



Adresa: **Ul. Hamdije Čemerlića 39a**
71000 Sarajevo
<http://www.voda.ba>

tel. +387 33 726 400
fax. +387 33 726 423
e-mail: info@voda.ba

Broj: **UP-I/21-3-40-372-5/23**

Datum: **05.10.2023. godine**

„Agencija za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo rješavajući po zahtjevu pravnog lica „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša, za izdavanje vodne dozvole za aktivnosti koje mogu privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta prilikom izvođenja aktivnosti na lokaciji kamenoloma „Šiljkovača“ u naselju Šiljkovača, općina Velika Kladuša, na osnovu člana 139. stav (1) tačka 10. Zakona o vodama („Službene novine Federacije BiH“, broj 70/06) i člana 200. stav (1) Zakona o upravnom postupku („Službene novine Federacije BiH“, broj 2/98, 48/99 i 61/22), donosi:

RJEŠENJE o vodnoj dozvoli

1. Pravnom licu, „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša, daje se vodna dozvola za aktivnosti koje mogu privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta na lokaciji površinskog kopa dolomita „Šiljkovača“, na zemljištu označenom kao k.č. broj: 1097/10, 1097/9, 1103/1, 1103/2, 1099, 1098, 1094/1, 1094/2, 1097/2 i 1097/3. K.O. Šiljkovača, u granicama eksplotacionog polja, odobrenog Rješenjem o urbanističkoj saglasnosti, izdanim od strane Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije Up/I broj: 06-18-74/07 od 03.05.2007. godine. Rješenjem kojim se dozvoljava izvođenje rada po Glavnom rudarskom projektu eksplotacije dolomita na površinskom kopu - kamenolomu „Šiljkovača“ kod Velike Kladuše, izdanim od strane Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije pod brojem: 06-18-226/07 od 10.09.2007. godine, u Mostaru te Rješenjem kojim se odobrava upotreba izgrađenih rudarskih objekata, postrojenja i uređaja na površinskom kopu dolomita „Šiljkovača“, izdanim od strane Ministarstva privrede Unsko-sanskog kantona pod brojem 06-27-11443-UP-1/2015 od 27.10.2015. godine, u Bihaću.
2. Ova vodna dozvola ne oslobođa podnosioca zahtjeva obaveze pribavljanja vodne dozvole za korištenje vode i ispuštanje sanitarnih otpadnih voda, za čije je izdavanje nadležno Ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva Unsko-sanskog kantona, u skladu sa članom 139. stav (2) tačka 1. i 2. Zakona o vodama.
3. Rješenje o vodnoj dozvoli se donosi na osnovu pregleda dokumentacije kojom raspolaže podnosič zahtjeva, izvršenog uviđaja na površinskom kopu-kamenolomu i pod slijedećim uslovima:
 - 3.1. Da se upotreba i korištenje predmetnih objekata vrši u skladu sa njihovom prirodom i namjenom te u skladu sa uslovima iz ove vodne dozvole.
 - 3.2. Da korisnik, u toku važenja ovog Rješenja, realizuje radnje predviđene revidovanom investiciono-tehničkom dokumentacijom navedenom u tački 3.1., odnosno:
 - Da se u potpunosti realizira predviđena nadogradnja postojećeg armiranobetonskog otvorenog kanala te izgradnja predviđenih otvorenih armirano betonskih kanala, u skladu sa revidiranom projektnom dokumentacijom iz tačke 3.1.,
 - Da se izradi AB plato ispred spremnika za gorivo (kapacitet 3000 litara, smjestiti u AB tankvanu) u betonskom pomoćnom objektu, izvrši olvičenje istog te da se omogući odvodnja oborinskih voda sa istog do otvorenog AB kanla, te da se prikupljene, potencijalno zauljene vode dovedu do separatora ulja i masti na potreban tretman. Isto se odnosi i na radni plato postrojenja betonare.
 - Da se izvrši ugradnja predviđenog separatora ulja i masti i pripoji atestna i druga dokumentacija te izvede predviđeno okno za uzorkovanje otpadnih voda (monitoring okno),
 - Uraditi ispitivanje izvedenih taložnika i instalacija na vodonepropusnost i priložiti Zapisnik o ispitivanju,

- 3.3. Da se pribavi rješenje kojim će se odobriti rad po Glavnom rudarskom projektu za predviđeno proširenje površinskog kopa te pribavi upotrebljiva dozvola za rad od strane nadležnog organa uprave, odnosno da se pribavi odobrenje za upotrebu pogona za proizvodnju betonske mješavine te izradu betonske galerije.
- 3.4. Skladištiti ulja i maziva u natkrivenom prostoru ili izgraditi namjenski objekt za skladištenje i pretakanje ulja i maziva te izvesti AB tankvanu od vodonepropusnog betona otpornog na dejstva hemikalija.
- 3.5. Da se u saradnji ili na zahtjev Općine Velika Kladuša ili opertora vodovodnog sistema, izvrše dodatna hidrogeološka istraživanja, kojim će se ustanoviti uticaj predmetnog kamenoloma na rezervno izvođište vode Šiljkovača, a prema Projektu zaštite izvođišta „Šiljkovača“, koja bi se odnosila prije svega na ispitivanje režima podzemnih voda u periodu minimalno jedne hidrološke godine u uvjetima crpljenja vode na bušotini Š-1.
- 3.6. U toku važenja ovog Rješenja, korisnik predmetnih objekata je obavezan poduzeti sve potrebne mјere kako bi kvalitet otpadnih voda, a prije ispuštanja u recipijent, zadovoljio granične vrijednosti u skladu sa Prilogom 27. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine Federacije BiH“, broj: 26/20 i 96/20).
- 3.7. U cilju praćenja kvaliteta ispuštenih prečišćene otpadne vode, potrebno je da se na odvodnom kolektoru a prije ispusta u prijemnik, predviđi izgradnja okna za monitoring, shodno članu 19. stav 4. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.
- 3.8. U toku izvođenja radova kao i same eksploatacije opasni materijal i iskopani materijal i frakcije preradene industrijske mineralne sirovine dolomita se ne smije ni privremeno odlagati na česticu „vodno dobro“, odnosno u vodotok i na njegove obale.
- 3.9. Otpadno ulje (rabljeno ulje), zauļjeni otpadni materijal (filteri, krpe, pucvale i slično), ulje iz separatora te talog iz taložnika potrebno je prikupljati u zasebnu ambalažu, u skladu sa propisima iz oblasti zaštite okoliša. Zbrinjavanje ovih otpada treba povjeriti firmi ovlaštenoj za zbrinjavanje opasnog otpada.
- 3.10. Metalne otpade potrebno je sakupiti u namjenske posude do odvoza od strane firme koja ovaj otpad koristi kao sirovinu.
- 3.11. Opasne materije (aditivi betonu, i slično), skladištiti na način da se onemogući dospijevanje istih u okoliš, površinske i/ili podzemne vode.
- 3.12. Da se redovno vrši monitoring prečišćene oborinske onečišćene vode iz okna za monitoring shodno članu 19. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije te pojedinačne i zbirne godišnje izvještaje dostavi ovoj Agenciji u skladu sa članom 23. stav (1) Uredbe.
- Izvještaje o ispitivanju i ocjeni kvaliteta otpadnih voda može uraditi isključivo laboratorija ovlaštena od strane Federalnog ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva po osnovu člana 64. stav (3) Zakona o vodama i Pravilnika o uslovima koje moraju ispunjavati referentne odnoshno ovlaštenje laboratorije za ispitivanje voda, sadržaj i način davanja ovlasti („Službene novine Federacije BiH“, broj 14/10).
4. Vlasnik, odnosno korisnik objekta je obavezan voditi propisne evidencije te nadležnim organima dostavljati propisane obrasce (Obrazac EBS) u skladu sa Zakonom o vodama („Službene novine Federacije BiH“, broj 70/06) i Pravilnikom o načinu obračunavanja, postupku i rokovima za obračunavanje, plaćanje i kontrolu izmirivanja obaveza na osnovu opšte vodne naknade i posebnih vodnih naknada („Službene novine Federacije BiH“, broj: 92/07, 46/09, 79/11, 88/12 i 03/16), Poglavlje V – Određivanje koeficijenata zagađenja za zagadivače voda kod kojih se ne vrše direktna mjerjenja voda te prema dostavljenim obrascima izvršavati u cijelosti i u propisanim rokovima obavezu plaćanja vodnih naknada.
5. U periodu važenja ove dozvole, korisnik „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša je dužan provoditi sve mјere i aktivnosti propisane istom.
6. Ukoliko radom predmetnog objekta dođe do promjene režima površinskih i/ili podzemnih voda, a te promjene prouzrokuju štete ma kakvog karaktera, korisnik vodne dozvole je obavezan uzroke štete otkloniti, a nastalu štetu nadoknaditi.
7. Prava stečena po ovoj dozvoli ne mogu se prenositi na treća lica, a ista prestaju u skladu sa odredbama Zakona o vodama.
8. Ova vodna dozvola, shodno članu 129. stav (1) Zakona o vodama („Službene novine Federacije BiH“, broj 70/06) se daje sa rokom važenja od 1 (jedna) godine, od dana pravosnažnosti ovog rješenja.

9. Prije isteka važnosti ove dozvole, korisnik je dužan da podnese zahtjev za izdavanje nove vodne dozvole.
10. Ovo rješenje o vodnoj dozvoli može se izmjeniti ukoliko za to nastupe razlozi utvrđeni u članu 130. stav (1) tačka 1., 2., 3. ili 4. Zakona o vodama, a zainteresirane stranke podnesu argumentiran zahtjev za izmjenu ovog vodnog akta.
11. Uvjet za izdavanje novog vodnog akta je ispunjenje uvjeta navedenih tačkom 3. ovog rješenja i ukoliko isti ne budu ispunjeni neće se moći izdati novi vodni akt, a u skladu sa odredbama Zakona o vodama i Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

Obrázloženje

Pravno lice „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša, obratilo se ovoj Agenciji dana 18.08.2023. godine (zaprimljen dana 25.08.2023. godine) zahtjevom, broj: 46-08-VD/23, a za izdavanje vodne dozvole zbog specifičnih uticaja na vode sa prostora kamenoloma „Šiljkovača“, izgrađenog na zemljistu označenom kao k.č. broj: 1097/10, 1097/9, 1103/1, 1103/2, 1099, 1098, 1094/1, 1094/2, 1097/2 i 1097/3 K.O. Šiljkovača, općina Velika Kladuša, a čije su granice eksplotacionog polja odobrene Rješenjem Ministarstva privrede Unsko-sanskog kantona, a na kojem se vrši eksplotacija industrijske mineralne sirovine dolomita.
U provedenom postupku, uz zahtjev za izdavanje vodne dozvole dostavljena je i pregledana slijedeća dokumentacija:

- Ovjerena kopija Rješenja o izmjenama podataka, Matični broj subjekta upisa: 1-274-00, izdan dana 28.11.2013. godine, od strane Općinskog suda u Bihaću pod brojem 017-0-Reg-13-000681,
- Ovjerena kopija Uvjerenja o poreznoj registraciji, izdano dana 26.06.2012. godine, od strane Federalnog ministarstva finansija, Porezne uprave Federacije BiH – Kantonalni porezni ured BIHAĆ,
- Ovjerena kopija Uvjerenja o registraciji/upisu u Jedinstveni registar obveznika indirektnih poreza, izdano od strane Uprave za indirektno-neizrayno oporezivanje Banjaluka, broj 04/1-17-1-35-416-3/12, dana 16.07.2012. godine, u Banjaluci,
- Kopija uplatnice upravne pristojbe,
- Kopija rješenja, kojim se mijenja pravosnažno Rješenje Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije Mostar Up/I broj: 07-18-74/07 od 03.05.2007. godine, u dijelu dispozitiva datom pod tačkom 2. tako da glasi: 2. Eksplotaciono polje „Šiljkovača“ površine 4,10 ha ograničeno je na situacionom planu razmjere 1:2.500, čije su prelomne tačke označene slovima: A', B', C, D', E', F', C2, C3, C4, D, E, F, G i H; izdano od strane Ministarstva privrede Unsko-sanskog kantona pod brojem 06-18-17731-UP-1/2016, dana 23.01.2017. godine, u Bihaću / u obrazloženju rješenja se navode slijedeći prilozi:
 - Rješenje Federalnog ministarstva energije, rudarstva industrije Mostar Up/I broj: 06-18-74/07 od 03.05.2007. godine, kojim se odobrava eksplotacija dolomita privrednom društvo „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša,
 - Rješenje Federalnog ministarstva energije, rudarstva industrije Mostar Up/I broj: 06-18-226/07 od 10.09.2007. godine, kojim se odobrava izvođenje radova po GRP eksplotacija dolomita na ležištu „Šiljkovača“ kod Velike Kladuše,
 - Ugovor o koncesiji Br. KU 027/2013 za eksplotaciju dolomita na ležištu „Šiljkovača“ u općini Velika Kladuša,
 - Rješenje Ministarstva privrede Unsko-sanskog kantona broj: 06-27-11443-UP-1/2015 od 27.10.2005. godine kojim se privrednom društvo „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša, odobrava upotreba izgrađenih rudarskih objekata, postrojenja i uređaja na površinskom kopu dolomita „Šiljkovača“,
 - Rješenje Ministarstva privrede Unsko-sanskog kantona broj: 06-18-9999-UP-1/2012 od 19.09.2012. godine, kojim se privrednom društvo „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša, odobrava izvođenje detaljnih geoloških istraživanja mineralne sirovine – dolomita na dijelu već odobrenog istražnog prostora na lokalitetu „Šiljkovača“ kod Velike Kladuše u cilju proširenja eksplotacionog polja i osiguranja novoistraženih rezervi odgovarajuće kategorije i klase za tekuću proizvodnju,
 - Rješenje Ministarstva privrede Unsko-sanskog kantona broj: 06-18-19624-UP-1/2012 od 08.01.2013. godine kojim se potvrđuju geološke rezerve i kvalitet mineralne sirovine dolomita u granicama odobrenog istražnog prostora „Šiljkovača“ općina Velika Kladuša,
 - Rješenje Ministarstva za građenje, prostorno uređenje i zaštitu okoliša Unsko-sanskog kantona broj: 11-23-1469-UP-1/2016 od 11.05.2016. godine kojim se daje okolinska dozvola za proširenje eksplotacionog polja na lokalitetu „Šiljkovača“ općina Velika Kladuša,

- Rješenje Ministarstva za građenje, prostorno uređenje i zaštitu okoliša Unsko-sanskog kantona broj: 11-23-13366-UP-1/2015 od 04.11.2016. godine kojim se daje urbanistička saglasnost za proširenje eksplotacionog polja na lokalitetu „Šiljkovača“ površine 1,20 ha,
 - Izvod-prepis posjedovni listovi broj: 05/2-30 od 08.10.2004. god., broj: 04/2-30-2-1126/10 od 05.04.2010. god. i broj: 04/2-30-1-3498/12 od 20.07.2012. godine,
 - Situacioni plan razmjere 1:2500 sa ucrtanim prelomnim tačkama A1, B1, C1, D1, E1, F1, C2, C3, C4, D, E, F, G i H (traženog eksplotacionog polja).
- Kopija rješenja o vodnoj dozvoli, izdano od strane ove Agencije pod brojem UP-I/25-3-40-258-12/18, dana 24.10.2018. godine,
- Glavni projekt vodovoda i kanalizacije, tehnološke/oborinske otpadne vode za površinski kop – kamennolom Šiljkovača, pogon za proizvodnju drobljenog i separisanog materijala suhim postupkom i objekta betonare sa proizvodnjom betonske galerije na k.č. br. 1097/9, 1098, 1099, 1097/10 i 1095/2 K.O. Velika Kladuša; urađen od strane ZAGREBINSPEKT d.o.o. Mostar, pod brojem 01-15-34-VIII/12, kolovoza 2012. godine, u Mostaru (na uvid),
- Izvještaj o reviziji Glavnog projekta vodovoda i kanalizacije tehnološke/oborinske otpadne vode za površinski kop – kamennolom Šiljkovača, pogon za proizvodnju drobljenog i separisanog materijala suhim postupkom i objekta betonare sa proizvodnjom betonske galerije; urađen od strane TQM d.o.o. Lukavac pod brojem 1184/23, dana 08.03.2023. godine, u Lukavcu,
- Kopija rješenja, kojim se privrednom društvu „VELIĆ-BETON“ d.o.o. Velika Kladuša odobrava izvođenje radova po Glavnom rudarskom projektu eksplotacije dolomita na površinskom kopu-kamennolomu „Šiljkovača“ kod Velike Kladuše; izdano od strane Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije pod brojem Up/I broj: 06-18-226/07, dana 10.09.2007. godine, u Mostaru / u obrazloženju rješenja se navode, između ostalih, i slijedeći prilozi:
 - Rješenje Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije Up/I broj: 06-18-91/05 od 12.05.2005. godine kojim je privrednom društvu „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša odobrena površinska eksplotacija industrijske mineralne sirovine dolomita unutar granica eksplotacionog polja „Šiljkovača“ kod Velike Kladuše,
 - Rješenje Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije Up/I broj: 06-18-74/07 od 03.05.2007. godine kojim su potvrđene rezerve i kvalitet mineralne sirovine-dolomita na lokalitetu „Šiljkovača“ kod Velike Kladuše,
- Kopija rješenja, kojim se daje urbanistička saglasnost investitoru Velić beton d.o.o. sa sjedištem u V. Kladuši, Ul. M. Omanovića bb, za površinsku eksplotaciju mineralne sirovine, privremenog karaktera, na lokalitetu Šiljkovača, područje općine Velika Kladuša, na površini okonturenoj tačkama od br. 2 do 128 i koordinatama x i y, ukupne površine od 3,36 ha unutar istražnog polja označenog A, B, C, D, E i F, i koordinatama y i x; izdano od strane Federalnog ministarstva prostornog uređenja broj: UPI/03-4-23-2-100/06, dana 26.02.2007. godine, u Sarajevu / rješenjem su, između ostalih dati i slijedeći urbanističko-tehnički uvjeti:
 - Da je izvođač radova dužan vršiti površinsku eksplotaciju prema važećim tehničkim propisima, normativima i standardima za tu vrstu radova, uz primjenu odgovarajućih mjeru koje se odnose na zaštitu na radu, mjerne za zaštitu građana i imovine, te neophodne mjerne zaštite okoliša, vode, tla i zraka, te prema tehničkim rješenjem datim Glavnim rudarskim projektom eksplotacije,
 - Da se eksplotacioni radovi izvode prema datim vodoprivrednim uslovima od 20.12.2007. god.,
 - Da se zbog spriječavanja eventualnog negativnog uticaja na potencijalni bunar pitke vode, mora vršiti vađenje kamena bez mokrog separisanja agregata, te nije dozvoljeno vršiti pretakanje nafte i drugih štetnih materija na predmetnom području,
 - Da je investitor, ukoliko izvođenjem predmetnih radova dođe do promjene režima vode i te promjene prouzrokuju štete režimu vode ili trećim licima, dužan uzroke štete otkloniti i nastale štete nadoknaditi,
 - Da je investitor dužan ispoštovati sve uvjete iz okolinske dozvole Federalnog ministarstva okoliša i turizma od 30.03.2006. godine,

U obrazloženju rješenja su navedeni i slijedeći prilozi:

- Mišljenje Ministarstva za građenje, prostorno uređenje i zaštitu okoline Unsko-sanskog kantona broj 11-18-6514-UP-1/05 od 21.06.2005. godine,
- Rješenje Federalnog ministarstva prostornog uređenja i okoliša broj UPI/02-2-23-2-58/04 od 09.07.2004. godine, kojim se odobravaju geološka istraživanja mineralne sirovine na lokalitetu Šiljkovača, općina Velika Kladuša,

- Rješenje o izdavanju okolinske dozvole Federalnog ministarstva okoliša i turizma broj UPI/03/15-23-4-128/05 od 30.03.2006. godine, za površinu eksploatacionog polja od 3,36 ha,
 - Stručno mišljenje Službe prostornog uređenja, resursa i zaštite okoline Općine Velika Kladuša, broj: 05/1-23-1-205-SI./05 od 20.06.2005. godine,
 - Vodoprivredna saglasnost Ministarsva poljoprivrede, šumarstva i poljoprivrede Unsko-sanskog kantona broj 08/3-25-8666-UP-1/06 od 20.12.2006. godine,
- Kopija rješenja, kojim se daje urbanistička saglasnost „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša za proširenje eksploatacionog polja mineralne sirovine – dolomita, na lokalitetu „Šiljkovača“, općina Velika Kladuša, na površini okonturenoj prelomnim tačkama : A', B', C', D', E', F', G', H' i I', a prema ovjerenoj situacionoj karti u površini od 1,2 ha, na zemljištu označenom kao k.c. broj: 1097/10, 1097/9, 1103/1, 1103/2, 1099, 1098, 1094/1, 1094/2, 1097/2 i 1097/3 k.o. Šiljkovača, općina Velika Kladuša; izdano od strane Ministarstva za građenje, prostorno uređenje i zaštitu okoliša Unsko-sanskog kantona pod brojem 11-23-13366-UP-1/15, dana 04.11.2016. godine, u Bihaću / u obrazloženju rješenja su navedeni i slijedeći prilozi:
 - Izvod iz Prostornog plana općine Velika Kladuša,
 - Mišljenje općine Velika Kladuša, broj: 03-23-1983/16 od 08.07.2016. godine, kojim je dostavljen Zapisnik Komisije za davanje stručne ocjene u postupku izdavanja urbanističke saglasnosti, broj: 03-23-1983/16 od 07.07.2016. godine u kojem se navodi da se može izdati urbanistička saglasnost i da nema smetnji za proširenje,
- Kopija rješenja, kojim se izdaje okolinska dozvola poduzeću VELIĆ-BETON d.o.o. iz Velike Kladuše za eksploataciju kamena dolomita na kamenolomu „Šiljkovača“ u općini Velika Kladuša, sa separacijom drobljenog frakcioniranog agregata te proizvodnju betona i betonske galerije, ukupne površine eksploatacionog polja 4,10 ha; izdano od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma pod brojem UP I 05/2-23-5-133/18, dana 25.03.2019. godine, u Sarajevu,
- Izvještaj o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda, PK kamenolom „Šiljkovača“ firme „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša; urađen od strane „TQM“ d.o.o. Lukavac pod brojem 7-298-2282/20, dana 14.07.2020. godine,
- Izvještaj o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda, PK kamenolom „Šiljkovača“ firme „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša; urađen od strane „TQM“ d.o.o. Lukavac pod brojem 7-361-2636/21, dana 23.08.2021. godine,
- Izvještaj o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda, PK kamenolom „Šiljkovača“ firme „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša; urađen od strane „TQM“ d.o.o. Lukavac pod brojem 7-221-2210/22, dana 27.06.2022. godine,
- Izvještaj o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda, PK kamenolom „Šiljkovača“ firme „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša; urađen od strane „TQM“ d.o.o. Lukavac pod brojem 7-403-4151/23, dana 27.07.2023. godine,
- Zaključak o visini i roku za plaćanje posebnih troškova, izdanog od strane ove Agencije, broj UP-1/21-3-40-372-2/23, dana 05.09.2023. godine, te uplatnica za iste,

Nakon pregleda dostavljene dokumentacije, u skladu sa članom 12. stav 5. i 6. Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima i načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata („Službene novine Federacije BiH“ broj: 31/15, 55/19, 41/20 i 63/22), izvršen je pregled lokaliteta kamenoloma „Šiljkovača“, koji se koristi od strane firme „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša, i tom prilikom sačinjen zapisnik o uvidaju, broj: UP-1/21-3-40-372-4/23 od 12.09.2023. godine, pri čemu je utvrđeno da na predmetnom kamenolomu nisu izvršeni radovi predviđeni Glavnim projektom, koji je u međuvremenu revidiran te da projektom nije obuhvaćen dio proširenja eksploatacionog polja. U odnosu na stanje pri uvidaju prije 5 godina, trenutno stanje zaštite voda je pogoršano, a odnosi se na slijedeće:

- U sjeveroistočnom dijelu eksploatacionog polja se nalazi veća količina oborinske vode kojoj nije omogućeno oticanje ka trokomornom taložniku te se ista može infiltrirati u podzemlje,
- uklonjeni su otvoreni kanali oko piste za proizvodnju betonske galerije (kanali 01.2, 01.3 i 01.4) te sa iste nije omogućeno otjecanje oborinske vode ka trokomornom taložniku već se ista raziljeva u okolini prostora (veći dio piste je, u međuvremenu natkriven tako da je manji dio piste izložen padavinama),
- Na jugoistočnoj strani eksploatacionog polja prema susjednom zemljištu, u prirodnjoj uvali je lociran otvoreni kanal za odvodnju oborinskih voda sa prostora betonare do trokomornog taložnika (kanali 02.1 i 02.2.) Obala prema kanalu je obrasla niskim rastinjem te se kanal i taložnik ne mogu ni vidjeti, niti se istima može prići, odnosno izvršiti uzorkovanje otpadnih voda na prelivu iz taložnika, budući da nije izvedeno okno za uzorkovanje.

- duž obale prema otvorenom kanalu (obraslom niskim rasljinjem i šibljem) kao i na platou betonare se vrši odlaganje viška betonske mješavine, a kako isti nije niti ovičen, oborinske vode odložen beton i pjesak (budući da plato betonare nije betoniran niti ovičen) sapiru ka odvodnjom kanalu.
- Posude sa aditivima, kao i prazna amblaža se nekontrolirano odlaže izvan natkrivenog prostora namjenjenog skladištenju istih.

Predmetni kamenolom "Šiljkovača" je lociran u naselju Šiljkovača, općina Velika Kladuša, kojem se prilazi odvojkom makadamskog puta sa lokalne asfaltne ceste za naselje Šiljkovača.

Predhodno izdanim vodnim akto je utvrđeno slijedeće:

Za kamenolom je odobrena eksploatacija mineralne sirovine dolomita unutar granica eksploatacionog polja okonturenog prelomnim tačkama A,B,C,C1,C2,C3,C4,D,E,F,G,H,I i J, površine eksploatacionog polja 2,9 ha (na zemljištu označenom kao k.č. broj: 1099, 1098, 1097/9, 1097/10 i 1095/2), od strane Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije, dana 03.05.2007. godine. Dana 23.01.2017. godine Ministarstvo privrede Unsko-sanskog kantona donosi rješenje o izmjenama gore navedenog rješenja i odobrava proširenje eksploatacionog polja na 4,1 ha, okonturenog tačkama A',B',C',D',E',F',C₂,C₃,C₄,D',E',F',G i H (prošireno na zemljište označeno kao k.č. broj: 1103/1, 1103/2, 1094/1, 1094/2, 1097/2 i 1097/3 k.o. Šiljkovača).

Za eksploataciju dolomita na predmetnom kamenolomu je pribavljena urbanistička saglasnost od strane Federalnog ministarstva prostornog uređenja, dana 26.02.2007. godine za površinu istražnog polja od 3,36 ha, okonturenog prelomnim tačkama A,B,C,D,E i F te okolišna dozvola od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma, dana 22.07.2013. godine. Za predmetno eksploatacionalo polje je pribavljeno odobrenje za izvođenje radova po Glavnom rudarskom projektu od strane Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije dana 10.09.2007. godine te odobrenje za upotrebu izgrađenih rudarskih objekata, postrojenja i uredaja na površinskom kopu, od strane Ministarstva privrede Unsko-sanskog kantona, dana 27.10.2015. godine.

Za proširenje površinskog kopa za 1,2 ha je pribavljena okolišna dozvola od strane Ministarstva za građenje, prostorno uređenje i zaštitu okoliša Unsko-sanskog kantona, dana 11.05.2016. godine te urbanistička saglasnost dana 04.11.2016. godine te se eksploatacionalo polje povećava na površinu od 4,10 ha, a ograničeno je prelomnim tačkama označenim kao: A', B', C, D', E', F', G', H' i I', koje su definisane koordinatama (x,y):

Prelomne tačke	koordinate	
	X	Y
A'	5 000 931	5 562 100
B'	5 000 900	5 562 107
C	5 000 775	5 562 200
D'	5 000 750	5 562 277
E'	5 000 905	5 562 337
F'	5 000 942	5 562 310
G'	5 000 843	5 562 285
H'	5 000 813	5 562 240
I'	5 000 848	5 562 165

Na predmetnom kamenolomu, u vrijeme izvršenja uviđaja, utvrđeno je slijedeće: uraden je manipulativni plato za tankovanje i održavanje mehanizacije i izведен obodni sливни kanal koji nije betoniran, trokomorni taložnik, kontejner za skladištenje ulja i maziya te rezervnih dijelova, separacijsko i drobilično postrojenje (kapacitet 30 m³/h), postrojenje betonare sa vertikalnim silosom za cement, otvoreno skladište agregata za beton, zidani objekt sa upravnim i sanitarnim prostorijama, dizel aggregatom i spremnikom za gorivo (kapacitet 3000 litara), septik te pista za proizvodnju betonske galerijere sa nadstrešnicom za smještaj opreme i uredaja.

Na predmetnom lokalitetu, u vrijeme izvršenja uviđaja su vršeni radovi na eksploataciji dolomita na dvije etaže. Na prostoru kamenoloma se vrše radnje bušenja i miniranja, zatim kopanja, utovara te transporta u prijemni bunker na platou drobilane, drobljenje i separiranje dolomita te skladištenje gotovih frakcija kamenog agregata. Na prostoru betonare se vrši proizvodnja betona uz dodatak aditiva te trasnport i ugradnja istog u betonske elemente na pisti za proizvodnju betonskih elemenata.

Na predmetnom kamenolomu se koristi slijedeća mehanizacija: - bušača garnitura prečnika bušenja Ø 76-89 mm, bager sa dubinskom kašicom zapremine 0,8 m³ snage 106 kW, buldozer snage 170 kW, utovarivač zapremine kašike 3 m³ snage 173 kW, utovarivač zapremine kašike 2 m³ snage 106 kW, kamion nosivosti 15 t, zapremine sanduka 10 m³.

Oborinske vode sa internih saobraćajnih i parkirnih površina, radnih površina kopa te skladišnih površina gotovih proizvoda, a koje mogu da sadrže proizvode naftnih derivata sa radnih mašina i vozila u prometu internog saobraćaja, kao i suspendirane materije sa radnih mašina i gotovih proizvoda se slijevaju dijelom u okolini prostora, a dijelom ka odvodnjim kanalima te odvode na trokomorni taložnik.

Nisu izvedeni radovi na betoniranju odvodnih kanala. Nije ugrađeni separator ulja i masti za tretman potencijalno zauļjenih oborinskih voda niti izvedeno okno za uzorkovanje prečišćenih otpasnih voda.

Podnositelj zahtjeva je priložio rješenje za izvođenje radova prema glavnom rudarskom projektu (ne odnosi se na proširenji dio površinskog kopa), a u postupku pribavljanja istog (prema Zakonu o rudarstvu Federacije BiH, „Službene novine F BiH“, broj: 26/10), je dužan priložiti dokaz o pravu korištenja ili pravu služnosti za zemljište određeno za eksploataciju.

Pri uviđaju na objektu je ustanovljeno da se u blizini predmetnog površinskog kopa nalazi bušotina izvorišta Šiljkovača, za koje se je, JKP VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. Velika Kladuša, ovoj Agenciji obratio septembra 2016. godine, zahtjevom za izдавanje vodne dozvole za zahvatanje vode, a koje je locirano na zemljištu označenom kao k.č. broj: 1143 K.O. Šiljkovača, općina Velika Kladuša. Isti je zaključkom odbačen zbog nepotpunosti dokumentacije.

U toku ispitnog postupka i uvidom u priloženu dokumentaciju je konstatirano slijedeće:

- Izvorište Šiljkovača se nalazi 5 km udaljeno od Velike Kladuše, uz putnu komunikaciju za naselje Šiljkovača. Bušotinu je izvelo poduzeće „Geotehnika“ Zagreb 1987. godine.
- Eksploatacioni bunar Š-1 izvorišta Šiljkovača je izведен na k.č. br. 1143 K.O. Šiljkovača. Dubina buñara je 350,0 metara. Nisu vršena adekvatna opitna crpljenja, a preporučeno je opitno crpljenje maksimalnim kapacitetom $Q_{max}=30$ l/s.
- Bušotina Š-1 nije uključena u sistem vodosnabdijevanja. U bušotinu je ugrađena bunarska kolona promjera ø 350 mm do dubine 50,0 metara a od 50,0 metara do 350 metara konstrukcija sa filterima promjera ø 250 mm.
- U toku 2004. godine poduzeće Conex d.o.o. Mostar je izvršilo određena istraživanja ograničenog obima sa ciljem utvrđivanja uticaja rada kamenoloma Velić-Beton d.o.o. na izvorište Šiljkovača, koja se Elaboratom zaštite izvorišta ocjenjuju kao nedovoljna za donošenje konačne ocjene o uticaju rada kamenoloma na predmetno izvorište.
- Za predmetno izvorište je urađen Projekat zaštite izvorišta vode "Šiljkovača", općina Velika Kladuša; urađen od strane ZAGREBINSPEKT d.o.o. Mostar, travnja-rujna 2012. godine, pod brojem 01-15-38-III/12, u Mostaru. Po predloženim mjerama zaštite izvorišta nije donesena Odluka o zonama sanitarnе zaštite predmetnog izvorišta.
- Po urađenom Projektu zaštite izvorišta, u II zaštitnoj zoni se nalazi kamenolom dolomita, korisnika VELIĆ-BETON d.o.o. Velika Kladuša, koji je pribavio svu neophodnu investiciono-tehničku dokumentaciju u periodu 2005. – 2009. godina.
- Korisnik vodozahvatnih objekata, JKP „VODOVOD I KANALIZACIJA“ d.o.o. Velika Kladuša, predmetno izvorište planira koristiti kao rezervno izvorište vodosnabdijevanja.

Aktivnosti eksploatacije mineralnih sirovina u odnosu na zaštitu voda definirani su slijedećim podzakonskim aktima:

- Industrijske aktivnosti eksploatacije mineralnih sirovina – površinska eksploatacija mineralnih sirovina, izgradnja i rad objekata za deponovanje, mljevenje i preradu sirovina i jalovine, u skladu sa Prilogom 1 Pravilnika o načinu utvrđivanja uslova za određivanje zona sanitarnе zaštite i zaštitnih mjera za izvorišta vode za javno vodosnabdijevanje stanovništava („Službene novine Federacije BiH“, broj 88/12 u daljem tekstu: Pravilnik), su zabranjene u I i II zaštitnoj zoni.
- Članom 11. Pravilnika Općinski organ uprave nadležan za vode na čijem području se nalazi izvorište dužan je na prijedlog operatora vodovodnog sistema ili samostalno da od korisnika izvorišta vode za flaširanje, mineralnih, termalnih ili termo-mineralnih voda namjenjenih za ljudsku upotrebu zatraži uspostavu zaštite izvorišta u skladu sa odredbama ovog Pravilnika.
- Članom 15. Stav (1) i (2) Pravilnika definisan rok za usklajivanje donešenih odluka sa odredbama Pravilnika, odnosno rok za donošenje odluka o zaštiti izvorišta koja se trenutno koriste, a za ista nije donešena odluka o zaštiti izvorišta.

Shodno odredbama člana 141. stav 3. Zakona o upravnom postupku („Sl.novine FBiH“ broj 2/98 i 48/99), u cilju osiguranja pravičnog pristupa vodi i zaštiti od zagodenja i drugih nepovoljnih uticaja na zdravstvenu ispravnost vode ili izdăšnost izvorišta, o naprijed navedenim činjenicama je pismenim putem traženo očitovanje Općine Velika Kladuša, aktom broj: UP-I/25-2-40-258-6/18 te operatora vodovodnog sistema, JKP „VODOVOD I KANALIZACIJA“ d.o.o. Velika Kladuša, aktom broj: UP-I/25-2-40-258-6/18, dana 14.08.2018. godine.

Na poziv za očitanjem po utvrđenim činjenicama operator vodovodnog sistema se očitovao dana 27.08.2018. godine, aktom broj: 795-02/18, na način:

- Objekat preduzeća Velič-beton d.o.o. na adresi Majden Šiljkovača, Velika Kladuša nema regulisan priključak na kanalizacioni sistem kojim upravlja JKP „VIK“ d.o.o.. Potvrda pod brojem 632-02/18 izdana od strane JKP VIK doo dana 21.06.2018. ima tehničku grešku gdje stoji (kanalizacioni). Navedeni objekat ima regulisan samo priključak na vodovodni sistem.
- Unutar druge Vodozaštitne zone izvorišta Šiljkovača od potencijalnih zagađivača nalazi se i Kamenolom od preduzeća Velič Beton d.o.o.. Prema izrađenom projektu Druga vodozaštitna zona izvorišta Šiljkovača predstavlja zonu ograničenog režima zaštite podzemnih voda. Na području druge zaštitne zone zabranjeno je obavljanje aktivnosti kojima se mogu zagaditi vode izvorišta Šiljkovača a naročito:
 1. Eksploracija mineralnih sirovina (st.21, str. III/145),
 2. Eksploracija šljunka (st.22, str. III/145),
 3. Direktno ili indirektno ispuštanje otpadnih voda na tlo,
 4. Izgradnja novih naselja,
 5. Formiranje gradilišta u ovom slučaju i Kamenolom spada u gradilište,
 6. Izgradnja i rad industrijskih i zanatskih pogona i dr.

U drugoj zaštitnoj zoni se shodno članu 15 točka 15 i članu 34 točka 6 Pravilnika implicite zabranjuje eksploracija mineralnih sirovina – miniranje stijenske mase (str. III/146).

Općina Velika Kladuša se po utvrđenim činjenicama očitovala na način:

Općinski organ uprave, odnosno Općinsko vijeće nije donijelo Odluku o zonama sanitarne zaštite za izvorište Šiljkovača, niti su u toku aktivnosti na donošenju predmetne odluke.

Prema podacima JKP „Vodovod i kanalizacija“ d.o.o. Velika Kladuša, predmetno izvorište nije uključeno u sistem vodosnabdijevanja na području općine Velika Kladuša.

Također, Zaključkom Općinskog Vijeća, broj: 01-05-83/12 od 28.03.2012. godine data je saglasnost Ministarstvu privrede Unsko-sanskog kantona za dovošenje Odluke o davanju koncesije privrednom društvu „VELIĆ-BETON“ d.o.o. Velika Kladuša za istraživanje i eksploraciju dolomita na ležištu „Šiljkovača“ na zemljištu označenom kao k.č. broj 1097/9, 1097/10, 1098, 1099 i 1095 k.o. Šiljkovača. Saglasnost je data pod uvjetom da se eksploracija vrši u skladu sa Elaboratom o utjecaju eksploracije kamena na lokalitetu „Šiljkovača“ na korištenje bunara za vodu, broj: 4-2004, od aprila 2004. godine, izrađenog od strane CONEX d.o.o. Mostar te programa miniranja i eksploracije na kamenolomu, kojim će biti onemogućeni negativni uticaji na izvorište Šiljkovača, a koji će biti sastavni dio Projekta zaštite izvorišta „Šiljkovača“.

Isto tako, Dokumentom o politici dodjele koncesija koji je vlada Unsko-sanskog kantona usvojila na sjednici održanoj dana 12.01.2012. godine, a koji je objavljen u Službenom glasniku Unsko-sanskog kantona, broj 3/12, navedena su ležišta dolomita na području Unsko-sanskog kantona. Između ostalih, ležište „Šiljkovača“ definisano je kao ležište dolomita koje je udaljeno cca 7,00 km zračne linije od Velike Kladuše te da su inicijativom privrednog društva VELIĆ BETON d.o.o. Velika Kladuša pokrenute aktivnosti oko pribavljanja zakonom potrebne dokumentacije za eksploraciju dolomita na navedenom lokalitetu.

Obzirom da za „navedenu zonu“ izvorišta Šiljkovača ne postoji nikakav važeći dokument, niti Odluka kojom su utvrđene vodozaštitne zone, a sam Projekat zaštite izvorišta vode „Šiljkovača“ urađen od strane pravnog lica ZAGREBINSPEKT d.o.o. Mostar, broj: 01-15-38-III/12, travanj – rujan 2012. godine, za koji općinska uprava ne zna ni da postoji, smatramo da se može nastaviti postupak ishodovanja vodne dozvole po sadašnjim propisima.

Nadalje, uvidom u Projekt zaštite izvorišta vode „Šiljkovača“, urađen od strane pravnog lica ZAGREBINSPEKT d.o.o. Mostar pod brojem 01-15-38-III/12, aprila-travnja 2012. godine, se kontaktuje da su izvršena istraživanja firme CONEX iz Mostara, od 2004. godine, nedovoljna za dovošenje konačne ocjene o utjecaju rada predmetnog kamenoloma na izvorište Šejkovača.

Za dovošenje konačne ocjene utjecaja rada kamenoloma na izvorište potrebno je izvršiti nova hidrogeološka istraživanja, koja bi se odnosila prije svega na ispitivanje režima podzemnih voda u periodu minimalno jedne hidrološke godine u uvjetima crpljenja vode na bušotini S-1.

U cilju smanjenja negativnih uticaja predmetne aktivnosti na stanje voda i prava na vode dodijeljena drugim korisnicima, podnositocu zahtjeva su, u dispozitivu rješenja, propisani uslovi pod kojima je izdano ovo rješenje i koji se trebaju ispoštovati u toku važenja istog.

Na osnovu provedenog postupka i utvrđenog činjeničnog stanja, doneseno je rješenje kao u dispozitivu ovog rješenja.

Podnositac zahtjeva je na ime izdavanja ovog vodnog akta izvršio uplatu pristojbe iz tar. broj 43. Zakona o federalnim upravnim pristojbama i Tarife federalnih upravnih pristojbi („Službene novine Federacije BiH“, broj 06/98, 8/00, 45/10 i 45/13).

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog rješenja može se uložiti žalba Federalnom ministarstvu poljoprivrede, vodoprirede i šumarstva, u roku od 15 dana od dana prijema rješenja.

Žalba se podnosi neposredno pismeno ili preporučeno putem pošte ovom organu i taksira se sa 15 KM takse, prema tarifnom broju 3. Tarife federalnih administrativnih taksi.

Obradivač akta: Ahmet Smajlović, dipl. inž. arh.

Prilog:

- Glavni projekt vodovoda i kanalizacije, tehnološke/oborinske otpadne vode za površinski kop – kamenolom Šiljkovača, pogon za proizvodnju drobljenog i separisanog materijala suhim postupkom i objekta betonare sa proizvodnjom betonske galanterije na k.č. br. 1097/9, 1098, 1099, 1097/10 i 1095/2 K.O. Velika Kladuša; urađen od strane ZAGREBINSPEKT d.o.o. Mostar, pod brojem 01-15-34-VIII/12, kolovoza 2012. godine, u Mostaru (na uvid),
- Izvještaj o reviziji Glavnog projekta vodovoda i kanalizacije tehnološke/oborinske otpadne vode za površinski kop – kamenolom Šiljkovača, pogon za proizvodnju drobljenog i separisanog materijala suhim postupkom i objekta betonare sa proizvodnjom betonske galanterije; urađen od strane TQM d.o.o. Lukavac pod brojem 1184/23, dan 08.03.2023. godine, u Lukavcu,

Po ovlaštenju

Rukovodilac sektora za izдавanje vodnih akata



Haris Ališehović, dipl. inž. grad.

Dostaviti:

- „VELIĆ BETON“ d.o.o. Velika Kladuša, Trnovačka bb, 77 230 Velika Kladuša
- JKP „VODOVOD I KANALIZACIJA“ d.o.o. Velika Kladuša, Kulište br. 2, 77 230 Velika Kladuša
- Općina Velika Kladuša, Hamdije Pozderca 3, 77 230 Velika Kladuša,
- AVP Sava, ISV – Vodna knjiga
Sektor 50
- Sektor 40, arhiva
- Oglasna ploča - AVP Sava