

ДО
КМЕТА НА ОБЩИНА РИЛА
ПЛ. "ВЪЗРАЖДАНЕ" № 1
ГР. РИЛА

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА
за участие в пазарни консултации

От: „ГРИЙН – 2010“ ЕООД

(наименование на участника)

Представлявано от: Александър Йорданов Александров,
 (трите имена)

БИК 201324480, със седалище и адрес на управление: гр. София, пощенски код 1231,
 ж.к. Връбница 2, бл. 614, вх. В, ст. 1, ап. 1, тел. 0879 611 888, факс....., e-mail:
 ggreen201@abv.bg

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

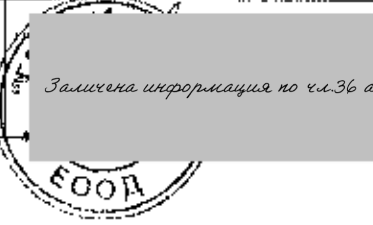
Заявяваме, че желаем да участваме в пазарни консултации по реда на чл. 44 от Закона за обществените поръчки за „Инженеринг (проектиране, строителство и авторески надзор) за рекултивиране на депо за неопасни твърди битови отпадъци на община Рила“, като подаваме нашата оферта, при условията, обяснени в поканата за участие.

Запознати сме с Техническата спецификация, съдържанието и приложението към поканата, както и с изискванията за изготвяне и представяне на индикативната оферта и ги приемаме, без израждания.

Задължаваме се да спазваме всички лейтмотиви норми и стандарти, които се отнасят до предмета на настоящата покана.

Приложение:

- Ценово предложение - Образец № 2.

Дата	20 / 11 / 2019 г.
Име и фамилия	Александър Александров
Подпис на лицето (и печат) <small>(Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномочено лице)</small>	 <small>Задължена информация по чл.36 а, ал. 3 от ЗОП</small>



ДО
КМЕТА НА ОБЩИНА РИЛА
ПЛ. "ВЪЗРАЖДАНЕ" № 1
ГР. РИЛА

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От: „ГРИЙН – 2010“ ЕООД

(наименование на участника)

Представлявано от: Александър Йорданов Александров,
(принти имена)

БИК 201324480, със седалище и адрес на управление: гр. София, пощенски код 1231,
ж.к. Връбница 2, бл. 614, вх. В, ст. 1, ап. 1, тел. 0879 611 888, факс....., e-mail:
green201@abv.bg

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото, Ви представяме нашето Ценоно предложение за участие в пазарни консултации по реда на чл. 44 от Закона за обществените поръчки за „Инженеринг (проектиране, строителство и авторски надзор) за закриване на сметище за битови отпадъци на територията на община Рила“, като подаваме патенто искано предложение, при условията, обявени в поканата за участие и пристига от нас.

1. ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

Предлагаме общца цена за „Инженеринг (проектиране, строителство и авторски надзор) за закриване на сметище за битови отпадъци на територията на община Рила“, съгласно идеен проект и Техническа спецификация – Количество сметка от поканата за участие в размер на **5 527 758,58** (словом: *пет милиона петстотин двадесет и седем хиляди седемстотин петдесет и осем лева и петдесет и осем стотинки*) лева без ДДС, съответно **6 633 310,30** (словом: *шест милиона шестстотин тридесет и три хиляди трисста и десет лева и тридесет стотинки*) лева с ДДС, разпределени както следва:

1.1. Стойност за изготвяне на работен проект за рекултивация - **100 000,00** лв.
(словом: сто хиляди) без включен ДДС или **120 000,00** лв. (словом: сто и двадесет хиляди) с включен ДДС (*в размер до 2 % от цената за изпълнение на дейностите*).

1.2. Стойност за извършване на техническа рекултивация – **4 009 250,00** лв. (словом:
четири милиона девет хиляди двеста и петдесет лева) без включен ДДС или **4 811 100,00** лв.
(словом: четири милиона осемстотин и единадесет хиляди и сто лева) с включен ДДС;

1.3. Стойност за извършване на биологична рекултивация за първата година –
1 002 583,58 лв. (словом: един милион две хиляди петстотин осемдесет и три лева и петдесет и осем стотинки) без включен ДДС или **1 203 100,30** лв. (словом: един милион двеста и три хиляди и сто лева и тридесет стотинки) с включен ДДС (*в размер до 1,5 % от цената за изпълнение на дейностите*).

1.4. Стойност за изпълнение на авторски надзор - **15 000,00 лв.** (словом: петнадесет хиляди лева) без включен ДДС или **18 000,00 лв.** (словом: осемнадесет хиляди лева) с включен ДДС (*в размер до 0,6 % от цената за изпълнение на дейностите*);

1.5. Стойност за изпълнение на техническа рекултивация - **400 925,00 лв.** (словом: четиристотин и деветстотин лева) без включен ДДС или **481 110,00 лв.** (словом: четиристотин осемдесет и една хиляди сто и десет лева) с включен ДДС (*в размер до 10 % от цената за извършване на техническа рекултивация*);

Приложение: Количество-стойностни сметки в Excel формат, за част СМР по образец.

Дата	20 / 11 / 2019 г.
Име и фамилия	Александър Александров
Подпись на лицето (и печат)	
(Документът се подписва от законен представител на участника или от надлежно утвърдено лице)	Заличена информация по чл.36 а, ал. 3 от ЗОП

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА ЗА БИОЛОГИЧНА РЕГУЛПРИВАДИЯ					
N по ред	Наименование на работите	Марка	Количеството	Единична цена	Стойност в лв., без ДЛС
ЗАТРЕВЯВАНЕ - 32,639 дка					
I година					
1	Подравняване на земята с гребло	Дка	32 639	1,60	52 222,40
2	Засяване на тревни смески	Дка	32 639	3,30	107 708,70
<i>Основно торене с изкуствен тор</i>					
3	* Амониева селитра - бкг/дка(през есента)	Дка	32 639	0,14	4 569,46
4	* Гроен суперфосфат - 14кг/дка(през есента)	Дка	32 639	0,30	9 791,70
<i>Подхранване с изкуствен тор</i>					
5	* Амониева селитра - бкг/дка(през пролетта)	Дка	32 639	0,14	4 569,46
6	Поливанс - трикратно	Дка	97 917	0,06	5 875,02
7	Косене на новосъздавани тревни площи - 2 пъти	Дка	65 278	0,28	18 277,84
				Обща стойност I година	20 314,58*
II година					
<i>Основно торене с изкуствен тор</i>					
1	* Гроен суперфосфат - 14кг/дка(през есента)	Дка	32 639	0,30	9 791,70
<i>Подхранване с изкуствен тор</i>					
2	* Амониева селитра - 5кг/дка (м.март)	Дка	32 639	0,11	3 590,29
3	* Амониева селитра - 4кг/дка (м.април)	Дка	32 639	0,08	2 611,12
4	Поливанс - трикратно	Дка	97 917	0,06	5 875,02
5	Косене на новосъздавани тревни площи - 3 пъти	Дка	97 917	0,42	41 125,14
				Обща стойност II година	62 993,27

III година

Основно торене с изкуствен тор

1	* Тройен суперфосфат - 14кг/дка(през есента)	дка	32 639	0,30	9 791,70
Подхранване с изкуствен тор					
2	* Амониева селитра -5кг/дка (м.март)	дка	32 639	0,11	3 590,29
3	* Амониева селитра - 4кг/дка (м.април)	дка	32 639	0,08	2 611,12
4	Доливане - трикратно	дка	97 917	0,06	5 875,02
5	Косене на новосъздавани тревни площи - 3 пъти	дка	97 917	0,42	41 125,14
	Обща стойност III година		62 993,27		

ХРАСТОВИ МАСИВИ - 4,872 дка

Година

Подготовка на почвата

1	Изработване на бялоукрепителни плетчета	100м	77 200	3,33	257 076,00
2	Маркиране на посадните места	дка	4 872	0,35	1 705,20

Основно торене с изкуствен тор през есента

3	* Амониева селитра -6кг/дка(през есента)	дка	4 872	0,14	682,08
4	* Тройен суперфосфат - 14кг/дка(през есента)	дка	4 872	0,30	1 461,60

Сидене на фиалки

5	Засаждане на храстова растителност	бр.	3 748	10,50	39 354,00
Подхранване с изкуствен тор през пролетта					

6	* Амониева селитра -6кг/дка(през пролетта)	дка	4 872	0,14	682,08
Отглеждане на малдите насаждения					

7	Окончаване на култури 3 пъти	100м	90	6,00	540,00
Обща стойност I година					

II година					
<i>Основно торене с изкуствен тор през есента</i>					
1	* Троен суперфосфат - 14кг/дка(през есента)	дка	4 872	0,30	1 461,60
2	Засаждане на храстова растителност	бр.	750	10,50	7 875,00
<i>Подхранване с изкуствен тор</i>					
3	* Амониева селитра -5кг/дка (м.март)	дка	4 872	0,11	535,92
4	* Амониева селитра - 4кг/дка (м.април)	дка	4 872	0,08	389,76
<i>Отглеждане на младите насаждения</i>					
5	Окопаване на култури 2 пъти	100м	60	4,00	240,00
			Обща стойност II година	1 0 502,28	
III година					
<i>Основно торене с изкуствен тор през есента</i>					
1	* Троен суперфосфат - 14кг/дка(през есента)	дка	4 872	0,30	1 461,60
2	Засаждане на храстова растителност	бр.	375	10,50	3 937,50
<i>Подхранване с изкуствен тор</i>					
3	* Амониева селитра -5кг/дка (м.март)	дка	4 872	0,11	535,92
4	* Амониева селитра - 4кг/дка (м.април)	дка	4 872	0,08	389,76
<i>Отглеждане на младите насаждения</i>					
5	Окопаване на култури 1 пъти	100м	30	2,00	60,00
			Обща стойност III година	6 384,78	
ДЪРВЕСНИ МАСЛИВИ - 14,042 дка					
<i>Поддържанка на почвата</i>					
1	Маркиране на посадените места	дка	14 042	0,35	4 914,70

МУ - 20

Основно торене с изкуствен тор през есента

2.	* Амониева селитра -6кг/дка(през есента)	дка	14 042	0,14	1 965,88
3	* Троен суперфосфат - 14кг/дка(през есента)	дка	14 042	0,30	4 212,60

Садене на фиданки

- 4	Засаждане на лънриеспа растителност	бр.	12 393	39,00	483 327,00
-----	-------------------------------------	-----	--------	-------	------------

Подхранване с изкуствени тор през пролетта

5	* Амониева селитра -6кг/дка(през пролетта)	дка	14 042	0,14	1 965,88
---	---	-----	--------	------	----------

Отглеждане на младите насаждения

6	Окопаване на култури 3 пъти	лв	100	280,33	6,00	1 681,98
					Обща стойност 1 година	98 068,04

II година

Основно торене с изкуствен тор през есента

1	* Троен суперфосфат - 14кг/дка(през есента)	дка	14 042	0,30	4 212,60
2	Засаждане на храстова растителност	бр.	2 479	10,50	26 029,50

Подхранване с изкуствен тор

3	* Амониева селитра -5кг/дка (март)	дка	14 042	0,11	1 544,62
4	* Амониева селитра - 4кг/дка (март)	дка	14 042	0,08	1 123,36

Отглеждане на младите насаждения

5	Окопаване на култури 2 пъти	лв	100	187,22	4,00	748,88
					Обща стойност II година	33 658,96

III година

Основно торене с изкуствен тор през есента

1	* Троен суперфосфат - 14кг/дка(през есента)	дка	14 042	0,30	4 212,60
2	Засаждане на храстова растителност	бр.	1 239	10,50	13 009,50

Поддържане с никустински тор					
3	* Амониева слитра -5кг/дка (м.март)		дка	14 042	0,11
4	* Амониева слитра - 4кг/дка (м.април)		дка	14 042	0,08
5	Окончаване на кукурузни и пшенични				
	Обща стойност III година			20 077,30	
	Обща цена в лева, без ДДС				1 199 193,44
	ДДС 20%				239 838,69
	Обща цена в лева, с ДДС				1 439 032,13

Подпис и печат:



Поддържане с никустински тор

Александър Александров, Управител
“ГРИПИ - 2010” ЕООД

20.11.2019 г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА ЗА ТЕХНИЧЕСКА РЕКУЛПИРАЦИЯ

№	Наименование на вида работ	Ед. мърка	Количес- тво	Единица пена	Стойност
ЕТАП 1					

ПОДГОТОВКА /ПОЧИСЛУВАНЕ ОТ ГДЪРВЕСНО ХРАСТОВА РАСТИТЕЛНОСТ И ИЗКОИ ЗА ОПОРНА ДИГА/

1	Почисяване на площи от храстли, издълки и др. чрез изсичане и събиране	dka	13,7	2 571,43	35 228,59
2	Разбиване на стоманобетонни блокове (строителни отпадъци) с багер-хидроочук	m ³	4,5	77,14	347,13
3	Изкоп и преместване с буулдозер па отпадъци до 40m	m ³	8395	4,52	37 945,40
4	Изкоп и преместване с буулдозер на отпадъци до 100 m	m ³	6475	5,45	35 288,75
5	Изкоп и преместване с буулдозер на отпадъци до 100m (973 x2=1946 m ³)	m ³	1946,0	5,45	10 605,70

ЕТАП 2

ИЗПРАЖДАНЕ НА ОПОРНА ДИГА

<i>Изграждане на опорна дига</i>					
1	Изкоп с багер на земни маси па транспорт за изтегляне на опорната дига	m ³	18170	4,42	80 311,40
2	Транспорт на земни маси па разстояние 12 km (18170 m ³ x 1,7=30889т)	t	30889,0	3,93	121 393,77
3	Разриване с буулдозер за оформяне на линията	m ³	18170	3,27	59 415,90
4	Уплътняване, механизирано - тълкана па ватирани - 300 м, самоходен виброравник 4-5 t, дебелина па пласта 25 см	m ³	18170	1,95	35 431,50

ЕТАП 3

ПРЕОТКОСИРАНЕ, ВЕРТИКАЛНО ПЛАНИРАНЕ, ПОДРАВНЯВАНЕ И ИМИГУЧНО УПЛЪТНЯВАНЕ НА ОТНАДЛЪЖИТЕ

1	Изкоп и преместване с буулдозер па отпадъци до 40m	m ³	1634,4	4,52	7 387,49
2	Изкоп и преместване с буулдозер па отпадъци до 100m	m ³	37362,0	5,45	203 622,90

3	Изкоп с багер па транспорт (отпадъци)	m^3	16092,7	4,52	72 739,00
4	Транспорт на разстояние 0,4 км (16092,72 м ³ x 1,55=24 943,72 г)	t	24943,7	1,54	38 413,30
5	Разриванс с булдозер	m^3	16092,7	3,27	52 623,13
6	Уплътняване, механично - държка на валерианс - 300 м, самоходен виброязък 4-5 т, дебелина на пласта 25 см	m^3	55089,1	1,95	107 423,75
7	Разриванс с булдозер (подравняване)	m^3	22681,0	3,27	74 166,87
8	Еднокатно уплътняване на отпадъци с импулсен компактор Hyundai R520LC (плочадка)	m^2	16750,0	3,60	60 300,00

ЕТАП 4

ИЗГРАЖДАНЕ НА ГОРЕН ИЗОЛАЦИОНЕН ЕКРАН

1. ИЗРАВНИТЕЛЕН СЛОЙ

1	Изкоп с багер на земни маси па транспорти за изграждане па изравнителния слой	m^3	7560,0	4,42	33 415,20
2	Транспорт на земни маси па разстояние 12 км (7560 м ³ x 1,7=12 852 г)	t	12852,0	3,93	50 508,36
3	Разриванс с булдозер	m^3	7560,0	3,57	26 989,20
4	Уплътняване, механично - дължина па валерианс - 300 м, самоходен виброязък 4-5 т, дебелина на пласта 25 см	m^3	7560,0	1,95	14 742,00

2. ИЗОЛАЦИОНЕН СЛОЙ

1	Доставка и положане на геосинтетичен екрал със съдържалис па бентонит мин.3 500g/m ² , капацитет между два геотекстила-текстол и пистъкал	m^2	45361,0	22,99	1 042 849,39
---	--	-------	---------	-------	--------------

3. ДРЕНИЛЧЕН СЛОЙ С ДРЕНАЖНА СИСТЕМА ЗА ЧИСТИ ПОВЪРХНОСТНИ ВОДИ

1	Дренажен геокомпакт за отвеждане на повърхностните води	m^2	45361,0	22,69	1 029 241,09
2	Доставка и монтаж па перфорирани тръби	t	740,0	10,80	7 992,00
3	Доставка и монтаж па не перфорирани тръби	t	44,0	10,80	475,20

4. ПОДХУМУСЕН СЛОЙ

1	Изкоп с багер на земни маси па транспорти за изграждане па подхумусния слой	m^3	26660,0	4,42	117 572,00
---	---	-------	---------	------	------------

2	Транспорт на земни маси на разстояние 12 км (26600 м ³ x 1,7=45220т)	t	45220,0	3,93	177 714,60
3	Разриване с булдозер	m ³	26600,0	3,27	86 982,00
4	Уплътняване, механизирано - дължина на валерианс - 300 м, самоходен виброравялък 4-5 т, лебедина път ширина 25 см	m ³	26600,0	1,95	51 870,00

5. ХУМУСЕН СЛОЙ

1	Изкоп с багер на земни маси на транспорти за извеждане на хумусния слой	m ³	11460,0	4,42	50 653,20
2	Транспорти на земни маси на разстояние 12 км (11460 м ³ x 1,7=19482т)	t	19482,0	3,93	76 564,26
3	Разриване с булдозер	m ³	11460,0	3,27	37 474,20

ЕТАП 5

РЕЗУЛТИРАНИЯ НА ОСВОЮВАННИ ОТ ОТПАДЪЦИ ТЕРЕНИ

1	Изкоп с багер на земни маси на транспорти	m ³	3540,0	4,42	15 646,80
2	Транспорти на земни маси на разстояние 12 км (3540 м ³ x 1,7=6018т)	t	6018,0	3,93	23 650,74
3	Разриване с булдозер	m ³	3540,0	3,27	11 575,80

ЕТАП 6

ИЗГРАДЧИЕ НА НАБЛЮДАТЕЛНИ ПИЕЗОМЕТРИ И НИВЕЛАЧНИ РЕЛЕРИ

НАБЛЮДАТЕЛНИ ПИЕЗОМЕТРИ - 36р.

1	Сондажен пробив със сонда БМК 4 на открито - място гърбът скали и почви	m	60	668,40	40 104,00
2	Набиване на обсадна тръба в почва III и IV категория	m	58	51,43	2 982,94
3	Доставка и монтаж на обсадна тръба Ф133	m	58	154,29	8 948,82
4	Доставка и монтаж на стоманена тръби Ф426	m	1,5	1 851,43	2 777,15
5	Доставка и монтаж на набивка на тръба Ф 63	m	60	25,71	1 542,60
6	Доставка и монтаж на капак с капачар на обсадна тръба	бр.	3	360,00	1 080,00
7	Доставка и монтаж на вътрешен капак на наблюдателна тръба	бр.	3	308,57	925,71
8	Доставка на филип 5-20	m	6	36,00	216,00
9	Довърителни работи по наблюдателни пизометри	бр.	3	205,71	617,13

НИВЛАЧНИ РЕПЕРИ - 36р.									
1	НАГРАВА И ПОСТАВЯНЕ НА РЕПЕРИ			бр.	3	256,71			
2	ДОВЪРШИТЕЛНИ РАБОТИ ПО КНР			бр.	1	513,86			
ПОВЪРХНОСЕН ВОДООТЛИВ									
ОТВОДНИТЕЛНИ КАПАВКИ									
1	Мекоп с бачер за отврат за направа на капавки за повърхностен водоотлив	м ³	404		4,42	1 785,68			
2	Доизковаване и подравняване на откосите - ръчно	м ²	40,0		18,51	740,40			
3	Превоз на земни почви с ръчни колички на 50кг	м ³	40,0		25,71	1 028,40			
4	Пластична подложка	м ³	57,0		40,00	2 280,00			
5	Доставка и монтаж на бетонови корита за капавка 0,4/0,4/0,4м EO-01	бр.	342,0		38,00	12 996,00			
6	Доставка и монтаж на бетонови корита за капавка 0,5/0,5/0,5м EO-01	бр.	857,0		45,25	38 779,25			
ЗАУСТВАНЕ									
7	Зашитно застекляване, положен бетон	м ³	2		159,43	318,86			
8	Зашит по застекляване, блокаж от ломсн камък	м ³	3		69,93	209,79			
ВОЛОСТОИИ									
9	Волостни - 2 бр.	м	31		66,86	2 072,66			
Обща цена без ДДС									
					4 009 250,00				
ДДС 20%									
					801 850,00				
Обща цена с ДДС									
					4 811 100,00				

Запечатана информация по чл.36 а, ал. 3 от ЗОД

Подпис и печат:
Александър Александров, Управляител
"ГРИЙН - 2010" ЕООД

20.11.2019 г.

/

Д