



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПВО-57 / 2013г.

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ
за издаване на Разрешително за ползване на повърхностен воден обект

Проектни параметри на ползването	<p>Предвиждат се дейности по изграждането и реконструкция на съоръжения в повърхностен воден обект – река Камбурска, в участък, разположен между кръстовище на ул.“Катя Ванчева“ и ул.“Орфей“ до вливането и в р.Чепеларска, както следва:</p> <ul style="list-style-type: none">• Изграждане на подпорни стени в 2 участъка по десния бряг на река Камбурска с обща дължина 144.50.80м• Изграждане на прагове за преминаване на ВК проводи – 3броя• Изграждане на мостово съоръжение – 1брой• Облицовка на дъното на речното корито с цел предпазване на съществуващите каменни подпорни стени от подравяне. <p>Извършени са хидравлични изчисления за сеченията в участъка въз основа на хидроложки доклад и установени оразмерително и проверовъчно водно количество за участъка от река Камбурска както следва:</p> <ul style="list-style-type: none">• $Q_{1\%} = 38.37 \text{ м}^3/\text{сек}$• $Q_{0.1\%} = 63.315 \text{ м}^3/\text{сек}$ <p>Геодезическите координати и техническите параметри на съоръженията са съгласно приложение 1.</p>
Цел на заявеното ползване	Изграждане на нови съоръжения за: защита от вредното въздействие на водите (подпорни стени) и линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти (изграждане на мост и 3 прага)
Водно тяло /воден обект/	Водно тяло с код BG3MA500R116 – река Чепеларска от извора до град Чепеларе заедно с ляв приток Сивковска Воден обект – река Камбурска
Местност, административно-териториална и териториална единица ЕКАТТЕ	гр. Чепеларе, ЕКАТТЕ 80371 община Чепеларе, област Смолян
Място за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица	БДУВИБР гр.Пловдив ул.“Янко Сакъзов” №35

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№	Съоръжение	Десен бряг	Надм. височина	Ляв бряг	Надм. височина
1.	Подпорна стена № I дължина 101.90 от км 0+021.80 до км 0+123.60	т.1 начало С 4496026.7625 И 8611573.5000 т.2 край С 4496091.7668 И 8611645.8891	от 1106.84 до 1100.71		
2.	Мост при км 0+092.40 до км 0+097.30	т.10 С 4496072.7045 И 8611622.3448 т.12 С 4496075.3687 И 8611625.3320	1106.74	т.13 С 4496079.3424 И 8611621.7894 т.14 С 4496076.6792 И 8611618.8020	
2.	Подпорна стена № II дължина 42.60м от км 0+140.00 до км 0+182.36	т.1 начало С 4496103.3068 И 8611658.6191 т.2 край С 4496129.8468 И 8611691.0091	от 1099.19 до 1096.6		
4.	Праг на км 0+032.27		1105.08		
5.	Праг на км 0+140.00		1100.81		
6.	Праг на км 0+185.00		1096.60		
7.	Облицовка на дъното от км 0+270.00 до км 0+379.56 с цел предпазване от подравяне на същ.каменни подп.стени		от 1094.10 до 1090.48		