

ДО
ОБЩИНА РУСЕ
ГР. РУСЕ,

ПЛ. „СВОБОДА” №6

*Информацията е заложена
за обект. №2 от ЗЗД!*

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

Подписаният/ата.....**Пламен Георгиев Пенев**.....
(трите имена)

данни по документ за самоличност.. /МВР Русе.....
(номер на лична карта, дата, орган и място на издаването)

в качеството си на**Управител**.....
(длъжност)

на**НОРД ПЛАН ООД**.....
(наименование на участника)

ЕИК/БУЛСТАТ.....**117001360**....., – участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Изготвяне на инвестиционен технически проект за обекти общинска собственост по шест обособени позиции“

По обособена позиция №5:

- „Изграждане на козирки над два сектора на градски стадион – Русе, гр. Русе“

С настоящото представяме нашето предложение за изпълнение на предмета на обществената поръчка.

1. Приемаме условията за изпълнение на обществената поръчка, заложиени в Документацията за участие.

2. Запознати сме със съдържанието на проекта на договор и приемаме клаузите в него.

3. Приемаме срокът на валидност на нашата оферта да бъде 9 (девет) месеца, считано от датата, посочена за дата за получаване на офертата, съгласно Обявлението за поръчка.

4. Декларираме, че ако бъдем избрани за изпълнител ще изпълним предмета на поръчката в пълно съответствие с техническите спецификации, изискванията на възложителя, нормативните изисквания, добрите практики в областта и представеното от нас предложение, като ще спазваме следните срокове за изпълнение на поръчката:

4.1. Предлагаме Срок за проектиране - 40 (словом: четиридесет) календарни дни¹, считано от датата, следваща датата на влизане в сила на договора.

Срокът следва да бъде предложен в цяло число.

5. След като се запознахме с обществената поръчка и документацията вкл. всички образци и условията на проекто-договора, получаването, на които потвърждаваме с настоящото, се съгласяваме със заложените условия за изпълнение на поръчката.

Приложения:

1. Документ за упълномощаване (когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника) – не се прилага, офертата се подава от законен представител на участника;
2. Описание на Организацията и методологията на работа, включваща Разпределение на ресурсите и организация на екипа (РРО) и План за управление на риска, в съответствие с методиката за оценка на офертите – свободен текст.

Предложението за изпълнение на поръчката следва да е съобразено с насоките, дадени в Указанията за подготовка на офертите, Техническите спецификации и Методиката за оценка на офертите

Ако участник не представи Предложение за изпълнение на поръчката и/или някое от приложенията към него, или представеното от него предложение не съответства на изискванията на Техническите спецификации на Възложителя и/или на Методиката за оценка на офертите, той ще бъде отстранен от участие в процедурата.

Дата

6 / 11 / 2017

Име и фамилия

Пламен Пенев

Подпис



A handwritten signature in the top right corner of the page.

A handwritten signature in the middle right area of the page.

A handwritten signature in the bottom right corner of the page.

Техническо предложение - ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Разпределение на ресурсите и организация на екипа

За изпълнение на поръчка „Изготвяне на инвестиционен технически проект за обекти общинска собственост по шест обособени позиции“

Обособена позиция № 5: „Изграждане на козирки над два сектора на градски стадион – Русе, гр. Русе“

А) Организация на изпълнението на поръчката с оглед осигуряване изпълнението на минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация и одобреното техническо задание

1. Етапи на изпълнение и организация на работата

1.1. Подготвителни дейности

- Осигуряване на изходни данни - скици от Общината и от Агенцията по Кадастър
- Запознаване с изходните данни и обекта на място
- Среци и обсъждане с възложителя на възможни варианти на техническото и функционално решение
- Среци и съгласуване с ползвателите на обекта функционалното решение
- Проучване на наличната инфраструктура, издирване на налична документация на обекта и района около него, проучване изискванията на експлоатационните дружества с оглед бъдещото съгласуване на проекта
- Запознаване с предстоящите дейности свързани с функционирането на обекта с оглед създаване максимално подходящи условия за изпълнението им
- Запознаване с текущата дейност на обекта и наличното оборудване (седалки, настилки, съоръжения), така че същите да бъдат запазени по време на проектната реализация
- Да се извърши точно площно и нивелачно заснемане на участъка от стадиона, предмет на поръчката
- Да се прегледат наличните инженерно-геоложки проучвания на земната основа и при необходимост да се направят допълнителни такива

1.2. Изготвяне на инвестиционен технически проект

- Разработва се инвестиционен технически проект в обем и обхват съгласно заданието на възложителя и изискванията на Наредба №4 /21.05.2001 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти
- Проектните разработки ще се изпълнят в съответствие с действащите към момента нормативни документи, като се има предвид категорията на

обекта (втора, съгласно чл. 137, ал.1, т.2, буква „д“ от ЗУТ и чл. 5, ал.5, т.1 от Наредба №1/30.07.2003 за номенклатурата на видовете строежи).

- Проектът се изготвя по части: Архитектура, Конструкции, Геодезия, Ел. инсталации, Организация и безопасност на движението, ПБЗ, Пожарна безопасност, ПУСО.
- Видеонаблюдение, озвучителни, комуникационни и известителни инсталации се разработват при необходимост след съгласуване с възложителя
- Други проектни части и становища се изработват при необходимост, ако такава се наложи в процеса на работа
- Всички проектни части съдържат графична и текстова част съгласно изискванията на съответните раздели на Наредба 4
- Всичко проектни части съдържат подробни КСС за видовете Строително-монтажни, демонтажни и ремонтни работи, разделени по етапи и подобекти на изпълнение, оформени и комплектовани съгласно заданието на Възложителя. Остойносттаването на видовете работи се извършва по осреднени цени на актуално издание на „Стройексперт“ СК
- Проектът се представя на хартиен носител и в цифров вид във формати и екземпляри съгласно заданието

1.3. Заключителен етап

- Внасяне на инвестиционните проекти в техническата служба на Общината
- Оказване на съдействие на Възложителя при съгласуване на инвестиционните проекти с експлоатационните дружества и одобряващите инстанции, ако е необходимо
- Изпълнителят ще извърши необходимите корекции и преработки по искане на Възложителя, ако такива се налагат.
- При изготвяне на оценка за съответствие от консултанта, проектантите нанасят корекции и допълнения, ако такива бъдат изискани.

1.4. Участникът декларира готовност за осъществяване на Авторски надзор по време на строителството (по отделно възлагане) за целия период на СМР и по всички проектни части, като проектантския екип ще изпълнява функциите, определени му в чл. 162 от ЗУТ с който се осигуряват:

- Присъствие при съставяне и подписване на задължителните протоколи и актове по време на строителството и в случаите на установяване на точно изпълнение на проекта, заверки при покана от страна на Възложителя и др.;
- Наблюдение на изпълнението на строежа по време на целия период на изпълнение на строително-монтажните работи за спазване на

предписанията на проектанта за точно изпълнение на изработения от него проект от страна на всички участници в строителството;

- Изработване и съгласуване на промени в проектната документация при необходимост по искане на Възложителя и/или по предложение на строителния надзор и др.;
- Заверка на екзекутивната документация за строежа след изпълнение на обектите,
- Подписване на констативен протокол обр.15.
- Подписване на констативен протокол обр.16

2. Екип от експерти и разпределение на отговорностите и дейностите

След подписване на договора, ще се мобилизира предварително определения проектантски екип. В съответствие с изискванията на Възложителя, специалистите ще бъдат проектанти с пълна проектантска правоспособност и съответната квалификация.

2.1. Състав на екипа от ангажирани специалисти

- 1) Ръководител на екипа проектанти – Архитект;
- 2) Проектант част „Конструктивна“;
- 3) Проектант част „Електро“;
- 4) Проектант част „Геодезия“;
- 5) Проектант част „Пожарна безопасност“;
- 6) Проектант част „План за управление на строителните отпадъци“
- 7) Проектант част „План за безопасност и здраве“
- 8) Проектант по час „Временна организация и безопасност на движението“
- 9) Проектант 2 по час “Конструктивна“ с валидно удостоверение за Технически Контрол по част Конструктивна.

2.2. Комуникация с Възложителя, координация на дейностите в екипа от ангажирани специалисти

- Водещ на проектите и Ръководител на екипа проектанти е архитектът в пряко съдействие с конструктора, предвид спецификата на предмета на поръчката с преобладаващ дял на конструктивното решение.
- Ръководителят на екипа проектанти осъществява взаимодействието вътре в екипа и комуникацията с останалите участници в процеса. Докладва на Възложителя и обсъжда с него всички възникнали въпроси.
- Преди започване на работата ръководителят съставя списък на всички ангажирани със задачата лица (в това число проектанти, възложител и неговите специалисти, ползватели на обекта, надзорник ангажиран с оценката на съответствие-ако е определен, други ...). Списъкът съдържа имена, длъжности и отговорности, е-мейл адреси, телефонни номера и се предоставя своевременно на всички включени в него лица с оглед гарантиране на безпроблемната комуникация между тях.
- Ръководителят на екипа съставя график със срокове за изпълнение на отделните етапи на задачата, дати на работни срещи за съгласуване с възложителя и между отделните специалности

- На всички участници в екипа се предоставят материалите свързани със задачата и необходими за нейното качествено в навременно изпълнение (задание, технически спецификации, формати на документи, нормативи, които следва да се съблюдават
- Възложителят и ползвателите ще бъдат постоянно информирани за текущата работа по проекта с оглед опазване на наличното оборудване и даване на проектни решения, които да не нарушават възможността за провеждане на планираните спортни мероприятия.
- В пряка съгласуваност между изпълнителя, възложителя и ползвателя ще се предвиждат мерки и СМР с оглед удовлетворяване на изискванията на “Наредба за клубно лицензиране за вътрешните първенства и турнири”, както и разпоредбите на “Наредба за сигурността на спортните обекти и мерките срещу насилието и лошото поведение на зрителите преди, по време и след провеждането на спортни прояви организирани на стадиони и спортни зали”

3. Нормативна база

При изпълнението на поръчката /проектиране и строителство/ ще бъдат спазвани следните нормативни документи:

ЗА КОНСТРУКТИВНАТА РАЗРАБОРКА

1. БДС EN 1991 Еврокод 1: Въздействия върху конструкциите
2. БДС EN 1992 Еврокод 2: Проектиране на бетонни и стоманобетонни конструкции
3. БДС EN 1993 Еврокод 3: Проектиране на стоманени конструкции
4. БДС EN 1994 Еврокод 4: Проектиране на комбинирани стомано-стоманобетонни конструкции
5. БДС EN 1995 Еврокод 5: Проектиране на дървени конструкции
6. БДС EN 1996 Еврокод 6: Проектиране на зидани конструкции
7. БДС EN 1997 Еврокод 7: Геотехническо проектиране
8. БДС EN 1998 Еврокод 8: Проектиране на конструкциите за сеизмични въздействия
9. Националните приложения с национално определените параметри за прилагане на Еврокодовете на територията на Република България

ОБЩА НОРМАТИВНА БАЗА

- ЗУТ;
- Наредба № 4 от 2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти;
- Наредба № 5 от 21 май 2001 г. за правила и нормативи за устройство на територията;
- Наредба № 7 от 22 декември 2003 г. за правила и нормативи за устройство на отделните видове територии и устройствени зони;
- Наредба №4 /01.07.2009г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда на населението, включително за хората с увреждания
- Наредба 4/ от 22 декември 2010 г. за мълниезащитата на сгради, външни съоръжения и открити пространства
- Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти, приета с Постановление № 325 на Министерския съвет от 2006 г.;
- Наредба № 13-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар и съобразно категорията на сградата;
- Закон за здравословни и безопасни условия на труд;

- Наредба № 2 от 2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи;
- Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали, приета с ПМС № 277 от 2012 г.;
- Наредба № 7 от 2004 г. за енергийна ефективност, топлосъхранение и икономия на енергия в сгради;
- Наредба №3 / 31.07.2003 год. на МРРБ за актовете и протоколите по време на строителството;
- Наредба № 2 от 31 юли 2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти;
- Други съпоставими нормативни документи
- Наредба за клубно лицензиране за вътрешните първенства и турнири
- Наредба за сигурността на спортните обекти и мерките срещу насилието и лошото поведение на зрителите преди, по време и след провеждането на спиртни прояви организирани на стадиони и спортни зали
- Норми за проектиране на спортни сгради и съоръжения

4. Техническо обезпечаване

Екипът е оборудван с необходимите технически средства и специализиран софтуер за работа по изпълнение на задачата:

- 1) Оборудвани и обзаведени работни помещения за изпълнение на дейността
- 2) Техническо обезпечаване с необходимата офис техника, измервателни уреди, копирно-размножителни машини и др.
- 3) Обезпечаване с литература, справочни данни, програмни продукти и софтуер, необходими за дейността
- 4) Компютърна мрежа със сървър и 15 работни места/компютри
- 5) Копирна и размножителна техника – 3 бр. плотери, 2 бр. копирно-принтерни-машини, 4 бр. скенери, 4 бр. принтери, скенер за метал, дърво и ел. напрежение]
- 6) Специализирани програмни продукти – закупени и собствени

Б) Мерки за надграждане изпълнението на минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация и одобреното техническо задание

5. Оптимизация на проектното решение по части архитектура и конструкции

5.1. Разработка на вариантни решения с оглед избиране на най-ефективното решение от гледна точка на функционалност, икономичност и цена, технология на изпълнение

- Ще бъде проучен наличния местен, национален и световен опит в проектирането и изпълнението на подобни съоръжения
- Ще бъде проучена възможността и ще бъдат разработени предложение за бъдещо мултиплициране на решението по останалите сектори на

стадиона, в това число на дъгообразните сектори зад вратите, съобразно възможностите и намеренията на Възложителя. Предложенията ще бъдат предоставени за преценка на целесъобразността им от възложителя и ползвателите

- Ще бъдат направени сравнителни оразмерителни проверки при използване на материали от различни класове с оглед избиране оптимално решение съчетаващо якост и икономичен разход на метал
- Проектното решение ще бъде обсъдено в разширен състав от специалисти в екипа на изпълнителя, в това число и със специалистът който ще упражни технически контрол с цел преценка на всички благоприятни възможности за качествено и срочно изпълнение на проекта и строителството
- Ще бъдат проучени възможностите и технологичното оборудване на наличните в региона мощности за изработка и монтаж на стоманени конструкции с оглед осигуряване безпроблемно и бързо изпълнение на заготовката и монтажа



5.2. Извън обхвата на задължителния обем и съдържание за фаза „Технически проект“ ще бъдат разработени допълнително

- Триизмерни (3D) пространствени модели за визуализация и анимация на решението и неговите детайли с оглед максимално онагледяване и преценка на решението още в проектната фаза, както и с оглед улесняване на изпълнителя при заготовката и монтажа на конструкцията
- Ще бъдат разработени работни (КМД) чертежи на монтажните конструктивни елементи и детайли
- Изпълнителят проектант поема ангажимент при необходимост да актуализира и оптимизира проектните решения и детайли във фаза КМД съобразно технологичните възможности и оборудване на изпълнителя, след като такъв бъде избран за изпълнение на СМР.

6. Оптимизация на проектното решение по част електрически инсталации

- Ще бъдат проучени наличните на стадиона електрически инсталации и ще се потърси решение на присъединяване с максимално ползване на наличните ресурси и съобразяване с наличните инсталации
- При необходимост ще се даде решение за реконструкция и доразвиване на наличната електропроводна мрежа.
- Съвместно с експерта-конструктор ще се обсъди решение за фундиране на козирките с максимално опазване на наличните подземни кабелни



Възлагач орган: Община Русе

Национален регистрационен номер: 000530632

Основен CPV код: 71220000

Наименование поръчка: Изготвяне на инвестиционен техн. проект за обекти общинска собственост по шест обособени позиции

Обособена позиция № 5: „Изграждане на козирки над два сектора на градски стадион – Русе, гр. Русе“

разводки. Ще бъдат предложени възможности за реконструкция при необходимост

- При разработката на проекта ще се ползват съвременни, ефективни материали и технологии и енергоспестяващи решения с LED осв. тела и оборудване.
- Ще бъдат доразвити наличните мрежи за видеонаблюдение и безжична комуникация
- Ще бъдат доразвити наличните мрежи за работно, дежурно и евакуационно осветление

гр. Русе
ноември 2017

съставил:
(инж. Пл. Пенев)



Техническо предложение - ПРИЛОЖЕНИЕ 2

План за управление на риска

За изпълнение на поръчка „Изготвяне на инвестиционен технически проект за обекти общинска собственост по шест обособени позиции“

Обособена позиция № 5: „Изграждане на козирки над два сектора на градски стадион – Русе, гр. Русе“

А) Управление на риска с оглед осигуряване изпълнението на минималните изисквания на Възложителя, (потенциални рискове, идентифицирани от Възложителя)

1. Несвоевременно отчитане на настъпили промени в нормативната уредба в областта на проектирането и изпълнението на СМР, които са от значение за осъществяваните консултантски услуги по време на изпълнение на договора

Проявление и сфери на влияние, степен на въздействие

Ако промените настъпят в периода на проектиране и касаят конкретната поръчка биха могли да се наложат преработки на вече изпълнени проектно-проучвателни работи, а оттам и забавяне на изпълнението. Ако настъпят след предаване на проекта и преди изпълнението му може да се наложат преработки и допълнения както и необходимост от промяна на договорните отношения. Степен на въздействие – ниска.

Мерки за недопускане на риска:

Необходимо е да се следи постоянно системата на оповестяване и въвеждане в действие на нормативната база (в това число Държавен вестник, МС, МРРБ, КИИП, КАБ, Местни разпоредби и норми, ...) и съответно да се работи съобразно нейното най-актуално състояние. В някои случаи рискът не могъл да се предотврати, ако настъпи промяна в нормативната база след приключване на определени етапи от проектирането.

Мерки за преодоляване на последиците при настъпване на риска:

В тясно сътрудничество със заинтересованите страни се търси законово решаване на промените, без това да попречи на изпълнението на договора.

2. Недобра комуникация и координация между екипа на възложителя и този на изпълнителя

Проявление и сфери на влияние, степен на въздействие

Недобрата комуникация може да доведе до вземане на проектни решения несъобразени с изискванията и нуждите на възложителя и ползвателите на съоръжението, както и до увреждане на налично оборудване и инфраструктура. Може да се създадат затруднения при строителството, както и пречки за провеждането на планираните спортни мероприятия. Съответно корекции, ако такива се наложат може да затруднят изпълнителя при спазване на договорните срокове. Степен на въздействие – ниска

Мерки за недопускане на риска:

- Преди започване на работата ръководителят съставя списък на всички ангажирани със задачата лица (в това число проектантите, възложител и неговите специалисти, ползватели на обекта, надзорник ангажиран с оценката на съответствие-ако е определен, други ...). Списъкът съдържа имена, длъжности и отговорности, е-мейл адреси, телефонни номера и се предоставя своевременно на всички включени в него лица с оглед гарантиране на безпроблемната комуникация между тях.
- Ръководителят на екипа съставя график със срокове за изпълнение на отделните етапи на задачата, дати на работни срещи за съгласуване с възложителя и между отделните специалности
- Възложителят и ползвателите ще бъдат периодично информирани за текущата работа по проекта както при вземането на идейните решения, така и при завършването на отделните етапи и части на проекта. Ще им бъдат предоставяни графични и текстови материали от етапите на разработка.

Мерки за преодоляване на последиците при настъпване на риска:

В тясно сътрудничество със заинтересованите страни се търси своевременно преодоляване на възникналите несъответствия, непълноти и неточности в рамките на договорените срокове.

3. Забаване при вземане на решения, ключови за изпълнението на поръчката, бездействие от страна на изпълнителя.*Проявление и сфери на влияние, степен на въздействие*

Забаването при вземане на ключови решения може да доведе до забаване на изпълнение на поръчката като цяло. Може да възникне дезорганизация на екипа при липса на яснота по ключовите принципи на проектното решение. Степен на въздействието-ниска.

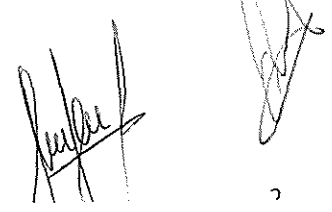
Мерки за недопускане на риска:

Ръководителят на екипа и ключовите специалисти ще поддържат текуща координация помежду си, както и ще контролират екипа като цяло за спазване на междинните срокове и договорки. Ще се докладва своевременно на възложителя за хода на изпълнението и ще се търси неговото съдействие, ако забаването се дължи на недостатъци или непълни изходни данни.

Мерки за преодоляване на последиците при настъпване на риска:

Ще се търси своевременно установяване причините за забаването и тяхното преодоляване.

Ще се търсят начини на компенсация на забаването посредством ускоряване на работата, оптимизация на работното време или включване на допълнителни специалисти от екипа на изпълнителя.



Дейности по контрол върху изпълнението на предложените мерки за преодоляване , предотвратяване , недопускане и редуциране на риска

За риск 1: Несвоевременно отчитане на настъпили промени в нормативната уредба в областта на проектирането и изпълнението на СМР, които са от значение за осъществяваните консултантски услуги по време на изпълнение на договора

- Постоянен текущ контрол върху измененията и предложенията за изменения на нормативната уредба (периодични специализирани издания и електронни сайтове, държавен вестник, издания и публикации на съсловните организации и БИС)
- Текущи вътрешни одити за информираност относно актуалната нормативна база и спазването и

За риск 2: Недобра комуникация и координация между екипа на възложителя и този на изпълнителя

- Назначаване на опитен ръководител на проекта, който ще следи да не възникне този риск. За целта той ще води и координира цялата кореспонденция между всички участници в процеса (проектантски екип и екип от специалисти на възложителя и ползвателя) с оглед предотвратяване и неутрализиране отрицателни ефекти от евентуална недобра комуникация и координация.
- Текущи вътрешни одити на състоянието на координацията и документирането и

За риск 3: Забава при вземане на решения, ключови за изпълнението на поръчката, бездействие от страна на изпълнителя.

- Назначеният ръководител на проекта ще следи да не възникне този риск. За целта той ще води и координира цялата кореспонденция между всички участници в процеса и ще следи за своевременно вземане на решения от компетентните упълномощени специалисти или органи.
- Извършване на текущи вътрешни одити за спазване на графика за изпълнение на поръчката и необходимите за това ключови решения

Б) Мерки за надграждане изпълнението на минималните изисквания на Възложителя, (други рискове)

4. Закъснение при начало на започване на проектирането

Проявления и сфера на влияние:

В случай на закъснение при начало на започване на проектирането ще се стигне до закъснение на всички следващи работи по програмата и евентуално компрометиране на планирания край на завършване на работите по целия проект.

Мерки за недопускане на риска:

За недопускане на този риск Участникът ще предприеме:

- Навременно осигуряване на изходни данни от Възложителя
- Своевременно запознаване с обекта и конкретните условия на място
- Предварителен контрол на дейностите, предхождащи началото на проектирането.
- Обмисляне на предварителни идейни варианти за решение въз основа на наличните, макар и непълни изходни данни

Мерки за преодоляване на последиците при настъпване на риска:

В случай на допуснато закъснение ще бъдат установени причините и съвместно с Възложителя ще се намери необходимото решение. Ще се потърсят начини за ускоряване на работата по проектирането.

5. Риск от закъснение за окончателно приключване

Проявления и сфери на влияние:

При изоставане от графика при приближаващо приключване на обекта съществува съществен риск от цялостна забава в договорения срок.

Мерки за недопускане на риска

За недопускане на закъснение Участникът ще упражнява редовен контрол за спазване на приетия график и превантивни контролни мерки по изпълнението.

Мерки за преодоляване на последиците при настъпване на риска

В този случай Участникът следва да организира работите така, че да завърши обекта във възможно най-къс срок и сведе до минимум щетите от този риск.

При изоставане в изпълнението на СМР преди завършването се мобилизират всички човешки ресурси на Изпълнителя включително от други обекти, удължава се работното време.

6. Риск, свързан с използваните от изпълнителя човешки ресурси или несъгласуваност между членовете на екипа

Проявление и сфери на влияние

Непредвидено възпрепятстване работата на някои от специалистите от екипа по лични или обективни причини.

Извършване на проектни разработки с недостатъчна съгласуваност на решенията и съпоставка на елементите и съоръженията. Трудности и неточности при реализацията на проекта.

Мерки за недопускане на риска

Осигуряване ресурс за взаимозаменяемост и ползване капацитета на други специалисти със сходна квалификация от екипа на изпълнителя или подизпълнителите. Стриктно спазване правилата по ЗБУТ.

Редовни срещи за съгласуване и обмен на информация между специалностите. Текуща комуникация и обмен на етапите на проектните разработки. Максимално използване на възможностите на хардуерната и софтуерна програмна среда за съпоставяне и съгласуване на проектните решения по различните части. Ангажираност на водещите проектантите със съгласуваността на проектите – текущ контрол по време на работата.

Мерки за преодоляване на последиците при настъпване на риска

Повторно изпълнение/довършване на непълни или некачествени работи от квалифицирани специалисти.

Прецизиране на решенията при констатирани неточности и конфликти.

7. Риск, свързан с използваните от изпълнителя материални ресурси и техническо оборудване

Проявление и сфери на влияние

Непредвидени повреди на ползваното оборудване, обзавеждане и техника (компютри, размножителна и копирна техника, измервателни уреди, програмни продукти) в резултат на токови удари, вирусни и хакерски атаки, природни бедствия и др. Последваща от повредите загуба на данни, текстови и графични материали, изчисления, спецификации и др., както и нарушаване ритъма и условията за пълноценна работа.

Мерки за недопускане на риска

Осигуряване редовно своевременно архивиране на защитени носители на всички текущи материали по изпълнение на поръчката. Редовна профилактика и поддръжка на оборудването. Осигуряване на резервно оборудване.

Мерки за преодоляване на последиците при настъпване на риска

Възстановяване на загубена информация от архивни копия, ако са налични. Възстановяване на загубена информация от контрагенти и сътрудници. Ако не е възможно възстановяване, повторно извършване на работата по изработка на загубените графични и текстови материали.

Ползване на външна техника и оборудване при срыв в наличната и невъзможност за своевременно ремонтване и възстановяване.

ДО
 ОБЩИНА РУСЕ
 ГР. РУСЕ,
 ПЛ. „СВОБОДА” №6

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Подписаният/ата.....*Пламен Георгиев Пенев*.....
 (трите имена)

данни по документ за самоличност....
 (номер на лична карта, дата, орган и място на издаването) */МВР Русе*.....

в качеството си на*Управител*.....
 (длъжност)

на*НОРД ПЛАН ООД*.....
 (наименование на участника)

ЕИК/БУЛСТАТ.....*117001360*....., – участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Изготвяне на инвестиционен технически проект за обекти общинска собственост по шест обособени позиции“

По обособена позиция №5:

- „Изграждане на козирки над два сектора на градски стадион – Русе, гр. Русе“

След като се запознах с условията за участие в процедурата, предлагам представляваният от мен участник за организира и изпълни поръчката при следните условия:

Общата цена за изпълнение на всички дейности от предмета на обособената позиция е: 25500 лв (словом *двадесет и пет хиляди и петстотин*) без ДДС и 30600 лв (словом *тридесет хиляди и шестстотин*) с начислен ДДС.

Забележка: Предложената цена от участниците не следва да надвишава максимално допустимата стойност. Участник, предложил по-висока цена от обявената за максимално допустима, ще бъде отстранен от последващо оценяване и класиране.

Така предложената цена включва всички разходи за изпълнение предмета на поръчката.

Определена е при пълно съответствие с изискванията на Възложителя и не подлежи на промяна през целия срок на действие на договора.

Приемам, че единствено и само представляваният от мен участник ще бъде отговорен за евентуално допуснати грешки или пропуски в изчисленията на предложената цена.

Декларирам, че всички еднократни разходи, които биха могли да възникнат при изпълнение на поръчката са изцяло за сметка на Изпълнителя и в полза на Възложителя.

Декларирам, че съм съгласен заплащането да става съгласно клаузите, залегнали в (проекто) договора, като всички наши действия подлежат на проверка и съгласуване от страна на Възложителя, вкл. външни за страната органи.

До подготвянето на официален договор, това ценово предложение заедно с писменото приемане от Ваша страна и известие за сключване на договор ще формират обвързващо споразумение между двете страни.

При условие, че бъдем избрани за Изпълнител на обществената поръчка, ние сме съгласни да представим гаранция за изпълнение на задълженията по договора в размер на 5% от приетата договорна стойност без ДДС.

Настоящото ценово предложение е валидно за период от **9 (девет) месеца** от датата, посочена за дата за получаване на офертата, съгласно обявлението/решението за промяна за обществената поръчка.

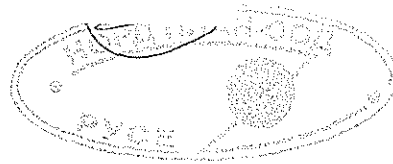
Дата

6 / 11 / 2017

Име и фамилия

Пламен Пенев

Подпис



Информацията е змишена на
смет. е. 2 сд 3312.