



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция "Дунавски район"

изх.№ РР-02-68-(6)
гр. Плевен, 12.10. 2023 г.

СО РАЙОН МЛАДОСТ
NO КЪМ РМ123-ДИ04-371-[2]
06.10.2023 / 13.10.2023
КОД EBP1D2CF1BA6



(90)18411218

ДО:
КМЕТА НА РАЙОН МЛАДОСТ СО
Ж. К. „МЛАДОСТ-3“,
БУЛ. „СВЕТО ПРЕОБРАЖЕНИЕ“ № 1, ЕТ. 1
ГР. СОФИЯ

КОПИЕ:
Г-ЖА ВАНЯ ИВАНЧЕВА
ИЗП.ДИРЕКТОР НА „ШЕЛ БЪЛГАРИЯ“ ЕАД
БУЛ. СИТНЯКОВО№48, СЕРДИКА, ОФИСИ, ЕТ. 8
ГР. СОФИЯ, РАЙОН ОБОРИЩЕ

Относно: Съобщение по чл.62а, ал.1 от Закона за водите

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН/ГОСПОЖО КМЕТ,

На основание чл.62а, ал.2 от Закона за водите, приложено, изпращаме Ви за публично обявяване Съобщение на Басейнова Дирекция Дунавски район по чл.62а, ал.1 от Закона за водите.

Съгласно разпоредбата на чл.62а, ал.3, т.1 и т.2 от Закона за водите, сте задължен в тридневен срок от получаване на настоящото Съобщение:

• да направите публичното обявяване, като поставите Съобщението на определените за това места;

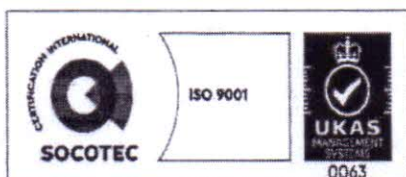
• да уведомите писмено Басейнова Дирекция Дунавски район за точната дата на обявяването, на адрес: гр.Плевен - 5800, ул."Чаталджа" № 60.

Приложение: съгласно текста.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова Дирекция Дунавски район



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00
e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-68 (6)

Гр. Плевен, ...12.10..... 2023 г.

СЪОБЩЕНИЕ

съгласно чл.62а, ал.1 от Закона за водите

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.44 ал. 1 и ал. 2 и чл. 46, ал. 1 точка 1 буква „ж“, чл. 46, ал. 6, и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) в Басейнова Дирекция „Дунавски район“, гр. Плевен и постъпило Заявление вх. № РР-02-68/15.03.2023 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водоземане от подземни води чрез нови водоземни съоръжения, придружено с изискващите се по чл.60 от ЗВ данни и документи, е изготвено съобщение изх. № РР-02-68-(5)/10.10.2023, в което е установена очевидна фактическа грешка в т.3. „Помпено оборудване“, поради което се изготвя настоящото съобщение:

1. Цел на заявеното използване на водите: Водоснабдяване за други цели

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: Порови води в Неоген – Кватернера – Софийска долина с код BG1G000000NQ030.

2а. Фактическите основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни

Изграждането и водоземането на/от тръбният кладенец е в съответствие с изискванията за опазване на околната среда, регламентирани от международни договори и вътрешното законодателство. За инвестиционното намерение има Решение № СО-24-ПР/2023 г. – на РИОСВ-София за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда, в което компетентният орган е решил да не се извършва ОВОС, тъй като то няма да окаже значително влияние върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките и ограниченията в ЗВ, което е влязъл в сила административен акт. Извършена е проверка в БДДР за наличие на задължение по Закона за водите към ПУДООС с влязъл в сила АУПДВ, при която е установено, че заявителят няма задължения.

БДДР е направила запитване в НАП ТД София, офис София за наличие или липса на задължения по чл.87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което агенцията е отговорила, че заявителят няма задължения.

Направената преценка, съгласно чл.62, ал.1 от Закона за водите, е положителна и е изготвена спрямо План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г.

3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:

Тръбен кладенец “ТК Шел България, Младост 2, София“

Проектна дълбочина: 70,0 м.

Сондажен отвор: В инт.0,0 м –70,0 м – отвор с Ø395 мм

Експлоатационна колона: от PVC тръби с Ø 160 мм, в интервала от 0,00 м до 70,00 м.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



Водоприемна част: филтри от PVC тръби с Ø 160 мм в интервалите 10,00 м - 65,00 м. Задтръбното пространство ще бъде изпълнено като задтръбен гравийен филтър.

Помпено оборудване: потопяема помпа с дебит 0,5 л/сек, монтирана на 65,00 м от повърхността.

4. Място на водоземане: Поземлен имот с идентификатор 68134.4091.71, жк Младост 2, област София (столица), община Столична, гр. София, район Младост.

Координати WGS 1984 географски Геодезични координати БГС 2005

N - 42°38'53.0"; E - 023°22'31.43" X - 4725811,587 м, Y - 325802,497 м, Z - 602,0 м

5. Обект на водоснабдяване: За оросяване на тревни площи и измиване на асфалтови площадки в поземлени имоти с идентификатори 68134.4091.71, 68134.4091.72, 68134.4091.73, 68134.4091.74, 68134.4091.75 жк Младост 2, област София (столица), община Столична, гр. София, район Младост.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденоношен дебит: **0,1 л/сек;**

Максимален дебит на черпене: **0,5 л/сек** в рамките на **4,8 часа дневно;**

Годишно водно количество: **3154 м³/годишно;**

Минимално необходимо водно количество: **2990 м³/годишно;**

Очаквано статично водно ниво: **6,1 м**, кота СВН – **595,9 м;**

Максимално допустимо експлоатационно понижаване: **1,79 м** до дълбочина на водното ниво **7,89 м** от терена, определено при максимален дебит на помпата **0,5 л/сек.**

7. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:

- Да се води геоложки журнал на литоложкия строеж на водоносния хоризонт.
- Извършване на опитно водочерпене – не по-малко от 24 часа с максималния възможен дебит, със средноденоношният дебит, тристъпален тест и проследяване на възстановяването.
- Да извърши химичен анализ на черпената подземна вода по всички показатели, посочени в приложение № 1 на Наредба № 1/10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води за оценка на състоянието на подземните води. На протоколите да бъде изписано пълното наименование на съоръжението (посочено в разрешителното) и номер на разрешителното
- Да се извършва ежемесечно измерване на черпените водни количества от кладенеца.
- Да се извършва ежемесечно измерване на динамичното водно ниво и веднъж в началото на сезона - статичното водно ниво.
- Собственият мониторинг по Наредба № 1/10.10.2007 г., чл. 80, ал. 1, т. 1, буква "а" включва: а) показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди и сулфати;
б) други показатели, по които водното тяло е определено в риск да не постигне добро химично състояние на подземните води – желязо и манган;
- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водоземането – средноденоношен и максимален дебит, допустимо понижаване и разрешено водно количество;
- Да се заплаща такса водоземане за добитите водни количества от кладенеца.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00
e-mail: dunavbd@bldr.bg, web: www.bd-dunav.bg

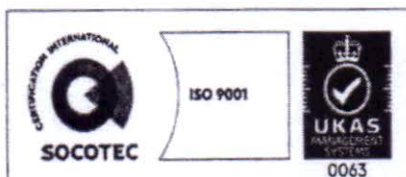


8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен, на адрес: гр.Плевен, ул.„Чаталджа“ № 60.

Съгласно чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от ЗВ заинтересованите лица могат да възразят срещу издаването на разрешителното или да предложат условия, при които същото да бъде издадено, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси, в 14 дневен срок от обявяване на съобщението.

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция Дунавски район



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00
e-mail: dunavbd@bdr.bg, web: www.bd-dunav.bg

