

**Od:** Tadeja.Stivan@gov.si v imenu gp.drsv@gov.si  
**Poslano:** četrtek, 16. december 2021 16:02  
**Za:** andreja.leskovsek@smartno-litija.si; gp.drsv-lj@gov.si; info@smartno-litija.si  
**Zadeva:** Elektronska pošiljka št. (35010 - 15 / 2021, 2) ; Konkretne smernice za pripravo SD OPN Občine Šmartno pri Litiji za širitev kamnoloma Vetrnik ter ureditev območja gradu Bogenšperk  
**Priloge:** konkretne\_smernice\_SD\_OPN\_Smartno\_ka.pdf; konkretne smernice SD OPN Šmartno kamnolom Vetrnik, Bogenšperk.pdf

(See attached file: konkretne\_smernice\_SD\_OPN\_Smartno\_ka.pdf)(See attached file: konkretne smernice SD OPN Šmartno kamnolom Vetrnik, Bogenšperk.pdf)

OBČINA ŠMARTNO PRI LITIJU	
Prejet: 16-12-2021	Sig.z: 104
Številka zad.: 3503-1/2021	Pril.: 1X
Vrednost:	red.: 60

Ys

XH

Od. Morph-ESSE



REPUBLIKA SLOVENIJA  
**MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR**

DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VODE

Mariborska cesta 88, 3000 Celje

T: 01 478 31 00

E: gp.drsv@gov.si

www.dv.gov.si



REPUBLIKA SLOVENIJA  
**MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR**  
DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VODE

Podpisnik: Roman Kramer

Izdajatelj: Republika Slovenija

Št. certifikata: f3 fd 0a 60 00 00 00 00 56 7d 37 3b

Čas podpisa: 15.43, 16.12.2021

Ref. št. dokumenta: 35010 - 15 / 2021 - 2

Številka: 35010-15/2021 - 2

Datum: 16. 12. 2021

Direkcija Republike Slovenije za vode (v nadaljevanju: DRSV) izdaja na podlagi tretjega odstavka 108. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17; v nadaljevanju: ZUreP-2) in 61. člena Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04-ZZdl-A, 41/04-ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14 in 56/15; v nadaljevanju: ZV-1), naslednje

**KONKRETNE SMERNICE**

**s področja upravljanja z vodami**

**za pripravo sprememb in dopolnitev občinskega prostorskega načrta Občine Šmartno pri Litiji  
za širitev kamnoloma Vetrnik ter ureditev območja gradu Bogenšperk**

**I.**

Pri pripravi izhodišč za spremembe in dopolnitve občinskega prostorskega načrta Občine Šmartno pri Litiji, je občina dne 03.11.2021 z dopisom številka 3503-1/2019-12, pozvala naslovni organ, da poda smernice za pripravo sprememb in dopolnitev izvedbenega dela občinskega prostorskega načrta Občine Šmartno pri Litiji za širitev kamnoloma Vetrnik ter ureditev območja gradu Bogenšperk. Pri izhodiščih je treba upoštevati Splošne smernice s področja upravljanja z vodami ter naslednje konkretne smernice oziroma usmeritve:

1. Predlagana sprememba širitev kamnoloma Vetrnik se na zahodu širi proti vodovarstvenemu območju, ki je varovan za Odlokom o določitvi varstvenih pasov in ukrepov za zavarovanje vodnih virov na območju občine Litija (Uradni list RS, št. 53/92 in 58/93). Od najožjega varstvenega pasu Sela pri Sobračah je oddaljen slabih 200 metrov. Predvidena sprememba pri gradu Bogenšperk se nahaja na širšem varstvenem pasu, vsi posegi morajo biti usklajeni z 9. členom Odloka.
2. V povezavi z Uredbo o načrtu upravljanja voda za vodni območji Donave in Jadranskega morja (Uradni list RS, št. 61/11, 49/12 in 67/16) in ob izpolnjevanju kriterijev za pridobitev rudarske pravice, mora biti dno izkopa vsaj 2 m nad najvišjo gladino podzemne vode.
3. V skladu s 116. členom ZV-1 je pravna ali fizična oseba, ki pri izvajanju rudarskih del naleti na podzemne vode, dolžna takoj, najkasneje pa v roku treh dni od odkritja, o tem obvestiti ministrstvo in dopustiti izvedbo analiz, potrebnih za ugotovitev položaja, količine in kakovosti vode ter zagotoviti vse potrebne ukrepe zavarovanja odkritih vodnih virov.
4. Z novimi površinami za kamnolome se poseže na 12,2 ha gozdnih površin kar lahko vpliva na odtočni režim padavinskih voda, erozijo in stanje voda na vplivnem območju. Celotna širitev, ki sega tudi v sosednjo občino bo tako znašala 18,3 ha. Pridobivanje mineralnih surovin se bo vršila z vrtanjem in razstreljevanjem, potrebno bo izvesti predhodni postopek. Severno od kamnoloma Vetrnik se nahajata neimenovana potoka, oba sta pritoka Ješkega potoka, kjer je evidentirano območje opozorilne karte poplav, ki izkazuje redke poplave. Zaradi ogoljevanja pobočja je potrebno preveriti povečanje hipnega površinskega odtoka in posledično povečanje poplavne ogroženosti na vplivnem območju.



5. Območje pri gradu Bogenšperk se nahaja na erozijsko ogroženem območju za katerega veljajo zahtevni zaščitni ukrepi, kar je treba skladno s 87. členom ZV-1 upoštevati pri načrtovanju. Vlogi za izdajo mnenja bo potrebno priložiti geološko poročilo s poudarkom na stabilnosti in erodibilnosti terena. Vsebovati mora tudi usmeritve za obravnavani poseg, ter navedbo morebitnih potrebnih omilitvenih ukrepov.
6. Morebitno ponikanje padavinskih vod na obravnavanem območju in njegovi okolici je možna le na podlagi ustreznega geološkega pregleda terena, ki bo ocenila ustreznost terena za ponikanje in bodo podane usmeritve za izvedbo ponikalnih objektov, ki naj bodo v prostor umeščeni tako, da ne bo prihajalo do škodljivih posledic na obravnavanem in okoliškem območju.
7. V neposredni bližini načrtovane razširitve kamnoloma sta podeljeni vodni dovoljenji za neposredno rabo vode, ki so evidentirane kot posebna raba vode za lastno oskrbo s pitno vodo pod številkami 35515-78/2020, 35526-151/2015 in 35526-84/2009. Pri prostorskem načrtovanju je treba upoštevati že podeljene vodne pravice, ki so bile pridobljene po 119. členu ZV-1.
8. Vsi posegi v prostor morajo biti umeščeni v skladu s 5. členom ZV-1. Načrtovani morajo biti tako, da ne pride do poslabšanja stanja površinskih in podzemnih voda, da se zagotovi ohranjanje vodnih in obvodnih ekosistemov v naravnem stanju ter, da se ne onemogoči varstva pred škodljivim delovanjem voda (velja tudi za vplivno območje posegov).
9. Odvajanje in čiščenje komunalnih, industrijskih in padavinskih odpadnih voda mora biti usklajeno z ZV-1 in s predpisi varstva okolja; Uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14 in 98/15), Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15, 76/17, 81/19 in 194/21), Uredba o emisiji snovi pri odvajanju padavinske vode z javnih cest (Uradni list RS, št. 47/05), Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda (Uradni list RS, št. 94/14 in 98/15).
10. Na vseh napravah in objektih, kjer obstaja možnost razlivanja nevarnih snovi, je potrebno predvideti ustrezne ukrepe za preprečevanje razlivanja teh snovi. Prostor v katerem bo deponirana nevarna snov, naj bo zgrajen kot tesnjena lovilna skleda, ki lahko zadrži celotno prostornino v primeru razlitja.
11. Pri organizaciji gradbišča morajo biti zagotovljeni vsi potrebni varnostni ukrepi, da bo preprečeno onesnaženje voda, ki bi nastalo zaradi transporta, skladiščenja in uporabe tekočih goriv in drugih nevarnih snovi, oziroma v primeru nezgod predvideno in zagotovljeno takojšnje ukrepanje. Vsa začasna skladišča in pretakališča goriv, olj in maziv, ter drugih nevarnih snovi, morajo biti zaščitena pred možnostjo izliva v okolje.

#### Obrazložitev:

Občina Šmartno pri Litiji je na spletnih straneh občine javno objavila Predlog izhodišč za pripravo SD OPN za Občino Šmartno pri Litiji za širitev kamnoloma Vettnik ter ureditev območja gradu Bogenšperk (v nadaljevanju Izhodišča SD OPN), številka J-18/19, oktober 2021, ki jih je izdelala družba ACER Novo mesto d.o.o., Šentjernejska cesta 43, 8000 Novo mesto, ob tem pa naslovni organ z dopisom številka 3503-1/2019-12, dne 03.11.2021 pozvala, da v skladu s tretjim odstavkom 108. člena ZUreP-2, poda konkretne smernice.

Javno objavljeno gradivo vsebuje: Javno naznanilo o javni objavi osnutka izhodišč za pripravo SD OPN Občine Šmartno pri Litiji za širitev kamnoloma Vettnik ter ureditev območja gradu Bogenšperk, Predlog izhodišč za pripravo SD OPN za Občino Šmartno pri Litiji za širitev kamnoloma Vettnik ter ureditev območja gradu Bogenšperk, oktober 2021, številka projekta J-18/19, Ureditveno situacijo pred sanacijo kamnoloma Vettnik, Prerez kamnoloma Vettnik pred sanacijo, Ureditveno situacijo po sanaciji kamnoloma Vettnik, Prerez kamnoloma Vettnik po sanaciji, Območje predvidene širitve kamnoloma Vettnik na namenski rabi prostora in Območje predvidene ureditve območja gradu Bogenšperk na namenski rabi prostora

ZV-1 v petem odstavku 61. člena določa, da ministrstvo poda smernice k načrtovanim prostorskim ureditvam v skladu s predpisi o prostorskem načrtovanju.

Predmet izhodišč za pripravo sprememb in dopolnitev občinskega prostorskega načrta Občine Šmartno pri Litiji sta širitev kamnoloma Vetnik in ureditev območja gradu Bogenšperk. Območje širitve kamnoloma Vetnik je pretežno del površin gozdnih zemljišč (G), te se spreminjajo v površine nadzemnega pridobivalnega prostora (LN). Območje obstoječega pridobivalnega prostora kamnoloma Vetnik 2 obsega površino 6,1 ha. Površina celotnega predlaganega območja za namen pridobivanja mineralnih surovin pa bo skupaj obsegala približno 18,3 ha. Razširitev območja kamnoloma bo tako skupaj obsegala okoli 12,2 ha, kar predstavlja 100 % povečanje pridobivalne površine. Predvidena širitev se razteza tudi v drugo občino, v občini Šmartno pri Litiji znaša širitev 7,9 ha. Novo opredeljeno območje kamnoloma bo namenjeno pridobivanju mineralne surovine s potrebno komunalno ureditvijo. Območje gradu Bogenšperk se vzhodno od gradu spreminja tako, da se druga kmetijska zemljišča (K2) in gozdna zemljišča (G) opredelijo kot območja zelenih površin parki (ZP), in sicer v obsegu cca 2,5 ha. S tem bo omogočena ureditev parka z vsemi potrebnimi objekti in posegi, ki bodo omogočili urejanje območja gradu s parkom kot vsebinsko, funkcionalno in oblikovno celoto.

Območji, ki sta predmet obravnave posežeta na plazljiva ogrožena območja za katere velja velika, srednja in majhna verjetnost pojavljanja plazov. Območje gradu Bogenšperk leži na območju varovanja vodnih virov, kjer velja Odlok o določitvi varstvenih pasov in ukrepov za zavarovanje vodnih virov na območju občine Litija (Uradni list RS, št. 53/92 in 58/93) in sicer v širšem varstvenem pasu. Prav tako območje gradu Bogenšperk leži na erozijsko ogroženem območju, kjer veljajo zahtevni zaščitni ukrepi.

Glede na navedeno je zahteva po upoštevanju v I. točki navedenih konkretnih smernic utemeljena.

Pripravila:

Tadeja Štivan, univ.dipl.inž.arh.  
višji svetovalec

Roman Kramer  
Direktor

Vročiti: - Občina Šmartno pri Litiji po e-pošti: [info@smartno-litija.si](mailto:info@smartno-litija.si) in [andreja.leskovsek@smartno-litija.si](mailto:andreja.leskovsek@smartno-litija.si)  
- [gp.drsv-lj@gov.si](mailto:gp.drsv-lj@gov.si)  
- Spis, tu