



Община Русе

гр. Русе, пл. Свобода 6, Телефон: 00359 82 826 100, факс: 00359 82 834 413,  
[www.ruse-bg.eu](http://www.ruse-bg.eu), [mayor@ruse-bg.eu](mailto:mayor@ruse-bg.eu)

УТВЪРЖДАВАМ!

  
ИНЖ. ДИМИТЪР НАКОВ

За Кмет на Община Русе, съгласно  
Заповед № РД-01-2480 от 18.09.2015г.

25.09.2015г.

## ПРОТОКОЛ

на основание чл. 101г, ал. 4 от Закона за обществени поръчки  
Глава осма "а"

Днес, 17.09.2015 год. в 14:00 часа комисия, назначена със Заповед № РД-01-2293 от 15.09.2015 год. на Кмета на Община Русе в състав:

1. инж. Лилия Пъргова – главен експерт отдел ТИИК
2. инж. Станислав Данев - старши експерт в отдел ТИИК
3. Милена Трифонова – старши юриконсулт в отдел ПНО

**Секретар:** Албена Добрева – Главен експерт отдел ОП

се събра да отвори, разгледа, оцени представените оферти и направи предложение за избор на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Изготвяне на идеен инвестиционен проект за обект: “Рехабилитация на кейовите стени на пътнически терминал Русе-център и подобряване на навигационните условия на 3 корабни места “.

На заседанието присъстваха всички членове на комисията.

Постъпила е една оферта, запечатана в плик, регистрирана във входящия регистър, както следва:

- **вх. № 1 от 17.09.2015г. в 09:10 часа оферта на „ГЕОТЕХНИКА АБС” ООД, гр. София**

След запознаване с регистъра, членовете на комисията попълниха декларации съгласно чл. 101г, ал. 2 от ЗОП за обстоятелствата по чл.35, ал.1, т. 2 - 4 от Закона за обществени поръчки.

Отварянето на офертите се извърши при условията на чл. 68, ал. 3 от ЗОП съобразно изискванията на чл. 101г, ал. 3 от ЗОП.

Помощният орган на Възложителя започна своята работа с отваряне на офертата и обявяване на ценовото предложение на единствения участник. След това комисията пристъпи към разглеждане на документите, съдържащи се в офертата на участника.

В резултат на разглеждане на офертата комисията направи следните констатации:

След направена обстойна проверка на депозираните документи, членовете на комисията констатираха, че представената оферта е в съответствие с изискванията на ЗОП и на възложителя, обективирани в публичната поканата и одобрено задание за обществена поръчка по реда на чл.14, ал. 4 от ЗОП, т. е офертното предложение на участника „ГЕОТЕХНИКА АБС” ООД, гр. София съответства напълно на конкретните изисквания за изпълнение на настоящата обществена поръчка.

Ценово предложение по образец: Предлагана цена за извършване на услугата обект на обществената поръчка, както следва:

➤ 65 200 лева без ДДС или 78 240 лева с вкл. ДДС.

Офертното предложение на участника в част ценова не надвишава финансовия ресурс, който Възложителя може да осигури, съгласно прогнозната стойност за изпълнението обекта на обществената поръчка.

Оценяването се извършва на база посочен в публикуваната публична покана критерий: „икономически най- изгодна оферта”.

*Критерият за оценка (КО) на участника се изчислява по формула:*

$$КО = 0,7 \times ТП + 0,3 \times ОЦ$$

*Техническото предложение или ТП се оценява по формула:*

$$ТП = Т1 + Т2$$

*Където:*

*Т1 – „Организация и изпълнение на проектирането“ – максимален брой точки 40;*

*Т2 – „Управление на риска“ – максимален брой точки 30.*

*ОЦ е Оценка на предлагана цена*

➤ **Оценка и мотиви на техническото предложение на „ГЕОТЕХНИКА АБС” ООД, гр. София**

#### **Описание на техническото предложение**

Част „Организация и изпълнение на проектирането“

Конкретно и последователно са описани проектните дейности, а именно:

1. Издирване и анализ на съществуващите архивни материали – геоложки и геотехнически условия, проектни материали, екзекутиви.
2. Оглед на място и анализ на актуалното конструктивно състояние на кейовата стена, извършвани ремонти
3. Геодезическо заснемане на стената и прилежащата зона
4. Изготвяне на конструктивен проект за рехабилитация – съобразно предварителния анализ и техническите изисквания на Възложителя се предвижда реконструкция, укрепване на основите, драгиране и др. дейности

Част Управление на риска

Направена е подробна разработка включваща:

Оценяване на вероятността от настъпвани и степента на проявление /високо, средно, ниско влияние/

Оценяване на риска – процес и анализ

Управление на риска, вътрешно фирмена организация, взаимодействие между екипа и ръководството и участието на всеки член на колектива в управлението на рисковете

Подробно са разработени 8 бр.рискове, съответстващи на изискванията от техническата документация на Възложител с оценка и мерки за недопускане или преодоляването им

#### **Оценка**

##### **Организация за изпълнение – Т1- 20 точки**

Участникът е описал конкретно практическото организиране на работния процес, всички основни дейности и етапите, през които преминава изпълнението.

Организационната структура е видна в част Рискове, описан е начинът, по който се разпределят задачите и отговорностите между експертите в екипа на участника и конкретната функция на всеки един експерт.

В разработката има известни несъществени непълноти, които няма да се отразят на изпълнението на поръчката, а именно: не са представени допълнителни поясняващи текстове, свързани с обясняване на последователността, съдържанието на отделните документи или други дейности и процеси. Не са изяснени подробно взаимодействието между членовете на екипа, както и комуникацията с Възложителя. Разработката се оценява на 20 точки.

#### **Управление на риска – T2 – 30т.**

Представената разработка е ясна и конкретна, логически свързана и обоснована, и отразява конкретния опит на кандидата от изпълнение на други поръчки. Кандидатът е идентифицирал 8 бр. рискове, които отговарят на условията в техническата документация на Възложителя. За всеки отделен риск е направена оценка и предвидимост по степента на въздействие; описани са контролните дейности и конкретни мерки за недопускане /предотвратяване на риска/, последици от евентуално сбъждане на риска, и конкретни дейности по отстраняване и управление на последиците.

Съотнесени към методиката за оценка, за всеки рискосвете участникът е предвидил три и повече различни мерки за предотвратяване на настъпването им, както и дейности за мониторинг на проявленията на отрицателно въздействие на рисковете на изпълнението на договора.

Участникът е предвидил три или повече дейности за контрол на изпълнението на предложените мерки.

Разработката напълно отговаря на изискванията на Възложителя и се оценява с 30 точки.

ТП е оценка на техническото предложение и се изчислява по формулата  $ТП=T1+T2$

Където:

T1 – „Организация и изпълнение на проектирането“

T2 – „Управление на риска“




Участникът „ГЕОТЕХНИКА АБС“ ООД получава 50 точки на техническото предложение.

В предвид, че „ГЕОТЕХНИКА АБС“ ООД е единствен участник в обществената поръчка с обект услуги, получава максималната оценка за показател предлагана цена от 30 точки.

*Съгласно чл. 101д. от ЗОП Възложителят може да възложи изпълнението на поръчката и в случаите, когато е подадена само една оферта, ако същата е в съответствие с техническите спецификации.*

Комисията предлага на Кмета да сключи договор с участника, „ГЕОТЕХНИКА АБС“ ООД.

#### **КОМИСИЯ:**

1. инж. Лилия Пъргова – главен експерт отдел ТИИК..... 
2. инж. Станислав Данев - старши експерт в отдел ТИИК..... 
3. Милена Трифонова – старши юриконсулт в отдел ПНО..... 

Секретар: Албена Добрева – гл.експерт отдел ОП..... 