



Решения за
по-добър живот



МОСВ



ПЛОВДИВ



Европейски съюз
Кохезионен фонд

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ В ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН С ЦЕНТЪР ПЛОВДИВ
БЕНЕФИЦИЕНТ ПО ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА "ОКОЛНА СРЕДА 2007–2013 г."

Пловдив, Централна поща п.к. 307, ул. „Янко Сакъзов“ 35, тел/факс: 032/60-47-21, e-mail: bd_plovdiv@abv.bg

МОСВ
ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН С ЦЕНТЪР ПЛОВДИВ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ
Реш. № ОТН-32
Пловдив, 06.10.2014

**ДО
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА ОТ
ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА
ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:
„ИЗГОТВЯНЕ НА КАРТИ НА РАЙОНИТЕ ПОД
ЗАПЛАХА ОТ НАВОДНЕНИЯ И КАРТИ НА
РАЙОНИТЕ С РИСК ОТ НАВОДНЕНИЯ В
ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН НА
БАСЕЙНОВО УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ”**

РАЗЯСНЕНИЕ № 2

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с постъпило запитване от заинтересовано лице, относно обявената от Басейнова дирекция за управление на водите в Източнобеломорски район с център Пловдив открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Изготвяне на карти на районите под заплаха от наводнения и карти на районите с риск от наводнения в Източнобеломорски район на басейново управление на водите”, Ви уведомяваме за текста на запитването и предоставяме разяснения по поставените въпроси.

Въпрос №1:

“Съгласно III. 2.3. Технически възможности, Изисквано минимално/ни ниво/а от документацията за участие:

3.Експерт по хидрология – експерт с опит в хидроложки проучвания, анализи и оценки;

- Образование - висше, магистър по хидрология, хидротехника или еквивалентна специалност;
- Професионален опит – минимум 5г. опит в областта на хидроложки проучвания, анализи и оценки.”

Приема ли се за еквивалентна специалността “Строителен инженер по водоснабдяване и канализация”, профил „Пречистване на водите” и степен „Магистър”?

Отговор на въпрос №1:

Възложителят ще приема за еквивалентна специалността “Строителен инженер по водоснабдяване и канализация”, профил „Пречистване на водите” и степен „Магистър”.

Въпрос №2:

Приема ли се за еквивалентна специалността „География и физикогеография – хидрология и климатология”, степен „Магистър”?

Отговор на въпрос №2:

Възложителят ще приема за еквивалентна специалността „География и физикогеография – хидрология и климатология”, степен „Магистър”.

Въпрос №3:

Дайте примери за еквивалентни специалности.

Отговор на въпрос №3:

Възложителят счита за примерни еквивалентни специалности магистърски степени по Хидростроителство, Хидромелиоративно строителство, Водоснабдяване и канализация и други.

С уважение,

ИНЖ. НИКОЛА КЪРНОЛСКИ

Директор на Басейнова дирекция за управление на водите в Източнoбеломорски район с център Пловдив

