



ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

РАЗЯСНЕНИЕ ПО ДОКУМЕНТАЦИЯТА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ЧРЕЗ ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА С ПРЕДМЕТ: „Закриване и рекултивация на депо за твърди битови отпадъци, землище с. Шереметя, Община Велико Търново”, открита с Решение РД 24 - 128 от 29.08.2019 г. на Кмета на Община Велико Търново с ID 930785 и Обявление за поръчка с ID 930797, заведена под уникален номер в РОП 00073-2019-0048, и с адрес на профила на купувача: <https://www.veliko-tarnovo.bg/bg/profil-na-kupuvacha/713>.

### Въпрос № 1:

Намерени са някои различия между съдържанието на:

- 1) Количествената сметка от Документацията за възлагане на обществена поръчка;
- 2) Количествено-стойностните сметки, част от Работния проект.

Моля да ни уведомите, в случай на възлагане на поръчката с договор, кои количества реално ще се изпълняват - съгласно (1) Количествената сметка или съгласно (2) Количествено-стойностните сметки?

### Отговор по въпрос № 1:

Следва да се спазва количествената сметка от документацията за участие и заложените там количества.

### Въпрос № 2:

В Количествената сметка е записана позиция, а именно:

6.4.4	Колони от габиони 1/1/1м със средна височина H = 10 m	бр	2,00
-------	--	----	------

Моля, дайте разяснение и по възможност чертеж, къде се изпълняват предвидените по тази позиция колони от габиони.

### Отговор по въпрос № 2:

Те са част от Газоотвеждащата система. Газоотвеждщите кладенци, попадащи в зоните на насип на проектното тяло на отпадъците, започват да се изграждат успоредно с предепонирването на отпадъците (насипването в тези зони). Същите се трасират, след което се изграждат поетапно колоните от габиони до достигане на прилежащите проектни нива от тялото на отпадъците. Размерите са посочени в наименованието на дейността - **т. 6.4.4.**

**Въпрос № 3:**

Моля да потвърдите, че следните позиции от Количествената сметка (Приложение 1) не трябва да бъдат остойностени и за тях не трябва да бъдат представени от участниците анализи за образуване на единичните цени, тъй като те представляват заглавие на съответния раздел или част:

1	РЕКУЛТИВАЦИЯ НА ДЕПО ЗА ТБО В с.ШЕРЕМЕТЯ - ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО с ОБЕМ НА ДЕПониРАНИТЕ ОТПАДЪЦИ ОКОЛО Удe,онирани=600 000куб.м, ПЛОЩ НА РЕКУЛТИВИРАНОТО ТЯЛО НА ОТПАДЪЦИТЕ <small>^рекултивирано 54000КВ.М.</small>	„3 т	600 000,00
		^2 т	52 998,00
1	ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ	т	15 500,00
1,2	Изграждане на пилотна рампа, за достъп до територията за почистване на терена от храсти и дървета, с ширина на короната В = 3т	т	75,00
1.5	Направа на отводнителна яма за ретензиране на инфилтрирани води в процеса на строителство с полезен обем V/=7куб.м	бр.	1,00
2	СТАРТОВИ ЗЕМНИ РАБОТИ	т3	9 300,00
2.1	Масов изкоп за постигане на проектни нива на земното легло- механизиран	т3	9 060,00
2.2	Насип за постигане на проектни нива на земното легло на рампа резервоар	т3	240,00
3	ДРЕНАЖНА СИСТЕМА ЗА ИНФИЛТРИРАЛИ ВОДИ(ИВ)	т	265,00
3.1	Основен дренаж №1	т	95,00
3.2	Скатен дренаж №1	т	85,00
3.3	Скатен дренаж №2	т	50,00
3.4	Изграждане на Ретензионна дига с ширина на короната В=2т	т	25,00
3.4.1	Насип за постигане на проектни нива на дигата	т3	150,00
3.5	Изграждане на дренажен колектор за ИВ от плътни HDPE тръби DN/OD 315 PN10 положени в изкоп с напречно сечение 60/90см и засипани със земни почви	т	35,00
4	РАМПА РЕЗЕРВОАР	т	194,00
4.1	Насип за постигане на проектни нива на рампата	т3	4 000,00
5	ОГРАЖДАЩА ДИГА	т	1 002,00
5.1	Направа на скално ядро в у-ка от км0+345 до км 0+645, L=300т	т3	18 000,00
5.2	Оформяне на въздушния откос в у-ка от км0+360 до км 0+490, L=130т	т3	2 400,00

5.3	Оформяне на вътрешния откос в у-ка от км0+345 до км 0+645, L=300m	m3	3 600,00
5.4	Оформяне на временния откос(стартово предепониране) в у-ка от км0+645 до км 0+345, L=702m	m3	60 000,00
5.5	Оформяне на земната основа на рекултивационните пластове -изграждане на тампон от земни почви с дебелина h=0.5m и ширина B=5.4m,по цялата оградяща дига - L=1002m	m3	2 505,00
6	<b>ТЯЛО НА ОТПАДЪЦИТЕ</b>	m2	52 998,00
6.1	Оформяне на тялото на отпадъците - НИВО ОТПАДЪЦИ	m2	49100,00
6.2	<b>ТЕХНИЧЕСКА РЕКУЛТИВАЦИЯ</b>	m2	52 998,00
6.2.1	Изграждане на техническа рекултивация с обща дебелина H=0.5m.	m2	52 998,00
6.3	<b>РЕКУЛТИВИРАЩ СЛОЙ</b>	m2	52 998,00
6.3.1	Изграждане основата на рекултивирания слой с обща дебелина H=0.7m	m2	52 998,00
6.3.2	Изграждане покритието на рекултивирания слой с обща дебелина H=0.3m	m2	52 998,00
6.4	<b>ГАЗООТВЕЖДАЩА СИСТЕМА</b>	m2	52 998,00
7	<b>СИСТЕМА ЗА ПОВЪРХНОСТНИ ВОДИ</b>	m2	52 998,00
7.1	<b>ОТВОДНИТЕЛНИ СЪОРЪЖЕНИЯ - НАПРЕЧНИ И НАДЛЪЖНИ ОТВОДНИТЕЛИ</b>	бр	19,00
7.1.1	Изграждане на тръбопровод от полипропиленови тръби с диаметър DN/OD 400 SN10,положени върху пясъчно легло и в бетонен кожух.	m	172,00
7.2	<b>ОТВОДНИТЕЛНИ КАНАВКИ</b>	m	2 417,00
8	<b>СИСТЕМА ЗА МОНИТОРИНГ</b>	m2	52 998,00
9	<b>БИОЛОГИЧНА РЕКУЛТИВАЦИЯ</b>	m2	52 998,00
9.1	Затревяване с тревно семе с норма 20кг/дка,торове,вода за поливки	m2	52 998,00
9.1.1	Тревно семе 20 кг/дка	кг	1 175,20
9.2	Минерални торове - чисто вещество азот Юкг/дка + чисто вещество фосфор 10 кг/дка	кг	1 175,20
9.2.1	Амониева селитра 29.4 кг/дка	кг	1 727,54
9.2.2	Двоен суперфосфат 27.8 кг/дка	кг	1 633,53
9.7	Косене без изнасяне на откоса	дка	235,04

### Отговор по въпрос № 3:

Следните позиции от Количествената сметка могат да бъдат остойностени (като сбор на разхода за съставлящите ги дейности), но за тях не са необходими анализи за образуване на

единичните цени, тъй като те се получават автоматично, като сборове и представляват заглавие на съответния раздел или част.

I	РЕКУЛТИВАЦИЯ НА ДЕПО ЗА ТБО В с.ШЕРЕМЕТЯ - ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО с ОБЕМ НА ДЕПониРАНИТЕ ОТПАДЪЦИ около $V_{\text{депонирани}}=600\,000\text{куб.м.}$ , ПЛОЩ НА РЕКУЛТИВИРАНОТО ТЯЛО НА ОТПАДЪЦИТЕ $F_{\text{рекултивирано}}=54000\text{кв.м.}$	$\text{m}^3$	600 000.00
		$\text{m}^2$	52 998.00
Номер по ред	Описание	Показател	
		ед.м	Количество
<b>1</b>	<b><u>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</u></b>	$\text{m}^2$	15 500.00
1.2	Изграждане на пилотна рампа, за достъп до територията за почистване на терена от храсти и дървета, с ширина на короната $B=3\text{m}$	m	75.00
1.5	Направа на отводнителна яма за ретензиране на инфилтрирани води в процеса на строителство с полезен обем $V=7\text{куб.м}$	бр.	1.00
<b>2</b>	<b><u>СТАРТОВИ ЗЕМНИ РАБОТИ</u></b>	$\text{m}^3$	<b>9 300.00</b>
2.1	Масов изкоп за постигане на проектни нива на земното легло- механизирани	$\text{m}^3$	9 060.00
2.2	Насип за постигане на проектни нива на земното легло на рампа резервоар	$\text{m}^3$	240.00
<b>3</b>	<b><u>ДРЕНАЖНА СИСТЕМА ЗА ИНФИЛТРИРАЛИ ВОДИ(ИВ)</u></b>	m	265.00
3.1	Основен дренаж №1	m	95.00
3.2	Скатен дренаж №1	m	85.00
3.3	Скатен дренаж №2	m	50.00
3.4	Изграждане на Ретензионна дига с ширина на короната $B=2\text{m}$	m	25.00
3.4.1	Насип за постигане на проектни нива на дигата	$\text{m}^3$	150.00
3.5	Изграждане на дренажен колектор за ИВ от плътни HDPE тръби DN/OD 315 PN10 положени в изкоп с напречно сечение 60/90см и засипани със земни почви	m	35.00
<b>4</b>	<b><u>РАМПА РЕЗЕРВОАР</u></b>	m	194.00
4.1	Насип за постигане на проектни нива на рампата	$\text{m}^3$	4 000.00
<b>5</b>	<b><u>ОГРАЖДАЩА ДИГА</u></b>	$\text{m}^3$	<b>1 002.00</b>
5.1	Направа на скално ядро в у-ка от км0+345 до км 0+645, $L=300\text{m}$	$\text{m}^3$	18 000.00
5.2	Оформяне на въздушния откос в у-ка от км0+360 до км 0+490, $L=130\text{m}$	$\text{m}^3$	2 400.00
5.3	Оформяне на вътрешния откос в у-ка от км0+345 до км 0+645, $L=300\text{m}$	$\text{m}^3$	3 600.00
5.4	Оформяне на временния откос(стартово предепониране) в у-ка от км0+645 до км 0+345, $L=702\text{m}$	$\text{m}^3$	60 000.00

5.5	Оформяне на земната основа на рекултивационните пластове -изграждане на тампон от земни почви с дебелина h=0.5m и ширина B=5.4m,по цялата оградаща дига - L=1002m	m <sup>3</sup>	2 505.00
<b>6</b>	<b><u>ТЯЛО НА ОТПАДЪЦИТЕ</u></b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>52 998.00</b>
6.1	Оформяне на тялото на отпадъците - НИВО ОТПАДЪЦИ	m <sup>2</sup>	49 100.00
6.2	<b>ТЕХНИЧЕСКА РЕКУЛТИВАЦИЯ</b>	m <sup>2</sup>	52 998.00
6.2.1	Изграждане на техническа рекултивация с обща дебелина H=0.5m.	m <sup>2</sup>	52 998.00
6.3	<b>РЕКУЛТИВИРАЩ СЛОЙ</b>	m <sup>2</sup>	52 998.00
6.3.1	Изграждане основата на рекултивирания слой с обща дебелина H=0.7m	m <sup>2</sup>	52 998.00
6.3.2	Изграждане покритието на рекултивирания слой с обща дебелина H=0.3m	m <sup>2</sup>	52 998.00
6.4	<b>ГАЗОТВЕЖДАЩА СИСТЕМА</b>	m <sup>2</sup>	52 998.00
<b>7</b>	<b><u>СИСТЕМА ЗА ПОВЪРХНОСТНИ ВОДИ</u></b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>52 998.00</b>
7.1	<b>ОТВОДНИТЕЛНИ СЪОРЪЖЕНИЯ - НАПРЕЧНИ И НАДЛЪЖНИ ОТВОДНИТЕЛИ</b>	бр	19.00
7.1.1	Изграждане на тръбопровод от полипропиленови тръби с диаметър DN/OD 400 SN10 ,положени върху пясъчно легло и в бетонен кожух.	m	172.00
7.2	<b>ОТВОДНИТЕЛНИ КАНАВКИ</b>	m	2 417.00
<b>8</b>	<b><u>СИСТЕМА ЗА МОНИТОРИНГ</u></b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>52 998.00</b>
<b>9</b>	<b><u>БИОЛОГИЧНА РЕКУЛТИВАЦИЯ</u></b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>=</b>
9.1	Затревяване с тревно семе с норма 20кг/дка,торове,вода за поливки	m <sup>2</sup>	52 998.00
9.1.1	Тревно семе 20 кг/дка	кг	1 175.20
9.2	Минерални торове - чисто вещество азот 10кг/дка + чисто вещество фосфор 10кг/дка	кг	1 175.20
9.2.1	Амониева селитра 29.4кг/дка	кг	1 727.54
9.2.2	Двоен суперфосфат 27.8кг/дка	кг	1 633.53
9.7	Косене без изнасяне на откоса	дка	235.04

#### **Въпрос № 4:**

Моля да потвърдите, че за следната позиция от Количествената сметка не трябва да се представя единична цена и анализ за нейното образуване:

6.4.3	Система за факелно изгаряне на биогаз с независимо ел. захранване и капацитет на горене ≥ 160 m <sup>3</sup> /h, включително предпазна ограда с размери в план 5/5m и врата 1/2 m	Бр.	0,00
-------	---	-----	------

#### **Отговор по въпрос № 4:**

Такава система няма да се изгражда. В техническото задание на стр. 8 е посочено: „По проект е предвидено след улавяне на биогаза, същият да се отвежда посредством газосъбирателен тръбопровод Ø80 индивидуално от всеки газов кладенец до Система за факелноизгаряне на биогаз с независимо ел.захранване, но тъй-като тази система не се финансира от ПУДООС, същата няма да се изпълнява“.

#### **Въпрос № 5:**

В Техническо предложение (Образец № 3) всеки участник декларира сроковете за изпълнение на поръчката.

Ако в т. 7 участник посочи, че „Предлагания срок за извършване на техническата рекултивация“ 290 календарни дни и след това към тях добави фиксираните от Възложителя в т. 9 „Срок за извършване на отгледни мероприятия - втори етап на биологичната рекултивация, е 3 (три) години“, то общия срок за изпълнение на поръчката ще бъде по-малко от 48 месеца.

Резултатът ще бъде аналогичен, дори участника да предложи като срок за изпълнение на техническата рекултивация и максимално възможните 341 календарни дни.

От друга страна, отново Образец № 3, участникът трябва да потвърди фиксирания от Възложителя срок за изпълнение на поръчката, т. е:

*„4. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено пръчката в пълно съответствие с направените от нас предложения за срок от 48 (четиридесет и осем) месеца“.*

Моля да дадете указания дали всеки участник да промени текста на т. 4 от Образец № 3 така, че записания там срок да бъде равен на сбора от продължителностите на т. 7 и т. 9 - записано в календарни дни, като приеме, че 1 година е равна на 365 календарни дни.

В допълнение, ако не се отстрани, същото това противоречие ще се отрази и в невъзможност да се състави Подробния линеен график, тъй като ще има разминаване между общия срок за изпълнение на поръчката и сбора от сроковете, които го съставят (техническа рекултивация и втори етап на биологичната рекултивация).

#### **Отговор по въпрос № 5:**

Конкретните срокове за изпълнение на видовете дейности са зададени в документацията за обществената поръчка. В образеца на Обявлението, раздел II.2.7) „Продължителност на поръчката“, срокът от 48 (четиридесет и осем) месеца е максималния приблизителен срок в месеци, но не и в дни, както е посочено в документацията. По т. 7 и т. 8 от Образеца на техническо предложение (Образец № 3) се изисква да се предложат срокове за извършване на дейностите (в съответствие с дадените от Възложителя указания) и съобразно тези предложени срокове да се изготви линеен график.

### **Въпрос № 6:**

В документацията на стр. 38, Глава III, Раздел 1, т. 2.1. е записано:

*„.....За целта е изготвено Приложение № 2 ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪГЛАСИЕ ОТ СУБЕКТА НА ДАННИТЕ, което се предоставя на заинтересованите лица по електронен път с останалата документация за обществена поръчка в профила на купувача“.*

Като част от Документацията за възлагане на обществена поръчка, намираща се в профила на купувача, няма цитираната по-горе Декларация за съгласие от субекта на данните. Моля да ни я предоставите.

### **Отговор по въпрос № 6:**

Считано от 25.05.2018 г. е приложим Регламент (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент и на Съвета от 27.04.2016 г. (Регламент (ЕС) 2016/679). В тази връзка, всяко едно от лицата по чл. 40 от ППЗОП, което попълва и подписва ЕЕДОП, следва да е информирано, че личните данни, съдържащи се в различните документи, представени от него, се обработват на основание „спазване на законово задължение, което се прилага спрямо администратора“. Във връзка с дейността на Община Велико Търново, представлявана от Кмета като публичен орган и публичен Възложител на обществени поръчки по чл. 5, ал. 2, т. 9 от ЗОП, в хода на провеждане на процедурите по Закона за обществени поръчки не е необходимо изрично съгласие от лицата за обработване на личните им данни.

Освен това, самото представяне на оферта и ЕЕДОП представлява мълчаливо съгласие от участниците за съхранение и обработка на личните им данни, и не е необходимо прилагане на декларация.

### **Въпрос № 7:**

В образец № 4 на Ценово предложение, в т.1.1. следва ли да се включи цената за първия етап от биологичната рекултивация, предвид запис в документацията, че същата е част от техническата рекултивация или цялата биологична рекултивация, съгласно т. 9 от КС следва да бъде отразена по т. 1.2. от образца?

### **Отговор по въпрос № 7:**

В т. 1.1) от образец № 4 „Ценово предложение“ следва да се посочи цената само за техническата рекултивация, а цената за първия етап от биологичната рекултивация е включена в т. 1.2).

### **Въпрос № 8:**

Моля възложителят изчерпателно да посочи дейности с кои номера от КС следва да бъдат включени в т. 1.1 и кои в т. 1.2 от образец № 4.

### **Отговор по въпрос № 8:**

В т. I.1 се включват дейностите от т. 1 „Подготвителни работи“ до т. 8 „Система за мониторинг“ (включително), а в т. I.2 - дейностите, включени в т. 9 „Биологична рекултивация“ от КС.

Настоящото разяснение се предоставя на всички заинтересовани лица на основание чл. 33, ал. 2 от ЗОП чрез публикуване в профила на купувача: <https://www.velikotarnovo.bg/bg/profil-na-kupuvacha/713>.

**СНЕЖАНА** **ДАНЕВА-ИВАНОВА**  
**ЗА КМЕТ НА ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО**  
(Съгласно Заповед № РД 22-1559 от 24.09.2019 г.  
на кмета на Община Велико Търново)



Заличена информация на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП във връзка с чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679