



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

СЪОБЩЕНИЕ

ОТНОСНО: Публично обявяване на заявление с вх. № РР-01-139/31.07.2017г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на воден обект река Струма, с цел заустване на отпадъчни води повърхностни води за експлоатация на: „Канализационна система на село Микрево”, общ. Струмляни, обл.Благоевград.

1. Заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект река Струма, поречие Струма за експлоатация на: „Канализационна система на село Микрево”, общ. Струмляни, обл. Благоевград, ЕКАТТЕ 49686.

2. Водоприемник на формираните отпадъчни води от населеното място е река Струма, Водно тяло с код: BG4ST500R063 „река Струма от вливането на река Шашка (Белишка) до вливането на река Санданска Бистрица“, съгласно ПУРБ на ЗБР 2016-2021г.

3. Канализационната мрежа на населеното място е смесен тип. Отпадъчните води са основно с битов характер и се формират от около 2413 жители:

Поток №1 – смесен поток /битови, промишлени и дъждовни/ отпадъчни води от КК на село Микрево се заустват в река Струма в точка с координати:

N - 41°37'16.4"

EO - 23°12'25.5"

4. Количества на заустваните отпадъчни води и индивидуални емисионни ограничения:

ИНДИВИДУАЛНИ ЕМИСИОННИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПОТОЦИ И МЕСТА НА ЗАУСТВАНЕ		
Заустване №	Показатели	Индивидуални емисионни ограничения
Пункт №1 – изход КК-с. Микрево	$Q_{\text{ср. ден.}} (\text{м}^3/\text{ден})$	243,44
	$Q_{\text{макс. час}} (\text{м}^3/\text{час.})$	10,14
	$Q_{\text{ср. год}} (\text{м}^3/\text{год.})$	88 857
		мг/дм ³
	pH	6.0 – 9.0
	Неразтворени вещества	35
	БПК ₅	25
	ХПК (бихроматна)	125
Нефтопродукти	0,5	
Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения	От влизане в сила на настоящото разрешително.	

5. Възражения и предложения за условия, при които да бъде издадено разрешителното, ще бъдат приемани само в рамките на законоустановения четиринадесет дневен срок за публично обявяване, като е необходимо същите да се представят в Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ – п.к. 441.

ИНЖ. РАДОСЛАВ ГЕОРГИЕВ
Директор на Басейнова дирекция
„Западнобеломорски район“

