



## СТОЛИЧНА ОБЩИНА-РАЙОН „НОВИ ИСКЪР“

гр. Нови Искър, ул. „Искърско дефиле“ № 123, п.к. 1281, тел.: 991-72-30; 991-72-78; факс: 991 76 23 e-mail: info@novi-iskar.bg

Изх. ОП-7001-2(3)/21.03.2015г.

ДО

Г-Н КАМЕН КИРИЛОВ СПАСОВ  
УПРАВИТЕЛ НА "МИРИКАЛ" ЕООД,

Адрес за кореспонденция:  
Ул. „Цар Борис III“ № 168, ет. 2, офис 23А,  
гр. София 1618

КОПИЕ:

Г-ЖА МИГЛЕНА ПАВЛОВА  
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА  
АГЕНЦИЯТА ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ  
ГР. СОФИЯ 1052, УЛ. "ЛЕГЕ" №4

### ПОКАНА

за участие в процедура на договаряне без обявление  
за възлагане на обществена поръчка

### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН УПРАВИТЕЛ,

На основание **чл. 92 от ЗОП** във връзка с Решение № ОП-7001-2/21.03.2015г. за откриване на процедура на договаряне без обявление за възлагане на обществена поръчка по реда на чл. 90, ал. 1, т. 4 от ЗОП с предмет: „**Укрепване на свлачище на ул. „Стара планина“ №44, с. Балша, район „Нови Искър“ – СО**“, съобразно изготвен инвестиционен проект за обекта:

Ви отправяме настоящата покана за участие в процедурата на договаряне без обявление, като за датата и часа на договарянето ще бъдето допълнително уведомени след публикуване на страницата на АОП на становище.

#### 1. Предмет на обществената поръчка:

„Укрепване на свлачище на ул. „Стара планина“ № 44, с. Балша, район „Нови Искър“:

Първи етап - „Неотложни мерки за спиране на свлачищните процеси и изграждане на път за транспортен достъп до петата на свлачището“

Втори етап – „Окончателно укрепване“

#### 2. Описание на строително-монтажните работи

Укрепването на свлачището следва да се осъществи съгласно изготвения Инвестиционен проект, разделен на два етапа, както следва:

Първи етап „Неотложни мерки за спиране на свлачищните процеси и изграждане на път за транспортен достъп до петата на свлачището“

Втори етап – „Окончателно укрепване“

*Проектът ще бъде предоставен на място от Възложителя;*

**В първия етап са включени следните основни дейности:**

- Подготвителни дейности
- Изграждане на временен път за достъп до петата на свлачището
- Изграждане на временна площадка за строителство
- Доставка и полагане на два броя колекторни тръби
- Изграждане на опорна призма от скални късове
- Изграждане на дренажни ребра

**Техническото решение на първия етап предвижда:**

- Подготвителни дейности - почистване от дървесна и храстова растителност в засегнатия от укрепителните дейности участък и трасиране на характерните точки
- Изграждане на временен път, който да осигури транспортен достъп за осъществяване на укрепителните работи по свлачището. Габарити на пътя:
  - Дължина – 270m
  - Пътно платно – 3,50m
  - Банкети по 0,50m
  - Откоси в изкоп 1:1, откоси в насип 1:1,5;
  - Конструкция на настилката – пълтен асфалтобетон 5cm и трошен камък 35cm с водещи бетонови ивици 10/25/50 върху земновлажен бетон и банкети с трошен камък
  - Насили се изпълняват от нестандартна баластра
- Изграждане на дренажни укрепителни ребра;
- Изграждане на опорно-дренажна система, която включва 2 бр. колекторни, отвеждащи тръби, Lед=86.2m', Ø1000 HDPE, SN8 и опорна дренажна призма

**Във Втория етап са включени следните основни дейности:**

- Подготвителни дейности
- Изграждане на подпорна стена от габиони
- Изграждане на уловителна преграда против наноси
- Изграждане на укрепителна конструкция при отстъпа на свлачището
- Изграждане на стоманобетонова отводнителна канавка за повърхностни води във веждата на откоса
- Изграждане на система за мониторинг

**Техническото решение на втория етап предвижда:**

- Подготвителни дейности - трасиране на характерните точки
- Изграждане на подпорна стена от габиони, която цели да укрепи насипа над тръбите и да насочва водния поток, за да се намалят до минимум ерозионните процеси от повърхностните води
- Изграждане на уловителна преграда против наноси, която се състои от стоманобетонови оградни стълбове, обединени в обща система с поцинкована стоманена тел и стоманени въжета;
- Изграждане на укрепителна конструкция при отстъпа на свлачището, чиято функция е недопускане на образуването на допълнителна хълзгателна повърхнина зад съществуващата (разширение на свлачищния процес). При изграждането на укрепителната конструкция е необходимо да се извършат следните строително-

монтажни дейности: монтаж на почвени гвоздеи от арматурно желязо, полагане на слой от дренажен композит, полагане на PVC тръби за акумулиране на дренираните водни количества, монтаж на армировъчна мрежа и полагане на пръскан бетон;

- Изграждане на стоманобетонова отводнителна канавка за повърхностни води във веждата на откоса

- **Разпределение на СМР по етапи**

**Първи етап:**

- Почистване от дървесна и храстова растителност в засегнатия от укрепителните дейности участък
- Трасиране на характерните точки
- Изграждане на временен път за достъп до площадката за СМР
- Изграждане на временна строителна площадка;
- Доставка на дренажен материал и изпълнение долната част на дренажните ребра - от кота пета на свлачището
- Полагане и снаждане на колекторните тръби Ø1000
- Изпълнение на опорната призма
- Изграждане на пътната конструкция в участъка, застъпен с опорната призма
- Продължаване изграждането на дренажните ребра до достигане на проектни параметри

**Втори етап:**

- Трасиране на характерните точки
- Изграждане на временна строителна площадка;
- Доставка на материали
- Полагане на почвени гвоздеи
- Полагане на дренажен композит и гофрирана дренажна тръба, обвита частично в геотекстил
- Полагане и фиксиране на армировъчната мрежа
- Изпълнение на торкретни дейности
- Изграждане на стоманобетонова отводнителна канавка
- Изграждане на мониторингова система
- Демонтаж на конструкции

**! Изпълнението на втория етап ще стартира след издаване на предварително разрешение за строеж от Министерство на регионалното развитие и благоустройството.**

**В изпълнението на проектните мероприятия може да се получат застъпвания и прекъсвания между някои етапи в отделни технологични цикъла според наличната строителна механизация.**

### **3. Нормативна база**

По време на строителството да се спазват следните наредби, норми и стандарти:

- Наредба №2 на МТСП и МРРБ (ДВ бр. 37/04.05.2004г.) за Минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР (МИЗБУТИСМ);
- Наредба №1 от 30.07.2003 г. за номенклатурата на видовете строежи;
- Наредба №1 от 16.04.2007 г. за обследване на аварии в строителството;
- Наредба №2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в

Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти;

- Наредба № 2 от 31.03.1995 г. за функциите и задачите на специализираните органи по безопасност на труда;
- Наредба №3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството;
- Наредба №РД-07/8 от 20.12.2008 г. година за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа;
- Наредба № 7 от 23.09.1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване;
- Кодекс на труда;
- Закон за здравословни и безопасни условия на труд;
- Наредба № 5 от 11.05 1999 год. за реда, начина и периодичността на извършване на оценка на риска;
- Наредба № 3 от 25.01.2008 г. за условията и реда за осъществяване дейността на службите по трудова медицина
- Наредба №16 от 31.05.1999 за физиологични норми и правила за ръчна работа с тежести;
- Наредба № 15 от 31.05.1999 г. за условията, реда и изискванията за разработване и въвеждане на физиологични режими на труд и почивка по време на работа;
- Наредба № 12 от 30.12.2005 г. за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при извършване на товарно-разтоварни работи
- Наредба № 3 от 19.04.2001 г. за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място;
- Наредба за безопасната експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения
- Наредба № 3 от 09.06.2004 г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии;
- Наредба № 16 от 09.06.2004 г. за сервитутите на енергийните обекти;
- Закон за устройство на територията;
- Наредба за задължително застраховане на работниците и служителите за риска "трудова злополука";
- Заповед №891 на министъра на труда и социалната политика от 07.11.2006 г. за определяне на коефициент на трудов травматизъм по икономически дейности.
- Наредба за реда за изграждане, поддържане и използване на колективните средства за защита;
- Закон за защита при бедствия (ЗЗБ);
- Наредба № 3 за пределно допустимите концентрации на химични вещества, отделяни от полимерни строителни материали в жилищни и обществени сгради;
- Закон за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП) и подзаконовите нормативни актове по прилагането му;
- Наредба № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;
- Действащи закони и наредби за оценяване на съответствието на строителните продукти;
- И други в зависимост от видовете работи.

#### **4. Финансиране**

Финансирането на обществената поръчка е осигурено със средства, одобрени съгласно **Постановление №180 от 03.07.2014 г. на Министерския съвет на РБ.** Прогнозната стойност на поръчката 522 760,83 лева без ДДС.

#### **5. Правно и фактическо основание за откриване на процедурата:**

чл. 90, ал.1, т.4 от ЗОП, във връзка с чл.14, ал.1, т.1 и чл.16, ал.7, т.2 от ЗОП

След активизиране на свлачище в село Балша поради поройни дъждове и земетресение от 22.05.2012 г., район „Нови Искър“ предприема незабавни действия с цел преодоляване на последиците от природното бедствие, търси съдействие от Столична община и МРРБ за неговото овладяване.

На основание **Заповед РД-09-01-248/16.07.2012 г. на кмета на Столична община** на 18.07.2012 г. е сформирана комисия от експерти. След оглед те са установили първоначалните параметри на свлачището: разрушени две стопански постройки на адрес ул. „Стара планина“ №44 и видимо пропадане на част от склона, застрашаващо намираща се наблизо жилищна сграда.

Направени са предписания „Софинвест“ ЕООД да изготви техническо задание за идеен проект за укрепване на свлачището.

По сигнал на кмета на с. Балша на 04.04.2013г. е сформирана повторна комисия.

**След оглед членовете й са констатирали, че има силно активизиране в сравнение с първото посещение.** Най-горната част от склона, граничеща непосредствено със жилищната сграда е пропаднала, нанесени са сериозни щети на имота.

**От ОП „София-проект“ е изготвено геодезическо заснемане, инженерногеоложко и хидрогеоложко проучване за свлачището.**

**Предприети са постъпки за свикване ОЕСУТ за приемане на инженерногеоложко и хидрогеоложко проучване за свлачището, уточняване на вида и необходимостта от изпълнение на укрепителни и отводнителни мероприятия и издаване на актуално становище от „Геозашита“ ЕООД - Перник за свлачището във връзка с процедурата за издаване на предварително разрешение по реда на чл.96, ал.5 от ЗУТ.**

**В становище на „Геозашита“ ЕООД – Перник от 17.04.2013г. и писмо на МРРБ от 28.06.2013г.** е отразено, че свлачището е с размери: дължина около 50 м. и фронт с ширина 50-60 м. Засегната площ е около 3дка. Предписано е цялостно укрепване на участъка, след изготвяне на аварисен проект за укрепителни мероприятия, съобразен с конкретните инженерно геологични и хидрогеологични условия в склона, с оглед осигуряване на безопасността на територията на с. Балша.

**Изгoten е Инвестиционен проект, който със Заявление вх.№ АУ17-31/3/21.05.2014 г. на Кмета на Столична община е внесен в Министерство на регионалното развитие за издаване на предварително разрешение за строителство. С писмо изх.№ АУ17-31/16.06.2014 г. на заместник министъра на МРР се изисква представяне на допълнителни документи. Подадено е искане до Главния архитект на СО за изготвяне на ПУП, за което е получен отговор №СО-0408-40/5/30.07.2014 г.**

След подадено заявление от Кмета на район „Нови Искър“ до АГКК са издадени скици на поземлените имоти, засегнати от укрепителните мероприятия.

**С Постановление №180 от 03.07.2014 г. на Министерския съвет за одобряване на допълнителни разходи/трансфери от резерва по чл. 1, ал. 2, раздел II, т.4.1.1. от Закона за държавния бюджет на Република България за 2014 г. за непредвидени и/или неотложни разходи за предотвратяване, овладяване и преодоляване на последиците от бедствия е осигурено финансирането за укрепване на свлачището.**

**С писмо , изх. № 0700-215/46/ от 19.09.2014 г.на Кмета на район „Нови Искър“ в**

**изпълнение на указанията на МРР, проекта е върнат в Столична община-възложител с оглед разделянето на два етапа.** Столична община от своя страна в качеството си на възложител, възлага на ОП „София-проект“ да извърши разделяне на изготвения Инвестиционен проект на два етапа.

Едновременно с горните действия, със **Заповед № СО-РД-09-1736 от 07.10.2014 г.**, Кметът на Столична община възлага на Кмета на район „Нови Искър“ да издава заповеди по чл. 194, ал.2 от ЗУТ, с които задължава собствениците на недвижими имоти да осигуряват свободен достъп в тях за извършване на дейности в изпълнение на геозащитни проекти. В изпълнение на горната заповед, Кметът на район „Нови Искър“ е издал **Заповеди №№ РД-09-441 от 22.10.2014 г.; РД-09-442 от 22.10.2014 г. и РД-09-443 от 22.10.2014 г.**, които са влезли в сила.

С писмо вх. № 0700-215/59/ от 01.12.2014 г., разделеният на два етапа проект е получен в район „Нови Искър“.

Към днешна дата възложителят СО Район „НОВИ ИСКЪР“ разполага с изготвен **Инвестиционен проект „Укрепване на свлачище на ул. „Стара планина“ № 44, с. Балша, район „Нови Искър“, разделен на два етапа - Първи етап „Неотложни мерки за спиране на свлачищните процеси и изграждане на път за транспортен достъп до петата на свлачището“ и втори етап – „Окончателно укрепване“.**

На 11.03.2015 г. постъпи докладна записка от кмета на с. Балша, с която ни информира че поради проливните дъждове, лоша атмосферна обстановка, силни ветрове в с. Балша има допълнителни свличания в активното свлачище. Въз основа на докладната записка и направени оплаквания от местни жители, Кмета на Район „Нови Искър“, Столична община със Заповед № РД-09-095/12.03.2015 г назначи комисия, която да извърши незабавна проверка на мястото за състоянието на свлачището находящо се на ул. „Стара планина“ №44, с. Балша. Назначената комисия отрази състоянието на свлачището видно от констатациите в протокол от 12.03.2015 г. Активизираното свлачище към дерето на р.Кучешки дол е на границата на частен имот УПИ XII-82, кв. зад двуетажна жилищна сграда на адрес: с.Балша, ул.”Стара планина” №44. Свлачищните процеси са силно активизирани и видимо са констатирани нови свличания в протежение на около 300 м в южна посока от къщата, в периода от извършените предходни огледи в края на 2014г. Вследствие обилните валежи и активно снеготопене през последните месеци, горната част от склона, граничеща непосредствено с жилищната сграда и стопанските постройки в южната част на имота, е пропаднала в дерето, заедно с околните дървета и земни маси. Създадена е изключително аварийна ситуация. В момента стената на жилищната сграда е на ръба на свлачищния отстъп и вероятността да пропадне в дерето е много голяма. Изготвен е снимков материал.

#### **От гореизложените факти е видна голямата активност на свлачищния процес.**

Налице са утежняващи ситуацията фактори, като високи нива на подземните води.

Поради стръмния склон, респективно високия градиент на нивата на подземните води, в тялото на масива се създават и допълнителни инерционни сили от инфильтриращите се подземни води под формата на хидродинамичен и хидростатичен натиск. **Допълнителен фактор за възникване на свличането е и повърхностно преовлажняване на склона след отвеждането по него на води от поройни дъждове.** Водонасищането в следствие на повърхностно преовлажняване реализира бързо формиране на висок порен натиск, без възможност за неговото разейване на определен макар и кратък период от време.

При така създалата се обстановка поради силно активизираните свлачищни процеси и вероятността от пропадане на жилищни и стопански постройки, както и създалата се опасност за прилежащата улица, по която минава и масов градски транспорт, както и предвид наличието на инвестиционен проект „Укрепване на свлачище на ул.”Стара

планина” №44, с.Балша“, считам, че следва спешно да бъде възложено изпълнение на неотложни укрепителни мероприятия за стабилизиране на свлачищните процеси, съобразно изготвения проект.

**На следващо място съгласно приложените доказателства е налице готовността на район „Нови Искър“ да започне веднага с реализацията на изготвения през ноември 2014 г. Инвестиционен проект „Укрепване на свлачище на ул. „Стара планина“ № 44, с. Балша, район „Нови Искър“ , разделен на два етапа - Първи етап „Неотложни мерки за спиране на свлачищните процеси и изграждане на път за транспортен достъп до петата на свлачището“ и втори етап – „Окончателно укрепване“.**

С цел осъществяване на реални действия за отстраняване на проблема, отчитайки аварийния характер на ситуацията и необходимостта от осигураване на безопасност на територията на с. Балша (ул. „Стара планина“) е необходимо провеждането на настоящата процедура. В подкрепа на последното са и благоприятните метеорологични условия в началото на пролетния сезон/замръзналата почва/ за спиране на свлачищните процеси и изграждане на път за транспортен достъп до петата на свлачището. На следващо място реални са опасенията, че през пролетния сезон, поради дъждове се реализира бързо формиране на висок порен натиск, което води до активизиране на свлачищните процеси.

Гореизложеното, ведно с представените доказателства налага извода за избор на настоящата процедура, налице е възникнала необходимост от приемане на неотложни действия поради настъпване на изключително обстоятелство, последиците от които не могат да бъдат преодолени при спазване на сроковете за провеждане на открита или ограничена процедура или на процедура на договаряне с обявление.

## **6. Срок и място на изпълнение на обществената поръчка:**

- Срок:**

- **За Първи етап** - 6 /шест/ месеца, считано от датата на подписване на Протокол за предаване на обекта от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, за започване на неотложни аварийно-укрепителни работи.
- **За Втори етап** - 6 /шест/ месеца, считано от датата на подписване на Протокол за откриване на строителна площадка, след издадено Предварително разрешение за строеж от МРРБ.
- **Място:** ул. „Стара планина“ № 44, с. Балша, район „Нови Искър“.

## **7. Квалификационни, технически и други изисквания към участника**

- Единен идентификационен код по чл.23 от ЗТР, БУЛСТАТ и/или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на държавата, в която кандидатът или участникът е установлен, както и адрес, включително електронен, за кореспонденция при провеждане на процедурата;
- Заверено копие от валидна застрахователна полица за професионална отговорност на участника за изпълнение на СМР, съгл.171 от ЗУТ;
- Списък на техническите лица, включително тези отговарящи за контрола на качеството - чл.51, ал. 1, т. 4 от ЗОП, придружен с доказателства за правоспособност на лицата от списъка;

- Удостоверение за регистрация в Централния професионален регистър на строителя и талон към него за строежи от Първа категория;
- Декларация за липса на обстоятелствата по чл.47, ал.9 от ЗОП, съгласно приложен към настоящата покана образец на декларация;
- Декларация за подизпълнители, ако участникът предвижда такива;
- Декларация за техническото оборудване, с което разполага участника за изпълнение на СМР - чл.51, ал.1, т.9 от ЗОП, придружен с доказателства за наличие на техническото оборудване;
- Декларация, че в предложената цена е спазено изискването за минимална цена на труда;
- Декларация за срок на валидност на офертата - офертата не може да бъде със срок на валидност по - кратък от 90 календарни дни.
- Декларация по чл.56, ал.1, т. 12 от ЗОП;
- Други декларации по образец на Възложителя

*При наличие на някое от обстоятелствата на чл.47, ал.2 от ЗОП, Възложителят ще отстани от участие в процедурата на договаряне без обявление участника.*

**8. Изисквания за изпълнение на поръчката:** съгласно изискванията на Възложителя и в съответствие с разпоредбите на Закона за устройство на територията и подзаконовите нормативни актове.

Строителните и монтажните работи следва да се изпълнят точно и качествено, съгласно одобрената от Възложителя **Количествена сметка неразделна част от настоящата покана и одобрен Инвестиционен проект за обект :,,Укрепване на свлачище на ул. „Стара планина“ № 44, с. Балша, район „Нови Искър“**

Участникът трябва да гарантира изрично, че за срока на изпълнение на обществената поръчка няма да бъде прекъсвано питейното водоснабдяване в с.Балша.

**9. Място за подаване на офертата:** Столична община- район „Нови Искър“, ул. „Искърско дефиле“ №123, административната сграда на район „Нови Искър“.

**10. Провеждане на договарянето:** Участникът ще бъде допълнително уведомен за дата, час за провеждане на договарянето и подаване на офертите след публикуване на становище от АОП на страницата на агенцията.

**11. Определям гаранция за изпълнение – 5 % от прогнозната стойност на поръчката, представена в една от двете форми:**

Парична сума, внесена по сметка:

IBAN: BG63 SOMB 9130 3324 9045 01,

BIC: SOMBBGSF,

Обслужваща банка: Общинска банка АД, клон „Денкоглу“

Неотменима и безусловна банкова гаранция със срок на валидност - 30 дни от датата на изтичане на срока на договора;

12. Критерии за оценка:

Оценяването се извършва по критерия „икономически най-изгодна оферта“ при следните показатели за определяне на комплексната оценка:

**I. Оценка по финансов показател „предлагана цена“ K1** - до 50 т.

Участникът, предложил най-ниската цена, получава 50 точки, а оценките на останалите участници се определят по формулата:

$$K1 = \frac{\text{най - ниската цена}}{\text{съответната цена}} \times 50$$

**II. Оценка по показател „срок за изпълнение“ K2** - до 10 т.,  
която е съставена от подпоказатели **K 2А и K 2Б**, където:

**K 2А** е «Срок за изпълнение» по първи етап „Неотложни мерки за спиране на свлачищните процеси и изграждане на път за транспортен достъп до петата на свлачището“

Оценка на подпоказател K 2A- до 5т., по следната формула

$$K 2A = \frac{\text{най - кратък срок за изпълнение}}{\text{съответен срок за изпълнение}} \times 5$$

**K 2Б** е «Срок за изпълнение» по втори етап „Окончателно укрепване“

Оценка на подпоказател K 2B- до 5т., по следната формула

$$K 2B = \frac{\text{най - кратък срок за изпълнение}}{\text{съответен срок за изпълнение}} \times 5$$

K2= K 2A+ K 2B, .....до 10т.

Най - краткият срок за изпълнение получава най-висока оценка – 10 точки.

**III. Оценка по технически показатели K3** - до 40 т.

$$K 3 = K 3A + K 3B + K 3C$$

Където:

K 3A – брой точки, получени от участника по Таблица A;

K 3B – брой точки, получени от участника по Таблица B;

K 3C – брой точки, получени от участника по Таблица C;

**Общ брой точки K= K1 +K2 + K3**

- Максималната възможна комплексна оценка е 100 т. Участникът, чиято оферта е получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място, а останалите следват в низходящ ред, съгласно съответната им комплексна оценка.

- Участникът, чиято оферта е получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място, а останалите следват в низходящ ред, съгласно съответната им комплексна оценка.
- Участникът, класиран от Комисията на първо място, се определя за изпълнител на обществената поръчка. При отказване на участникът, класиран на първо място, да сключи договора за изпълнение на обществената поръчка, възложителят може да прекрати процедурата или да определи за изпълнител втория класиран участник и да сключи договор с него.
- От участника в процедурата се изисква да демонстрира, че неговите предложения по отношение строителството на обекта отговарят на техническите изисквания на Възложителя.

За да се даде възможност да направи това по един структуриран начин, съпоставим между участниците в процедурата, от участника в процедурата се иска да представи своята **Техническа оферта** по начина, описан по-долу:

- **Предложение за технология и организация на изпълнение на строителството.** Описанието на методите трябва да бъде достатъчно изчерпателно, за да позволи на Възложителя да ги анализира. Методите трябва да включват следното:

- а) Конструкции – технология на изпълнение, съобразено с декларираното оборудване.
- б) Пътни работи и отводняване – технология на изпълнение, съобразено с декларираното оборудване.
- в) Идентификация на рисковете и предпоставките, които могат да окажат влияние върху изпълнение на договора. Предложени мерки за тяхното управление;
- г) Рационализации в процеса на строителството, които подобряват качеството и дълготрайността.

Изложените методи за строителство трябва да са изпълними, като офертата на участника трябва задължително да съдържа описание на рисковете и предпоставките, които могат да окажат влияние върху изпълнение на договора с предложени адекватни мерки за тяхното управление.

- **Предложение за организация на ръководството на обекта и мерки по управление на качеството, опазване на околната среда и осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд.**

Предложението следва да включва следните показатели:

- а) Организация и ключов персонал

От участника в процедурата се изисква да представи следното:

- Организационна схема на персонала, която показва организационната структура с ключовите длъжности. Организационната схема трябва ясно да показва взаимовръзката и допирните точки между:

- Възложител и Изпълнител;
- проектирането и строителството;
- персонала на обекта и централния офис;
- партньорите в Обединението /при наличие на Обединение/.

- Описание на отговорностите и пълномощията на ключовия персонал.

- б) Мерки по управление на качеството, опазване на околната среда и осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд.

От участника в процедурата се изисква да представи следното:

- структура за управление на качеството;
- мерки за опазване на околната среда и осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд.

**• Предложение за планиране изпълнението на обекта, включително временна организация на движението.**

Предложението следва да включва следните методи:

- а) Планиране изпълнението на обекта и линеен график.

От участника се изисква да демонстрира, че неговото планиране е реалистично и че той вярно е определил основните ограничения от време и ресурси за напредъка на обекта.

За да се даде възможност да направи това по един структуриран начин, съпоставим между участниците в процедурата, от участника в процедурата се иска да представи подробна времева програма и временна организация на движение.

Подробната времева програма трябва:

- да бъде представена като линеен график;
- да се придръжава от анализ, който ясно да обоснове продължителността на основните строително-монтажни работи на обекта.

**Таблица А – Предложение за технология и организация изпълнението на строителството. Максимален брой точки 30.**

<b>1.</b>	<b>Технология за строителство</b>	Подробно описание на технологията за строителство. Всички изложени методи са приложими. Идентифицирани са рисковете и предпоставките, които могат да окажат влияние върху изпълнение на договора и са предложени адекватни мерки за тяхното управление	Пълен комплект изложения на технологията за строителство, но някои от тях не са подробно разработени. Не са ясно идентифицирани рисковете, които могат да окажат влияние върху изпълнение на договора или предложените мерки за тяхното управление не са достатъчно ясни и конкретни.	Някои от методите за строителство са описани неясно и/или изложените методи са само принципни, без да са адаптирани към настоящия обект. Не са идентифицирани рисковете, които могат да окажат влияние върху изпълнение на договора и/или не са посочени мерки за тяхното управление.
<b>Точки по табл.А</b>				
a	Конструкции	10	5	2,5

б	Пътни работи и отводняване	6	3	1,5
в	Идентификация на рисковете и предпоставките, които могат да окажат влияние върху изпълнение на договора. Предложени мерки за тяхното управление	6	3	1,5
г	Рационализации в процеса на строителството, които подобряват качеството и дълготрайността	8	4	2,0

**Таблица В – Организация на ръководството на обекта и мерки по управление на качеството, опазване на околната среда и осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд. Максимален брой точки – 5**

1.	<b>Организация и ключов персонал</b>	Представена е подробна организационна схема на персонала, показваща организационната структура за управление на обекта. Ясно обозначен е ключовият персонал и са конкретизирани неговите отговорности и пълномощия.	Представена е организационна схема, но не е подробна. Описанията на отговорностите и пълномощията на ключовия персонал са непълни и не показват ясно допирните точки между отделните участници в управлението на обекта.	Представената организационна схема е непълна. Отговорностите и пълномощията на ключовия персонал са неясни.
	<b>Точки по табл.Б, т.1</b>	2	1	0,5
2.	<b>Мерки по управление на качеството, опазване на околната среда и осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд</b>	Изчерпателно описание на структурата за управление на качеството. Подробно са описани мерките за опазване на околната среда и осигуряване на безопасни и здравословни	Структурата за управление на качеството е неясна и не показва ясно връзката между системата по качеството и управлението на обекта. Мерките за опазване на околната среда и осигуряване на	Структурата за управление на качеството не е адаптирана към настоящия обект. Не са описани мерките за опазване на околната среда и осигуряване на безопасни и здравословни

		условия на труд	безопасни и здравословни условия на труд не са описани подробно или са неясни.	условия на труд
	<b>Точки по табл.Б, т. 2</b>	3	1,5	0,75

**Таблица С – Планиране изпълнението на обекта . Максимален брой точки - 5**

<b>1</b>	<b>Планиране изпълнението на обекта, линеен график</b>	Изчерпателно представена подробна времева програма. Всички важни събития са показани и всички времеви промеждутъци са ясно идентифицирани. Ясно са очертани и обосновани последователността и продължителността на предлаганите дейности. Реалното изпълнение на времевата програма е изчерпателно обоснована.	Представена е времева програма, но не е изчерпателна. Някои важни събития не са ясно отбелязани или взаимосвързаността им във времето не е достатъчно ясна. Последователността и продължителността на предлаганите дейности не са очертани ясно.	Повечето важни събития в представената времева програма не са ясно отбелязани или взаимообвързаността им във времето е нелогична. Последователността и продължителността на предлаганите дейности не са обосновани.
	<b>Точки по табл.С, т. 1</b>	5	2,5	1,25

## ОБРАЗЦИ

**Образец 1:** Оферта за изпълнение на предмета на обществената поръчка

**Образец 2:** Информация по чл. 56, ал. 1, т.1, б. а) от Закона за обществените поръчки

**Образец 3:** Декларация по чл. 3, т. 8 и чл. 4 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, свързаните с тях лица и техните действителни собственици.

**Образец 4:** Декларация по чл. 47, ал. 9 от ЗОП относно липсата на обстоятелства по чл. 47, ал.1, т.1 /от „а” до „д”, т. 2, т. 3 и т. 4, чл. 47, ал.2, т.1 и т.5 и чл. 47, ал. 5 от Закона за обществените поръчки;

**Образец 5:** Декларация по чл. 8, ал. 8, т. 2 от Закона за обществените поръчки

**Образец 6:** Декларация за ползване на подизпълнител/и, с посочване на вида и обема на работите, които ще изпълнява/т, както и дела на участието му/им

**Образец 7:** Декларация – съгласие за участие на подизпълнител, с посочване на вида и обема на работите, които ще изпълнява, както и дела на участието му;

**Образец 8:** Примерен образец на банкова гаранция за изпълнение

**Образец 9:** Декларация по чл. 55, ал. 7 от Закона за обществените поръчки.

**Образец 10:** Ценоно предложение за изпълнение на обществената поръчка, вкл. и попълнени Образец № 10.1., Образец № 10.2., Образец № 10.3., Образец № 10.4., а именно Рекапитулация и КСС- 3 бр..

**Образец 11:** Техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка.

**Образец 12:** Списък на услугите по член 51, ал.1, т.1 от ЗОП , които са еднакви или сходни с предмета на поръчката, изпълнени през последните три години, считано от датата на подаване на офертата, с посочване на стойностите, датите и получателите, заедно с доказателство за извършената услуга;

**Образец 13:**Проект на договор за изпълнение на обществената поръчка;

**Образец 14:**Декларация по чл. 56, ал. 1 т. 12 от ЗОП;

**Образец 15 -** Справка-декларация на технически лица;

**Образец 16 -** Образец на автобиография;

**Образец 17 -** Декларация за разположение на експерт;

**Образец 18 -** Декларация по чл. 56 ал. 1 т. 11 от ЗОП;

С уважение,

ДАНИЕЛА РАЙЧЕВА  
КМЕТ НА РАЙОН „НОВИ ИСКЪР“

