



ОБЩИНА ВАРНА

КМЕТ

РАЗРЕШИТЕЛНО ЗА ВОДОВЗЕМАНЕ ОТ МИНЕРАЛНИ ВОДИ, ЧРЕЗ СЪЩЕСТВУВАЩИ ВОДОВЗЕМНИ СЪОРЪЖЕНИЯ

№РМВ-11/.....22.07.2022... г.

На основание чл. 44, ал. 1, чл. 50, ал. 3, т. 1 във връзка с чл. 52, ал. 1, т. 3 от Закона за водите, §133, ал. 9, т. 2, буква „в“ от Преходните и заключителните разпоредби на Закона за изменение и допълнение на Закона за водите, получено заявление с рег.№АУ017716ВН/17.02.2021 г., извършена преценка №10/24.08.2021 г. на заявлението по чл. 62 от Закона за водите и обявяване на съобщение по реда на чл. 62а от Закона за водите, решение №931-7 от протокол №25/20.04.2022 г. на Общински съвет - Варна и в съответствие с разпоредбите на чл. 166, ал. 1 и ал. 2 и чл. 168, ал. 1 от Наредба № 1/10.10.2007г. за проучване, ползване и опазване на подземните води, издавам **настоящото разрешително за водовземане от минерални води на:**

| | |
|--|--|
| Титуляр на разрешителното: | „Узунови пропъртис хауз“ АД |
| Седалище и адрес на управление: | гр. София, ул. „Двадесети април“ №6, ет. 1 |
| Единен идентификационен код: | 200395065 |
| Наименование на находището на минерална вода: | Находище №100 - район „Североизточна България“ – подземни води от малмоваланжския водоносен хоризонт с температура по-висока от 20°С, участък „Варна – област Варна, община Варна“ |
| Административно-териториална единица (на водовземно съоръжение): | гр. Варна, общ. Варна, обл. Варна |
| ЕКАТТЕ: | 10135 |
| Съоръжение за водовземане: | Сондаж №Р-1х „Варна“ с дълбочина 1992 м, вписан в регистъра на съоръженията за минерални води под регистрационен номер 251 100 00018/26.03.2008 г. |
| а) географски координати на водовземното съоръжение (система WGS 84) геодезически координати в Българска геодезическа система | Географски координати (WGS 84) Северна ширина N 43°12'04,0" Източна дължина E 27°55'23,0" |
| б) надморска височина на терена | Кота терен +2,84 м |
| в) технически параметри (конструкция) | Конструкция: от 00,00 м ÷ 48,20 м - Ø 406 метална колона; от 00,00 м ÷ 1289,00 м - Ø 219 метална колона; от 1289,00 м ÷ 1992,00 м - Ø 190 открит ствол |
| г) оборудване | 1. Монтиран манометър за измерване на устиевото налягане. |

| | |
|--|---|
| | 2. Монтиран водомер за измерване на ползвани водни обеми в сградата на сондажа, намираща се в пояс I на санитарно-охранителната зона. |
| Температура на минералната вода: | 51°C |
| Цел или цели на водовземането: | Всички други цели (две джакузита и два душа) |
| Параметри на разрешеното водовземане: | |
| а) разрешен средноденонощен дебит | 0,02 l/s |
| б) Разрешен годишен воден обем | 627,8 m ³ |
| в) разрешен сезонен воден обем, в т.ч. период на черпене | Целогодишна експлоатация |
| г) максимално допустимо експлоатационно понижение във водовземното(ите) съоръжение(я) | S _{max} = 20 m (до кота +3,34 m) |
| Разпределение на разрешения годишен воден обем за различните цели на ползване на подземни води: | Годишно: 627,8 m ³ |
| Обект на водоснабдяване: | Джакузита и душовете, намиращи се в ПИ с идентификатор 10135.1509.10.1, собственост на „Узунови пропъртис хауз“ АД |
| Срок на действие на разрешителото: | Краен срок: Десет години от датата на влизане в сила на разрешителното |
| Начален срок на упражняване правото на водовземане: | От влизане в сила на разрешителното при монтиран и plombиран водомер за измерване на ползваните за разрешената цел водни обеми. |
| Изисквания към местата за мониторинг: | 1. Да монтира водомер за измерване на ползвани водни обеми в сградата на сондажа, намираща се в пояс I на санитарно-охранителната зона; 2. Да монтира манометър на устието на сондажа за измерване на статичното водно ниво (устиево налягане). 3. Да монтира термометър за измерване на температурата на водата. |
| Изисквания към програмата за мониторинг: | 1. Ежемесечно в последния ден на месеца, да отчита показанията на водомера за ползваните водни обеми на разрешената цел на водовземане. 2. Ежемесечно в последния ден на месеца, да отчита температурата на водата. |
| Задължение за заплащане на такса водовземане: | 1. Заплаща такси за водовземане през май, август и ноември на текущата година съгласно показанията на водомера. Изравнителната вноска се заплаща през януари на следващата година, определена на база |



ОБЩИНА ВАРНА

КМЕТ

| | |
|---|---|
| | <p>разрешения обем вода, температурата на водата и целта на водовземане, съгласно Тарифата за таксите за водовземане, за ползване на воден обект и за замърсяване.</p> <p>2. Заплащането се извършва по сметка на Община Варна до десето число на месеците май, август, ноември.</p> <p>3. Ежегодно до десети януари на следващата година титуляря на разрешителното представя в Община Варна информация за изчисляване на дължимата такса по образец, утвърден от Министерството на околната среда и водите и обявен на интернет страницата на Община Варна и Министерството на околната среда и водите.</p> <p>4. Внася определената такса до 31.01. на следващата година, след писмено потвърждение от Община Варна.</p> <p>5. В платежните документи се отразяват номер на разрешителното, титуляр, ЕИК, периода, за който се внася таксата, и че същата е по Закона за водите. Копия от платежните документи се предоставят на Община Варна.</p> |
| Контролиращ орган: | <p>1. Кметът на Община Варна или оправомощени от него длъжностни лица.</p> <p>2. Директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ или оправомощени от него длъжностни лица.</p> |
| Условия, при които се предоставя правото на водовземане: | Съгласно приложението, което е неразделна част от разрешителното. |

Настоящият административен акт подлежи на обжалване по реда на Административно-процесуалния кодекс пред Административен съд, в четиринадесетдневен срок от съобщаването му.

ИВАН ПОРТНИХ
Кмет на Община Варна

059/21.06.22

КМЕТ