

О Б Щ И Н А П Е Р Н И К

Сертифицирана по ISO 9001: 2008

2300 Перник , пл. "Св. Иван Рилски " 1А ; тел: 076 / 602 933; факс: 076 / 603 890

ДОГОВОР

№ 94/28.06.2016 г.

ЗА ПРОЕКТИРАНЕ

Днес, 28.06.....2016 г. в гр. Перник, между :

1. **ОБЩИНА ПЕРНИК** , ЕИК 000386751, със седалище и адрес на управление: гр. Перник , пл. „Св.Иван Рилски “№ 1А, представлявано от Вяра Церовска – Кмет и Ирина Станоева– Директор Дирекция „СБФ”, наричан по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ** от една страна,
и
2. **”Инфраконструкт”ООД** , със седалище и адрес на управление гр.Перник ул.”Юрий Гагарин” бл.29 вх.Г ап.80 ЕИК по Булстат 200580377 , ДДС № BG2005890377 , тел. 076 610002, факс 076 610005, представлявано от Иво Тонев Гаджов - Управител , в качеството му на **ИЗПЪЛНИТЕЛ** от и на основание чл.101е от ЗОП (отм.) във връзка с чл.14 ал.4 т.2 от ЗОП (отм.) и проведена обществена поръчка по реда на глава 8 „а” от ЗОП(отм.), се сключи настоящият договор за следното:

Страните се споразумяха за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1.(1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема и се задължава срещу възнаграждение да изработи технически проект за обект „Проектиране на пътни съоръжения на територията на Община Перник по две обособени позиции:

За обособена позиция 1- Проектиране на нови улици в Община Перник в съответствие със заданието на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ и действащите нормативни документи и да осъществява авторски надзор по време на изпълнението на проекта.

Чл. 2. Отделните части по проекта и съдържанието му са указани в техническото задание за проектиране, неразделна част от договора.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 3. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ общо възнаграждение в размер на:

ОБЩА стойност: 9 888 лв. без ДДС

Словом (девет хиляди осемстотин осемдесет и осем лева) без ДДС

ОБЩА стойност: 11 865.60 лв. с ДДС

Словом (единадесет хиляди осемстотин шестдесет и пет лева и шестдесет ст.) с ДДС

(2) Посочената в ал. 1 цена не подлежи на изменение.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ ще заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ цената по ал.1 по следния начин:

1. Аванс в размер на 2472 лева (две хиляди четиристотин седемдесет и два лв.), което представлява 25 % (двадесет и пет процента) от общата стойност на договора без ДДС по ал. 1, в 10 (десет) дневен срок от подписването на настоящия договор и финално заплащане в размер на 7 416 лева (седем хиляди четиристотин и шестнадесет лева) в 30 (тридесет) дневен срок от подписване на приемо-предавателен протокол за действително извършената услуга и след представяне на фактура – оригинал от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(4) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ дължимото възнаграждение по банков път, по посочената от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ банкова сметка, а именно:

Банка „ДСК“ ЕАД- клон Перник

IBAN BG 54 STSA 93000016719493

BIC STSABGSF

III. СРОК НА ДОГОВОРА

Чл.4 (1) Договорът влиза в сила от датата на сключването му.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва да извърши договорената услуга по чл. 1 в срок от 30 (тридесет) кал. дни от датата на подписване на настоящия договор.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 5. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:

1. Да изпълни договореното добросъвестно, и с професионална грижа, без дефекти и в срок, съгласно действащите закони и нормативи в Република България, всички видове работи, предмет на настоящия договор, в съответствие с изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

2. Отговаря за законосъобразността, качеството, пълнотата и приложимостта на изработения от него проект.

3. Да се явява и защитава проекта пред съгласувателните и одобряващите органи. В случай, че в процеса на съгласуване и одобряване се наложат корекции и преработки, произтичащи от забележки на съгласувателните и одобряващите органи, то ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ги извършва за своя сметка.

4. да поддържа застраховка „Професионална отговорност“ в проектирането, съгласно чл. 171 от ЗУТ за целия срок на договора за вреди, причинени на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ или на трети лица вследствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнение на задълженията си по този Договор.

5. да изготви проектите чрез ключовите експерти, посочени в офертата, съгласно представения поименен списък. Оттеглянето, замяната и привличането на други

ключови експерти, извършващи проучване и/или проектиране, извън списъка представен в офертата, е допустимо само със съгласието на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;

6. в случаите по ал. 5 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да осигури нов ключов експерт по оценка на съвместимостта с равностоеен опит, умения и квалификация като оттеглилия се ключов експерт;

Чл.6. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право :

1. Да иска от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимото съдействие за изпълнение на услугата.

2. При точно и качествено изпълнение на договора да получи уговореното в настоящия договор възнаграждение в посочените срокове и условия.

Чл.7. С подписването на настоящия договор, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** декларира, че:

1. Отстъпва изключителното право за използване от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на създадената в изпълнение на настоящия договор проектна документация;

2. Изготвената в изпълнение на настоящия договор проектна документация принадлежи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право свободно и без никакви ограничения да упражнява правото си на собственост върху изработения проект;

3. Дава изричното си съгласие изготвената в изпълнение на настоящия договор проектна документация при необходимост да бъде изцяло или частично преработена от друго лице, избрано от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл.8. (1) При точно и качествено изпълнение на предмета на договора, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да заплати на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, възнаграждение за извършената съобразно изискванията на настоящия договор работа, в определените в договора размер, срокове и условия.

(2) Изпълнението на договорените работи се констатира с Протокол за предаване и приемане, който се изготвя от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и подписва от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

(3) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не отговаря за щети или понесени вреди от персонала или имуществото на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** през време на изпълнение на дейностите по договора или като последица от него. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не може да иска плащания за компенсиране на такава щета или вреда.

Чл.9. (1) Да оказва необходимото съдействие на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за извършване на възложената работа.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури в 7-дневен срок от писменото им поискване от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** допълнителни изходни данни, необходимостта от които е възникнала в процеса на изпълнение на задачата. При забавяне представянето на тези данни между страните се договарят нови срокове.

Чл.10. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право във всеки момент от изпълнението на договора да осъществява контрол и да се информира за всеки етап от изпълнението на поръчката, предмет на договора, за нейното качество, количество, стадии на изпълнение, технически параметри и др., без с това да нарушава оперативната самостоятелност на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл.11. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да се откаже от договора във всеки един момент по време на изпълнението му като заплати на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** направените разходи и извършената работа до момента на уведомяването за прекратяване на договора.

Чл. 12.(1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже да приеме проекта или отделни части от него, ако открие съществени недостатъци.

(2) Недостатъците се отстраняват от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за негова сметка.

VI. НЕУСТОЙКИ

Чл. 13.(1) За забавено изпълнение на задълженията по договора виновната страна дължи неустойка в размер на 0.5 % (нула цяло и пет) дневно от договорената цена, но не повече от 20 % (двадесет) от нейния размер.

(2) При констатиране на непълноти по изпълнение на договора ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не изплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до 20 % (двадесет) от договорената цена до отстраняване на пропуските.

(3) Всички спорове, възникнали между страните по настоящия договор относно неговото изпълнение, се решават с подписване на писмени споразумения между тях.

(4) Ако не бъдат постигнати споразумения, споровете възникнали между страните по изпълнение на настоящия договор, ще бъдат решавани по съдебен ред.

Чл.14 Гаранцията за изпълнение на договора е в размер на 3 % (три процента) от стойността на договора.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвои изцяло или част от Гаранцията за изпълнение на Договора при неточно изпълнение на задължения по Договора от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, вкл. при възникване на задължение по предходния член, както и при прекратяване на Договора от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, поради виновно неизпълнение на задължения на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по Договора.

(3) Ако сумата по гаранцията за изпълнение е недостатъчна, за остатъка възложителят ще реализира правата си по реда на ГПК.

(4) Гаранцията за изпълнение на договора се освобождава при точно и пълно изпълнение на задълженията на Изпълнителя в 30- дневен срок след приключване на договора

VII. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 15. Този договор се прекратява :

1. С приемането на изработеното от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и окончателното плащане на възнаграждението по договора.

2. По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма.

3. Едностранно от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ без предизвестие при условията на чл.11 от настоящия договор.

4. При виновно неизпълнение на задълженията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ с 10-дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна;

Чл.16. В случай на едностранно прекратяване на договора от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на основание чл.11, преди цялостно изработване на проекта от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право на възнаграждението за съответната фаза, след като предаде цялата документация в състоянието, в което е към датата на прекратяване на договора.

VIII. ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 17. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ предава на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ договорените проектни работи в 5(пет) екземпляра.

Чл. 18. Настоящият договор се сключи в писмена форма и страните не могат да го променят или допълват, освен при хипотезите на чл.43, ал.2 (отм.) от Закона за обществени поръчки.

Чл. 19. Този Договор или правата или задълженията на страните по него не могат да бъдат прехвърляни, делегирани или подновени без предварително писмено съгласие на другата страна.

Чл. 20. За всички неуредени с този договор въпроси се прилагат разпоредбите на Търговския закон и на Закона за задълженията и договорите.

Чл.21. Ако някоя от клаузите в настоящия Договор, е или стане невалидна, или неприложима в целостта си, или в някоя от частите си, или се установи липса на клауза по Договора, това няма да се отрази на валидността и приложимостта на останалите клаузи на договора.

Настоящият договор се състави в **четири** еднообразни екземпляра – **три** за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и **един** за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и се подписа, както следва :

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Техническо задание за проектиране
2. Техническо предложение на изпълнителя
3. Ценово предложение на изпълнителя

За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Вяра Церовска

ИРИНА СТАНОЕВА.....
ДИРЕКТОР ДИРЕКЦИЯ „СБФ”

За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

УПРАВИТЕЛ.....

Иво Гаджов



ДО

ОБЩИНА ПЕРНИК

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на публична покана по реда на Глава осем „а“ от ЗОП с предмет: „Проектиране на пътни съоръжения на територията на Община Перник по две обособени позиции:

1. Проектиране на нови улици в Община Перник
2. Проектиране на кръгови кръстовища”

За обособена позиция № 1. Проектиране на нови улици в Община Перник

ОТ УЧАСТНИК: „ИНФРАКОНСТРУКТ“ ООД

(посочете наименованието на участника)

След запознаване с всички условия, изисквания и документи от документацията за участие в процедурата декларираме, че сме съгласни с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.

Предлагаме да изпълним настоящата обществена поръчка в съответствие с изискванията на Възложителя, посочени в документацията за участие и в техническите задания за проектиране, неразделна част от настоящата документация за участие.

За изпълнението на поръчката предлагаме:

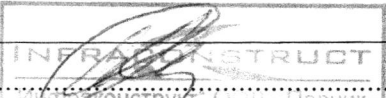
- Срок за изпълнение - **30 кал.дни** (минимален 30 кал.дни и максимално допустим - 80 кал.дни).

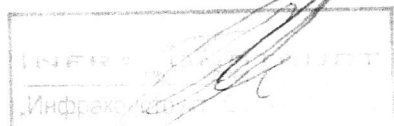
Потвърждаваме, че настоящата оферта е съобразена с изискванията посочени в документацията за участие в процедурата и отговаря напълно на поставените изисквания. В доказателство на това сме приложили нужните документи.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с българското законодателство и с гореописаната оферта.

Срок на валидност на предложението:

Приемаме да се считаме обвързани от задълженията и условията, поети с техническото ни предложение до изтичане на **60 календарни дни**, считано от крайния срок за подаване на офертите.

Дата	21.04.2016 г.
Име и фамилия	Иво Гаджов
Подпис (и печат)	



ДО
ОБЩИНА ПЕРНИК

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на публична покана по реда на Глава осем „а” от ЗОП с предмет „Проектиране на пътни съоръжения на територията на Община Перник по две обособени позиции:

1. Проектиране на нови улици в Община Перник
2. Проектиране на кръгови кръстовища”

За обособена позиция №1. Проектиране на нови улици в Община Перник

ОТ УЧАСТНИК: „ИНФРАКОНСТРУКТ“ ООД

(посочете наименованието на участника)

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашата ценова оферта за участие в обявената от Вас публична покана по реда на Глава осем „а” от ЗОП с предмет „Проектиране на пътни съоръжения на територията на Община Перник по две обособени позиции:

1. Проектиране на нови улици в Община Перник
2. Проектиране на кръгови кръстовища”

ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА:

Ще изпълним предмета на обществената поръчка за цена в общ размер на:

9 888.00 (словом: девет хиляди осемстотин осемдесет и осем) лева без ДДС

11 865.60 (словом: единадесет хиляди осемстотин шестдесет и пет лева и шестдесет ст.) лев
с ДДС

Задължаваме се да изпълним поръчката съгласно действащата нормативна уредба и изискванията на Възложителя.

ДЕКЛАРИРАМЕ, ЧЕ:

При така предложените от нас условия нашата ценова оферта включва всички дейности по изпълнение на договора.

НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

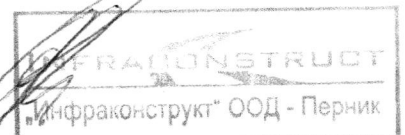
Приемаме предложението от Възложителя в проекта на Договор начин на плащане.

Обслужваща банка: „Банка ДСК” ЕАД - клон Перник

Номер на сметката: BG54STSA93000016719493

Б. Код: STSABGSF

Титуляр на сметката: „Инфраконструкт” ООД



Декларираме, че сме запознати с указанията и условията за участие в обявената от Вас обществена поръчка за избор на изпълнител. Съгласни сме с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.

Срок на валидност на предложението:

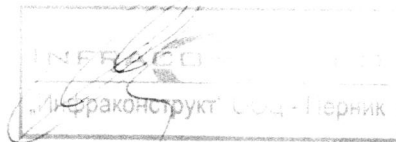
Настоящата оферта има валидност 60 календарни дни, считано от крайния срок за получаване на офертите.

ПОДПИС и ПЕЧАТ - ако е приложимо:

Иво Гаджов (име и фамилия)

Управител (длъжност на представляващия Участника)

26.04.2016 г. (дата)





ОБЩИНА ПЕРНИК

Сертифицирана по ISO 9001: 2008

Перник, пл. "Св. Иван Рилски" 1А; тел: 076 / 602 933; факс: 076 / 603 890

ОДОБРИЛ:

Кмет на Община Перник:

/Вяра Церовска/

ПРОЕКТ: „Изграждане на ул.Марина бара гл.Перник Община Перник от ОТ 504 през ОТ 505 до ОТ 523“ според действащ ПУП-ПУР на гр.Перник Община Перник.

ФАЗА: Технически проект

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Перник

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ ЗА ПРОЕКТИРАНЕ

1. Пълно описание на обекта: „Изграждане на ул.Марина бара гр.Перник Община Перник от ОТ 504 през ОТ 505 до ОТ 523“ според действащ ПУП-ПУР на гр.Перник Община Перник

2. Описание на предмета

Предметът на поръчката включва изготвяне на технически проект за обект: „Изграждане на ул.Марина бара гр.Перник Община Перник.

Проектът да се разработи за един етап на изпълнение на СМР, както е описан в наименованието.

Обектът е IV-та категория, съгласно чл. 8 ал. 2 т. 6 от Наредба № 1 за номенклатурата на видовете строежи.

3. Съществуващо положение

Участъкът от улица :Марина бара предвиден за изграждане с обща дължина около 160м. Улицата няма изградена канализация и асфалтова настилка

4. Основни дейности

4.1. Техническият проект да се изготви в обхват, достатъчен за успешно изпълнение на инвестиционното намерение и в съответствие с Наредба № 4 за обхват и съдържание на инвестиционните проекти.

4.2. Изготвяне на проект за временна организация на движението по Наредба № 03/16.08.2010 г. при извършване на строителство и ремонт на пътища и улици.

4.3. Изготвяне на План за безопасност и здраве, съгласно изискванията на Закон за здравословни и безопасни условия на труд и Наредба № 2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

4.4. Изготвяне на План за управление на отпадъците, съгласно изискванията на Наредба за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (Приета с ПМС № 277 от 05.11.2012, обн. ДВ. бр.89 от 13.11.2012 г.).

5. Основание за проектиране

Изграждането на участъка от ОТ 504 през ОТ 505 до ОТ 523 ще осигури по-бърз и лесен достъпна живущите до домовете им, по-голям комфорт на животи ще подобри мобилността на територията като цяло. През 2016г. ще се изгради канализация в този участък, както съществуващия водопровод ще бъде подменен.

6. Основни изисквания към проекта

6.1. Цел на проекта

С проекта да се реши изграждане на предвидената улица за един етап на изпълнение на СМР. Да изпълни нова пътна конструкция за асфалтобетонна настилка. Да се реши отводняването на повърхностните води от пътното платно и на земното легло от подпочвени води.

6.2. Участък за проектиране

ул.Марина бара гр.Перник Община Перник от ОТ 504 през ОТ 505 до ОТ 523 според действащ ПУП-ПУР на гр.Перник Община Перник

6.3. Част "Геодезия"

Да се направи подробно геодезическо заснемане на съществуващия терен, стълбове, вход-изходи на сгради, гаражи, дворове и други в обхват, необходим за изработване на проекта. Да се постави, стабилизира и репера опорен полигон, от който да се извърши заснемането.

Да се изготви подробен трасировъчен чертеж, обвързан с осовата мрежа и координатен регистър.

6.4. Част "Пътна", „Организация на движението“ и „Временна организация на движението“

Да се вземат под внимание уличните съоръжения и принадлежности , както и входове и изходи на жилищни сгради, гаражи, дворове и др., като улицата да се съобрази ситуационно и нивелетно с тях.

Проекта да бъде съобразен с проекта за новата канализация

Надлъжни и напречни наклони: съгласно техническите норми и осигуряване на повърхностно отводняване.

По функционална класификация улицата за изграждане е главна, клас „V”.

Конструкцията да бъде оразмерена за категория на движение „леко”

Да се изготвят необходимите детайли.

Да се изготви проект за организация на движението - вертикална сигнализация и хоризонтална маркировка. С него да се реши безпрепятственото придвижване на МПС по реконструираните улици.

Да се изготви проект за временна организация на движението по време на строителството в съответствие с Наредба № 03/16.08.2010 г. за временната организация на движението при извършване на строителство и ремонт на пътища и улици.

6.5. Част “Отводняване” ”(към пътна част)

Да се изготви план за отводняване на улицата.

6.6. План за безопасност и здраве

Да се изготви план за безопасност и здраве, съгласно Наредба № 2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

6.7. План за управление на строителните отпадъци

Да се изготви план за управление на отпадъците, съгласно "Наредба за управление на строителните отпадъци и влагане на рециклирани строителни материали", приета с ПМС № 277 от 2012 г.

6.8. Количествени и Количествено-стойностни сметки и обяснителни записки

Да се изготвят количествени и количествено-стойностни сметки и обяснителни записки по всички части на проекта.

Инвестиционният проект да се оформи съгласно изискванията на чл.139 ал. 3 от Закона за устройство на територията и се изготви в обхват и съдържание съгласно Наредба № 4 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

6.9. Съдържание на проекта

1. Част “Геодезия”.
2. Част “Пътна”.
3. Част “ОД”.
4. Част “ВОД”.
5. Част “Отводняване”.
7. “План за безопасност и здраве”.
8. “План за управление на отпадъците”
9. Количествени и Количествено-стойностни сметки по всички части на проекта.
10. Обяснителни записки по всички части на проекта.

Проектът да се представи на хартиен носител в три оригинални екземпляра и в цифров вид на CD.

Приложение: Скица – 1 бр.



О Б Щ И Н А П Е Р Н И К

Сертифицирана по ISO 9001: 2008

Перник, пл. "Св. Иван Рилски" 1А; тел: 076 / 602 933; факс: 076 / 603 890

ОДОБРИЛ:

Кмет на Община Перник:

/Вяра Церовска/

ПРОЕКТ: „Изграждане на ул.Горски извор гр.Перник Община Перник от ОТ 565 през ОТ 476, 474 до ОТ 505“ според действащ ПУП-ПУР на гр.Перник Община Перник

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Перник

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ ЗА ПРОЕКТИРАНЕ

1. Пълно описание на обекта: „Изграждане на ул.Горски извор гр.Перник Община Перник от ОТ 565 през ОТ 476, 474 до ОТ 505“ според действащ ПУП-ПУР на гр.Перник Община Перник

2. Описание на предмета

Предметът на поръчката включва изготвяне на технически проект за обект: „Изграждане на ул.Горски извор гр.Перник Община Перник от ОТ 565 през ОТ 476, 474 до ОТ 505“ според действащ ПУП-ПУР на гр.Перник.

Проектът да се разработи за един етап на изпълнение на СМР, както е описан в наименованието.

Обектът е IV-та категория, съгласно чл. 8 ал. 2 т. 6 от Наредба № 1 за номенклатурата на видовете строежи.

3. Съществуващо положение

Участъкът от улица Горски извор предвиден за изграждане с обща дължина около 280м. Улицата няма изградена канализация и асфалтова настилка

4. Основни дейности

4.1. Техническият проект да се изготви в обхват, достатъчен за успешно изпълнение на инвестиционното намерение и в съответствие с Наредба № 4 за обхват и съдържание на инвестиционните проекти.

4.2. Изготвяне на проект за временна организация на движението по Наредба № 03/16.08.2010 г. при извършване на строителство и ремонт на пътища и улици.

4.3. Изготвяне на План за безопасност и здраве, съгласно изискванията на Закон за здравословни и безопасни условия на труд и Наредба № 2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

4.4. Изготвяне на План за управление на отпадъците, съгласно изискванията на Наредба за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (Приета с ПМС № 277 от 05.11.2012, обн. ДВ. бр.89 от 13.11.2012 г.).

5. Основание за проектиране

Изграждането на участъка от ОТ 565 през ОТ 476, ОТ 474 до ОТ 505 ще осигури по-бърз и лесен достъпна живущите до домовете им, по-голям комфорт на животи ще подобри мобилността на територията като цяло. През 2016 г. ще се изгради канализация в този участък, както съществуващия водопровод ще бъде подменен.

6. Основни изисквания към проекта

6.1. Цел на проекта

С проекта да се реши изграждане на предвидената улица за един етап на изпълнение на СМР. Да се изпълни нова пътна конструкция за асфалтобетонна настилка. Да се реши отводняването на повърхностните води от пътното платно и на земното легло от подпочвени води.

6.2. Участък за проектиране

ул. Горски извор гр. Перник Община Перник от ОТ 565 през ОТ 476, ОТ 474 до ОТ 505 според действащ ПУП-ПУР на гр. Перник Община Перник

6.3. Част "Геодезия"

Да се направи подробно геодезическо заснемане на съществуващия терен, стълбове, вход-изходи на сгради, гаражи, дворове и други в обхват, необходим за изработване на проекта. Да се постави, стабилизира и репера опорен полигон, от който да се извърши заснемането.

Да се изготви подробен трасировъчен чертеж, обвързан с осовата мрежа и координатен регистър.

6.4. Част "Пътна", „Организация на движението“ и „Временна организация на движението“

Да се вземат под внимание уличните съоръжения и принадлежности , както и входи и изходи на жилищни сгради, гаражи, дворове и др., като улицата да се съобрази ситуационно и нивелетно с тях.

Проекта да бъде съобразен с проекта за новата канализация

Надлъжни и напречни наклони: съгласно техническите норми и осигуряване на повърхностно отводняване.

По функционална класификация улицата за изграждане е главна, клас „V”.

Конструкцията да бъде оразмерена за категория на движение „леко”

Да се изготвят необходимите детайли.

Да се изготви проект за организация на движението - вертикална сигнализация и хоризонтална маркировка. С него да се реши безпрепятственото придвижване на МПС по реконструирани улици.

Да се изготви проект за временна организация на движението по време на строителството в съответствие с Наредба № 03/16.08.2010 г. за временната организация на движението при извършване на строителство и ремонт на пътища и улици.

6.5. Част “Отводняване” ”(към пътна част)

Да се изготви план за отводняване на улицата.

6.6. План за безопасност и здраве

Да се изготви план за безопасност и здраве, съгласно Наредба № 2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

6.7. План за управление на строителните отпадъци

Да се изготви план за управление на отпадъците, съгласно "Наредба за управление на строителните отпадъци и влагане на рециклирани строителни материали", приета с ПМС № 277 от 2012 г.

6.8. Количествени и Количествено-стойностни сметки и обяснителни записки

Да се изготвят количествени и количествено-стойностни сметки и обяснителни записки по всички части на проекта.

Инвестиционният проект да се оформи съгласно изискванията на чл.139 ал. 3 от Закона за устройство на територията и се изготви в обхват и съдържание съгласно Наредба № 4 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

6.9. Съдържание на проекта

1. Част “Геодезия”.
2. Част “Пътна”.
3. Част “ОД”.
4. Част “ВОД”.
5. Част “Отводняване”.
7. “План за безопасност и здраве”.
8. “План за управление на отпадъците”
9. Количествени и Количествено-стойностни сметки по всички части на проекта.
10. Обяснителни записки по всички части на проекта.

Проектът да се представи на хартиен носител в три оригинални екземпляра и в цифров вид на CD.

Приложение: Скица – 1 бр.



О Б Щ И Н А П Е Р Н И К

Сертифицирана по ISO 9001: 2008

Перник ,пл. "Св. Иван Рилски" 1А ; тел: 076 / 602 933; факс: 076 / 603 890

ОДОБРИЛ:

Кмет на Община Перник:

/Вяра Церовска/

ПРОЕКТ: „Изграждане на ул.Шумнатица с.Рударци Община Перник от ОТ 252 през ОТ 1261, ОТ 1264, ОТ 1259, ОТ 267, ОТ 265 до ОТ 263“ според действащ ПУП-ПУР на с.Рударци, Община Перник.

ФАЗА: Технически проект

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Перник

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ ЗА ПРОЕКТИРАНЕ

1. Пълно описание на обекта: „Изграждане на ул.Шумнатица с.Рударци Община Перник от ОТ 252 през ОТ 1261, ОТ 1264, ОТ 1259, ОТ 267, ОТ 265 до ОТ 263“ според действащ ПУП-ПУР на с.Рударци, Община Перник.

2. Описание на предмета

Предметът на поръчката включва изготвяне на технически проект за обект: „Изграждане на ул.Шумнатица с.Рударци Община Перник от ОТ 252 през ОТ 1261, ОТ 1264, ОТ 1259, ОТ 267, ОТ 265 до ОТ 263“ според действащ ПУП-ПУР на с.Рударци, Община Перник

Проектът да се разработи за един етап на изпълнение на СМР, както е описан в наименованието.

Обектът е V-та категория, съгласно чл. 8 ал. 2 т. 6 от Наредба № 1 за номенклатурата на видовете строежи.

3. Съществуващо положение

Участъкът от улица Шумнатица предвиден за изграждане с обща дължина около 540m. Улицата няма изградена канализация .

4. Основни дейности

4.1. Техническият проект да се изготви в обхват, достатъчен за успешно изпълнение на инвестиционното намерение и в съответствие с Наредба № 4 за обхват и съдържание на инвестиционните проекти.

4.2. Изготвяне на проект за временна организация на движението по Наредба № 03/16.08.2010 г. при извършване на строителство и ремонт на пътища и улици.

4.3. Изготвяне на План за безопасност и здраве, съгласно изискванията на Закон за здравословни и безопасни условия на труд и Наредба № 2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

4.4. Изготвяне на План за управление на отпадъците, съгласно изискванията на Наредба за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (Приета с ПМС № 277 от 05.11.2012, обн. ДВ. бр.89 от 13.11.2012 г.).

5. Основание за проектиране

Изграждането на участъка от ОТ 252 през ОТ 1261, ОТ 1264, ОТ 1259, ОТ 267, ОТ 265 до ОТ 263 ще осигури по-бърз и лесен достъпна живущите до домовете им, по-голям комфорт на животи ще подобри мобилността на територията като цяло.

6. Основни изисквания към проекта

6.1. Цел на проекта

С проекта да се реши изграждане на предвидената улица за един етап на изпълнение на СМР. Да се изпълни нова пътна конструкция за асфалтобетонна настилка. Да се реши отводняването на повърхностните води от пътното платно и на земното легло от подпочвени води.

6.2. Участък за проектиране

Улица Шумнатица от ОТ 252 през ОТ 1261, ОТ 1264, ОТ 1259, ОТ 267, ОТ 265 до ОТ 263“ според действащ ПУП-ПУР на с.Рударци, Община Перник.

6.3. Част “Геодезия”

Да се направи подробно геодезическо заснемане на съществуващия терен, стълбове, вход-изходи на сгради, гаражи, дворове и други в обхват, необходим за изработване на проекта. Да се постави, стабилизира и репера опорен полигон, от който да се извърши заснемането.

Да се изготви подробен трасировъчен чертеж, обвързан с осовата мрежа и координатен регистър.

6.4. Част “Пътна”, „Организация на движението“ и „Временна организация на движението“

Да се вземат под внимание уличните съоръжения и принадлежности , както и входи и изходи на жилищни сгради, гаражи, дворове и др., като улицата да се съобрази ситуационно и нивелетно с тях.

Надлъжни и напречни наклони: съгласно техническите норми и осигуряване на повърхностно отводняване.

По функционална класификация улицата за изграждане е главна, клас „V”.

Конструкцията да бъде оразмерена за категория на движение „леко”

Да се изготвят необходимите детайли.

Да се изготви проект за организация на движението - вертикална сигнализация и хоризонтална маркировка. С него да се реши безпрепятственото придвижване на МПС по реконструирани улици.

Да се изготви проект за временна организация на движението по време на строителството в съответствие с Наредба № 03/16.08.2010 г. за временната организация на движението при извършване на строителство и ремонт на пътища и улици.

6.5. Част “Отводняване” ”(към пътна част)

Да се изготви план за отводняване на улицата.

6.6 Част „ВиК”

За улицата да се изгради нов водопровод според нормативните изисквания.

6.7. План за безопасност и здраве

Да се изготви план за безопасност и здраве, съгласно Наредба № 2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

6.8. План за управление на строителните отпадъци

Да се изготви план за управление на отпадъците, съгласно "Наредба за управление на строителните отпадъци и влагане на рециклирани строителни материали", приета с ПМС № 277 от 2012 г.

6.9. Количествени и Количествено-стойностни сметки и обяснителни записки

Да се изготвят количествени и количествено-стойностни сметки и обяснителни записки по всички части на проекта.

Инвестиционният проект да се оформи съгласно изискванията на чл.139 ал. 3 от Закона за устройство на територията и се изготви в обхват и съдържание съгласно Наредба № 4 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

7. Съдържание на проекта

1. Част “Геодезия”.
2. Част “Пътна”.
3. Част “ОД”.
4. Част “ВОД”.
5. Част “Отводняване”.
6. Част “ВиК”.
7. “План за безопасност и здраве”.
8. “План за управление на отпадъците”
9. Количествени и Количествено-стойностни сметки по всички части на проекта.

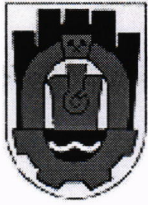
10. Обяснителни записки по всички части на проекта.

Проектът да се представи на хартиен носител в три оригинални екземпляра и в цифров вид на CD.

Приложение: Скица – 1 бр.

инж. Владислав Караишев

Зам. Кмет по Строителство и устройство на територията



О Б Щ И Н А П Е Р Н И К

Сертифицирана по ISO 9001: 2008

Перник, пл. "Св. Иван Рилски" 1А; тел: 076 / 602 933; факс: 076 / 603 890

ОДОБРИЛ:

Кмет на Община Перник:

/Вяра Церовска/



ПРОЕКТ: „Изграждане на ул.Огнян Станков кв.Мошино от ОТ 589 през ОТ 3601, до ОТ 6190“ според действащ ПУП-ПУР на гр. Перник, община Перник.

ФАЗА: Технически проект

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Перник

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ ЗА ПРОЕКТИРАНЕ

1. Пълно описание на обекта: Изграждане на ул.Огнян Станков кв.Мошино от ОТ 589 през ОТ 3601, до ОТ 6190“ според действащ ПУП-ПУР на гр. Перник, Община Перник.

2. Описание на предмета

Предметът на поръчката включва изготвяне на технически проект за обект: Изграждане на ул.Огнян Станков кв.Мошино от ОТ 589 през ОТ 3601, до ОТ 6190, според действащ ПУП-ПУР на гр. Перник, община Перник.

Проектът да се разработи за един етап на изпълнение на СМР, както е описан в наименованието.

Обектът е IV-та категория, съгласно чл. 8 ал. 2 т. 6 от Наредба № 1 за номенклатурата на видовете строежи.

3. Съществуващо положение

Участъкът от улица Огнян Станков предвиден за изграждане с обща дължина около 250 m. Улицата има изградена канализация, като водопровода трябва да се смени с настоящия проект.

4. Основни дейности

4.1. Техническият проект да се изготви в обхват, достатъчен за успешно изпълнение на инвестиционното намерение и в съответствие с Наредба № 4 за обхват и съдържание на инвестиционните проекти.

4.2. Изготвяне на проект за временна организация на движението по Наредба № 03/16.08.2010 г. при извършване на строителство и ремонт на пътища и улици.

4.3. Изготвяне на План за безопасност и здраве, съгласно изискванията на Закон за здравословни и безопасни условия на труд и Наредба № 2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

4.4. Изготвяне на План за управление на отпадъците, съгласно изискванията на Наредба за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (Приета с ПМС № 277 от 05.11.2012, обн. ДВ. бр.89 от 13.11.2012 г.).

5. Основание за проектиране

Изграждането на участъка от ОТ 589 през ОТ 3601 до ОТ 6190 ще осигури по-бърз и лесен достъпна живущите до домовете, по-голям комфорт на живот и ще подобри мобилността на територията като цяло.

6. Основни изисквания към проекта

6.1. Цел на проекта

С проекта да се реши изграждане на предвидената улица за един етап на изпълнение на СМР. Да се смени старият водопровод с нов и изпълни нова пътна конструкция за асфалтобетонна настилка. Да се реши отводняването на повърхностните води от пътното платно и на земното легло от подпочвени води.

6.2. Участък за проектиране

ул.Огнян Станков кв.Мошино от ОТ 589 през ОТ 3601, до ОТ 6190“ според действащ ПУП-ПУР на гр. Перник, община Перник.

6.3. Част “Геодезия”

Да се направи подробно геодезическо заснемане на съществуващия терен, стълбове, вход-изходи на сгради, гаражи, дворове и други в обхват, необходим за изработване на проекта. Да се постави, стабилизира и репера опорен полигон, от който да се извърши заснемането.

Да се изготви подробен трасировъчен чертеж, обвързан с осовата мрежа и координатен регистър.

6.4. Част “Пътна”, „Организация на движението“ и „Временна организация на движението“

Да се вземат под внимание уличните съоръжения и принадлежности , както и входи и изходи на жилищни сгради, гаражи, дворове и др., като улицата да се съобрази ситуационно и нивелетно с тях.

Надлъжни и напречни наклони: съгласно техническите норми и осигуряване на повърхностно отводняване.

По функционална класификация улицата за изграждане е главна, клас „IV”.

Конструкцията да бъде оразмерена за категория на движение „леко”

Да се изготвят необходимите детайли.

Да се изготви проект за организация на движението - вертикална сигнализация и хоризонтална маркировка. С него да се реши безпрепятственото придвижване на МПС по реконструирани улици.

Да се изготви проект за временна организация на движението по време на строителството в съответствие с Наредба № 03/16.08.2010 г. за временната организация на движението при извършване на строителство и ремонт на пътища и улици.

6.5. Част “Отводняване” ”(към пътна част)

Да се изготви план за отводняване на улицата.

6.6 Част „ВиК”

За улицата да се изгради нов водопровод според нормативните изисквания.

6.7. План за безопасност и здраве

Да се изготви план за безопасност и здраве, съгласно Наредба № 2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

6.8. План за управление на строителните отпадъци

Да се изготви план за управление на отпадъците, съгласно "Наредба за управление на строителните отпадъци и влагане на рециклирани строителни материали", приета с ПМС № 277 от 2012 г.

6.9. Количествени и Количествено-стойностни сметки и обяснителни записки

Да се изготвят количествени и количествено-стойностни сметки и обяснителни записки по всички части на проекта.

Инвестиционният проект да се оформи съгласно изискванията на чл.139 ал. 3 от Закона за устройство на територията и се изготви в обхват и съдържание съгласно Наредба № 4 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

7. Съдържание на проекта

1. Част “Геодезия”.
2. Част “Пътна”.
3. Част “ОД”.
4. Част “ВОД”.
5. Част “Отводняване”.
6. Част “ВиК”.
7. “План за безопасност и здраве”.
8. “План за управление на отпадъците”
9. Количествени и Количествено-стойностни сметки по всички части на проекта.

10. Обяснителни записки по всички части на проекта.

Проектът да се представи на хартиен носител в три оригинални екземпляра и в цифров вид на CD.

Приложение: Скица – 1 бр.



О Б Щ И Н А П Е Р Н И К

Сертифицирана по ISO 9001: 2008

Перник ,пл. "Св. Иван Рилски" 1А ; тел: 076 / 602 933; факс: 076 / 603 890

ОДОБРИЛ:

Кмет на Община Перник:

/Вяра Церовска/

ПРОЕКТ: „Рехабилитация на ул. “Стримон“ от ОК 9193 до ОК 9033“ според действащ ПУП-ПУР на гр. Перник, Община Перник.

ФАЗА: Технически проект

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Перник

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ ЗА ПРОЕКТИРАНЕ

1. Пълно описание на обекта: „Рехабилитация на ул. “Стримон“ от ОК 9193 до ОК 9033“ според действащ ПУП-ПУР на гр. Перник, Община Перник.

2. Описание на предмета

Предметът на поръчката включва изготвяне на технически проект за обект: Рехабилитация на ул. “Стримон“ от ОК 9193 до ОК 9033“ според действащ ПУП-ПУР на гр. Перник, Община Перник.

Проектът да се разработи за един етап на изпълнение на СМР, както е описан в наименованието.

Обектът е IV-та категория, съгласно чл. 8 ал. 2 т. 6 от Наредба № 1 за номенклатурата на видовете строежи.

3. Съществуващо положение

Участъкът от улица Стримон предвиден за рехабилитация е с обща дължина около 700м. От ОТ 9193 около 210м улицата е с асфалтова настилка и положени бордюри и ширина 9м, вторият участък е с дължина около 140м няма пътна настилка и последният участък до ОТ 9093 с дължина около 350м и ширина 7м е с асфалтова настилка.

4. Основни дейности

4.1. Техническият проект да се изготви в обхват, достатъчен за успешно изпълнение на инвестиционното намерение и в съответствие с Наредба № 4 за обхват и съдържание на инвестиционните проекти.

4.2. Изготвяне на проект за временна организация на движението по Наредба № 03/16.08.2010 г. при извършване на строителство и ремонт на пътища и улици.

4.3. Изготвяне на План за безопасност и здраве, съгласно изискванията на Закон за здравословни и безопасни условия на труд и Наредба № 2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

4.4. Изготвяне на План за управление на отпадъците, съгласно изискванията на Наредба за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (Приета с ПМС № 277 от 05.11.2012, обн. ДВ. бр.89 от 13.11.2012 г.).

5. Основание за проектиране

Изграждането на участъка от ул.Сримонот ОТ 9193 през до ОТ 9033 ще осигури по-бърз и лесен достъпна живущите до домовете ими ще подобри мобилността на територията като цяло.

6. Основни изисквания към проекта

6.1. Цел на проекта

С проекта да се реши изграждане на предвидената част от улицата за един етап на изпълнение на СМР. Да се реши отводняването на повърхностните води от пътното платно и на земното легло от подпочвени води.

6.2. Участък за проектиране

- ул.“Стримон“ от ОК 9193 до ОК 9033“ според действащ ПУП-ПУР на гр. Перник, Община Перник.

6.3. Част “Геодезия”

Да се направи подробно геодезическо заснемане на съществуващия терен, стълбове, вход-изходи на сгради, гаражи, дворове и други в обхват, необходим за изработване на проекта. Да се постави, стабилизира и репера опорен полигон, от който да се извърши заснемането.

Да се изготви подробен трасировъчен чертеж, обвързан с осовата мрежа и координатен регистър.

6.4. Част “Пътна”, „Организация на движението“ и „Временна организация на движението“

Да се вземат под внимание уличните съоръжения и принадлежности, както и входове и изходи на жилищни сгради, гаражи, дворове и др., като улицата да се съобрази ситуационно и нивелетно с тях.

Улицата да бъде съобразена ситуационно и нивелетно с проекта за велоалея, която ще се изгражда в този участък.

Надлъжни и напречни наклони: съгласно техническите норми и осигуряване на повърхностно отводняване.

По функционална класификация улицата за изграждане е главна, клас „IV“.

Конструкцията да бъде оразмерена за категория на движение „средно”

Да се изготвят необходимите детайли.

Да се изготви проект за организация на движението - вертикална сигнализация и хоризонтална маркировка. С него да се реши безпрепятственото придвижване на МПС по реконструирани улици.

Да се изготви проект за временна организация на движението по време на строителството в съответствие с Наредба № 03/16.08.2010 г. за временната организация на движението при извършване на строителство и ремонт на пътища и улици.

6.5. Част “Отводняване” (към пътна част)

Да се изготви план за отводняване на улиците.

6.6. План за безопасност и здраве

Да се изготви план за безопасност и здраве, съгласно Наредба № 2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

6.7. План за управление на строителните отпадъци

Да се изготви план за управление на отпадъците, съгласно "Наредба за управление на строителните отпадъци и влагане на рециклирани строителни материали", приета с ПМС № 277 от 2012 г.

6.8. Паркоустройство

Да се предвиди възстановяване на разрушени зелени площи и растителност в обхвата на улицата.

6.9. Количествени и Количествено-стойностни сметки и обяснителни записки

Да се изготвят количествени и количествено-стойностни сметки и обяснителни записки по всички части на проекта.

Инвестиционният проект да се оформи съгласно изискванията на чл.139 ал. 3 от Закона за устройство на територията и се изготви в обхват и съдържание съгласно Наредба № 4 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

7.0 Съдържание на проекта

1. Част “Геодезия”.
2. Част “Пътна”.
3. Част “ОД”.
4. Част “ВОД”.
5. Част “Отводняване”.
6. Част “ВиК”.
7. “План за безопасност и здраве”.
8. “План за управление на отпадъците”

9. Количествени и Количествено-стойностни сметки по всички части на проекта.

10. Обяснителни записки по всички части на проекта.

Проектът да се представи на хартиен носител в три оригинални екземпляра и в цифров вид на CD.

Приложение: Скица – 1 бр.

Дата: .09.03.2016г.



О Б Щ И Н А П Е Р Н И К

Сертифицирана по ISO 9001: 2008

Перник ,пл. "Св. Иван Рилски" 1А ; тел: 076 / 602 933; факс: 076 / 603 890

ОДОБРИЛ:

Кмет на Община Перник:

/Вяра Церовска/

ПРОЕКТ: „Изграждане на ул. Христо Ботевс. Рударци Община Перник от ОТ 149 през ОТ 1158, ОТ 151 до ОТ 150“ според действащ ПУП-ПУР на с. Рударци, Община Перник.

ФАЗА: Технически проект

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Перник

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ ЗА ПРОЕКТИРАНЕ

1. Пълно описание на обекта: „Изграждане на ул. Христо Ботевс. Рударци Община Перник от ОТ 149 през ОТ 1158, ОТ 151 до ОТ 150“ според действащ ПУП-ПУР на с. Рударци, Община Перник.

2. Описание на предмета

Предметът на поръчката включва изготвяне на технически проект за обект: „Изграждане на ул. Христо Ботевс. Рударци Община Перник от ОТ 149 през ОТ 1158, ОТ 151 до ОТ 150“ според действащ ПУП-ПУР на с. Рударци, Община Перник.

Проектът да се разработи за един етап на изпълнение на СМР, както е описан в наименованието.

Обектът е V-та категория, съгласно чл. 8 ал. 2 т. 6 от Наредба № 1 за номенклатурата на видовете строежи.

3. Съществуващо положение

Участъкът от улица Хр. Ботев предвиден за изграждане с обща дължина около 220m. Улицата няма изградена канализация, като водопровода трябва да се смени с настоящия проект.

4. Основни дейности

4.1. Техническият проект да се изготви в обхват, достатъчен за успешно изпълнение на инвестиционното намерение и в съответствие с Наредба № 4 за обхват и съдържание на инвестиционните проекти.

4.2. Изготвяне на проект за временна организация на движението по Наредба № 03/16.08.2010 г. при извършване на строителство и ремонт на пътища и улици.

4.3. Изготвяне на План за безопасност и здраве, съгласно изискванията на Закон за здравословни и безопасни условия на труд и Наредба № 2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

4.4. Изготвяне на План за управление на отпадъците, съгласно изискванията на Наредба за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (Приета с ПМС № 277 от 05.11.2012, обн. ДВ. бр.89 от 13.11.2012 г.).

5. Основание за проектиране

Изграждането на участъка от ОТ 149 през ОТ 1158, ОТ 151 до ОТ 150 ще осигури по-бърз и лесен достъпна живущите до домовете им, по-голям комфорт на животи ще подобри мобилността на територията като цяло.

6. Основни изисквания към проекта

6.1. Цел на проекта

С проекта да се реши изграждане на предвидената улица за един етап на изпълнение на СМР. Да се смени старият водопровод с нов и изпълни нова пътна конструкция за асфалтобетонна настилка. Да се реши отводняването на повърхностните води от пътното платно и на земното легло от подпочвени води.

6.2. Участък за проектиране

Улица Христо Ботевс.Рударци Община Перник от ОТ 149 през ОТ 1158, ОТ 151 до ОТ 150“ според действащ ПУП-ПУР на с.Рударци, Община Перник

6.3. Част “Геодезия”

Да се направи подробно геодезическо заснемане на съществуващия терен, стълбове, вход-изходи на сгради, гаражи, дворове и други в обхват, необходим за изработване на проекта. Да се постави, стабилизира и репера опорен полигон, от който да се извърши заснемането.

Да се изготви подробен трасировъчен чертеж, обвързан с осовата мрежа и координатен регистър.

6.4. Част “Пътна”, „Организация на движението“ и „Временна организация на движението“

Да се вземат под внимание уличните съоръжения и принадлежности , както и входи и изходи на жилищни сгради, гаражи, дворове и др., като улицата да се съобрази ситуационно и нивелетно с тях.

Надлъжни и напречни наклони: съгласно техническите норми и осигуряване на повърхностно отводняване.

По функционална класификация улицата за изграждане е главна, клас „V”.

Конструкцията да бъде оразмерена за категория на движение „леко”

Да се изготвят необходимите детайли.

Да се изготви проект за организация на движението - вертикална сигнализация и хоризонтална маркировка. С него да се реши безпрепятственото придвижване на МПС по реконструирани улици.

Да се изготви проект за временна организация на движението по време на строителството в съответствие с Наредба № 03/16.08.2010 г. за временната организация на движението при извършване на строителство и ремонт на пътища и улици.

6.5. Част “Отводняване” ”(към пътна част)

Да се изготви план за отводняване на улицата.

6.6 Част „ВиК”

За улицата да се изгради нов водопровод според нормативните изисквания.

6.7. План за безопасност и здраве

Да се изготви план за безопасност и здраве, съгласно Наредба № 2/22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

6.8. План за управление на строителните отпадъци

Да се изготви план за управление на отпадъците, съгласно "Наредба за управление на строителните отпадъци и влагане на рециклирани строителни материали", приета с ПМС № 277 от 2012 г.

6.9. Количествени и Количествено-стойностни сметки и обяснителни записки

Да се изготвят количествени и количествено-стойностни сметки и обяснителни записки по всички части на проекта.

Инвестиционният проект да се оформи съгласно изискванията на чл.139 ал. 3 от Закона за устройство на територията и се изготви в обхват и съдържание съгласно Наредба № 4 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

7. Съдържание на проекта

1. Част “Геодезия”.
2. Част “Пътна”.
3. Част “ОД”.
4. Част “ВОД”.
5. Част “Отводняване”.
6. Част “ВиК”.
7. “План за безопасност и здраве”.
8. “План за управление на отпадъците”

9. Количествени и Количествено-стойностни сметки по всички части на проекта.

10. Обяснителни записки по всички части на проекта.

Проектът да се представи на хартиен носител в три оригинални екземпляра и в цифров вид на CD.

Приложение: Скица – 1 бр.