



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Областна администрация
Перник

Обособена позиция № 1

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
ЗА
ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ЧРЕЗ СЪБИРАНЕ НА ОФЕРТИ С ОБЯВА

С ПРЕДМЕТ: „Изготвяне на проекти за почистване и подобряване проводимостта на речните легла в област Перник“:

I. Обособена позиция № 1:

1. Община Перник:

- Участък от коритото на река Конска с дължина 2400 м., извън урбанизираната територия на с. Ярджиловци до включването и в р. Струма, намалена проводимост, обрасъл с храстовидна и дървесна растителност;
- Участък от дере Дивотинско с дължина 2700 м., извън урбанизираната територия на с. Дивотино, намалена проводимост, обрасъл с храстовидна и дървесна растителност.

2. Община Радомир:

- Участък от река Струма с дължина 800 м., извън урбанизираната територия на с. Прибой, намалена проводимост, обрасъл с храстовидна и дървесна растителност и паднали във водното течение сухи дървета.

3. Община Брезник:

- Участък от река Конска от двете страни на моста на Републикански път III – 8114 Брезник – Д. Секирна с дължина 500 м., извън урбанизираната територия на гр. Брезник, намалена проводимост, обрасъл с храстовидна и дървесна растителност.

В обхвата на разработката да се включат следните дейности:

Дейност 1. “Геодезични заснемания” - Геодезично заснемане на коритото на всяка една от реките, включително всички съществуващи съоръжения от техническата инфраструктура;

Дейност 2. “Инженерно-хидроложки доклад” - изготвяне на инженерно – хидроложки проучвания с изчисления на водните количества преди и след

почистването на участъка;

Дейност 3. "Профили"– Надлъжен профил и напречни профили на характерни места, според спецификата на речното корито с посочени теренни и проектни коти;

Дейност 4. "Почистване на наноси и премахване на храстовидна и дървесна растителност" – Таблица с изчислен обем на предвидените за почистване наноси и количества растителност;

Дейност 5. "Количествено-стойностна сметка "

Обемът и съдържанието на разработката обхващат:

1. Подробна геодезична снимка на съоръженията;
2. Изготвяне на Инженерно-хидроложки доклад;
3. Изготвяне на доклад с резултатите от хидравличните изчисления;
4. Графични приложения (чертежи) – ситуация, надлъжен профил, напречни профили и др.

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
ЗА
ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ЧРЕЗ СЪБИРАНЕ НА ОФЕРТИ С ОБЯВА**

С ПРЕДМЕТ: „Изготвяне на проекти за почистване и подобряване проводимостта на речните легла в област Перник“:

II. Обособена позиция № 2:

1. Община Ковачевци:

- Участък от река Светля с дължина 1000 м., извън урбанизираната територия на с. Чепино и с. Светля, намалена проводимост, обрасъл с храстовидна и дървесна растителност, паднали във водното течение сухи дървета;
- Участък от река Светля с дължина 800 м., извън урбанизираната територия на с. Светля и с. Сирищник, вследствие на меандриране на реката са се образували наносни острови с гъста растителност, които я разделят. Водното течение, което преминава в дясно от острова предизвиква силна ерозия, подкопава брега на реката и отнема от земеделски земи;
- Участък от река Ракиловска от двете страни на моста на Републикански път III – 6099 Лобош – Ковачевци с дължина 500 м., извън урбанизираната територия на с. Ковачевци, намалена проводимост, обрасъл с храстовидна и дървесна растителност;
- Участък от река Косматица от двете страни на моста на Републикански път III – 623 в землището на с. Егълница с дължина 500 м., извън урбанизираната територия на с. Егълница, намалена проводимост, обрасъл с храстовидна и дървесна растителност;

2. Община Земен:

- Участък от река Треклянска с дължина 700 м., извън урбанизираната територия на с. Пещера, м. „Лулевци“, намалена проводимост, обрасъл с храстовидна и дървесна растителност;
- Участък от река Треклянска с дължина 200 м. от моста посока с. Трекляно и 1200 м. посока с. Раянци, извън урбанизираната територия на с. Раянци, намалена проводимост, обрасъл с храстовидна и дървесна растителност;
- Участък от река Струма с дължина 1000 м., извън урбанизираната територия на гр. Земен, намалена проводимост, обрасъл с храстовидна и дървесна растителност и паднали във водното течение сухи дървета.

В обхвата на разработката да се включат следните дейности:

Дейност 1. „Геодезични заснемания“ - Геодезично заснемане на коритото на всяка една от реките, включително всички съществуващи съоръжения от техническата инфраструктура;

Дейност 2. „Инженерно-хидроложки доклад“ - изготвяне на инженерно – хидроложки проучвания с изчисления на водните количества преди и след почистването на участъка;

Дейност 3. „Профили“ – Надлъжен профил и напречни профили на характерни

места, според спецификата на речното корито с посочени теренни и проектни коти;

Дейност 4. "Почистване на наноси и премахване на храстовидна и дървесна растителност" – Таблица с изчислен обем на предвидените за почистване наноси и количества растителност;

Дейност 5. "Количествено-стойностна сметка"

Обемът и съдържанието на разработката обхващат:

1. Подробна геодезична снимка на съоръженията;
2. Изготвяне на Инженерно-хидроложки доклад;
3. Изготвяне на доклад с резултатите от хидравличните изчисления;
4. Графични приложения (чертежи) – ситуация, надлъжен профил, напречни профили и др.