	105,10	105,10	16,00	1 681,57
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък, с d пласт=20 см	m3	60,06	60,06	108,50	6 516,25
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m3	105,10	105,10	38,00	3 993,72
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	38,00	38,00	24,50	931,00
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	38,00	38,00	21,20	805,60
9	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	153,24	153,24	5,45	835,16
10	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	17,03	17,03	18,05	307,39
11	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	208,10	208,10	47,00	9 780,70
12	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	225,13	225,13	3,90	878,01
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	225,13	225,13	2,80	630,36
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	378,37	378,37	5,90	2 232,38
15	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	378,37	378,37	3,10	1 172,95
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	139,04	139,04	2,80	389,31
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	139,04	139,04	12,00	1 668,48
18	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	115,57	115,57	30,00	3 467,10
19	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	195,18	195,18	38,00	7 416,93
20	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	310,75	310,75	2,56	795,53
21	Бетонни опорни блокчета	бр.	3,00	3,00	49,00	147,00
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 160, PN 10, в изкоп	m	375,36	375,36	96,60	36 259,78
2	Направа на Сградно водопроводно отклонение,при улица с асфалто-бетонна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	19,00	19,00	1 090,04	20 710,76
3	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/90 , ПЕВП	бр.	3,00	3,00	172,00	516,00
4	Доставка и монтаж на намалител гладък 160/110	бр.	1,00	1,00	54,10	54,10
5	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30 ° , ф 90 ПЕВП	бр.	1,00	1,00		

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП



6	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 80, комплект	бр.	3,00	3,00	168,20	504,60
7	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 90 ПЕВП	бр.	6,00	6,00	14,10	84,60
8	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 80	бр.	6,00	6,00	21,90	131,40
9	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	375,36	375,36	1,40	525,50
10	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	375,36	375,36	1,75	656,88
11	Дезинфекция на водопровода	м	375,36	375,36	1,30	487,97
12	Изпитване на водопровода	м	375,36	375,36	1,35	506,74
13	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	3,00	3,00	7,00	21,00
14	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	7,00	7,00	257,00	1 799,00
15	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6,00	6,00	5,00	30,00
16	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	750,72	750,72	4,30	3 228,10
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС						129 909,44
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС / 5%/						6 495,47
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:						136 404,91
ДДС 20%:						27 280,98
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:						163 685,90

Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мердана и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Образец № 4.1

Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, община Лясковец, област Велико Търново

Част :В и К

**Количествено-стойностна сметка -
Система за дистанционен контрол на параметри на водния поток**

N	име	мярка	количество	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност в лева без ДДС
	СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ				
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	14,00	11 099,00	155 386,00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	14,00	5 920,00	82 880,00
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				238 266,00
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС / 5%/				
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				238 266,00
	ДДС 20%:				47 653,20
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				285 919,20

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45,
ал. 2 от ЗОП



Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мерданя и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, община Лясковец, област Велико Търново

Част :В и К

Фаза: Работен проект

ДЪЛЖИНИ DN225

клон	Дължина на участък [m]	Име на начален възел	Име на краен възел	Тръба - номинален диаметър [mm]
Гл кл I	48,3	H1	H2	225
Гл кл I	16,82	H2	H3	225
Гл кл I	184,7	H3	H4	225
Гл кл I	96,6	H4	H5	225
Гл кл I	137,77	H5	H6	225
Гл кл I	57,18	H6	H7	225
Всичко	541,37			

Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мердания и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, община Лясковец, област Велико Търново

Част :В и К

Фаза: Работен проект

ДЪЛЖИНИ DN160

Главен клон / ос	Дължина на участък [m]	Име на начален възел	Име на краен възел	Тръба - номинален диаметър [mm]
ГЛ КЛ I	156,27	H7	H8	160
ГЛ КЛ I	109,72	H8	H9	160
ГЛ КЛ I	109,37	H9	H10	160
Всичко:	375,36			

Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мердания и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Добри дял, община Лясковец, област Велико Търново

РЕКАПИТУЛАЦИЯ

№	Вид	Дължина /л.м./	Брой	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност /лева без ДДС/	Непредвидени разходи	Стойност в лева без ДДС с включени непредвидени разходи	Стойност в лева с ДДС с включени непредвидени разходи
1,00	Водопровод - ф160	648,45		338,92	219 772,73	10 988,64	230 761,36	276 913,64
2,00	Водопровод - ф140	1 164,41		311,10	362 248,55	18 112,43	380 360,98	456 433,18
5,00	Система за контрол		1,00	102 114,00	102 114,00		102 114,00	122 536,80
	ОБЩО:	1 812,86			684 135,28	29 101,06	713 236,34	855 883,61

Чл. 2 от ЗЗЛД и
чл. 45, ал. 2 от
ЗОП

Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мерданя и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Образец № 4.2

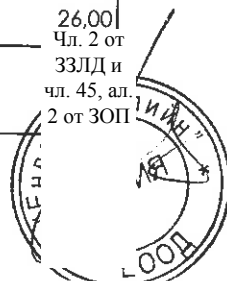
Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Добри дял, община Лясковец, област Велико Търново

Фаза: Работен проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при асфалтобетонова настилка

N	име	мярка	количеството	ед. Цена в лева без ДДС	стойност в лева без ДДС
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка	m	12,00	8,00	96,00
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	4,80	17,00	81,60
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	4,80	32,00	153,60
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	1,68	16,00	26,88
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	1,68	38,00	63,84
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2,00	24,50	49,00
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	2,00	21,20	42,40
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	4,90	5,45	26,71
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m ³	0,55	18,05	9,93
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m ³	0,61	47,00	28,67
11	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	1,16	3,90	4,52
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	1,16	2,80	3,25
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	6,06	5,90	35,75
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	6,06	3,10	18,79
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	2,37	2,80	6,62
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	2,37	12,00	28,39
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	1,20	30,00	36,00
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	4,85	38,00	184,30
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m ³	6,05	2,56	15,49
МОНТАЖНИ РАБОТИ				0,00	0,00
20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	3,00	18,00
21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1,00	84,00	84,00
22	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1,00	26,00	26,00
23	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1,00	4,70	4,70

26,001
Чл. 2 от
ЗЗЛД и
чл. 45, ал.
2 от ЗОП



24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1" , или ф 25 на 3/4"	бр.	3,00	3,60	10,80
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6,00	1,40	8,40
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6,00	1,75	10,50
27	Дезинфекция на водопровода	m	6,00	1,30	7,80
28	Изпитване на водопровода	m	6,00	1,35	8,10
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					1 090,04
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 161 БР. СВО/					175 496,33
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС / 5%/					8 774,82
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					184 271,14
ДДС 20%:					36 854,23
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					221 125,37



Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мерданя и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Образец № 4.2

Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Добри дял, община Лясковец, област Велико Търново

Фаза: Работен проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при трошенокаменна настилка

N	име	мярка	количество	ед. Цена в лева без ДДС	стойност в лева без ДДС
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	6,64	5,45	36,19
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в земни почви ,неукрепен	m3	0,74	18,05	13,36
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в скални почви ,неукрепен	m3	0,82	47,00	38,54
4	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	m3	1,56	3,90	6,08
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	1,56	2,80	4,37
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	8,20	5,90	48,38
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	8,20	3,10	25,42
8	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1,20	30,00	36,00
9	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	7,01	38,00	266,38
10	Уплътняване на насапа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	8,21	2,56	21,02
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
11	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка, с диаметър ф 25 или 32, PN 10, с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	3,00	18,00
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1,00	84,00	84,00
13	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1,00	26,00	26,00
14	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1,00	4,70	4,70
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3,00	3,60	10,80
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6,00	1,40	8,40
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6,00	1,75	10,50
18	Дезинфекция на водопровода	m	6,00	1,30	7,80
19	Изпитване на водопровода	m	6,00	1,35	8,10
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					674,03
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 161 БР. СВО/					108 519,57
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС / 5%/					5 425,98
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					113 945,55
ДАДС 20%:					22 789,1
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					136 734,6

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП



Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мерданя и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Образец № 4.2

Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Добри дял, община Лясковец, област Велико Търново

Фаза: Работен проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 160 мм, обща дължина L=648,45 m,

N	име	мярка	количество	ед. Цена в лева без ДДС	стойност в лева без ДДС
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка	m	1 241,70	8,00	9 933,60
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	496,68	17,00	8 443,56
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	496,68	32,00	15 893,76
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	173,84	16,00	2 781,41
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	173,84	38,00	6 605,84
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	50,00	24,50	1 225,00
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	50,00	21,20	1 060,00
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	214,90	5,45	1 171,21
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m ³	23,88	18,05	431,03
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m ³	443,45	47,00	20 842,15
11	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	467,33	3,90	1 822,59
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	467,33	2,80	1 308,52
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	682,23	5,90	4 025,16
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	682,23	3,10	2 114,91
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	228,66	2,80	640,24
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	228,66	12,00	2 743,87
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	199,66	30,00	5 989,80
18	Обратен насип от заклнен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	469,53	38,00	17 842,14
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m ³	669,19	2,56	1 713,13
20	Бетонери опорни блокчета	бр.	13,00	49,00	637,00
21	Водочерпене с помпа	мсм	4,00	99,00	396,00
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
			0,00	0,00	0,00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп , за ПХ 70/80	m	2,00	20,05	40,10
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 160, PN 10, в изкоп	m	648,45	96,60	62 640,27
3	Направа на Сградно водопроводно отклонение,при улица с асфалто-бетонена настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	24,00	1 090,04	

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП



4	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80 ,комплект,	бр.	1,00	889,00	889,00
5	Доставка и монтаж на тройник гладък 90/90 , ПЕВП	бр.	1,00	32,50	32,50
6	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/90 , ПЕВП	бр.	5,00	172,00	860,00
7	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/160 , ПЕВП	бр.	2,00	174,00	348,00
8	Доставка и монтаж на намалител гладък 160/90	бр.	1,00	51,50	51,50
9	Доставка и монтаж на намалител гладък 160/110	бр.	1,00	54,10	54,10
10	Доставка и монтаж на намалител гладък 160/140	бр.	1,00	72,00	72,00
11	Доставка и монтаж на дъга гладка , 45 ° , ф 160ПЕВП	бр.	2,00	47,20	94,40
12	Доставка и монтаж на коляно гладко , ф 90 ПЕВП	бр.	2,00	21,00	42,00
13	Доставка и монтаж на коляно гладко , ф 160 ПЕВП	бр.	2,00	38,50	77,00
14	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 80, комплект	бр.	6,00	168,20	1 009,20
15	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 150, комплект	бр.	5,00	389,30	1 946,50
16	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 90 ПЕВП	бр.	11,00	14,10	155,10
17	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 160 ПЕВП	бр.	11,00	24,20	266,20
18	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 80	бр.	11,00	21,90	240,90
19	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 150	бр.	11,00	36,00	396,00
20	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 80	бр.	1,00	89,00	89,00
21	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 150	бр.	1,00	201,20	201,20
22	Доставка и монтаж на ел.заваряема тапа DN90 ,PN10	бр.	1,00	32,00	32,00
23	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	648,45	1,40	907,83
24	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	648,45	1,75	1 134,79
25	Дезинфекция на водопровода	m	648,45	1,30	842,99
26	Изпитване на водопровода	m	648,45	1,35	875,41
27	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	11,00	7,20	79,20
28	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	6,00	257,00	1 542,00
29	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	12,00	5,00	60,00
30	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m	1 296,90	4,30	5 576,67
31	Преминаване под дере-тип 1- /съгласно техн. Спецификация и детайли/	бр.	1,00	5 435,00	5 435,00
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				219 772,73
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС / 5%/				10 988,64
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				230 761,36
	ДАС 20%:				46 152,27
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				276 913,64

Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мердана и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Образец № 4.2

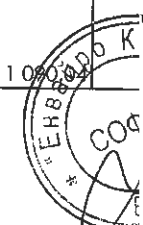
Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Добри дял, община Лясковец, област Велико Търново

Фаза: Работен проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 140 мм, обща дължина L=1164,41 м,

N	име	мярка	ф140	количество	ед. Цена в лева без ДДС	стойност в лева без ДДС
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Рязане на асфалтова настилка	m	2 212,65	2 212,65	8,00	17 701,20
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	885,06	885,06	17,00	15 046,02
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	885,06	885,06	32,00	28 321,92
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	309,77	309,77	16,00	4 956,34
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m3	309,77	309,77	38,00	11 771,30
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	156,00	156,00	24,50	3 822,00
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	156,00	156,00	21,20	3 307,20
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	376,31	376,31	5,45	2 050,89
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	41,81	41,81	18,05	754,67
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	776,51	776,51	47,00	36 495,97
11	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	818,32	818,32	3,90	3 191,45
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	818,32	818,32	2,80	2 291,30
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	1 194,63	1 194,63	5,90	7 048,32
14	Разриване на земни и скални маси на дело	m3	1 194,63	1 194,63	3,10	3 703,35
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	414,35	414,35	2,80	1 160,17
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	414,35	414,35	5,90	2 444,64
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	345,38	345,38	30,00	10 361,40
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	831,34	831,34	38,00	31 590,92
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	1 176,72	1 176,72	2,56	3 012,40
20	Бетонени опорни блокчета	бр.	23,00	23,00	49,00	1 127,00
21	Водочерпене с помпа	мсм	4,00	4,00	99,00	396,00
22	Доставка и монтаж на шахта,сглобяема, от кръгли ст.бетонени елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с чугунен капак	бр.	4,00	4,00	1 550,00	6 200,00
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп , за ПХ 70/80	m	10,00	10,00	20,05	200,50
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 140, PN 10, в изкоп		1 164,41	1 164,41	39,60	46 110,64
3	Направа на Сградно водопроводно отклонение,при улица с асфалто-бетонена настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	73,00	73,00	1 080,00	78 840,00

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП



4	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80 ,комплект,	бр.	5,00	5,00	889,00	4 445,00
5	Доставка и монтаж на тройник фланшов 125/80	бр.	5,00	5,00	253,50	1 267,50
6	Доставка и монтаж на тройник гладък 140/90 , ПЕВП	бр.	11,00	11,00	136,20	1 498,20
7	Доставка и монтаж на тройник гладък 140/140 , ПЕВП	бр.	1,00	1,00	164,20	164,20
8	Доставка и монтаж на намалител гладък 140/90	бр.	1,00	1,00	39,20	39,20
9	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30 ° , ф 140 ПЕВП	бр.	2,00	2,00	47,20	94,40
10	Доставка и монтаж на дъга гладка , 45 ° , ф 90 ПЕВП	бр.	1,00	1,00	20,10	20,10
11	Доставка и монтаж на дъга гладка , 60 ° , ф 140 ПЕВП	бр.	1,00	1,00	47,20	47,20
12	Доставка и монтаж на коляно гладко , ф 90 ПЕВП	бр.	4,00	4,00	22,10	88,40
13	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 80, комплект	бр.	17,00	17,00	168,20	2 859,40
14	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 125, комплект	бр.	1,00	1,00	367,40	367,40
15	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 90 ПЕВП	бр.	24,00	24,00	14,10	338,40
16	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 140 ПЕВП	бр.	14,00	14,00	20,10	281,40
17	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 80	бр.	24,00	24,00	21,90	525,60
18	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 125	бр.	14,00	14,00	33,40	467,60
19	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 80	бр.	2,00	2,00	89,00	178,00
20	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник, с тройно действие, DN80 ,съгласно техническа спецификация	бр.	3,00	3,00	810,05	2 430,15
21	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	1 164,41	1 164,41	1,40	1 630,17
22	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	1 164,41	1 164,41	1,75	2 037,72
23	Дезинфекция на водопровода	m	1 164,41	1 164,41	1,30	1 513,73
24	Изпитване на водопровода	m	1 164,41	1 164,41	1,35	1 571,95
25	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	17,00	17,00	7,20	122,40
26	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	2,00	2,00	257,00	514,00
27	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	18,00	18,00	5,00	90,00
28	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m	2 328,82	2 328,82	4,30	10 013,93
29	Преминаване под дере-тип 2- /съгласно техн. Спецификация и детайли/	бр.	1,00	1,00	7 004,00	7 004,00
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС						362 248,55
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС / 5%/						18 112,43
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:						380 360,98
ДДС 20%:						76 072,20
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:						456 433,18



Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мердания и с. Дралижево, община Лясковец, област Велико Търново

Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Добри Дял, община Лясковец, област Велико Търново

Част :В и К

**Количествено-стойностна сметка -
Система за дистанционен контрол на параметри на водния поток**

Образец № 4.2

N	име	мярка	количество	ед. Цена в лева без ДДС	стойност в лева без ДДС
	СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ				
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	6,00	11 099,00	66 594,00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	6,00	5 920,00	35 520,00
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				102 114,00
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС / 5%/				
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				102 114,00
	ДДС 20%:				20 422,80
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				122 536,80

срок на валидност на оферта: 14 месеца

срок на изпълнение

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл.
45, ал. 2 от ЗОП

Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мерданя и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Добри Дял, община Лясковец, област Велико Търново

Част :В и К

Фаза: Работен проект

ДЪЛЖИНИ DN160

Главен клон / ос	Дължина на участък [m]	Име на начален възел	Име на краен възел	Тръба - номинален диаметър [mm]
Гл кл1	70,17	H1	H2	160
Гл кл1	64,81	H2	H3	160
Гл кл1	72,96	H3	H4	160
Гл кл1	180,08	H4	H5	160
Всичко за Гл.клон1	388,02			
Гл кл2	60,58	H5	H26	160
Гл кл2	11,65	H26	H27	160
Гл кл2	9,22	H27	H28	160
Гл кл2	6,73	H28	H29	160
Гл кл2	113,95	H29	H30	160
Гл кл2	58,3	H30	H31	160
Всичко за Гл.клон2	260,43			
Всичко	648,45			



Обект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Джулюница, с. Добри дял, с. Козаревец, с. Мерданя и с. Драгижево, община Лясковец, област Велико Търново

Подобект: Реконструкция и подмяна на участъци от водопроводната мрежа в с. Добри дял, община Лясковец, област Велико Търново

Част :В и К

Фаза: Работен проект

ДЪЛЖИНИ DN140

Главен клон / ос	Дължина на участък [m]	Име на начален възел	Име на краен възел	Тръба - номинален диаметър [mm]
ГЛ КЛ1	69,08	H5	H6	140
ГЛ КЛ1	76,22	H6	H7	140
ГЛ КЛ1	60,34	H7	H8	140
ГЛ КЛ1	51,18	H8	H9	140
ГЛ КЛ1	79,9	H9	H10	140
ГЛ КЛ1	44,45	H10	H11	140
ГЛ КЛ1	128,97	H11	H12	140
ГЛ КЛ1	41,71	H12	H13	140
ГЛ КЛ1	29,16	H13	H14	140
ГЛ КЛ1	41,57	H14	H15	140
ГЛ КЛ1	28,36	H15	H16	140
ГЛ КЛ1	93,22	H16	H17	140
ГЛ КЛ1	8,03	H17	H18	140
ГЛ КЛ1	126,45	H18	H19	140
ГЛ КЛ1	29,95	H19	H20	140
ГЛ КЛ1	62,11	H20	H21	140
ГЛ КЛ1	69,41	H21	H22	140
ГЛ КЛ1	66,21	H22	H23	140
ГЛ КЛ1	36,85	H23	H24	140
ГЛ КЛ1	21,24	H24	H25	140
ВСИЧКО:	1164,41			

Чл. 2 от ЗЗЛД и
чл. 45, ал. 2 от
ЗОП





КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
 ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ 1 - TV 015544

Комисията за воденето, поддържането и ползването на Централния професионален регистър на строителя, на основание чл. 19 от Закона за камарата на строителите, издава настоящото удостоверение на:

Строител: **ЕНВАЙРО КЛИЙН ЕООД**
 Седалище и адрес на управление: **1330 София, бул. "Вардар" №24, ет.2, ап.4**
 Представяващ: **Тодор Киров Тодоров**
 ЕИК: **203093500**

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 0683/11.02.2016 строителят е вписан в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи със следния обхват:

- На основание чл. 5, ал. 1 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя:
- **ПЪРВА ГРУПА** - строежи от високото строителство, прилежащата му инфраструктура, електронни съобщителни мрежи и съоръжения;
 - На основание чл. 5, ал. 4 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя:
 - **СТРОЕЖИ ОТ ТРЕТА ДО ПЕТА КАТЕГОРИЯ** (с изключение на тези по чл. 5, ал. 6, т. 1.4.4 и т. 1.5.6)

Конкретният вид на строежите, за които се издава настоящото удостоверение, се определя в чл. 5, ал. 6 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя и във връзка с чл. 137, ал. 1 от ЗУТ.

В Я Р Н О С
О Р И Г И Н А Л А

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП


КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
 ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

ТАЛОН № 1 - TV 01

Строител: **ЕНВАЙРО КЛИЙН ЕООД**
 ЕИК: **203093500**

НАСТОЯЩИЯТ ТАЛОН СЕ ИЗДАВА НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.23, АЛ.1 ОТ ПРАВИЛНИКА ЗА РЕДА ЗА ВПИСВАНЕ И ВОДЕНЕ НА ЦЕНТРАЛНИЯ ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ И Е НЕРАЗДЕЛНА ЧАСТ ОТ УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ВПИСВАНЕ № 1 - TV 015544.

ВАЛИДНОСТ НА ТАЛОНА: **30.08.2017**

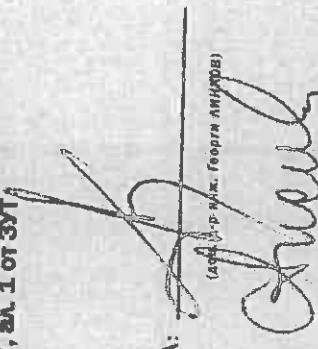
Председател на комисията: 

ИДОЛ Д-Р ИМЖ. ГЕОРГИ ПИНКОВ

• София • 2016 •



ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА:


 (ИДОЛ Д-Р ИМЖ. ГЕОРГИ ПИНКОВ)
 ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС:
 (ИМЖ. СВЕТОСЛАВ ГЛОШЕВ)

Настоящото удостоверение е невалидно без приложеня талон с указан срок.



КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ

ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ II - TV 004422

Комисията за воденето, поддържането и ползването на Централния професионален регистър на строителите, на основание чл. 19 от Закона за камарата на строителите, издава настоящото удостоверение на:

Строител: **ЕНВАЙРО КЛИЙН ЕООД**
Седалище и адрес на управление: **1330 София, бул. "Вардар" №24, ет.2, ап.4**
Представяващ: **Тодор Киров Тодоров**
ЕИК: **203093500**

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 0883/11.02.2016 строителят е вписан в Централния професионален регистър на строителите за изпълнение на строежи със следния обхват:

- **ВТОРА ГРУПА** ● - строежи от транспортната инфраструктура;
- На основание чл. 5, ал. 1 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителите:
- **СТРОЕЖИ ОТ ТРЕТА И ЧЕТВЪРТА КАТЕГОРИЯ** ●

Конкретният вид на строежите, за които се издава настоящото удостоверение, се определя в чл. 5, ал. 6 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителите и във връзка с чл. 137, ал. 1 от ЗУТ



КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

ТАЛОН № II - TV 01

Строител **ЕНВАЙРО КЛИЙН ЕООД**

ЕИК: **203093500**

НАСТОЯЩИЯТ ТАЛОН СЕ ИЗДАВА НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.23, АЛ.1 ОТ ПРАВИЛНИКА ЗА РЕДА ЗА ВПИСВАНЕ И ВОДЕНЕ НА ЦЕНТРАЛНИЯ ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ И Е НЕРАЗДЕЛНА ЧАСТ ОТ УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ВПИСВАНЕ

№ II - TV 004422

ВАЛИДНОСТ НА ТАЛОНА: **30.09.2017**

Председител на комисията:

• София • 2016 •

Д-р инж. Георги ЛИНКОВ



ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА:

(АРХ. № инж. ГЕОРГИ ЛИНКОВ)

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС:

(инж. Станислав ГЛОСОВ)

Настоящото удостоверение е неважидно без приложенния талон с указан срок.

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА



КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ

ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ III - TV 005132

Комисията за воденето, поддържането и ползването на Централния професионален регистър на строителя, на основание чл. 19 от Закона за камарата на строителите, издава настоящото удостоверение на:

Строител: ЕНВАЙРО КЛИЙН ЕООД
Седалище и адрес на управление: 1330 София, бул. "Вардар" №24, ет.2, ап.4
Представяващ: Тодор Киров Тодоров
ЕИК: 203093500

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 0883/11-02.2016 строителът е вписан в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи със следния обхват:

На основание чл. 5, ал. 1 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя:

• ТРЕТА ГРУПА • - строежи от енергийната инфраструктура;

На основание чл. 5, ал. 4 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя:

• СТРОЕЖИ ОТ ТРЕТА КАТЕГОРИЯ •

Конкретният вид на строежите, за които се издава настоящото удостоверение, се определя в чл. 5, ал. 6 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя и във връзка с чл. 137, ал. 1 от ЗУТ

ВАЖНО С
ОРИГИНАЛ

ЕНД
Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 45, ал. 2 от ЗОП

КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

ТАЛОН № III - TV 01

Строител: ЕНВАЙРО КЛИЙН ЕООД

ЕИК: 203093500

НАСТОЯЩИЯ ТАЛОН СЕ ИЗДАВА НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 23, АЛ. 1 ОТ ПРАВИЛНИКА НА СТРОИТЕЛЯ И Е НЕРАЗДЕЛНА ЧАСТ ОТ УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ВПИСВАНЕ НА СТРОИТЕЛЯ

№ III - TV 005132

ВАЛИДНОСТ НА ТАЛОНА: 30.08.2017

Председател на комисията:

Идент. Д-р инж. Георги Линков

• София • 2016 •



ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА:

(доц.) д-р инж. Георги Линков
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС:
(инж. Светослав ПЛОСОВ)

Настоящото удостоверение е валидно без приложения талон с указан срок.



КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ

ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ IV - TV 007595

Комисията за воденето, поддържането и ползването на Централния професионален регистър на строители, на основание чл. 19 от Закона за камарата на строителите, издава настоящото удостоверение на:

Строител: **ЕНВАЙРО КЛИЙН ЕООД**

Седалище и адрес на управление: **1330 София, бул. "Вардар" №24, ет.2, ап.4**

Представяващ: **Тодор Киров Тодоров**

ЕИК: **203093500**

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол **0883/11.02.2016** строителят е вписан в Централния професионален регистър на строители за изпълнение на строежи със следния обхват:

На основание чл. 5, ал. 1 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строители:

- **ЧЕТВЪРТА ГРУПА** • - строежи от благоустройствената инфраструктура, хидротехническото строителство и опазването на околната среда;

На основание чл. 5, ал. 4 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строители:

- **СТРОЕЖИ ОТ ТРЕТА И ЧЕТВЪРТА КАТЕГОРИЯ** •

Конкретният вид на строежите, за които се издава настоящото удостоверение, се определя в чл. 5, ал. 6 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строители и във връзка с чл. 137, ал. 1 от ЗУТ

КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

ТАЛОН № IV - TV 01

Строител: **ЕНВАЙРО КЛИЙН ЕООД**

ЕИК: **203093500**

НАСТОЯЩИЯ ТАЛОН СЕ ИЗДАВА НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.23, АЛ.1 ОТ ПРАВИЛНИКА ЗА РЕДА ЗА ВПИСВАНЕ И ВОДЕНЕ НА ЦЕНТРАЛНИЯ ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ И Е НЕРАЗДЕЛНА ЧАСТ ОТ УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ВПИСВАНЕ № IV - TV 007595.

ВАЛИДНОСТ НА ТАЛОНА: **30.09.2017**

Председател на комисията:

Идентификационен номер: **Георги Линков**

София • 2016 •



ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА:

(Док. инж. Георги Линков)

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС:

(инж. Светослав ГЛОСОВ)

Настоящото удостоверение е невалидно без приложения талон с указан срок.

ВАЖНО С
ОРИГИНАЛА



КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ

ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ V - TV 010946

Комисията за воденето, поддържането и ползването на Централния професионален регистър на строителя, на основание чл. 19 от Закона за камарите на строителите, издава настоящото удостоверение на:

Строител: **ЕНВАЙРО КЛИЙН ЕООД**

Седалище и адрес на управление: **1330 София, бул. "Вардар" №24, ет.2, ап.4**

Представяващ: **Тодор Киров Тодоров**

ЕИК: **203093500**

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 0883/11.02.2016 строителят е вписан в Централния професионален регистър на строителя на основание чл. 6 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителите:

● ПЕТА ГРУПА ● - отделни видове СМР съгласно КИД - 2008, сектор "Строителство" с класове:

- 41.20 ; 42.11 ; 42.12 ; 42.13 ; 42.21 ; 42.22 ; 42.91 ; 42.99 ; 43.11 ; 43.12 ; 43.13 ; 43.21 ;
- 43.22 ; 43.29 ; 43.31 ; 43.32 ; 43.33 ; 43.34 ; 43.39 ; 43.91 ; 43.99 ; 80.20.



КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

ТАЛОН № V - TV 01

Строител: **ЕНВАЙРО КЛИЙН ЕООД**

ЕИК: **203093500**

НАСТОЯЩИЯ ТАЛОН СЕ ИЗДАВА НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.23, АЛ.1 ОТ ПРАВИЛНИКА ЗА РЕДА ЗА ВПИСВАНЕ И ВОДЕНЕ НА ЦЕНТРАЛНИЯ ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ И Е НЕРАЗДЕЛНА ЧАСТ ОТ УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ВПИСВАНЕ

№ V - TV 010946

ВАЛИДНОСТ НА ТАЛОНА: 30.05.2017

Председател на комисията:

Г. Глиньов

• София • 2016 •

доц. д-р инж. **Георги Глиньов**



ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА:

Г. Глиньов
(доц. д-р инж. **Георги Глиньов**)
(ИИК: **Светослав ГЛОСОВ**)

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС:

Настоящото удостоверение е неважидно без приложенния талон с указан срок.

ОРИГИНАЛ

