

Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,
ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ

Републичка дирекција за воде

Број: 817-05-853/2020-07

20.10. 2020 године

Београд, ул. Немањина бр. 22-26

МК

GLOBAL INNOVATION PROJECT D.O.O.

ул. АУГАНА ВУКАСОВИЋА БР. 39/23

11070 НОВУ СТОК

У прилогу дописа достављамо Вам _____



Наташа Милић, дипл.инж.шум.

2. Водни услови престају да важе по истеку 1 године од дана њиховог издавања, ако у том року није поднет захтев за издавање водне сагласности.

3. Ово решење уписано је у Уписник водних услова за водно подручје "Дунав", под редним бр. 151. од 14.10.2020.год.

4. Водни условима одређују се технички и други захтеви које инвеститор мора испуни при пројектовању и изградњи рударских објеката и радова, који могу трајно, повремено или привремено утицати на промене у водном режиму, и то:

4.1 Да инвеститор уради техничку документацију у свему према важећим одредбама Закона о водама, Закона о рударству а у вези са одговарајућим одредбама Закона о планирању и изградњи;

4.2 Да се техничком документацијом одреде границе рудника кречњака и предвиде рударско-технолошки поступци експлоатације предметне руде;

4.3 Да се изврше анализе утицаја рударских радова и рудника кречњака на режим вода и обрнуто, утицаја режима вода на рудник;

4.4 Да се у техничкој документацији предвиди да експлоатација, прерада и транспорт руде не угрожава постојеће водне објекте, изворишта јавних и сеоских водовода, режим подземних и површинских вода, водно земљиште водотокова и сервисне путеве служби и механизације при спровођењу одбране од поплава, и др. супротно одредбама чл 97. и 133. Закона о водама;

4.5. Димензионисање објеката за прихватање и евакуацију атмосферских вода извршити на основу карактеристичних рачунских вредности интензитета падавина различите вероватноће појаве за предметну локацију:

Трајање кише (min)	Интезитет кише у функцији трајања и в. I (l/s.ha)				
	P=1%	P=2%	P=5%	P=10%	P=50%
10	488	437	370	320	202
20	313	278	237	205	128
30	234	209	178	154	96.7



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,
ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ

Републичка дирекција за воде

Број: 325-05-00853/2020-07

Датум: 15.10.2020. године

Немањина 22-26, Београд

На основу чл. 113, 115. и 117. Закона о водама ("Сл. гласник РС" бр. 30/2010), Закона о изменама Закона о водама ("Сл. гласник РС" бр. 93/2012, 101/2016, 95/2018), члана 30. став 2. Закона о државној управи ("Сл. гласник РС" бр. 79/2005 и 101/2007), члана 5. Закона о министарствима ("Сл. гласник РС" бр. 44/2014, 14/2015, 54/2015, 96/2015, 60/2017), решавајући по захтеву GLOBAL Innovation Projects d.o.o., Београд у име "GANGYUAN CO." DOO, Смедерево, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичка дирекција за воде, вршилац дужности директора Наташа Милић, по Решењу Владе 24 број: 119-8512/2019 од 29.08.2019. године, издаје

ВОДНЕ УСЛОВЕ

1. Одређују се технички и други захтеви који морају да се у поступку припреме и израде техничке документације за повећање капацитета експлоатације кречњака на површинском копу "Каона" код Кучева.

2. Водни услови престају да важе по истеку 1 године од дана њиховог издавања, ако у том року није поднет захтев за издавање водне сагласности.

3. Ово решење уписано је у Уписник водних услова за водно подручје "Дунав", под редним бр. 151. од 14.10.2020. год.

4. Водни условима одређују се технички и други захтеви које инвеститор мора испуни при пројектовању и изградњи рударских објеката и радова, који могу трајно, повремено или привремено утицати на промене у водном режиму, и то:

4.1 Да инвеститор уради техничку документацију у свему према важећим одредбама Закона о водама. Закона о рударству а у вези са одговарајућим одредбама Закона о планирању и изградњи;

4.2 Да се техничком документацијом одреде границе рудника кречњака и предвиде рударско-технолошки поступци експлоатације предметне руде;

4.3 Да се изврше анализе утицаја рударских радова и рудника кречњака на режим вода и обрнуто, утицаја режима вода на рудник;

4.4 Да се у техничкој документацији предвиди да експлоатација, прерада и транспорт руде не угрожава постојеће водне објекте, изворишта јавних и сеоских водовода, режим подземних и површинских вода, водно земљиште водотокова и сервисне путеве служби и механизације при спровођењу одбране од поплава, и др. супротно одредбама чл 97. и 133. Закона о водама;

4.5. Димензионисање објеката за прихватање и евакуацију атмосферских вода извршити на основу карактеристичних рачунских вредности интензитета падавина различите вероватноће појаве за предметну локацију :

Трајање кише (min)	Интезитет кише у функцији трајања и в. I (l/s.ha)				
	P=1%	P=2%	P=5%	P=10%	P=50%
10	488	437	370	320	202
20	313	278	237	205	128
30	234	209	178	154	96,7

60	141	125	106	92,2	57,8
----	-----	-----	-----	------	------

4.6 Да се предвиде потребни објекти за коришћење вода за пиће и за технолошке потребе рудника;

4.7 Да се у предвиде објекти за заштиту рудника од поплавних вода, и то: ободни канали изван оквира копа, односно дренажни и сабирни канали, транзитни канали, водосабирници, пумпне станице, изливне грађевине унутар копа и по потреби насипи или обалоутврде дуж водотокова, поред копа, и др;

4.8 Да се предвиде објекти за одвођење, пречишћавање загађених вода и испуштање пречишћених вода из рудника ради заштите површинских и подземних вода. Да испуштене вода не смеју угрозити I класу подземних вода и II класу вода површинских токова, у складу са меродавно дозвољеним количинама замућења и других параметара из одредба Правилника о опасним материјама у водама ("Сл. гласник СРС", бр.31/82), и др;

4.9 Да се предвиде места за складиштење откопане руде и места за одлагање јаловине из рудника која својим положајем у простору (водном земљишту или изворишту воде за пиће) неће угрозити отицање вода сталних или повремених водотокова и подземних вода. Да се у водном земљишту површинских водотокова односно њихових притока, у вези са тим, реше евентуални технички проблеми и сви имовинско правни односи са ЈВП "Србијаводе", или јединицом локалне самоуправе, зависно од реда водотока, и др;

4.10 Да се пројектном документацијом предвиди, да се по завршеној експлоатацији, предметно лежиште и јаловиште, санирају, рекултивишу и преведу намени;

4.11 Да саставни део техничке документације буде Правилник о мерама које треба предузети у ексцесивним ситуацијама код појаве великих вода у циљу заштите рудника, људства, механизације, режима вода, и др;

4.12. За све друге активности, мора се предвидети адекватно техничко решање у циљу спречавања загађења површинских и подземних вода;

4.13. Да је по изради пројеката, инвеститор дужан да поднесе захтев за издавање водне сагласност а после изградње и да поднесе захтев за издавање водне дозволе у складу са прописима.

Образложење

GLOBAL Innovation Projects d.o.o., Београд у име "GANGYUAN CO. " DOO, Смедерево, ул. Зорке Радуловић Вуке број 12, као инвеститор, (МБ: 21337455 и ПИБ: 110326211) затражио је водне услова и доставио следећу документацију:

1) Захтев на образцу О-1;

2) Главни рударски пројекат прераде кречњака на површинском копу Каона Кучево са годишњим капацитетом 1.000.000 тона - хидролошка студија, урађен од стране „Global innovation projects“ д.о.о. Београд;

3) - Извод из главног рударског пројекта експлоатације кречњака са годишњим капацитетом 1.000.000 тона, урађен од стране „Global innovation projects“ д.о.о. Београд, 2020. година;

4) - Студија изводљивости експлоатације кречњака на површинском копу Каона Кучево са годишњим капацитетом 1.000.000 тона – извод, урађена од стране „Global innovation projects“ д.о.о. Београд, 2020. година;

5) - Информацију о локацији број 350-68/20-02 од 21.09.2020. године, издату од стране општинске управе Кучево;

6) - Решење о издавању водне дозволе број 325-04-00246/2017-07 од 04.05.2017 донето од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине, Републичке дирекције за воде;

7) - Препис листа непокретности број 335 КО Каона, дат од стране службе за катастар непокретности Кучево;

- 8) - Овлашћење дато од стране инвеститора, „Global innovation projects“ д.о.о. Београд;
- 9) Мишљење РХМЗ РС бр.922-1-186/2020 од 01.10.2020.године и 922-1-265/2019 од 03.12.2019.године;
- 10) Мишљење ЈВП „Србијаводе“ ВПЦ „Сава – Динав“ Београд, бр.7698/1 од 08.10.2020.год;
- 11) Мишљење Агенције за заштиту животне средине, број 325-05-1/317/2020-02 од 05.10.2020.год;
- 12) Информација о локацији бр. 350-68/20-02 од 21.09.2020.год. које је издала општина Кучево.

Приликом решавања захтева, у смислу начела ефикасности вођења поступка, орган је користио документацију из своје архиве.

На основу приложене документације у списима предмета, утврђено је:

Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде - Републичка дирекција за воде, је у оквиру својих надлежности дало услове у диспозитиву акта, у складу са одредбама чл. 113. - 118. Закона о водама Према одредбама чл. 117. ст. 1 т. 18. Закона о водама објекат је сврстан у тип: рударски објекти. На основу чл. 43. овога закона у смислу водне делатности у питању је заштита вода од загађивања Најближи водоток Пек, водно подручје Дунав, чл.27. Закона о водама и Одлуке о одређивању граница водних подручја ("Сл. гласник РС" 75/2010), и чл.1. и 5. Правилника о одређивању подсливова ("Сл. гласник РС" бр.54/2011).

Река Пек, према Одлуци о утврђивању Пописа вода I реда, је вода I реда ("Сл. гласник РС" бр.83/10). На основу Уредбе о категоризацији водотока река дата је категорија реке сходно ("Сл. гласник РС" број 5/68), а максималне количине опасних материја у водама су дате Правилником о опасним материјама у водама ("Сл.гласник РС" бр.31/82) и не смеју се прекорачити. Загађујуће супстанце које се испуштају отпадним водама у реципијент, морају задовољити критеријуме Уредбе о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање ("Сл. гласник РС" бр.67/11) и измена Уредбе ("Сл.гласник РС" 48/2012). Уредбом о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање ("Сл. гласник РС" бр.50/2012) утврђене су граничне вредности загађујућих супстанци у површинским и подземним водама и седименту, као и рокови за њихово достизање. Мерење количина и испитивање отпадних вода урадити сходно Правилнику о начину и условима за мерење количине и испитивање отпадних вода и садржини извештаја о извршеним мерењима ("Сл. гласник РС" бр.33/2016).

Сходно Правилнику о утврђивању водних тела површинских и подземних вода ("Сл.гласник РС" бр.96/2011), дата је дужина, категорија и шифра водног тела, и река Пек.

На основу прегледа достављене документације планирано је следеће:

Подручје лежишта кречњака "Каона" се налази 3 km северозападно од Кучева, на југозападним обронцима Голубачких планина, и југозападним падинама брда Периш, на апсолутној висини од 115 до 405 m. Уже подручје лежишта није насељено. Најближа сеоска домаћинства су удаљена преко 500 m у правцу југозапада. Географски положај ширег подручја тежишта и лежишта је веома повољан јер се налази на друмским и железничким саобраћајним правцима. У близини је градова Кучева, Пожареваца, Мајданпека и Великог Градишта. У односу на постојеће путне саобраћајнице лежиште Каона има веома повољан положај. Налази се са леве стране индустријског колосека железничке пруге и асфалтног пута Пожаревац – Кучево - Мајданпек на растојању од 250 m.

Инвеститор је за потребе повећање капацитета рудника „Каона“, од стране општинске управе Кучево, исходао Информацију о локацији о намени површина на катастарске парцеле број 1543/12, 1543/11, 1541/2, 1527, 1526, 1525, 1524/5, 1524/6, 1516, 1518, 1524/6, 1516, 1518, 1524/7, 1523/3, 1523/7, 1524/3, 1529, 1543/6, 1564, 1539, 1531, 1547, 1523/6, 1505/2, 3945, 3973, 3977/1, 3964, 3963/1, 3963/2, 3969/2, 3959, 3961/1,

3962/1, 3962/2, 3965/1, 3969, 3958/1, 3968, 3981, 3957, 3956, 3984, 3983, 3982, 3985/2, 3985/1, 3986/1, 3993, 3995, 3996, 3998, 3997, 3955, 3945, 3938, 4011, 4010, 4009, 4008, 4007, 4006, 4003, 4004, 4001, 4000, 4002, 4005, 4015, 6489 КО Каона и 1235, 1328, 1329, 1326, 1330, 1333/3, 1333/2, 1333/1, 1333/4, 1324, 1323, 1322, 1335, 1351, 1350/4, 1339, 1343/1, 1352/1, 1350/1, 1334, 1325, 1344/1, 1342 КО Кучево, која је издата сходно Изменама и допунама Просторног плана јединице локалне самоуправе Кучево („Сл. гласник општине Кучево“, број 15/17).

Координате темених тачака новог експлоатационог поља су:

тачка	X	Y
1	4927900	7551600
2	4928009	7551712
3	4927966	7551828
4	4927850	7552000
5	4927600	7552000
6	4927101	7552000
7	4926700	7551400
8	4926700	7551190
9	4926759	7551140
10	4926891	7551218
11	4927140	7551390
12	4927140	7551450
13	4927286	7551450
14	4927400	7551350
15	4927700	7551300

Инвеститор ће систем за прикупљање атмосферских вода прикључити на постојећу интерну атмосферску канализацију, коју користи предузеће „HBIS GROUP Serbian Iron & Steel“, а које је за начин, услове и обим сакупљања, пречишћавања отпадних вода и испуштање у реципијент, са површинског копа кречњака у Каони и захватање воде из природне акумулације и коришћење за техничке потребе, поседује важећу водну дозволу број 325-04-00246/2017-07 од 04.05.2017. године, издату од стране Министарства пољопривреде и заштите животне средине. Постојеће стање сходно издатој водној дозволи обухвата:- Снабдевање запослених, у производном погону, водом за пиће, као и санитарном водом, се врши коришћењем воде доведене цистерном надлежног комуналног предузећа.

Канализација комплекса је изведена по сепаратном систему.

Санитарно-фекална отпадна вода је решена упуштањем у водонепропусну септичку јаму, коју по потреби празне цистерне ЈКП из Кучева.

Технолошке воде и део атмосферских вода са платоа копа се после проласка кроз таложник, гравитационо воде кроз цевасти пропуст, који се укршта и пролази испод регионалног пута Пожаревац-Кучево и преко бетонске изливне грађевине испушта у реку Пек.

Уколико се рудник налази и у водном земљишту најближег водотока или његових притока, у смислу одредаба чл.3. ст1.тч.39., чл.5, 8-10, 13-17, 21, 23 52, 53, Закона о водама, морају се благовремено решити технички и имовинско правни односи са ЈВП "Србија воде" и рудник заштитити о трошку инвеститора рудника одговарајућим одбрамбеним заштитним објектима од великих вода, наоса и леда.

Радна снага, људство, руднички објекти, механизација и јаловина не могу се налазити у водном земљишту водотокова, из чл.5. и 8.- 10. Закона о водама нити могу чинити неке од радњи забрањених одредаба чл. 97. и 133. Закона о водама.

Решавајући по поднетом захтеву уз уважавање мишљења из приложене документације, стручна служба овог Министарства предложила је издавање водних услова наведених у диспозитиву акта.

Водни услови у диспозитиву овог акта су дати по основу одредаба чл. 3, 8, 10, 23.-25, 52, 53, 71, 72, 77, 81, 97. и 133. Закона о водама.

Странка је ослобођена плаћања републичке административне таксе за решење по захтеву за издавање водних аката у складу са одредбама чл.18.тач.2. Закона о изменама и допунама Закона о републичким административним таксама (" Сл.гласник РС" , бр.50/11).

ДОСТАВИТИ:

- "GANGYUAN CO" d.o.o., Смедерево
- Општина Кучево
- ЈВП " Србијаводе", ВПЦ " Сава-Дунав", Београд
- Водна инспекција
- Водна књига
- Архива

