

УТВЪРДИЛ:  
КМЕТ НА ОБЩИНА ЧЕРНООЧЕНЕ  
/ А. ОСМАН /

#### ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

За извършване на проучвателни и проектни работи /ППР/ за обект: “ Мероприятия за корекция на р.Кокез дере в зоната на моста на км. 18+000 по път KRZ 1436 /II-58/ Комунига-Женда- яз.Боровица-Безводно”, община Черноочене, област Кърджали.

##### I. Предмет на разработката

Вследствие преминалите високи води в река Кокез дере в резултат на обилни валежи през последните години и най-вече през м. IX - X 2014год., са се разрушили дънните и хидравлични прагове непосредствено след моста на км.18+000 по път KRZ 1436 /II-58/ Комунига- Женда- яз.Боровица-Безводно. Речното корито се е издълбало, като при устоите на моста изравянето стига до 2м., което е довело до оголване на устоите на моста, като най-застрашен е средния устой, финансиран посредством пилоти. Състоянието на моста е аварийно и рисково за главния водопровод за питейна вода от яз.Боровица за гр.Кърджали, Момчилград и села от двете общини.

##### II. Обхват на проучвателно-проектните работи

С проучвателно-проектните работи да се даде решение за нормално протичане на високите води в реката, като се предвиди укрепване на съществуващия мост, възстановяване на хидравличните прагове след моста, укрепване и възстановяване бреговете на реката и изграждане на нови прагове, ако е необходимо.

Проектът за мероприятия за коригиране на р.Кокез дере в обхвата на моста и укрепването на моста да се изработи във фаза технически проект.

##### III. Обем и съдържание на техническия проект

Проектът да е съобразен с Наредба №4/2001г. за обем и съдържание на инвестиционните проекти.

Проектът да съдържа:

1. Инженерно-хидроложки доклад
2. Инженерно-геоложки доклад
3. Част “Геодезия”
4. Част “Хидротехническа”
5. Част “Конструктивна”
6. План за безопасност и здраве
7. Част “Сметна” / подробна количествена сметка и остойностяване/

Всяка част от проекта да съдържа обяснителна записка, обосноваваща проектното решение / изчисления и оразмерявания и др. данни по преценка на проектанта / и графични приложения / чертежи, схеми и др./

Част “Хидротехническа” да се изработи в съответствие с прогноза за 100-годишна вълна на високите води в реката и да съдържа хидравлични изчисления, обосноваващи техническото решение.

Проектната разработка да се съобрази в ситуация с границите на реката от КВС на землище с.Безводно, общ.Черноочене.

Исходни данни от Възложителя:

1. Скица на р.Кокез дере , участък от реката в района на моста на км.18+000
2. Цифров запис на КВС в района на моста.

Възложителят не разполага с карта на подземния кадастър за територията, предмет на проектната разработка. При извършване на геодезическото заснемане на площадката, да се търси съдействие от специалистите на “Водоснабдяване и канализация “ ООД гр.Кърджали за установяване местоположението на главния водопровод с питейна вода и др. подземни съоръжения от водоснабдяването в обхвата яз.”Боровица” - мост на км. 18+000.

Изготвила:

/ инж. Н. Милева /