

СТОЛИЧНА ОБЩИНА



НАПРАВЛЕНИЕ „АРХИТЕКТУРА И ГРАДОУСТРОЙСТВО”

НАГ - София
№ САГ16-БД00-378
31.03.2016
31.03.2016



ДО

Г-ЖА ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА -
МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА
И ВОДИТЕ
СОФИЯ, БУЛ. "КНЯГИНЯ МАРИЯ ЛУИЗА" №22

КОПИЕ:
Г-ЖА ЙОРДАНКА ФАНДЪКОВА -
КМЕТ НА СТОЛИЧНА ОБЩИНА

Относно: Отчет за ползването, баланс на минералните води и извършени дейности през 2015 година за оползотворяване на ресурсите от предоставените безвъзмездно на Столична община за управление и топанисване за срок от 25 години находища на минерални води

УВАЖАЕМА Г-ЖА ВАСИЛЕВА,

В изпълнение на Решения №№ 30-37/ 2011 г. на Министъра на околната среда и водите за предоставяне на Столична община безвъзмездно, за управление и ползване на осем находища на минерални води за срок от 25 години, съгласно т.6.5 от цитираните решения и дейностите по отделните находища, представям отчет за 2015 година и Ви уведомявам за следното:

1. На основание т.3 и т.4 от Решения №№30-37/04.02.2011 г. на МОСВ и в съответствие с изискванията, определени в Закона за водите и в Наредба №1/ 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води, Столична община – Направление „Архитектура и градоустройство” (СО-НАГ) провежда целогодишен мониторинг на водите чрез микробиологични и физико-химични изследвания на водни проби от действащите водоналивни и вододобивни съоръжения към находища „София-Център”, „София-Панчарево”, „София-Овча купел”, „София-Свобода” и „София-Железница”. Представени са резултатите от цитирания мониторинг, както и отчети за водоползване от фирми-потребители на минерални води от находища „София-Панчарево” и „София-Овча купел” за 2015 г. (приложения №№1-7).

2. За находище «София-Център» по повод писмо вх.№ РА-92-00-434/16.09.2015 г. от Председателя на Сметна палата са проведени хидрогеоложко и геофизично проучване на територията около сградата на Сметна палата, водоналивния кът при пл.»Бански» и помпената станция при сондаж С-3хг за установяване на причините за повишаване температурата в подземния етаж на сградата, вследствие на което от «Софийска вода» бяха сменени тръби от канализацията по ул.»Екз.Йосиф» и отстранено изтичане на топла вода, загряваща земния масив и съответно подземните помещения на Сметна палата.

3. За находище «София-Лозенец» са извършени хидрогеоложки изследвания за определяне на локалните експлоатационни ресурси на сондаж № 34-хг (при ул.»Милин

камък») с цел използване на минералната вода от сондаж 34-хг за отопление на разположените в близост детска градина и училище. Резултатите от изследването са приети от специализирания съвет към ОЕСУТ (Протокол № ЕС-Н-93/18.12.2015г.).

Със Заповед № РД-84/15.02.2016г. на министъра на околната среда и водите са утвърдени експлоатационни ресурси на находището и технически възможен добив от сондаж № С 34-хг в размер на 2,24 л/сек..

4. Във връзка с политиката за енергийна ефективност на СО е възложена и изработена «Предварителна икономическа оценка и концепция за ефективно използване на геотермалната енергия от находище «София-Лозенец», която доказва ефективността от изграждане на геотермална централа за климатизация приоритетно на разположените в района училища, детски градини, както и на административни сгради (срок на изплащане на централата 6-10 години). Към настоящия момент се работи по осъществяване на съвместни действия с «НДК – Конгресен център» ЕАД за проектиране и изграждане на геотермална централа.

5. За находище „София-Панчарево” е проведена процедура в Министерство на здравеопазването, вследствие на която е издадена Балнеологична оценка № 33/28.04.2015г. за минералната вода от КЕИ „Гъбата”.

6. Извършено е конструктивно обследване на мостик и каптаж «Гъбата» от находище «София-Панчарево» с цел възобновяване на достъпа на технически лица и граждани до каптажното съоръжение.

7. За находище «София-Надежда» чрез публична покана с № 9037265/10.12.2014г. на АОП (изх.№ РА-92-00-598/10.12.2014г.-НАГ) за избор на изпълнител за обследване техническото състояние на съществуващи 2бр. сондажи №№ С-6хг и С-7хг през 2015г. са извършени съответните хидрогеоложки изследвания с цел оценка на експлоатационните ресурси на находището и технически възможния добив от сондажните съоръжения. Резултатите от изследването са приети от специализиран съвет към ОЕСУТ с Протокол № ЕС-Н-59/ 05.08.2015г.

8. За находище «София-Свобода» са възложени и извършени хидрогеоложки изследвания на сондажи №№ С-4хг и С-5хг за определяне експлоатационните ресурси на находището. Резултатите от изследванията са приети от специализиран съвет към ОЕСУТ с Протокол № ЕС-Н-93/18.12.2015г.

Със Заповед № РД-105/29.02.2016г. на министъра на околната среда и водите са утвърдени експлоатационни ресурси на находището и технически възможен добив от сондажи №№ С 4-хг и С 5-хг в размер на 2,23 л/сек..

9. За находище «София-Баталова воденица» са възложени и извършени обследване и хидрогеоложки тестове на сондажи №№ С-6хг и С-8хг за установяване актуалното техническо състояние на сондажните съоръжения, при което се установи, че сондажните съоръжения са компроментирани. Резултатите от изследванията са приети от специализиран съвет към ОЕСУТ с Протокол № ЕС-Н-93/18.12.2015г. През 2016г. на основание писмо вх.№ САГ16-ДР00-129-(1)/26.02.2016г. от МОСВ предстои извършване на допълнителни възстановителни дейности за сондаж № С-6хг.

10. Изработен е Проект на санитарно-охранителни зони на находище «София-Железница», който е представен в МОСВ – Басейнова дирекция-Плевен за утвърждаване.

11. В Столичен общински съвет е внесен доклад за обсъждане и приемане на тарифа за заплащане на такси при предоставено право на водовземане от ползватели на минерални води, както и на решение за общо водовземане на минерална вода за пиене и водоналиване от населението, съгласно изискванията на чл.41 от Закона за водите..

Приложения:

1. Общ отчет за ползване на минерални води от фирми-потребители за находища „София-Панчарево” и „София-Овча купел” през 2015 година
2. Отчет за ползване и мониторинг на минерална вода от находище „София-Център”
3. Отчет за ползване и мониторинг на минерална вода от находище „София-Панчарево”
4. Отчет за ползване и мониторинг на минерална вода от находище „София-Железница”
5. Отчет за ползване и мониторинг на минерална вода от находище „София-Овча купел”
6. Отчет за мониторинг на минерална вода от находище „София-Свобода”
7. Отчет за мониторинг на минерална вода от находище „София-Лозенец”
8. Отчет за мониторинг на минерална вода от находище „София-Баталова воденица”.

С уважение,

**И.Д. ГЛАВЕН АРХИТЕКТ
НА СТОЛИЧНА ОБЩИНА**

арх. БОЙКА КЪДРЕВА

/съгл. заповед № СОА16-РД15-171/08.07.2016г.



ВН