



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ НА ОБЛАСТ ЛОВЕЧ

Одобрявам:

ВАНЯ СЪБЧЕВА

Областен управител
на област Ловеч



Областен експертен съвет по устройство на територията

Протокол №2

Днес 16.02.2012г. в изпълнение на заповед №РД-07-25/07.02.2012г. на Областен управител на област Ловеч се проведе заседание на Областен експертен съвет по устройство на територията в състав:

Председател: инж. Константин Карловски – директор на дирекция АКРРДС

Секретар: инж. Михаил Бушандров - гл. експерт в дирекция АКРРДС

и членове:

1. Ваня Иванова - гл. юрисконсулт в дирекция АПОФУС;
2. инж. Севдалина Пеева – гл. експерт в дирекция АКРРДС;
3. инж. Цветан Георгиев – зам. кмет на община гр. Угърчин;
4. инж. Вътослава Найденова – РИОСВ, гр. Плевен;
5. инж. Милена Бамбова – Областно пътно управление – Ловеч;
6. инж. Иван Чулев — ВиК АД гр. Ловеч;
7. инж. Анита Илиева – Виваком;
8. д-р Анелия Кърчева – РЗИ - гр. Ловеч;
9. инж. Радомир Радев – представител на ОУ „Пожарна безопасност и защита на населението”, гр. Ловеч;
10. инж. Преслав Георгиев — директор ОД „Земеделие“ гр. Ловеч
11. инж. Стоян Минчев – ръководител проект от ДЗЗД „ГЕО ЕКО КОНСУЛТ- РС“
със задача да разгледа и приеме идейния инвестиционен проект на обект „Доизграждане, реконструкция и рехабилитация на водоснабдителна и канализационна мрежа и изграждане на пречиствателна станция за отпадъчни води“ – гр. Угърчин.

Идейният инвестиционен проект се състои от три подобекта: „Водоснабдяване“, „Канализация“ и „Пречиствателна станция за отпадъчни води“.

Част „Водоснабдяване“ предвижда реконструкция на водопроводната мрежа, като се подменят азбестоциментовите тръби с тръби от полиетилен висока плътност.

Част „Канализация“ – проектирана е по смесената система, като се запазва изградения Гл. Кл. I и преливници №1, 4 и 5. Предвижда се изграждане на Гл. Кл. II и нови преливници №2, 3 и 8, както и изграждане на Кл. 69 и преливник №6.

Проектът включва и подмяна на плитко положените тръбни участъци от мрежата, подмяна на диаметри, несъответстващи на провежданите водни количества, откриване на пропаднали участъци от мрежата и подмяната им с гофирани ПЕ тръби.

Част „Пречиствателна станция за отпадъчни води“ е разработена в два варианта:

Първи вариант – SBR технология или тъй наречения еднобасейнов метод.

Втори вариант – класическа технология.

Председателят на Областния експертен съвет по устройство на територията предостави думата на ръководителя на проекта от ДЗЗД „ГЕО ЕКО КОНСУЛТ – РС“.

Инж. Минчев направи цялостно представяне на отделните части на проекта.

Председателят на Областния експертен съвет по устройство на територията даде думата на членовете на съвета за становища, мнения и въпроси. На всички зададени въпроси проектанта даде изчерпателни отговори.

Въз основа на станалите разисквания Областния експертен съвет по устройство на територията единодушно

РЕШИ:

1. Приема идейния инвестиционен проект „Доизграждане, реконструкция и рехабилитация на водоснабдителната и канализационна мрежа и изграждане на пречиствателна станция за отпадъчни води“ – гр. Угърчин по част „Водоснабдяване“.

2. Приема идеен инвестиционен проект „Доизграждане, реконструкция и рехабилитация на водоснабдителната и канализационна мрежа и изграждане на пречиствателна станция за отпадъчни води“ – гр. Угърчин по част „Канализация“.

3. Приема идеен инвестиционен проект „Доизграждане, реконструкция и рехабилитация на водоснабдителната и канализационна мрежа и изграждане на пречиствателна станция за отпадъчни води“ – гр. Угърчин по част „Пречиствателна станция за отпадъчни води“ – първи вариант – SBR технология или тъй наречения еднобасейнов метод поради по-ниските експлоатационни разходи.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:.....

/ инж. Константин Карловски/

СЕКРЕТАР:

/ инж. Михаил Буцандров/

ЧЛЕНОВЕ:

- | | |
|---------------------------|--------------------------------|
| 1. Ваня Иванова | 2. инж. Севдалина Пеева |
| 3. инж. Цв. Георгиев..... | 4. инж. Вътослава Найдетова, |
| 5. инж. Милена Бамбова... | 6. инж. Иван Чулев..... |
| 7. инж. Анита Илиева... | 8. д-р АNELия Кърчева..... |
| 9. инж. Радомир Радев.... | 10. инж. Преслав Георгиев..... |
| 11. инж. Стоян Минчев... | |