



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-566/11.07.08/.....2018г.

ДО
КОСТАДИН ГЕШЕВ
ДИРЕКТОР РИОСВ – ПАЗАРДЖИК
УЛ. „ГЕНЕРАЛ ГУРКО“ № 3, ЕТ. 4
ГР. ПАЗАРДЖИК

Ваш Изх. № ПД-01-2264-(1)/14.08.2018г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Изготвяне на обосновка за водовземане на подземни води от 3 (три) броя каптирани извори „Офицерски бук“, „Линчов чучур“ и „Лещака“, за питейно-битово водоснабдяване на с. Паталеница, намиращи се в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 55556.191.34 (КЕИ „Офицерски бук“ и КЕИ „Линчов чучур“) и 55556.18.9 (КЕИ „Лещака“) по КККР на с. Паталеница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик“, с възложител: „В и К в ликвидация“ ЕООД, гр. Пазарджик.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕШЕВ,

Съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките определени в Плана за управление на речните басейни на Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).

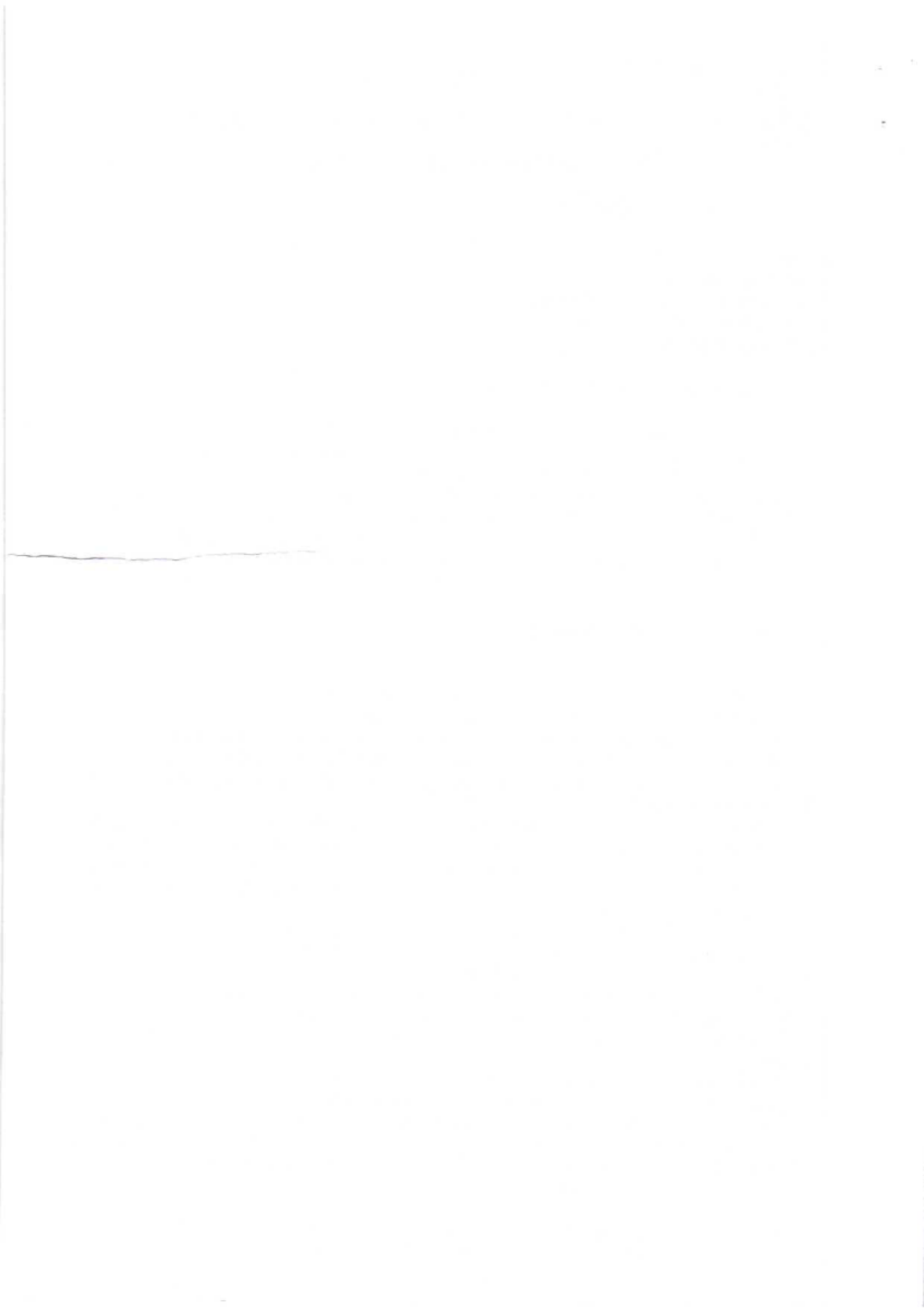
1.1 ИП според представената информация (ПИ с идентификатори 55556.191.34 (КЕИ „Офицерски бук“ и КЕИ „Линчов чучур“) и 55556.18.9 (КЕИ „Лещака“) по КККР на с. Паталеница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик и координати на същите в Координатна с-ма WGS84) попада в рамките на подземно водно тяло **BG3G00000Pt047 - Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс.**

В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП не попада в узвиима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

ИП се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите.

1.2 Целта на инвестиционното предложение е изготвяне на обосновка за водовземане на подземни води от 3 (три) броя каптирани извори „Офицерски бук“, „Линчов чучур“ и „Лещака“, за питейно-битово водоснабдяване на с. Паталеница, намиращи се в ПИ с идентификатори 55556.191.34 (КЕИ „Офицерски бук“ и КЕИ „Линчов чучур“) и 55556.18.9 (КЕИ „Лещака“) по КККР на с. Паталеница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик.





Според представеното уведомление, годишното водно количество, което може да се осигурява за питейно-битово водоснабдяване от трите извора, е следното:

- КЕИ "Линчов чучур" - $Q_{пр.} = 20\,814\text{ м}^3/\text{годишно}$;
- КЕИ "Офицерски бук" - $Q_{пр.} = 15\,768\text{ м}^3/\text{годишно}$;
- КЕИ "Лещака" - $Q_{пр.} = 63\,072\text{ м}^3/\text{годишно}$.

Средноденоношното водно количество се разпределя, както следва:

- КЕИ "Линчов чучур" - $Q_{ср.ден} = 0.66\text{ l/s}$ ($Q_{ср.ден} = 57.02\text{ м}^3/\text{d}$);
- КЕИ "Офицерски бук" - $Q_{ср.ден} = 0.50\text{ l/s}$ ($Q_{ср.ден} = 43.20\text{ м}^3/\text{d}$);
- КЕИ "Лещака" - $Q_{ср.ден} = 2.00\text{ l/s}$ ($Q_{ср.ден} = 172.80\text{ м}^3/\text{d}$).

1.3. Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G00000P1047 е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на перманганатна окисляемост (съгласно стандарт на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ, бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013г./ и определена прагова стойност) и добро количествено състояние.

Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000P1047 е постигане на добро състояние по показател: перманганатна окисляемост.

ПУРН на ИБР включва цели за намаляване на вероятността от наводнения и за намаляване на потенциалните неблагоприятни последици от наводненията за човешкото здраве, околната среда, културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.

1.4 Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР.

1.4.1 Предвидени мерки в ПУРБ.

Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни тела са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.

1.4.2 Мерки в ПУРН на ИБР.

За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като имотите не попадат в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

Заклучение: Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда, при спазване на следните условия:

- Водите от КЕИ трябва да отговарят по качество на изискванията на Наредба №9/16.03.2001г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели.

- Необходимо е проектирането, изграждането и учредяването на СОЗ около водоизточниците, съгласно Наредба №3/16.10.2000г. за условията и реда за проучване, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води.

- Водата от КЕИ, може да се ползва само при спазване на всички процедури по **разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал. 7, т. 2 от ЗВ.** Затова е наложително внасяне на Заявление, придружено с необходимите документи съгласно ЗВ и подзаконовите нормативни актове към него и в частност Наредба №1/10.10.2007г. за проучване, ползване и опазване на подземните води.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения.

В Закона за водите няма предвидени забрани и ограничения по отношение на конкретното ИП.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.

В района на ИП няма съществуващи други обекти от характера на ИП.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта на подземното водното тяло, където се предвижда водовземане, опасност от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови кладенци и изисквания за предотвратяването на замърсяването.

4.1 Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло **BG3G00000Pt047 - Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс** към 31.12.2017г.

- общо разполагаеми ресурси – 938,0 л/сек;
- общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни – 41,464 л/сек;
- водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите – 0,18 л/сек;

- експлоатационният индекс – 4,43%;
- свободните водни количества – 896,0 л/сек.

4.2 Площ на землището на с. Паталеница, общ. Пазарджик в ПВТ **BG3G00000Pt047 - Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс** – 15,36 км².

- модул на оттока на ПВТ – 1,08 л/сек км²;
- разполагам ресурс на ПВТ в землището на с. Паталеница, общ. Пазарджик – 16,6 л/сек.

4.3 Данни за установените към момента и очакваните в резултат от реализиране на инвестиционното предложение замърсяващи вещества и/или показатели на замърсяване не са регистрирани превишения на СКОС (стандарт за качество за околната среда) и ПЗ (праг на замърсяване):

В резултат от реализиране на ИП не се очакват замърсявания и превишения на СКОС и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества.

4.4 Критерии за добро количествено и химично състояние на ПВТ, които може да бъдат засегнати, включително: надвишаване на разполагаемите ресурси, създаване на интрузия на солени или замърсени води, влошаване на състоянието на повърхностни водни тела и сухоземни екосистеми, понижаване на водното ниво в пунктове за мониторинг, по които се определят естествените ресурси и посоката на потока на подземните води и/или в съоръжения за питейно водоснабдяване:

В резултат от реализиране на ИП не се очаква да бъдат засегнати нито един критерий за добро количествено и добро химично състояние на ПВТ **BG3G00000Pt047 - Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс**.

4.5 Информация за опасността от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води:

В резултат от реализиране на ИП не съществува опасност от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води на ПВТ **BG3G00000Pt047 - Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс**.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.

Експлоатацията на инвестиционното предложение няма да окаже значимо негативно въздействие върху подземното водно тяло.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС.

Считаме, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3, т. 3, буква „а“ от ЗВ, и в този случай има водовземане от подземно водно тяло с експлоатационен индекс по-малък от 60%.

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВА
Директор на Басейнова дирекция „



4000, Пловдив, ул. "Янк
Факс: (+359) 032 604721.



ел: (+359) 032 604 720
mail: bd_plovdiv@abv.bg

3/3



ISO 9001