



ОБЩИНА КОЗЛОДУЙ



ОВЩИНА КОЗЛОДУЙ
п.к. 3320 КОЗЛОДУЙ

Регистрационен индекс и дата

32.00 - 109 | ок. 11. 2010

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ- Враца

УВЕДОМЛЕНИЕ за инвестиционно предложение

от Община Козлодуй

(име, адрес и телефон за контакт,
гражданство на възложителя – физическо лице)

гр. Козлодуй ул. „Христо Ботев“ № 13, ЕИК: 000193250

(седалище и единен идентификационен номер
на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: 3320, гр. Козлодуй ул. „Христо Ботев“ № 13

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): тел: 0973/85 800, факс: 80 183, e-mail
obshtina.kozloduy@gmail.com

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

Маринела Николова, Кмет на Община Козлодуй

Лице за контакти: Людмил Ангелов - директор на дирекция „УТСОБСИД“

УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че Община Козлодуй има следното инвестиционно предложение:
„Реконструкция и рехабилитация на съществуваща улица „Хаджи Димитър“, съоръжения и принадлежности към тях на територията на община Козлодуй, област Враца“.

I^{ви} етап- ул. „Хаджи Димитър“ от кръстовището на ул. „Христо Ботев“ до кръстовището на ул. „Освободител“ и ул. „Ломска“.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Община Козлодуй има намерение да кандидатства с проектно предложение към фонд „Радиоактивни отпадъци“ към МЕ (Министерство на енергетиката) с проект „Реконструкция и рехабилитация на съществуваща улица „Хаджи Димитър“, съоръжения и принадлежности към тях на територията на община Козлодуй, област Враца“.

I^{ви} етап- ул. „Хаджи Димитър“ от кръстовището на ул. „Христо Ботев“ до кръстовището на ул. „Освободител“ и ул. „Ломска“.

Целта на проекта е подобряване и възстановяване на транспортно-експлоатационните качества и носимоспособността на настилката, с оглед осигуряване на условия за безопасност на движението и добро отводняване на улиците и околното пространство.

Предвижда се изграждане на нова асфалтова настилка, нови бордюри и нова тротоарна настилка, които са в лошо състояние, с недостатъчна носимоспособност и множество дупки и пукнатини.. Отводняването ще се извърши чрез надлъжния и напречните наклони на уличното платно, като повърхностните води ще се отведат до съществуващите

дъждоприемни шахти.

Предвижда се нова, тръбна кабелна мрежа и подобряване на параметрите на уличната осветителна уредба, като съществуващите и амортизираны осветителни тела се подменят с нови светодиодни и енергоефективни.

Основните цели на проекта са:

1. Подобряване и възстановяване на транспортно-експлоатационните качества и носимоспособността на настилката;
2. Осигуряване условия за безопасност на движението;
3. Добро отводняване на улиците и околните пространства;
4. Подмяна на съществуващите бордюри, тротоарни плочки, градински бордюри;
5. Подобряване на параметрите и подмяна на уличната осветителна уредба;
6. Осигуряване на достъпна среда.

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС)

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Общи технически изисквания към проекта:

1. Реконструкция и рехабилитация на пътен участък:

1.1 Конструкция на настилката.

Предвижда се изграждане, нови бордюри и нова тротоарна настилка на нова асфалтова настилка, както следва:

- пътътен асфалтобетон тип А – 4 см.
- изравнителен пласт асфалтобетон – мин. 4 см.

Рехабилитацията на улица „Хаджи Димитър“ ще се извърши при максимално запазване на съществуващото трасе, със следните характеристики:

клас на улицата – V_A

проектна скорост - $V_p = 40$ км/ч

широкина на тротоара – 1,60-3,30 м.

напречен наклон в права (двустраниен) – 2,0%

допустимо натоварване на настилката – 115 kN /oc

1.2. Нивелетно решение.

Нивелетното решение е направено съобразно запазване съществуващото положение

на входовете.

2. Отводняване

2.1. Отводняването на уличното платно е повърхностно, което се осъществява с напречни и надлъжни наклони, като повърхностните води ще се отвеждат до съществуващите дъждоприемни шахти. За подобряване и възстановяване на отводняването са предвидени следните мероприятия:

2.2. Нови бетонови бордюри 15/25/50, с видима част 12 см.

2.3. Почистване на дъждоприемни шахти и решетки;

2.4. Вертикална сигнализация и хоризонтална маркировка.

Организацията на движението се запазва, като съществуващите пътни знаци се съхраняват и се монтират наново след полагането на пласта от непълен асфалтобетон.

Възстановява се цялата пътна маркировка, като бялата боя е предвидена да се изпълни от перли.

3. Електро.

3.1. Предвидено е ново изграждане и подмяна на съществуващото улично осветление с енергоспестяващи осветителни тела с LED светлинни източници с мощност 80W, IP 66, номинарен светлинен поток 8000 lm и живот 5000 ч. Уличните стълбове и рогатките се запазват, като се почистват от ръждата, грундират и боядисат.

3.2. Ще се подменят част от таблата за улично осветление.

3.4. Ще се изградят нови кабелни линии тип САВТ 4x16mm². Тръбите ще са разположени в изкоп с различна дълбочина, като минималното земно покритие е 0.60 м. При преминаването на кабелното трасе под пътните платна и пътните отклонения се предвижда да са в бетонов кожух с дълбочина – мин. 1 м. уличното платно.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Няма

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

гр. Козлодуй, общ. Козлодуй, ул."Хаджи Димитър". Няма в близост елементи от защитени територии, както и очаквания за трансгранично въздействие по време на изпълнение на реконструкцията и функционирането на обекта.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

Обектът ще разполага с вода от съществуващата водопроводна инсталация.

(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

6. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Няма

7. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

При реализация на инвестиционното намерение няма да се генерира голямо количество отпадъци.

7.1. Отпадъците, предназначени за оползотворяване са с кодове от група 1701 съответно 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 05, като се събират на обекта в контейнери, или други подходящи съдове.

7.2. Останалите СО могат също да се събират разделно, или да се събират заедно и да се докладват като 17 09 04.

7.3. Опасни СО (ако има такива) се предават на лица, притежаващи разрешение за дейноси с такъв вид отпадъци или се транспортират до най-близкото депо (за опасни отпадъци), като се спазват изискванията на Наредбата за изискванията за третирани и транспортиране на производствени и опасно отпадъци.

8. Отпадъчни води:

(очеквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречистителна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водопръстна изгребна яма и др.)

Няма

9. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

Няма

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изискава и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):

Прилагам:

1. Документи, доказващи уведомяване на съответната/съответните община/общини, район/райони и кметство или кметства и на засегнатото население съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, приета с Постановление № 59 на Министерския съвет от 2003 г.

2. Други документи по преценка на уведомителя:

2.1. Допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение –

2.2. Скица на имота

3. Електронен носител – 1 бр.

4. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

5. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Дата: 03.11.2016 год.

Уведомител:
МАРИНЕЛА НИКОЛОВА

Кмет на Община Козлодуй

(подпись)



Съгласувано с:

Людмил Ангелов, директор дирекция УТСОБСИД

Изготвил:

Лазарина Тошева, гл. специалист КС