



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

Изх. № ПВО- 48/2016г./ *02.05*.....2017г.

ДО
Г-Н КМЕТА НА
ОБЩИНА ГУРКОВО
ОБЛАСТ СТАРА ЗАГОРА

Приложено изпращаме Ви **СЪОБЩЕНИЕ**, съгласно чл. 62а, ал. (1) и (2) от Закона за водите, за открита процедура за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект, с цел: „**Изграждане на нови съоръжения за защита от вредното въздействие на водите**“, обект: Изграждане на укрепваща подпорна стена, корекция и почистване на речното корито на р. Лазова, в землището на град Гурково, община Гурково, област Стара Загора.

Съгласно чл. 62а, ал. (3) от Закона за водите (обн. ДВ, бр.67/1999г., изм. ДВ, бр. 65/2006г.), е необходимо да направите публично обявяване, като поставите **СЪОБЩЕНИЕТО** на определените за това места в общината и ни **уведомите писмено за точната дата на обявяването**.

Искания и възражения по смисъла на чл. 64, ал. (1), т. 2 и т. 3 от Закона за водите от заинтересованите лица насочвайте на адрес :

Гр. Пловдив
Ул. “Янко Сакъзов” № 35
Басейнова дирекция ИБР – Пловдив

ПРИЛОЖЕНИЕ: Съгласно текста.

ИНЖ. ГЕОРГИ СЕМЕРДЖИЕВ
Директор на Басейнова дирекция „Източноевропейски район“





Изх. № ПВО-48/2016г.

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

<p>Проектни параметри на ползването</p>	<p>Предвижда се ползване на повърхностен воден обект – река Лазова, за изграждане на подпорна стена, като предвидените дейности са, както следва:</p> <ul style="list-style-type: none">• Почистване на речното корито от дървесна и храстова растителност, за достигане на твърда основа.• Изграждане на два типа напречни профила на стената – с височини съответно 4,00м и 4,50м над цокълна фуга.<ul style="list-style-type: none">- Подпорна стена тип „1” – L=330 м- Подпорна стена тип „2” – L=140 м• Конструкцията на подпорната стена е решена като стоманобетонна. Типа на подпорната стена е – ъглова подпорна стена. Този тип подпорни стени са тежък тип, като част от необходимото тегло се получава от прилежащата към конзолата почва. Предвижда се подпорната стена да се изгражда на секции с дължина 10м, с разделителна фуга между тях и кота на горния ръб, съгласно представения надлъжен профил.• Предвидено е заскаляване пред подпорната стена с едро-ломен камък.• Зад подпорната стена се предвиждат дренажни призми. През 1м шахматно са разположени барбкани за отвеждане на проникналите зад стената води.• Географски координати на начало и край на предвидената за изграждане подпорна стена:<ul style="list-style-type: none">– Начало: 42°39' 17.027" 25°47'37.447"– Край: 42°39' 04.686" 25°47'44.897"• Приложени са хидравлични изчисления за проводимостта на новопроектираната подпорна стена, за водно количество с обезпеченост 1% и проверка за 0.1% въз основа на хидроложки данни за река Лазова както следва:<ul style="list-style-type: none">– $Q_{0.1\%} = 147.60 \text{ м}^3/\text{сек}$
---	--

	<ul style="list-style-type: none"> - Q1% = 88.39 м³/сек - Q2% = 66.5 м³/сек - Q5% = 6.8 м³/сек - Q10% = 5.17 м³/сек <p>Представената проектна документация съдържа хидроложка, хидравлична и конструктивна част.</p>
Цел на заявеното ползване	„Изграждане на нови съоръжения за защита от вредното въздействие на водите“ , обект: Изграждане на укрепваща подпорна стена, корекция и почистване на речното корито на р. Лазова, гр. Гурково, общ. Гурково
Водно тяло /воден обект/	Водно тяло с код BG3TU800R064 – „Река Радова от вливане на р. Лазова до устие” Воден обект – река Лазова
Местност, административно-териториална и териториална единица ЕКАТТЕ	Землище на град Гурково – ЕКАТТЕ 18157 Община Гурково Област Стара Загора
Място за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица	БДИБР гр. Пловдив ул. „Янко Сакъзов” №35

ИНЖ. ГЕОРГИ СЕМЕРДЖИЕВ

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

