



УПРАВА ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - DREJTORIA PËR MJEDIS JETËSOR
СЕКТОР ЗА ВОДИ - DEPARTMENTI I UJËRAVE

бр.УП1 - 11/5-1963/2023

Дата: 17 - 11- 2023

Друштво за производство, трговија и услуги
АРМОС БАЛКАН ДОО
Куманово

Примено:	24. 11. 23		
Орг.Един.	Број:	Прилог:	Вредност
03	1092		

ДО: Армос Балкан ДОО, с. Горно Коњаре, Куманово
нас. место без уличен систем, индустриска зона Речица
Куманово

ПРЕДМЕТ: Доставување на Дозвола за користење на вода
ВРСКА: Ваш бр. 03-598 од 07.09.2023 година

Почитувани,

Во прилог на овој допис, Ви доставуваме Дозвола за зафаќање и користење на вода од подземно водно тело - бунар за индустриски, технолошки и стопански потреби со придружни објекти на КП 1970/7 КО Г.Коњаре, во подрачјето на речен слив Вардар.

Со почит,

Me respekt,



МИНИСТЕР

Каја Шукова

Изработил/Рეгрило: Љупка Димоска Зајковиќ

Согласен/Miratoi: Ylber Mirta

Одобрил/Aprovoi: Директор на Управата за животна средина

Drejtore i Drejtorisë për mjedis jetësor

Hisen Xhemaili

Во прилог: Дозвола УП1 - 11/5-1963/2023

Доставено до: Државен инспекторат за животна средина

1



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА
МИНИСТЕРСТВО ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ

Врз основа на член 40 и 46 од Законот за водите, министерот за животна средина и просторно планирање постапувајќи по барањето за издавање на дозвола за користење на вода бр. УП1 - 11/5-1963/2023 на ден 17-11-2023 издава

**ДОЗВОЛА
ЗА КОРИСТЕЊЕ НА ВОДА**

На Армос Балкан ДОО, с. Горно Коњаре, Куманово, со регистарски број: 7378793 (во понатамошниот текст: „Носител на дозволата“), се стекнува со водно право за зафаќање на вода од подземно водно тело за индустриски, технолошки и стопански потреби со придружни објекти во подрачјето на речен слив Вардар.

согласно следните услови и обврски утврдени во оваа Дозвола:

2. НАМЕНА

2.1. Намената на водата која се зафаќа или црпи за секоја од категориите

Консумирање од страна на човекот и напојување на добиток

Индустриски, технолошки, комерцијални и стопански потреби

Одводнување

Други намени

Максимална дозволено количество на вода која се црпи/зафаќа за намената конверзија: $1m^3 = 1000$ литри $1m^3/h = 0.2778$ л/sec

Биолошки минимум на водното тело од кое се црпи/зафаќа вода (1/10 од просечни, повеќе годишни, средно годишни води на водното тело)

Користење на вода од подземно водно тело за индустрискиот погон за производство на армирано бетонск елементистопански потреби

l/s или m^3/s
зашафаќање на вода $Q_{max} = 2,5$ л/c

l/s или m^3/s

2.1.1. КОНСУМИРАЊЕ ОД СТРАНА НА ЧОВЕКОТ И НАПОЈУВАЊЕ НА ДОБИТОК

Вид на водоснабдителен систем

Податоци за водоснабдувањето

Подрачје за јавно водоснабдување (населени места, општини)

Вкупно население кое се водоснабдува и/или вкупно добиток што се напојува

Норма за водоснабдување л/ден/жител, и/или л/ден/грло

Корисници на јавно водоснабдување (домаќинства, индустриска, заливање на јавни површини и сл.)

Начин на третман на водата

2.1.4 ИНДУСТРИСКИ, ТЕХНОЛОШКИ, КОМЕРЦИЈАЛНИ И СТОПАНСКИ ПОТРЕБИ

Сектор (вид на процес)

Активност

Користење на вода од подземно водно тело за индустрискиот погон за производство на армирано бетонск елементистопански потреби

Динамика на дистрибуција на водата годишно согласно податоци од техничката документација

Месец	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Вкупно
Количество на вода во m^3/cm	0,00174	0,00174	0,00174	0,00174	0,00174	0,00174	0,00174	0,00174	0,00174	0,00174	0,00174	0,00174	0,02088

црпење/зафаќање на годишно ниво или сезонски или друг предвидлив повеќе годишен период	<p>повеќегодишен период</p> <p>Забелешка:</p> <p>Максималните количини на зафатена вода несмее да ги надмине дозволените количини на црпење.</p>
3.9.Услови за спречување на негативното влијание врз водното тело при вршење на дејностите и активностите	<p>Носителот на дозволата е должен да постави дијаметрално два пиеzометри на ободот на радиусот на депресијата на бунарот во фаза на експлоатација, за истото да води уредна евидентија и податоците од мерењата да ги доставува до органот надлежен за управување со животната средина</p> <p>Доколку во текот на експлоатацијата настанат штети од поплави за кој причинител е изградениот објект, Инвеститорот е должен тоа да го реши и да го надомести на своја сметка.</p>
3.10.Обврска за мерки за минимизирање на негативните ефекти врз животната средина и населението	Доколку дојде до загадување на површинските и подземните води и околното земјиште како последица на нефункционирање на системот, штетата што ќе настане паѓа на товар на инвеститорот
3.11. Обврска за мерки за минимизирање на негативните ефекти врз животната средина и населението	<p>Редовно да се следи состојбата со квалитетот и количината на подземното водно тело и системот редовно да се одржува во исправна состојба</p> <p>Носителот на дозволата е должен за водите кој се наменети за индустриски-технолошки и стопански потреби да ги исполнат минималните вредности, стандарди и параметри за квалитет на водата во однос на физичко хемиските, радиолошките параметри, биолошки индикатори како и да не содржи микроорганизми или паразити, материји и супстанци кои може да преставуваат опасност за здравјето на луѓето.</p> <p>- Носителот на дозволата е должен да инсталира и да ги одржува во исправна состојба инструментите за мерење и анализа на квалитетот на: сировата вода во нејзината изворна состојба.</p>
3.12. Ограничувања на активноста/ дејноста	Доколку во текот на работа на системот се наложи потреба од измени и дополнување на усвоеното решение од водостопански аспект, Носителот на дозволата е должен за истите да бара предходно мислење и согласност од Министерството за животна средина и просторно планирање.

5. НАДОМЕСТОЦИ ЗА КОРИСТЕЊЕ НА ВОДАТА согласно чл. 207 од Законот за водите

Носителот на дозволата е должен да пресметува и плаќа за користење на вода - за индустриски и технолошки потреби изнесува 2% од утврдената цена на водата во јавен водоснабдителен систем	член 213 став (29) од Законот за водите	Висината на надоместокот што се плаќа изнесува 2 % од утврдената цена на метар кубен вода за користење на вода за индустриски и технолошки потреби Назив на примачот – Буџет на РМ Банка на примачот – Народна банка на РМ Сметка – единствена трезорска сметка 10000000063095 Приходна шифра и програма – 718145 Носителот на дозволата е должен еднаш месечно да го уплати надоместокот на следната сметка Уплатна сметка – 840***07197 *** – се внесува ознаката на општината, на чија територија се вршат активностите Надоместокот го пресметува правното лице (носителот на дозволата) и го наплатува при наплата на цената за извршена услуга за снабдување со вода и го прикажува одвоено во сметката за извршена услуга. Носителот на дозволата се задолжува квартално да доставува Извештај за уплати до Министерството за животна средина и просторно планирање
---	---	---

6. ДОСТАВЕНИ ДОКУМЕНТИ

Назив на документот	Бр. на документот	Датум на изработка/издавање	Изготвен/донасен од:
Елaborат од изведени хидрогеолошки истражувања и изведен бунар ЕБ-1 на локација "фабрика за префабрикувани бетонски елементи Армос Балкан Горно Коњаре на КП 1970/7 КО Г. Коњаре	0701-529	08.2023	"Геолинг" ДООЕЛ Скопје
Решение за одобрен елaborат за заштита на животна средина за експлоатација на подземна вода од експлоатационен бунар	УП1-11/4-238/22	09.03.2022	Министерство за животна средина и просторно планирање
Извештај од тестирање на вода	20-7612/2	5.07.2023	ЈЗУ Центар за здравје Куманово
Основен проект за изградба на индустриски погон – фабрика за префабрикувани бетонски елементи Армос Балкан Горно Коњаре,	0701-529	декември 2021	"Квадар ДОО Скопје"

УПАТСТВО ЗА ПРАВНО ДЕЈСТВО:

Против ова решение носителот на дозволата има право на жалба во рок од 15 дена од приемот на решението со кое се издава дозволата преку Министерството за животна средина и просторно планирање до Државната комисија за одлучување во управна постапка и постапка од работен однос во втор степен кога одлуката ја носи орган на државната управа.

ОВЛАСТУВАЊЕ И ПОТПИС:**КАЈА ШУКОВА****Својство: МИНИСТЕР****Потпис:**

17 -11- 2023

Изработил/Përpiloj:	Љупка Димоска-Зајков
Контролидал/Kontrolloi	Ylber Mirta
Одобрил/Aprovoi:	Hisen Xhemali Директор на Управа за животна средина/ Drejtore i Drejtorisë për mjedis jetësor
Доставено до/Dërguar deri te:	Армос Балкан ДОО, с. Горно Коњаре, Куманово Државен инспекторат за животна средина