



РЕГИСТРАЦИОНЕН ИНДЕКС И ДАТА

До ..... 0100-2014 24.02.14

**РАЗЯСНЕНИЕ ПО ДОКУМЕНТАЦИЯТА ЗА УЧАСТИЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ОБЕКТ: „Инженеринг (проектиране и строителство) на обект „Регионална система за управление на отпадъците в регион Велико Търново” по договорните УСЛОВИЯ на ФИДИК (FIDIC) за технологично оборудване и проектиране – строителство за електро и машинно-монтажни работи и за строителни и инженерни обекти, проектирани от Изпълнителя (Жълта книга).”**

### Въпрос 1

*За какъв етап от изграждане се отнася Образец №21 – първи или за цялото депо? Ако Образец №21 е различен за първи етап, моля дайте образец, който отговаря на обхвата на поръчката.*

### **Отговор:**

Съгласно разписаното в актуализираното прединвестиционно проучване, изброените по долу позиции от образец № 21 не са включени в първи етап на изграждане и съответно тяхната цена не е включена в прогнозната стойност на поръчката. Остойносттаването на тези позиции не е задължително .

- Позиции на СМР от КС – образец №21, които не са включени в 1-ви етап на проекта и не са част от прогнозната стойност на поръчката: III.1.7., III.3.7., III.4.1. (1-7; 10-14;25-27; 30; 32-33; 35; 41; 46), III.4.2.(8-11; 14-18), III.4.3.1.(3; 5-8; 11-13), III.4.3.2.(1-4), III.4.4.1.(4-16; 19-24), III.4.4.2.(3; 5-9; 12-13), III.4.5. (1; 5-6; 8-10; 13; 15-17), III. 4.6.(1-15), III 4.7.1.(1-8), III 5.6.1.(1-5), III.6.1; 6.2; 6.3; 6.4; 6.5; 6.6, III.7, III.8, III.9, III 10, III 12.7.(1-8), III 13.7., VII.1.(1-44), ; IX.3.(1; 3-5; 7; 9;13-15; 18:20-24:26-27;29-39;41-43;45-47;55-58;60;64;68:72;79;80;85;86)
- В раздел III 6. съгласно ПИП е предвидено съоразение от два ретензионни басейна с помпена станция, които да задържат инфилтратата за 3 дневно интензивно хранване с инфилтрат като аварийна проектна прогноза. Раздел III 6. следва да се остойности окрупнено , като анализи към тази стойност не е необходимо да се прилагат.
- Раздел IX.2. - Предвидено е съгласно ПИП доставка на комплетно съоразение. Раздела следва да се остойности окрупнено , като анализи към тази стойност не е необходимо да се прилагат.

### Въпрос 2

Възложителя ще приеме ли представянето на един анализ на единична цена за повтарящите се позиции от Образец № 21 Таблицу?

**Отговор :**

Не

### **Въпрос 3**

В образец № 21 ред 1799 позиция III.13.3.5 Спиклерна инсталация т. 1 е показана с количество нула, моля Възложителя да уточни ще се изпълнява ли посочената спиклерна инсталация?

Отговор:

Съгласно актуализиран ПИП, тази позиция не е предвидена в първи етап на изграждане на РСУО.

### **Въпрос 4**

При изпълнение на СМР на терена на депо се предвижда извозване на земни маси. В тази връзка, моля да посочите депо за извозване на негодна за обратен насип земна маса с разстояние до него и такса за депониране.

Отговор:

Най близкото депо, което Възложителя е имал в предвид се намира на 1,5 км. Такси за депониране при изпълнение на настоящия проект няма да бъдат начислявани.

### **Въпрос 5**

Съгласно Обявлението за обществена поръчка т. III.2.3) Технически възможности, като изисквано минимално ниво е записано: „Минимално изискване: През последните 5 г., считано до крайния срок за получаване на оферти участникът трябва успешно да е изпълнил минимум 1 договор за строителство на регионално депо за отпадъци с капацитет не по- малко от 25 000т. годишно. През последните три години, считано от крайния срок за получаване на оферти участникът трябва успешно да е изпълнил минимум 1 договор за проектиране на РСУО/Регионална система за управление на отпадъци/- фаза работен проект и един договор за осъществяване на авторски надзор на проект и един договор за доставка и монтаж на технологично оборудване за обекти в областта на управлението на отпадъци. Минималното изискване може да се удостоверява от договор/и включващи поотделно или в комбинация/и горните дейности.....". В тази връзка моля да поясните, какъв трябва да бъде периода на изпълнение на договора в случай, че Участникът представи договор за инженеринг, като доказателство на по-горе цитираните изисквания?

Отговор:

Когато минималното изискване се удостоверява от договор включващ комбинация от строителство с горната/и дейност се признава период от последните пет години.

### **Въпрос 6**

В Образец 21 - ТАБЛИЦИ показващи формирането на предложената цена е записано: „Шлайфаната армирана бетонова настилка 20 см - 6 000,00 т3“. Моля да потвърдите, че е допусната грешка в изписването на дименсията и вместо „т3“ следва да се чете „т2“.

Отговор:

Допусната е техническа грешка. Мерната единица на количеството от шлайфаната бетонова настилка е в м<sup>2</sup>.

### **Въпрос 7**

В образец № 21 ТАБЛИЦИ, показващи формирането на предложената цена, в раздел III.2. Изкопно-наситни работа за изграждане на клетка 1 под № 6 фигурира позиция Дренажна система - 1 бр. Същевременно в същия образец в раздел 11.1.3 Изолация на клетка 1 под № 7 е включена позиция Доставка и разстилане с булдозер на чакъл 16/32 за дренаж - 11 434,00 т3, а в раздел 11.2.1 Система за събиране на инфилтратата от депото са включени другите елементи на дренажната система - Доставка и полагане на HDPE SNIG DN315 тръба за инфилтрат перфорирана - 161,00 м, Доставка и полагане на HDPE SN10 DN315 тръба за инфилтрат неперфорирана - 355,00 м, Доставка и полагане на HDPE PN10 DN90 - 168,00 м, Тръба за рециркулиране DN75 - 415,00 м, Джетинг кладенци - 3,00 бр, Събирателни кладенци D=2000mm ср.височина 10 м - 5,00 бр, Гравитационни кладенци D=800mm, Височина 2,00 - 5,00 бр, Кладенци за контрол над рецикулацията - 10,00 бр. Моля Възложителят да разясни какво е имал предвид за позиция Дренажна система -1 бр. и какво трябва да бъде остойностено там, при условие, че понятието Дренажна система е събирателно и обобщава всички самостоятелно описани нейни елементи като отделни видове СМР в образец № 21, които също трябва да бъдат остойностени и ще се получи дублиране в окончателния размер на предложената цена?

Отговор:

Възложителят е предвидил възможността за поява на подземни води в зоната на клетка № 1. За тази цел е препоръчал на участниците геоложко проучване, което да потвърди или отхвърли наличието на подземни води. Посочените дренажни работи отразяват това очакване и предвиждат видове отводнителни мероприятия, които ще се осигурят чрез работното проектиране. Затова не са указани и точни параметри на дренажната система – отнася се отводняване на клетката под геоложката бариера. Позицията следва да се остойности по окупнени показатели, като представянето на анализ не е задължително.

### **Въпрос 8**

- Съгласно т. 11.2.1 Общо количество или обем от Обявлението за настоящата обществена поръчка дейностите по изпълнение на поръчката включват изготвяне на инвестиционен проект във фаза работен проект въз основа на редица изходни

документи, включително и актуализиран ПИП (Прединвестиционно проучване). Съгласно същата точка строителството е съгласно разработени работни проекти въз основа на редица документи, включително актуализиран и коригиран ПИП.

Съгласно приложението към Документацията за обществената поръчка актуализирано и коригирано Прединвестиционно проучване "Инсталацията за сепариране се разполага в едноетажна постройка, с метални конструкции, която се предвижда да се развие на етапи. В първи етап, предвиден за реализация с финансиране по Договор за Безвъзмездна финансова помощ, обхваща само част от общо предвиденото и оразмерено за цялото количество на входящи смесени неразделени отпадъци, постъпващи на входа на регионалната система. Технологичния процес предвижда разполагането на елементите на първи етап от инсталацията както следва:

- Входящ бункер при площадка за разтоварване на смесени отпадъци
- Вибрационно сито с отвори от 80 мм
- Транспортна лента
- Пластинчата транспортна лента
- Магнитен сепаратор
- Двоичен сепаратор за отделяне на пластмасови бутилки с бункери за отделно складиране
- Вихроток сепаратор
- Система за балиране на разделно събрани отпадъци
- Площ за складиране на отпадъците, разделени и балирани
- Помощни конструкции и платформи за наблюдение и обслужване на технологичните потоци

Същевременно в образец № 21 ТАБЛИЦИ, показващи формирането на предложената цена, в раздел IX.3 Инсталация за сепариране на постъпващите отпадъци е посочено технологично оборудване, което не съответства на указанията на ПИП.

Видно от приложения анализ голяма част от включеното в Образец № 21 технологично оборудване за инсталацията за сепариране не се предвижда за доставка и монтаж в рамките на настоящата обществена поръчка. Трябва ли това оборудване да се остойности и неговата цена включена ли е в прогнозната стойност на поръчката при условие, че то е извън обхвата на същата?

Отговор:

Съгласно разписаното в актуализираното прединвестиционно проучване, изброените по долу позиции от раздел IX.3 в образец № 21 не са включени в първи етап на изграждане и съответно тяхната цена не е включена в прогнозната стойност на поръчката. Остойностяването на тези позиции не е задължително .

- IX.3.(1;3-5;7;9;13-15;18:20-24;26-27;29-39;41-43;45-47;55-58;60;64:68;72:79;80;85;86)

**Въпрос 9**

Съгласно т.1.1) Наименование, адреси и място/места за контакт от Обявлението за поръчката Възложителят е посочил за електронен достъп до информацията електронен адрес <http://www.veliko-tirnovovo.bg>. В т.1.3) Допълнителна информация от Обявлението за поръчката Възложителят е посочил, че Документацията за участие може да бъде намерена на профил на купувача - <http://www.veliko-tirnovovo.bg>. Съгласно чл. 28, ал. 1, т. 6 от ЗОП Документацията за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка трябва да съдържа инвестиционните проекти, когато се изискват при обществената поръчка за строителство. На стр. 21 в Техническите спецификации е записано " Възложителят представя в тръжната документация следните елементи от техническото задание, като всички те са неразделна част от настоящите технически спецификации:

- Идеен проект за разработване на регионална система за управление на отпадъците - регион Велико Търново
- Комплексен доклад за оценка на съответствието".

Съгласно чл. 64, ал. 1 на ЗОП При провеждане на открита процедура възложителят изпраща обявлението за обществена поръчка до агенцията за вписване в Регистъра на обществените поръчки най-малко 52 дни преди крайния срок за получаване на офертите. Съгласно чл. 64, ал. 3 на ЗОП тези срокове могат да се намалят със 7 дни, ако обявлението е изпратено по електронен път, и с още 5 дни, ако от датата на публикуване на обявлението в електронен вид възложителят предостави пълен достъп по електронен път до документацията за участие в процедурата и ако в обявлението е посочен Интернет адрес, на който тя може да бъде намерена.

Видно от обявения срок за получаване на офертите възложителят се е възползвал от възможността, дадена му по чл. 64, ал. 1 на ЗОП. Същевременно към настоящия момент на обявения от Възложителя електронен адрес е осигурен достъп до части "Генерален план" и "Хидротехническа (ХТС)" на инвестиционния проект. Видно от тях инвестиционният проект съдържа и части "Архитектура", "Конструкции", "Електроинсталации", "Автоматизация", "ТОВиК", "Енергийна ефективност", "ВиК", "Пожарна безопасност", "Обща обяснителна записка", "Геодезия", "Паркоустройство и благоустройство", "Пътища", "Технология", "ПВЗ", "Земна основа" и "План за управление за строителните отпадъци", до които към настоящия момент - 25 дни преди срока за получаване на офертите все още не е осигурен достъп. Файлът с наименование „Идеен проект обект Регионална система за управление на отпадъците в регион Велико Търново“ фактически представлява обяснителна записка в част „Хидротехническа“ и в никакъв случай не замества съдържанието на липсващите части на инвестиционния проект, а самото наименование на файла е подвеждащо. Кога ще бъде осигурен достъп до липсващите части на инвестиционния проект на адреса на профила на купувача и как ще се отрази липсата на част от документацията за участие в процедура за възлагане на настоящата обществена поръчка на крайния срок за получаване на офертите? Кога ще бъде осигурен достъп до Комплексния доклад за оценка на съответствието на инвестиционния проект със съществените изисквания към строежите, които съгласно Възложителя представлява неразделна част от документацията за участие в процедура за възлагане на настоящата обществена поръчка (в частност от Техническите спецификации) и как ще се отрази липсата му в профила на купувача на Възложителя на крайния срок за получаване на офертите?

Отговор: Възложителя е осигурил достъп до документацията . Крайния срок за получаване на офертите ще бъде удължен.

#### **Въпрос 10**

На стр. 41 от Техническите спецификации по отношение Сградата на инсталацията за сепариране е посочено, че Ограждащата конструкция е профилна ЛТ ламарина с пластмасово покритие. Същевременно в образец № 21 ТАБЛИЦИ, показващи формирането на предложената цена, в раздел III.13.1 Част Архитектурна на Сграда за сепариране на постъпващите отпадъци под № 1 фигурира позиция Доставка и монтаж на фасаден панел с пълнеж минерална вата - 6 см - 1150.00 m2. Трябва ли тази позиция да се остойности и нейната цена включена ли е в прогнозната стойност на поръчката при условие, че тя е не се предвижда за изпълнение? Как да се остойности ограждащата конструкция с профилна ЛТ ламарина с пластмасово покритие при условие, че не е включено в Образец № 21?

Отговор:

Възложителят е имал предвид възможността за частично използване на сандвич панели в рамките на посоченото количество, свързано с възможността за организиране на определен участък от сградата с присъствие на работна сила. Тази позиция чрез механизмите на работа на проектите по ОПОС би могла да се отнася и до панели за покривно покритие, ако такива се предвиждат с работния проект.

Остойността се III.13.1. №1 от образец № 21.Позицията е включена в прогнозната стойност на поръчката.

Позиции ,които не са включени в Образец № 21 и ще се изпълняват съгласно работните проекти ,ще се остойността в КСС на работния проект.

#### **Въпрос 11**

На стр. 47 от Техническите спецификации по отношение Контролна подсистема (SCADA) на инсталацията за сепариране е записано:

"Актуализираното предложение на консултантския екип предвижда изпълнението на SCADA да се извърши с проектирането и реализирането на цялостното и трайно решение на сградата и на технологичното оборудване, На този етап не се предвижда изпълнението на автоматизация на цялата система и на нейните съставни елементи." Същевременно в образец № 21 ТАБЛИЦИ, показващи формирането на предложената цена, в раздел III.13 Сграда, за сепариране на постъпващите отпадъци е включен подраздел III.13.7 част Автоматизация с две групи позиции -III.13.7.1 Монтажни и инсталационни работи, съдържащ 10 позиции и III.13.7.2 Компютърна техника и специализиран софтуер, съдържащ 9 позиции, една от които е SCADA Софтуер (позиция 7). Трябва ли позициите в част Автоматизация на Сграда за сепариране на постъпващите отпадъци да се остойността и тяхната цена включена ли е в прогнозната стойност на поръчката при условие, че те са извън обхвата на същата?

Отговор:

Съгласно разписаното в актуализираното прединвестиционно проучване, позиции от раздел III.13.7.в образец № 21 не са включени в първи етап на изграждане и съответно тяхната цена не е включена в прогнозната стойност на поръчката. Остойносттаването на тези позиции не е задължително .

### **Въпрос 12**

На стр. 80 от Техническите спецификации е записано "За производството на компост се предвижда технологична инсталация от тунелен тип в сграда, описана подробно в прединвестиционното проучване, оразмерена за цялото количество некоригиран масов баланс на отпадъците, За целите на първи етап на изграждането на системата се предвиждат три тунела, които ще обработват отпадъците - два тунела за хранителни отпадъци и един тунел за зелени отпадъци. От предвидените в общия проект 10 тунела - 6 големи и 4 малки, първият етап предвижда изпълнението на 3 големи и два малки тунела, като при реализацията ще се запазят възможностите за изпълнение на сградата в пълен обем- от 10 тунела". На стр. 85 в Техническите спецификации Възложителят е записал " Предвидените в настоящата разработка за частично изпълнение на зоната за компоста / 3 големи и два малки тунели за компоста/ ще бъдат използвани за производство на компост от биоразградими отпадъци и двата малки тунела ще се използват за производство на „зелен компост“. На стр. 82 в Техническите спецификации е записано " В първи етап се изпълняват всички строителни дейности по осите, които са цриховани в приложените схеми." В приложената на стр. 89 в техническите спецификации схема на Сградата за ферментация на компоста са цриховани 4 големи и два малки тунела, които съгласно предишното изречение следва да се изпълнят. Както е известно, избраната технология на компостиране в тунели е автоматична покривна конструкция се базира на компостиране в големи тунели (дължина 30 м) на хранителни и други биоразградими смесеносъбрани отпадъци и компостиране в малки тунели (дължина 22 м) зелени отпадъци, Моля Възложителят да поясни в действителност колко тунела предвижда да бъдат изградени през първия етап - два големи и един малък, три големи и два малки, три големи и четири малки или четири големи и два малки тунела.

Отговор:

Възложителят предвижда изграждането на 3 големи и два малки тунела. Това е осигуреното финансиране с договора за БФП – първи етап.

### **Въпрос 13**

В образец № 21 ТАБЛИЦИ, показващи формирането на предложената цена, в раздел III.11 Сграда за ферментация на компоста са предвидени необходимите работи за изграждане на 6 големи и 4 малки тунела за ферментация на компоста. Съгласно

Техническите спецификации възложителят предвижда изграждането само на една част от тунелите. Включена ли е цената на тунелите, които няма да се изпълняват е в прогнозната стойност на поръчката при условие, че те са извън обхвата на същата? Какви са действителните количества работи за изграждането на тунелите за компостиране, които са включени в прогнозната стойност на поръчката на база предвиденото за изпълнение, което не е еднозначно определено в документацията?

Отговор:

В Раздел III.11 от Образец № 21 са включени само позиции, които ще се изградят, и са предвидени в прогнозната стойност на поръчката.

#### **Въпрос 14**

На стр. 92 от Техническите спецификации е представена план - скица на пречиствателното съоръжение инфилтрат, съгласно която се предвиждат единствено ретензионни басейни с помпена станция рециркулация инфилтрат и технологични контейнери. На стр. 80 от Техническите спецификации е записано "Не се предвижда никакво третиране на утайките поради незначителното им количество и скъпото третиране. Не се предвижда обща автоматизация на процесите на пречистване на отпадните води." В образец № 21 ТАБЛИЦИ, показващи формирането на предложената цена, в раздел III.6 Пречиствателна станция за отпадъчни води е включен подраздел III.6.6 Част Автоматизация, съдържащ 15 позиции. Как в образец № 21 са включени раздел III.9 Техническа сграда към ПСОВ и раздел III.10. Техническа сграда за обезводняване на утайка. Трябва ли позициите в раздели III.6.6, III.9 и III.10 да се остойностят и тяхната цена включена ли е в прогнозната стойност на поръчката при условие, че те са извън обхвата на същата?

Отговор:

В раздел III 6. Съгласно ПИП е предвидено съоръжение от два ретензионни басейна с помпена станция, които да задържат инфилтрат за 3 дnevно интензивно хранване с инфилтрат като аварийна проектна прогноза. Раздел III 6. следва да се остойности окрупнено, като анализи към тази стойност не е необходимо да се прилагат.

Раздели III 9, и III.10, съгласно отговор на въпрос № 1

#### **Въпрос 15**

На стр. 19 в Техническите спецификации по отношение на Обхвата на обществената поръчка е записано "Озеленяване в рамките на одобрения идеен проект и в съответствие с количествената сметка ". Съгласно Обяснителната записка към Част "Генерален план" на инвестиционния проект са предвидени 54 759,86 m<sup>2</sup> озеленяване или 33 % от площта на регионалната система за управление на отпадъците следва да бъде озеленена. В образец № 21 ТАБЛИЦИ, показващи формирането на предложената цена, в раздел V ПАРКОУСТРОЙСТВО И БЛАГОУСТРОЙСТВО предвидените количества работи предполагат озеленяване на приблизително три пъти по-малка площ. При



*подготвяне на ценовото предложение кое е водещо - озеленяване в рамките на одобрения идеен проект или озеленяване в съответствие с количествената сметка?*

**Отговор:**

Да се остойности раздел V ПАРКОУСТРОЙСТВО И БЛАГОУСТРОЙСТВО от Образец № 21.

### **Въпрос 16**

*На стр. 11 в Техническите спецификации е записано към изпълнението на клетката се включва като основна осигуряваща система "Полагане на началото на системата за улавяне на сметищен газ". Съгласно т. 5.4 от Приложение № 2 към чл. 1, т. 4 и чл. 22 на Наредба № 6 от 27 август 2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци вертикалните и хоризонталните газоотвеждащи кладенци се изграждат успоредно с депонирането на отпадъците след първия работен хоризонт, което предполага начало на изграждане на системата за улавяне на сметищен газ в периода на експлоатация на депото. Моля Възложителят да поясни коя част от системата за улавяне на сметищен газ е предвидил да бъде изградена в етапа на строителство на депото и къде в количествената сметка - Образец № 21 са включени тези СМР?*

**Отговор:**

Изграждането на системата за събиране на сметищен газ като система се извършва на следващ етап. За осигуряването на системата е необходимо след полагането на дренажния слой да се положат кладенци за събиране на сметищен газ, само като пръстени с височина не повече от 2 м.

Участниците следва да остойността раздел „система за мониторинг“ подраздел П.3. т.1 – Изграждане на вертикални кладенци за мониторинг на наличието на биогаз.

### **Въпрос 17**

*На стр. 44 от Техническите спецификации към описанието на Електрическата инсталация на сградата на инсталацията за сепариране е представен чертеж на Сградата за узряване, рафиниране и съхранение на компост. Моля Възложителят да поясни приложеното описание за коя сграда се отнася и ако действително касае Сградата на инсталацията за сепариране каква е връзката му с приложенния чертеж?*

**Отговор:**

Допусната е техническа грешка. Участника следва да използва идейните проекти.

### **Въпрос 18**

*В образец № 21 ТАБЛИЦИ, показващи формирането на предложената цена, в раздел*

II.1.2. Изкопно-наситни работи за изграждане на клетка 1 са предвидени 60 744,00 т3 изкоп на земни почви и 26 000,00 т3 изкоп на скални почви. Същевременно се предвижда 20 332,00 т3 от изкопаните почви да бъдат извозени на транспортно разстояние 1,5 км (най-вероятно извън рамките на площадката), а 40 412,00 т3 да бъдат използвани за обратен насип в рамките на депото (на транспортно разстояние 0,3 км). Общото количество изкоп възлиза на 36 744,00 т3, а общото количество насипани и извозени извън площадката земни маси възлиза на 60 744,00 т3. Моля Възложителят да поясни какво е предвидено за разликата от 26 000,00 т3 изкопани маси.

#### **Отговор:**

Действителните количества от различните видове земни работи ще бъдат установени с работните проекти и на базата на действителните геоложки проучвания. При доказване на подходящи за обратни насипи и за земни насипи, същите ще бъдат депонирани в границите на площадката на обекта. Неподходящите и скалните земни маси ще бъдат транспортирани съгласно предвижданията на работния проект. Възложителят ще предостави указания за депониране на останалите, неподходящите земни маси.

#### **Въпрос 19**

В образец № 21 ТАБЛИЦИ, показващи формирането на предложената цена, в раздел I ПОДГОТОВКА НА СТРОИТЕЛСТВОТО, ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО под № 6 е включена позиция Времени пътища - 930 м. Моля Възложителят да поясни с каква ширина са предвидени временните пътища?

#### **Отговор:**

Дейностите по „подготовка на строителството, временно строителство“ са видове дейности, които всеки участник трябва да осъществи по начин, който да отговаря на предвидената от него организация на строителния процес. Ширината на пътя следва да е съобразена с вида и габарита на техниката и механизацията, предвидена за изпълнение на строителството на обекта и е решение на участника.

Възложителят е оставил като информация предлаганото временно строителство от идейния проект. Същевременно е оставил възможността крайното решение за начина на извършване на временното строителство да се вземе от работния проект на изпълнителя, съгласуван от строителния надзор и възложителя.

#### **Въпрос 20**

В образец № 21 ТАБЛИЦИ, показващи формирането на предложената цена, в раздел I ПОДГОТОВКА НА СТРОИТЕЛСТВОТО, ВРЕМЕННО СТРОИТЕЛСТВО под № 4 и № 5 са включени позиции Временно електрозахранване - 1 бр. и Временно водоснабдяване - 1 бр. Съгласно Времевия график за изпълнението на обекта, представен от Възложителя, периодът на изпълнение на строителството на довеждащата и отвеждащата техническа инфраструктура до протокол обр. 15 е от 12.4.2014г. до 18.12.2014г., а периодът до въвеждане в експлоатация на довеждащата и отвеждащата техническа инфраструктура до издаване на Разрешение за ползване е до 31.3.2015г. Видно от

графика на Възложителя довеждащата и отвеждащата техническа инфраструктура ще бъдат въведени в експлоатация след завършване на строителството на регионалната система за управление на отпадъците и осигуряване на електрозахранване и водоснабдяване за строителни нужди посредством новоизградените външни връзки ще бъде невъзможно. В тази връзка моля Възложителят да укаже точки на присъединяване на временния водопровод и временното електрозахранване към съществуващи мрежи. Предвид факта, че пътната връзка на РСУО ще се изпълнява едновременно със строителството на регионалната система и нейното трасе няма да може да бъде използвано, моля възложителят да укаже какъв транспортен достъп и по какъв маршрут, различен от този на постоянната пътна връзка, е предвидил до площадката на РСУО за времето на нейното строителство?

**Отговор:**

Временното електрозахранване и водоснабдяване на строителната площадка не е обвързано с изграждането на довеждащата и отвеждаща инфраструктура на обекта. Всеки участник трябва да осигури тази част от КС, включително и временният достъп по начин, който да отговаря на предвидената от него организация на строителния процес.

Възложителят е оставил като информация предлаганото временно строителство от идейния проект. Същевременно е оставил възможността крайното решение за начина на извършване на временното строителство да се вземе от работния проект на изпълнителя, съгласуван от строителния надзор и възложителя.

### **Въпрос 21**

Съгласно Т.П.2.1) Общо количество или обем от Обявлението за поръчката дейностите по изпълнение на поръчката включват и Възлагане на комплексен доклад за оценка на инвестиционните проекти със съществените изисквания към строежите. Същевременно съгласно Чл. 166, ал. 1, т. 1 от ЗУТ Консултантът извършва оценяване на съответствието на инвестиционните проекти въз основа на писмен договор с Възложителя. ЗУТ не допуска възможността оценката за съответствие с инвестиционните проекти да бъде възложена на консултанта от друг участник в инвестиционния процес. Нещо повече - в чл. 142, ал. 6 от ЗУТ изрично е посочено, че Комплексният доклад за оценка на съответствието се съставя от регистрирана фирма - Консултант, несвързан с проектанта. Настоящата поръчка е за инженеринг, представляващ по същество проектиране и строителство. В случай, че контролни органи констатират по отношение възлагането на комплексния доклад за оценка на съответствието нарушение на действащото законодателство и наложат на имуществена санкция на Изпълнителя, ще бъде ли тази санкция за сметка на Възложителя?

**Отговор:**

Възложителят по договора за оценка на съответствието по чл.142 от ЗУТ е Община Велико Търново. Възнаграждението по този договор е за сметка на изпълнителя, като тези средства не следва да се включват в ценообразуването и са извън стойността на поръчката. След избиране на изпълнител, преди сключване на договора за инженеринг, същият следва да представи договор с консултант по чл.142 от ЗУТ за одобрение и подписване от Възложителя.

На основание чл.29 ал.1 от Закона за обществените поръчки ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ изпрати разяснението до всички кандидати, които са закупили документация за участие и са посочили адрес за кореспонденция.

ДАНИЕЛ ДИМИТРОВ ПАНОВ

Кмет на Община Велико Търново

