



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE
Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00
F: 01 478 40 52
E: gp.arso@gov.si
www.arso.gov.si

Številka: 35405-77/2018-2

Datum: 16. 4. 2018

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17 in 53/17) in petega odstavka 51.a člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16 in 61/17-GZ) v predhodnem postopku za nameravani poseg: razširitev parkirišča, nosilcu nameravanega posega Akrapovič d.d. Malo Hudo 8a, 1295 Ivančna Gorica, ki ga zastopa izvršni direktor Uroš Rosa, naslednji

S K L E P

1. Za nameravani poseg: razširitev parkirišča na zemljiščih v k.o. 1535 Črnomelj s parc. št. 1113/15, 1115/7, 1115/8, 1121 in 1122/1, nosilcu nameravanega posega Akrapovič d.d. Malo Hudo 8a, 1295 Ivančna Gorica, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v:

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljevanju naslovni organ), je dne 2. 3. 2018 s strani nosilca nameravanega posega Akrapovič d.d. Malo Hudo 8a, 1295 Ivančna Gorica, ki ga zastopa izvršni direktor Uroš Rosa (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: razširitev parkirišča, v skladu z 51.a členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16 in 61/17-GZ, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je nosilec nameravanega posega priložil:

- potrdilo o plačilu upravne takse v višini 22,60 EUR z dne 28. 2. 2018;
- IDZ, Razširitev parkirišča, št. projekta 17M33, februar 2018, Markus, Marko Stopar, s.p., Prečna ulica 7, 8340 Črnomelj;
- Oceno o vplivih posega na okolje, Razširitev parkirišča, št. ocene 1/2018, 28. 2. 2018, Akrapovič d.d. Malo Hudo 8a, 1295 Ivančna Gorica;
- Projektne pogoje, ki jih je pod št. 371-16/2018-2 dne 22. 1. 2018 izdala Občina Črnomelj, Trg svobode 3, 8340 Črnomelj;

- Kulturnovarstvene pogoje, ki jih je pod št. 35105-0024/2018-2 dne 24. 1. 2018 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno Dediščino, Območna enota Novo mesto, Skalického ulica 1, 8000 Novo mesto;
- Kulturnovarstveno soglasje za raziskavo in odstranitev arheološke ostaline, ki ga je pod št. 62240-40/2018/4, dne 19. 2. 2018 izdalo Ministrstvo za kulturo, Maistrova ulica 10, 1000 Ljubljana;
- Soglasje k projektu št. 1115530, ki ga je dne 25. 1. 2018 izdalo podjetje Elektro Ljubljana, Slovenska cesta 58, 1516 Ljubljana;
- Projektne pogoje za izdelavo projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja za objekt Razširitev parkirišča, ki jih je pod št. 37167-143/2018/4 (1512), dne 26. 1. 2018 izdalo Ministrstvo za infrastrukturo, Direkcija RS za infrastrukturo, Sektor za upravljanje cest, Območje Novo mesto, Ljubljanska 36, 8000 Novo mesto;
- Soglasje na projekt št. 10/610-0027/2018-2 (kanalizacija), ki ga je dne 6. 2. 2018 izdalo Javno podjetje Komunala Črnomelj d.o.o., Belokranjska cesta 24a, 8340 Črnomelj;
- Soglasje na projekt št. 610-028/2018-2 (vodovod), ki ga je dne 7. 2. 2018 izdalo Javno podjetje Komunala Črnomelj d.o.o., Belokranjska cesta 24a, 8340 Črnomelj;
- Projektne pogoje, ki jih je pod št. DŽ-2/2018, dne 13. 2. 2018 izdalo podjetje Istrabenz plini d.o.o., Poslovna enota zahodna Slovenija, Podbevškova 10, 8000 Novo mesto;
- Projektne pogoje o posegu v prostor, ki lahko vpliva na vodni režim ali stanje voda, ki jih je št. 35507-423/2018-2 dne 15. 2. 2018 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja spodnje Save, Novi trg 9, 8000 Novo mesto;
- Dodatek k poročilu o vplivih na okolje, Presoja sprejemljivosti vplivov proizvodnje izpušnih sistemov za motorna vozila Akrapovič d.d. v Črnomlju na varovana (Natura 2000 in zavarovana) območja, december 2015, dopolnjeno april 2016, Center za kartografijo favne in flore, Antoličičeva 1, 2204 Miklavž na Dravskem polju;
- Gradbeno dovoljenje, ki ga je pod št. 351-162/2005-5 dne 29. 9. 2005, izdala Upravna Enota Črnomelj, Oddelek za okolje in prostor, gospodarstvo in kmetijstvo, Zadrúžna cesta 16, 8340 Črnomelj in
- Uporabno dovoljenje, ki ga je pod št. 351-53/2006-6 dne 11.5.2006 izdala Upravna Enota Črnomelj, Oddelek za okolje in prostor, gospodarstvo in kmetijstvo, Zadrúžna cesta 16, 8340 Črnomelj.

V skladu s prvim odstavkom 51.a člena ZVO-1 mora nosilec nameravanega posega v okolje iz tretjega odstavka 51. člena tega zakona od ministrstva zahtevati, da ugotovi, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje. Pri ugotovitvi iz prvega odstavka 51.a člena ZVO-1 ministrstvo upošteva merila, ki se nanašajo na značilnosti nameravanega posega v okolje, njegovo lokacijo in značilnosti možnih vplivov posega na okolje.

Obveznost presoje vplivov na okolje se ugotavlja v skladu z Uredbo o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17; v nadaljevanju Uredba o posegih v okolje).

V skladu s točko G Urbanizem in gradbeništvo, G.II. Graditev objektov, G.II.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za parkirišče, garažno hišo ali avtobusno postajo za najmanj 100 vozil ali neto tlorisne površine najmanj 10.000 m².

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega razširitev in obnovitev obstoječega parkirišča, ki bo po izvedbi nameravanega posega obsegalo neto tlorisno površino 7.416 m² in bo namenjeno parkiranju 305 osebnim vozilom. Glede na to, da nameravani poseg

presega prag, parkirišče za najmanj 100 vozil, določen v točki G.II.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Predmet nameravanega posega je razširitev in obnovitev obstoječega parkirišča v sklopu obrata Akrapovič d.d. za potrebe zaposlenih in obiskovalcev. Obstoječe parkirišče, ki je predmet nameravanega posega je izvedeno v makadamski obliki v dveh nivojih na površini ca. 3.105 m². Dostop do parkirišča je omogočen z dovozno asfaltno cesto širine 5 m, ki se priključuje na obstoječo državno cesto na zemljiščih v k.o. 1535 Črnomelj s parc. št. 1113/12 in 1113/16.

Predvideno novo parkirišče bo izvedeno v šestih nivojih. Prva dva nivoja, s kotama 154,60 m.n.v. in 153,95 m.n.v., sta obstoječa in se bosta le podaljšala na zahodno stran proti zahodni obvoznici. Ostali štirje nivoji, s kotami 153,2 m.n.v., 151,6 m.n.v., 150 m.n.v. in 148,4 m.n.v., se bodo v celoti zgradili na novo na južni strani obstoječih parkirišč. Dostop do prvih dveh nivojev je obstoječ, za preostale štirje nivoje, pa se bo podaljšala dovozna cesta na vzhodni strani ureditvene parcele. Vsa parkirišča in dovozna cesta bodo v asfaltni izvedbi in zaključena z cestnimi robniki 15/25/100 cm.

Nosilec nameravanega posega v zahtevi za začetek predhodnega postopka navaja, da bo nameravani poseg imel naslednje vplive na okolje:

- v času gradnje: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode, odlaganje / izpusti snovi v tla, hrup, nastajanje odpadkov, sevanje svetlobe v okolico, smrad, sprememba rabe tal, sprememba vegetacije, fizična sprememba / preoblikovanje površine, raba vode, vidna izpostavljenost in vibracije;
- v času obratovanja: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode, odlaganje / izpusti snovi v tla, hrup, elektromagnetno sevanje, nastajanje odpadkov, sevanje svetlobe v okolico, smrad, sprememba rabe tal, sprememba vegetacije, fizična sprememba / preoblikovanje površine, raba vode, vidna izpostavljenost in vibracije.

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje ugotovil, da za nameravani poseg glede na njegove značilnosti, lokacijo in možne vplive ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Naslovni organ je namreč ugotovil:

1. Značilnosti posega

- Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg je načrtovan na zemljiščih v k.o. 1535 Črnomelj s parc. št. 1113/15, 1115/7, 1115/8, 1121 in 1122/1 in se bo izvajal na površini 8.240 m². Gradnja bo trajala do največ 6 mesecev. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: v krogu 1 km od nameravanega posega, in sicer v oddaljenosti ca. 40 m, na severni strani Ulice Heroja Starihe, se nahaja obstoječe parkirišče, v izmeri 40.021 m², namenjeno parkiranju zaposlenih in obiskovalcev obrata Akrapovič d.d.. Naslovni organ je za poseg Proizvodnja izpušnih sistemov za motorna vozila Akrapovič d.d. v Črnomlju, v kateri sta bili presojeni tudi obstoječi parkirišči (torej predhodno navedeno parkirišče v izmeri 40.021 m² in parkirišče, območje katerega je predmet tega postopka), dne 24. 8. 2016 izdal delno odločbo - okoljevarstveno soglasje. V nadaljevanju so upoštevani kumulativni vplivi nameravanega posega in obstoječega parkirišča ob obratu Akrapovič d.d..

- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bo uporabljala voda. V času obratovanja nameravnega posega se voda ne bo uporabljala.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba): nameravani poseg bo imel naslednje vplive na okolje:
 - v času gradnje: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v tla, nastajanje odpadkov, hrup, sprememba rabe tal, sprememba vegetacije, preoblikovanje površine;
 - v času obratovanja: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode, emisije snovi v tla, nastajanje odpadkov, hrup, sevanje svetlobe v okolico.
- Tveganje povzročitve večjih nesreč po predpisih, ki urejajo varstvo okolja, in naravnih nesreč, tudi tistih, ki so v skladu z znanstvenimi spoznanji lahko posledica podnebnih sprememb: pri gradnji nameravanega posega ne bodo uporabljene snovi, ki bi lahko povzročile nastanek večje nesreče. Prav tako se pri obratovanju nameravanega posega ne bodo uporabljale snovi, ki bi lahko povzročile nastanek večje nesreče. Lahko bi potencialno prišlo do izlitja goriva iz osebnih vozil, vendar bodo vse tekočine oz. padavinske vode speljane preko treh oljnih lovilnikov, skladnih s SIST EN 858-2 in zadrževalnika na obstoječ meteorni kanal. Zaradi navedenega, obratovanje posega ne predstavlja vpliva v povezavi s tveganjem zaradi uporabe nevarnih snovi. Nameravani poseg v času gradnje in obratovanja ne predstavlja tveganja povzročitve večjih nesreč.
- Tveganje za zdravje ljudi: izgradnja in obratovanje nameravanega posega ne bosta vplivala na zdravje ljudi. V času gradnje in v času obratovanja ne bo prišlo do takih tveganj, ki bi lahko pomenile grožnjo za zdravje, kot so npr. okužbe vode ali onesnaženje zraka, saj bo šlo za parkirišče, ki ne bo vir okužb vode ali onesnaženega zraka.

2. Lokacija posega v okolje

Namenska in dejanska raba zemljišč: nameravani poseg se nahaja na nasprotni strani obrata Akrapoič d.d. v Črnomlju, preko obstoječe vpadnice iz zahodne obvoznice. Zemljišča, na katerih se nahaja nameravani poseg se urejajo z Odlokom o Občinskem prostorskem načrtu Občine Črnomelj (Uradni list RS, št. 82/11, 105/11-popr., 10/13-obv.razl.) in Odlokom o zazidalnem načrtu Danfoss Črnomelj - 1. faza (Uradni list RS, št. 27/96, 69/00, 47/02, 81/03, 38/06, 55/13, 81/13). Nameravani poseg se nahaja v EUP Čr/2r z osnovno namensko rabo namenjeno območju stavbnih zemljišč, po podrobnejši namenski rabi pa območju proizvodnih dejavnosti (I) oz. površinam za industrijo (IP). Območje nameravanega posega je degradirano, zaraščeno, zatravljeno in neurejeno, razen na območju obstoječega peščenega parkirišča.

- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju, zlasti: vodovarstvenih območij in virov pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih zemljišč, območja mineralnih surovin v javnem interesu: lokacija nameravanega posega se ne nahaja na območju varovanih kmetijskih zemljišč, na vodovarstvenem območju, najboljših gozdnih zemljiščih, niti na območjih mineralnih surovin v javnem interesu. Najbližje vodovarstveno območje je v smeri proti zahodu, v oddaljenosti ca. 3.200 m (režim 2, kategorija 2).
- Absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja t.j. vodna in priobalna zemljišča, zemljišča na varstvenih in ogroženih območjih po predpisih, ki urejajo vode, zlasti mokrišča, obrežna

območja, rečna ustja, obalna območja in morsko okolje; gorska in gozdna območja; območja, varovana po predpisih, ki urejajo ohranjanje narave; območja, na katerih je že ugotovljena čezmerna obremenitev okolja ali se predvideva, da je okolje čezmerno obremenjeno; gosto poseljena območja; krajine in območja zgodovinskega, kulturnega ali arheološkega pomena, zlasti območja, varovana po predpisih, ki urejajo varstvo kulturne dediščine; vodovarstvena območja zajetij pitne vode v občini Črnomelj se nahajajo na obrobju Kočevskega roga na območju Doblíč, Sinjega Vrha, Vinice in Adlešičev. Nameravanemu posegu najbližje vodovarstveno območje zajetja pitne vode Doblíče leži ca. 3,2 km proti jugozahodu. Obravnavana lokacija se nahaja na območju vodnega telesa podzemne vode Dolenjski kras (VTPodV 1011) s površino 3.355 km², ter izven poplavno in erozijsko ogroženih območij ter v ca. 30 m oddaljenosti od vodotoka Doblíčica, ki je vodotok II. reda.

Nameravani poseg se nahaja na območju arheološkega najdišča Črnomelj - Arheološko najdišče Čardak ter na območjih, ki imajo s področja predpisov o ohranjanju narave poseben status, in sicer na:

- posebno varstvenem območju natura 2000: Doblíčica SI3000048, SAC (Uredba o posebnih varstvenih območjih (območjih natura 2000), Uradni list RS, št. 49/04, 110/04, 59/07, 43/08, 8/12, 33/13, 35/13 – popr., 39/13 – odl. us in 3/14);
- naravni vrednoti državnega pomena: Doblíčica, ident.št: 1962 (Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot, Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10 in 23/15);
- ekološko pomembnem območju: Doblíčica, ident. št. 66300 (Uredba o ekološko pomembnih območjih, Uradni list RS, št. 48/04, 33/13 in 99/13).

Prav tako se nameravani poseg nahaja v območju 100-metrskega pasu (neposredni vpliv) oz. 1000-metrskega pasu (daljinski vpliv) za ptice, netopirje, vodne in obvodne habitatni tipe, hrošče (Pravilnik o presoji sprejemljivosti vplivov izvedbe planov in posegov v naravo na varovana območja). Območja varstva narave, ki se nahajajo v območju daljinskega vpliva so:

- posebni varstveni območji natura 2000 (Uredba o posebnih varstvenih območjih (območjih natura 2000), Uradni list RS, št. 49/04, 110/04, 59/07, 43/08, 8/12, 33/13, 35/13 – popr., 39/13 – odl. Us, 3/14 in 21/16):
 - posebno varstvenem območju natura 2000: Doblíčica SI3000048, SAC);
 - posebno varstvenem območju natura 2000: Lahinja SI3000075, SAC);
- naravne vrednote (Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot, Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10 in 23/15):
 - Doblíčica (ident.št: 1962V);
 - Lahinja (ident.št: 161);
 - Svibnik - potok (ident.št: 8663);
 - Gadina (ident.št: 40235);
 - Kotlovnica (ident.št: 45217);
- ekološko pomembni območji:
 - Doblíčica (ev.št. 66300);
 - Lahinja (ev.št. 64800).

Nameravani poseg bo umeščen v industrijsko območje, v redko poseljenem delu naselja Črnomelj. Najbližji stanovanjski objekt se nahaja na Ulici heroja Stariha 33 v oddaljenosti ca. 200 m proti zahodu.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov (vplivov)

- Vplivi na prebivalstvo in zdravje ljudi: izgradnja in obratovanje nameravanega posega ne bosta vplivala na zdravje ljudi. Nameravani poseg se umešča v industrijsko območje

v redko poseljenem delu mesta Črnomelj. Prometno se območje navezuje na novo črnomaljsko obvoznico, lokacija leži izven vodovarstvenih območij. Obstoječa kakovost voda in zraka na območju sta relativno dobri. Tveganje za okoljsko nesrečo, je ocenjeno kot nepomembno. Nameravani poseg nima lastnosti, ki bi lahko vplivale na zdravje ljudi, zaradi čezmernega onesnaževanja zraka, tal in voda ali čezmernih emisij hrupa, elektromagnetnega sevanja in podobno, in tudi ne more vplivati na nepremičnine v okolici v smislu poslabšanja bivalnih kakovosti ali pridelovalne funkcije zemljišč. Iz nadaljevanje obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi ne ocenjujejo kot pomembni.

- Zrak: v času izvajanja gradbenih del bodo nastajale emisije onesnaževal v zrak in toplogrednih plinov, kot posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil za dovoze in odvoze z gradbišča. Prisotne bodo tudi emisije prahu, ki bodo izrazitejše v suhem in vetrovnem vremenu. Za čas gradnje je treba upoštevati omilitvene ukrepe (raba tehnično brezhibne mehanizacije in transportnih sredstev, ugašanje motornih vozil na gradbišču ter njihovo delovanje le takrat, ko bo to potrebno, vlaženje terena in sipkih materialov z vodo, pranje asfaltiranih poti ...). Upoštevajoč omilitvene ukrepe in čas trajanja predvidenih del (do 6 mesecev), se tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega ocenjuje kot manj pomemben.

Z izvedbo nameravanega posega se bodo zmanjšale količine emisij snovi v zrak, in sicer prašnih delcev zaradi ureditve dela peščenega parkirišča. Nastajale bodo emisije onesnaževal v zrak zaradi prometa, ki se bo odvijal na parkiriščih. Emisije bodo nastajale predvsem v obliki izpušnih plinov – onesnaževal, ki povzročajo zakisovanje (NO_x , NH_3 in SO_2) in onesnaževal, ki povzročajo nastanek O_3 (CO , NMVOC in NO_x). Glede na naravo nameravanega posega bodo emisije onesnaževal v zrak nastajale v majhnih količinah in bodo lokalno zelo omejene. Glede na navedeno bodo tudi ob upoštevanju bližnjega, obstoječega parkirišča obrata Akrapovič d.d. količine emisij snovi v zrak za obremenitev okolja nepomembne.

- Emisije snovi v vode: v času gradnje nameravanega posega odpadne vode ne bodo nastajale.

V času obratovanja nameravanega posega se bodo padavinske vode s povoznih površin in parkirišča preko cestnih požiralnikov, meteorne kanalizacije, lovilnikov olj meteorne kanalizacije, 10 m^3 velikega usedalnika in 40 m^3 velikega zadrževalnika odvajale v vodotok Dobličica. Priklučitev padavinske vode s parkirišč je predvidena v dva obstoječa revizijska jaška, ki bosta locirana na vzhodni strani dovozne ceste parkirišča, in sicer prvi v višini tretjega in četrtega nivoja parkirišča. Drugi jašek, pa bo lociran pod šestim nivojem parkirišča. Lovilniki olj so predvideni pod travnatimi površinami, kjer to ni mogoče pa pod asfaltnimi površinami. Lovilnik olj mora zagotavljati, pod pogoji pravilne montaže in uporabe, vsebnost ogljikovodikov na iztoku pod 5 mg/l ter delovati skladno s tehnično specifikacijo SIST EN 858-2. Trase meteorne kanalizacije bodo potekale po asfaltnih površinah in zelenicah, ki omogočajo nemoteno vzdrževanje kanalizacije. Komunalne in industrijske odpadne vode ne bodo nastajale.

Zaradi izvedbe ustreznega odvajanja odpadnih voda bo nameravani poseg na vode vplival pozitivno. Tovrstni vpliv se v času obratovanja nameravanega posega ocenjuje kot manj pomemben.

Za nameravani poseg so bili s strani Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektorja območja spodnje Save, Novi trg 9, 8000 Novo mesto pod št. 35507-423/2018-2 dne 15. 2. 2018 izdani projektni pogoji o posegu v prostor, ki lahko vpliva na vodni režim ali stanje voda. Vpliv nameravanega posega na vode oz. vodni režim je predmet postopka izdaje vodnega soglasja.

- Emisije snovi v tla: v času gradnje ne bo odlaganja ali izpustov snovi v tla. Delovna oprema (stroji idr.) na gradbišču, ki bi lahko predstavljala vir onesnaženja tal, bodo stroji

težke in lahke gradbene mehanizacije (nakladalnik, tovornjak, bager, buldožer). Vozila in delovna vozila bodo imela dokazila o tehnični brezhibnosti vozila, kar bo potrjeno s strani vseh izvajalcev s podpisom Dogovora o skupnih varnostnih ukrepih na gradbišču. Ob morebitni nesreči ali prevrnitvi vozil ter morebitnem posledičnem lokalnem onesnaženju se bo onesnažena zemljina nemudoma odstranila in predala pooblašteni organizaciji za ravnanje s tovrstnimi snovmi. Z izvedbo navedenih ukrepov bo popolnoma preprečeno pronicanje onesnaževala v tla. V fazi gradnje se bo uporabljalo normalno delujoče, tehnično brezhibne in vzdrževane delovne stroje in naprave. Ob normalnih razmerah in z upoštevanjem uveljavljenih varnostnih ukrepov je verjetnost vnosa onesnaževal v okolje pri izvajanju del zelo majhna oz. ni možnosti nastanka okoljske nesreče. Tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje v času gradnje se ocenjuje kot manj pomemben.

V času obratovanja ne bo odlaganja ali izpustov snovi v tla. Do onesnaženja tal v času obratovanja bi lahko prišlo v primeru parkiranja izven območja parkirišč in ob hkratnem nepredvidenim izpustom olja ali goriva iz parkiranega avtomobila. Glede na to, da je verjetnost tovrstnega dogodka zelo majhna se tovrstni vpliv nameravanega posega ocenjuje kot manj pomemben.

- Odpadki: v času gradnje nameravanega posega bodo nastajali nenevarni odpadki, in sicer neonesnažen zemeljski izkop v količini do 3.300 m³, ki se bo uporabil za izravnavo terena. V času gradnje ne bodo nastajali nevarni gradbeni odpadki. V času izvajanja gradbenih del se bo za sanitarne potrebe zaposlenih uporabljalo prenosna kemična stranišča, z njihovo vsebino pa se bo ravnalo kot z odpadkom. Vse nastale odpadke, se bo predalo pooblaščenim osebam za ravnanje s tovrstnimi odpadki. Nastajanje odpadkov ne bo predstavljalo pomembnega vpliva na okolje. Tovrstni vpliv se ocenjuje kot manj pomemben.

V času obratovanja bo nastajala le minimalna količina odpadkov (koši za mešane komunalne odpadke), ki se bodo oddajali pooblaščenim osebam za ravnanje s tovrstnimi odpadki, zaradi česar se ocenjuje, da nastajanje odpadkov ne bo predstavljalo pomembnega vpliva na okolje. Vpliv se ocenjuje kot manj pomemben.

Hrup: iz potrdila o namenski rabi zemljišča in predkupni pravici občine, ki ga je pod št. 3502-360/2015-02 dne 26. 5. 2015 izdala Občina Črnomelj, Oddelek za varstvo okolja in urejanje prostora, Trg svobode 3, 8340 Črnomelj izhaja, da se nameravani poseg uvršča v območje IV. stopnje varstva pred hrupom: L_{dan} (dBA): 73 $L_{večer}$ (dBA): 68 $L_{noč}$ (dBA): 63, L_{dvn} (dBA): 73. Najbližji stanovanjski objekt na naslovu Ulica heroja Stariha 33 pa se uvršča v območje III. stopnje varstva pred hrupom: L_{dan} (dBA): 58 $L_{večer}$ (dBA): 53 $L_{noč}$ (dBA): 48, L_{dvn} (dBA): 58. Območje nameravanega posega in najbližji stanovanjski objekti v obstoječem stanju niso obremenjeni s hrupom.

V času gradnje nameravanega posega bodo nastajale emisije hrupa zaradi del na gradbišču, predvsem gradbene mehanizacije in transporta, ki bo vključeval vse dovoze in odvoze (materiali oz. gradbeni proizvodi, oprema, odpadki). Vpliv bo prehodnega značaja in bo z dokončanjem gradnje prenehal. Gradbena dela se bodo izvajala le v dnevnem času ob delavnikih. Mejne vrednosti za III. območje varstva pred hrupom ne bodo presežene. Gradnja v predvidenem obsegu bo predstavljala majhno oz. relativno nepomembno obremenitev za okolico z vidika emisij hrupa, vpliv bo kratkotrajen (do 6 mesecev) in bo zaznaven le občasno. Dovoz in odvoz za potrebe gradnje bo potekal po obstoječih asfaltiranih javnih cestah in funkcionalnih prometnih površinah na območju obrata, za potrebe gradnje je predvidenih največ 5 tovornih vozil dnevno t.j. 10 prevozov. Tovrstni vpliv nameravanega posega v času gradnje na okolje se ocenjuje kot manj pomemben.

Nameravani poseg bo obratoval od ponedeljka do sobote, največ 24 ur na dan in največ 343 dni na leto. Glede na to, da bodo z izvedbo nameravanega posega izboljšane povozne površine obstoječega peščenega parkirišča in se nameravani poseg nahaja na redko poseljenem območju se tovrstni vpliv v času obratovanja nameravanega posega na okolje ocenjuje kot manj pomemben.

- Svetlobno onesnaževanje: gradbena dela se bodo izvajala le v dnevnem času, zato svetlobno onesnaževanje okolja ne bo nastajalo.

Nameravani poseg bo v času obratovanja razsvetljen. Zunanje svetilke bodo imele svetlobni tok v celoti pod ravnino horizontale. Svetilke bodo skladne z določili Uredbe o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07, 109/07, 62/10 in 46/13) glede tipa svetilk in jakosti. Zato se ocenjuje, da ne bo pomembnega vpliva na okolje zaradi svetlobnega onesnaževanja.

- Vplivi na spremembo dejanske rabe tal: nameravani poseg se bo izvajal na območju, ki je trenutno že degradirano, zaraščeno, zatravljeno in neurejeno. Z izvedbo nameravanega posega se bo raba tal spremenila v pozidano in sorodno zemljišče (3000). Ocenjuje se, da gre pri nameravanem posegu, predvsem na območju obstoječega peščenega parkirišča, za izboljšanje stanja okolja, saj bodo tla asfaltirana, odvajanje padavinskih vod pa bo urejeno preko treh lovilnikov olj, usedalnika in zadrževalnika. Vpliv se ocenjuje kot manj pomemben.

- Sprememba vegetacije: območje nameravanega posega je trenutno neurejeno, zatravljeno, z nekaj manjšimi grmički in nekaj drevesi. V času gradnje posega se bo omenjeno vegetacijo odstranilo. Glede na to, da v obstoječem stanju vegetacija ni ne bujna ne urejena, poleg tega pa se bodo drevesa, ki rastejo na lokaciji nameravanega posega poskusila v največji možni meri obdržati oz. se izvede zasaditev novih, se ocenjuje, da bo vpliv na spremembo vegetacije nepomemben.

- Vplivi na fizično spremembo/preoblikovanje površine: pri nameravanem posegu gre za minimalno preoblikovanje površine, saj bodo izvedena le manjše izravnave tal.

- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zlasti varovane vrste in habitate s posebnih varstvenih območij (Natura 2000): nameravani poseg se nahaja na območjih, ki imajo s področja predpisov o ohranjanju narave poseben status, in sicer na:

- posebno varstvenem območju natura 2000: Dobljica SI3000048, SAC (Uredba o posebnih varstvenih območjih (območjih natura 2000), Uradni list RS, št. 49/04, 110/04, 59/07, 43/08, 8/12, 33/13, 35/13 – popr., 39/13 – odl. Us, 3/14 in 21/16);
- naravni vrednoti državnega pomena: Dobljica, ident.št.: 1962 (Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot, Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10 in 23/15) in
- ekološko pomembnem območju: Dobljica, ident. št. 66300 (Uredba o ekološko pomembnih območjih, Uradni list RS, št. 48/04, 33/13 in 99/13).

Prav tako se nameravani poseg nahaja v območju daljinskega vpliva:

- posebnih varstvenih območij natura 2000 (Uredba o posebnih varstvenih območjih (območjih natura 2000), Uradni list RS, št. 49/04, 110/04, 59/07, 43/08, 8/12, 33/13, 35/13 – popr., 39/13 – odl. us in 3/14):
 - posebno varstvenem območju natura 2000: Dobljica SI3000048, SAC);
 - posebno varstvenem območju natura 2000: Lahinja SI3000075, SAC;
- naravnih vrednot (Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot, Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10 in 23/15):
 - Dobljica (ident.št.: 1962V);
 - Lahinja (ident.št.: 161);
 - Svibnik - potok (ident.št.: 8663);
 - Gadina (ident.št.: 40235);

- Kotlovnica (ident.št. 45217);
- ekološko pomembnih območij:
 - Dobljica (ev.št. 66300);
 - Lahinja (ev.št. 64800).

Za gradnjo objekta, ki ni poseg v naravo z vplivi na okolje in zanj ni treba pridobiti okoljevarstvenega soglasja, je treba na območju, ki ima na podlagi predpisov s področja ohranjanja narave poseben status, pridobiti naravovarstveno soglasje v skladu s 105. in 105a. členom Zakona o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 96/04 – ZON-UPB2, 61/06 – ZDru-1, 32/08 – OdlUS, 8/10 – ZSKZ-B in 46/14).

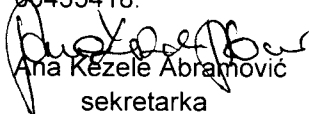
- Vplivi na materialne dobrine, kulturno dediščino in krajino: nameravani poseg predstavlja poseg v registrirano enoto nepremične kulturne dediščine Črnomelj – Arheološko najdišče Čardak (EŠD 20280). Za nameravani poseg so bili izdani kulturnovarstveni pogoji, ki jih je pod št. 35105-0024/2018-2 dne 24. 1. 2018 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno Dediščino, Območna enota Novo mesto, Skaliskega ulica 1, 8000 Novo mesto ter kulturnovarstveno soglasje za raziskavo in odstranitev arheološke ostaline, ki ga je pod št. 62240- 40/2018/4, dne 19. 2. 2018 izdalo Ministrstvo za kulturo, Maistrova ulica 10, 1000 Ljubljana.
- Drugi vplivi nameravanega posega, upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, ne bodo pomembni.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstveno soglasje, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

Pouk o pravnem sredstvu: Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vložijo pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-00435418.


Ana Kezele Abramovič
sekretarka




mag. Nataša Petrovič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- nosilcu nameravanega posega: Akrapovič d.d. Malo Hudo 8a, 1295 Ivančna Gorica - osebno.

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava;
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si);
- Občina Črnomelj, Trg svobode 3, 8340 Črnomelj – po elektronski pošti (obcina.crnomelj@siol).