



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: 35405-409/2019-5

Datum: 9. 1. 2020

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, 53/17, 52/18, 84/18, 10/19 in 64/19) 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, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE) v predhodnem postopku za nameravani poseg: prizidek k objektu Kvibo, nosilcu nameravanega posega KVIBO, d.o.o., Družba za trgovino in storitve, Mlaka 2A, 4290 Tržič, ki ga po pooblastilu tehničnega direktorja in prokurista Viljema Dovžana zastopa E-NET OKOLJE d.o.o., Linhartova cesta 13, 1000 Ljubljana, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: prizidek k objektu Kvibo na zemljiščih v k.o. 2147 Križe s parcelnimi št. 492/1, 492/2, 494/9, 494/10, 865/4, 865/5, 865/11, 865/12, 865/17, in k.o. 2144 Bistrica s parcelnimi št. 1179/4, 1179/5 in 1179/9, nosilcu nameravanega posega KVIBO d.o.o., Družba za trgovino in storitve, Mlaka 2A, 4290 Tržič, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. Pritožba zoper ta sklep ne zadrži njegove izvršitve.
3. V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev:

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 9. 9. 2019 s strani nosilca nameravanega posega KVIBO d.o.o., Družba za trgovino in storitve, Mlaka 2A, 4290 Tržič, ki ga po pooblastilu zastopa E-NET OKOLJE d.o.o., Linhartova cesta 13, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: prizidek k objektu Kvibo, 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, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je nosilec nameravanega posega priložil Obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka v elektronski obliki z dne 9. 9. 2019.

Zahteva je bila dne 10. 9. 2019 dopolnjena, in sicer z:

- Obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka,
- Prošnjo za urgentno obravnavo,
- Objavo javnega razpisa Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano za ukrep »predelava ribiških proizvodov in proizvodov iz akvakulture« z dne 7. 2. 2019,
- Prilogo 2: Zmogljivost proizvodnje v obdobju 2020-2030 v količinah izdelkov v kg,
- Prilogo 3: situacija (grafična risba nameravanega posega),
- Prilogo 4: pooblastilo,
- Prilogo 5: Potrdilo o plačilu upravne takse z dne 30. 8. 2019,
- Mnenjem o možnih pomembnih vplivih posega na okolje (strokovna ocena), ki ga je izdelal Inštitut za varnost Lozej d.o.o., Goriška cesta 62, 5270 Ajdovščina, št. 21/18-VO z dne 10. 9. 2019.

Dne 11. 12. 2019 je bila vloga dopolnjena še s pooblastilom E-NET OKOLJE d.o.o., Linhartova cesta 13, Ljubljana.

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). Prvi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje določa, da so vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov v okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive na okolje navedene v Prilogi 1 te uredbe in označeni z oznako X v stolpcu PP. Podrobnejša merila za ugotovitev o potrebnosti izvedbe presoje vplivov na okolje in izdaje okoljevarstvenega soglasja so določena v Prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

V skladu s točko G Urbanizem in gradbeništvo, G.II Graditev objektov³⁷, G.II.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za druge stavbe, ki presegajo bruto tlorisno površino 10.000 m² ali nadzemno višino 50 m ali podzemno globino 10 m ali površino gradbišča 0,5 ha.

V skladu s točko C Predelovalne dejavnosti, C.I. Živilskopredelovalna industrija in proizvodnja krmil, C.I.1.1. Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre drugo proizvodnjo živil ali krmil iz živalskih, ribjih ali mešanih surovin z zmogljivostjo najmanj 1 tone izdelkov na dan.

Nosilec nameravanega posega namerava zgraditi novi prizidek in rekonstruirati obstoječi prizidek v industrijskem okolju poslovne cone Mlaka v občini Tržič. Območje je urbanizirano s prometno infrastrukturo in industrijsko pozidavo. Najbližja naselja so na zahodni in vzhodni strani. K obstoječemu objektu se na severni strani zgradi nov prizidek, ki bo namenjen skladišču prehranskih izdelkov in poslovnim prostorom. Prizidek bo oblikovan v obliki črke L, tlorisnih dimenzij 40 m x 34 m + 27 m do 33 m x 18 m, višine 13,06 m, bruto tlorisne površine 3821 m², etažnost je P. V prizidku se bodo nahajali zamrzovalnica, 2 hladilnici, 2 suhi skladišči in pisarne. Obstoječo hladilnico v tem prostoru bodo povečali. Prostor je zasnovan za 200 zaposlenih, ki

bodo delo opravljali dvoizmensko, in 80 dostavnih vozil. Del obstoječega objekta, namenjenega predelavi in obdelavi, bo v obstoječem prizidku, ki se bo rekonstruiral. V njem bosta prostora Proizvodnja 1 v pritličju in Proizvodnja 2 v nadstropju. Prizidek je razgibanih dimenzij, bruto tlorisna površina je 660 m², etažnost je P+1+M. Bruto tlorisna površina nameravanega posega je 4481 m², bruto tlorisna površina prostorske in funkcionalne povezanosti je 9226 m², nadzemna višina stavbe je 15,36 m. Stavba nima kleti, površina gradbišča bo 8804 m².

Naslovni organ ugotavlja, da površina gradbišča (8804m²) presega prag, določen v točki G.II.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, zato je izvedba predhodnega postopka za nameravani poseg obvezna.

Opis nameravanega posega

Nosilec nameravanega posega namerava k obstoječemu objektu na severni strani zgraditi nov prizidek, ki bo namenjen skladišču prehranskih izdelkov in poslovnim prostorom. Poleg tega bo del obstoječega objekta (obstoječi prizidek) namenil proizvodnim prostorom za predelavo rib in morskih sadežev. V novem prizidku se uredi še en službeni vhod za delavce v skladišču in voznike v prvem nadstropju na severni strani objekta. Zaposleni v pisarnah bodo vstopali skozi obstoječi vhod. V pritličju se podaljša manipulacijski prostor in prestavi glavno skladiščno pisarno iz obstoječega objekta v predvideni prizidek. V okviru prizidka sta predvideni dve rampi za tovornjake in ena za dostavna vozila. Nad rampama se izvede kovinska nadstrešnica. Etaže so povezane z novim tovornim dvigalom in stopniščem. V medprostorih prvega in drugega nadstropja (med že izvedenim objektom in izvedenim prizidkom) se uredijo delovni prostori za proizvodnjo. Prizidek bo montažne izvedbe z armiranobetonsko nosilno konstrukcijo, ki je po obodu in na strešinah zaprta s kovinskimi montažnimi paneli, polnjenimi z mineralno volno ali poliuretansko peno. Paneli bodo pritrjeni na kovinsko podkonstrukcijo. Na dovozni strani k prizidku so urejene nakladalne rampe, nad katerimi je izvedena kovinska nadstrešnica širine 5m. Dostop do prizidka in obstoječih objektov se ohrani v obstoječem stanju.

Prostori v novem prizidku bodo naslednji:

- Pritličje:
 - Priprava komisij za ribe in morske sadeže
 - Manipulacijski prostor
 - Skladišče: Ribe in morski sadeži (surovina in izdelki)
 - Skladišče: Ribe in morski sadeži (surovina)
 - Del skladišča Ribe in morski sadeži (izdelki)

- Nadstropje:
 - Komisijna komora za ribe in morske sadeže
 - Komisijna komora za ribe in morske sadeže
 - Pakirni material in suhe živilske komponente

Zaradi novega prizidka se bodo povečali prostori v obstoječem delu:

- V pritličju se bo nekoliko povečal prostor Skladišče: Ribe in morski sadeži 131 p (izdelki)
- V nadstropju se bo povečal prostor Pakirni material in suhe živilske komponente

Za namen pridobitve novih parkirnih prostorov se bo podrl šotor. Nosilec nameravanega posega namerava urediti tudi zunanje površine. Na območju obstoječega asfaltiranega platoja se ob objektu nekdanje Poslovne enote Alpetourja - tehnični pregledi predvidi parkirišče za kombije. Območje omejuje meja gradbene parcele. Predvidena je ureditev 69 parkirnih mest za

kombinirana vozila. Kota asfalta ob nakladalnih rampah za kombije je 0,40 m pod koto nakladalne rampe, ob nakladalnih rampah za vlačilce pa 1,05 m. Na območju ob nakladalnih ploščadih se označi 23 parkirnih mest za kombije dimenzij 5,50m x 2,50m, razen ob obstoječem objektu, kjer je dolžina parkirnega mesta 7 m. Uredijo se tudi ustrezne rampe za razkladanje in nakladanje. Zaradi novih nakladalnih ramp se delno višinsko prilagodijo tudi obstoječe manipulativne površine zahodno od obstoječega objekta. Preuredi se del obstoječega parkirišča za osebna vozila na jugu. Na parkirišču se označi 28 parkirnih mest za osebna vozila dimenzij 5 m x 2,5 m. Parkirišče se razširi na območje obstoječe zelenice in loči od preostalega parkirišča z robnikom. Na asfaltiranem platoju jugozahodno od obstoječega objekta se ohranja 9 parkirnih mest za osebna vozila dimenzij 5 m x 2,5 m. Na jugu in na zahodu gradbene parcele se predvidi panelna ograja. Prilagodi se lokacija obstoječih drsnih vrat. Uredi se odvodnjavanje novih utrjenih površin in po potrebi prilagodi obstoječe naprave za odvodnjavanje. Ob zahodni fasadi prizidka se uredi površina za pešce, ob vzhodni pa utrjene površine za vzdrževanje. Predvidena je postavitve strojnice. Gre za enoetažen objekt dimenzij 3 m x 20 m, delno vkopan v obstoječo cestno brežino, ki se nahaja v varovalnem pasu regionalne ceste.

Promet:

Dostop do lokacije nameravanega posega je s ceste, ki vodi skozi poslovno cono Mlaka. Predvidenih je 133 novih parkirnih mest, skupno število parkirnih mest bo 141. Neto tlorisna površina vseh novih parkirnih mest skupaj je 2680 m². Če k tej površini dodamo obstoječe parkirišče, bo neto tlorisna površina gradbišča 2793 m².

Komunalna ureditev:

Nameravani poseg bo priključen na vodovodno, kanalizacijsko in elektro omrežje in javno telekomunikacijsko omrežje. Za ogrevanje novih pisarniških prostorov v delu obstoječega objekta, ki je namenjen predelavi in obdelavi, bo služila obstoječa kurilna naprava z nazivno močjo 30 kW na zemeljski plin.

Kanalizacija:

V objektu bo zaposlenih 200 oseb. Odpadne komunalne vode iz objekta bodo neposredno speljane v javni sistem odpadne kanalizacije, ki se zaključi s centralno čistilno napravo.

Odločitev

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na 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 v okolje:

- Velikost in zasnova celotnega posega: območje nameravanega posega se nahaja v industrijskem okolju poslovne cone Mlaka v občini Tržič. Območje leži na sotočju Tržiške Bistrice in potoka Mošenik ob južnem vznožju Karavank. Lokacija nameravanega posega so zemljišča v k.o. 2147 Križe s parcelnimi št. 494/9, 494/10, 865/4, 492/1, 865/11, 865/12, 492/2, 865/17, in k.o. 2144 Bistrica s parcelnimi št. 1179/4, 1179/5 in 1179/9. Prizidek bo oblikovan v obliki črke L, tlorisnih dimenzij 40 m x 34 m + 27 m do 33 m x 18 m. Prizidek je razgibanih dimenzij, bruto tlorisna površina je 660 m², etažnost P+1+M, višina 13,06 m, površina gradbišča bo 8804 m². V celotnem objektu bo zaposlenih 200 zaposlenih.

- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg se nahaja v industrijskem okolju poslovne cone Mlaka. V krogu 1 km od nameravanega posega se nahajajo posegi v okolje. Na severni strani nameravanega objekta se nahaja letno kopališče Tržič, na severozahodni strani poteka regionalna cesta, ob kateri so trgovski centri. Na zahodni strani nameravanega posega se nahaja večstanovanjsko naselje, na vzhodni strani raste gozd, za katerim se nahaja naselje. Nameravani poseg z bližnjimi stanovanjskimi objekti ni v funkcionalni povezanosti.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: uporaba naravnih virov ni predvidena, razen vode iz javnega vodovodnega omrežja iz obstoječega priključka. V času obratovanja bo prav tako v uporabi voda iz obstoječega vodovodnega priključka.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba):
 - v času gradnje: hrup, emisije onesnaževal v zrak, vplivi na tla/vode, nastajanje odpadkov, vidna izpostavljenost, vibracije, raba vode in vplivi na materialne dobrine in krajino,
 - v času obratovanja: hrup, emisije onesnaževal v zrak, vplivi na tla/vode, nastajanje odpadkov, svetlobno onesnaževanje, vidna izpostavljenost, raba vode in vplivi na materialne dobrine in krajino.
- 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: gradnja in obratovanje nameravanega posega ne bosta predstavljali povečanega tveganja povzročitve večjih nesreč.
- Tveganje za zdravje ljudi: glede na ugotovljeno v tem postopku, nameravani poseg ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.

2. Lokacija posega v okolje:

- Namenska in dejanska raba zemljišč: nameravani poseg se nahaja na območju, ki je glede na namensko rabo prostora opredeljeno kot območje proizvodnih dejavnosti. Območje nameravanega posega se ureja z Odlokom o občinskem prostorskem načrtu Občine Tržič (Uradni list RS, št. 35/16, 74/16, 18/17, 30/17 – obvr). Zemljišča so po osnovni namenski rabi opredeljena kot 3000 – pozidano in sorodno zemljišče.
- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju (zlasti vodovarstvenih območij pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih rastišč in območij mineralnih surovin v javnem interesu): nameravani poseg se ne nahaja na območju varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih zemljiščih, niti na območju gozdnih rezervatov ali varovanih gozdov ter na območjih mineralnih surovin v javnem interesu.
- Absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja tj. 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: lokacija nameravanega posega se ne nahaja na poplavnem, erozijskem ali plazljivem območju, niti na vodovarstvenem območju ali območju naravnih jezer. Nameravani poseg se deloma nahaja na območju razreda preostale

poplavne nevarnosti. Nameravani poseg se ne nahaja na ekološko pomembnem območju in tudi ne v njegovi neposredni bližini. V bližini nameravanega posega se nahaja naravna vrednota Tržiška Bistrica (ident. št. 5475) z imenom Tržiška Bistrica – od Pristave do izliva. Nameravani poseg se ne nahaja na območju varovane kulturne dediščine.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Prebivalstvo in zdravje ljudi: izgradnja nameravanega posega bo vplivala na zdravje ljudi predvsem s hrupom. Obratovanje nameravanega posega ne bo vplivalo na zdravje ljudi. Iz nadaljevanje obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi ne ocenjujejo kot pomembni.
- Emisije onesnaževal v zrak: v času izvajanja gradbenih del bodo nastajale emisije onesnaževal v zrak kot posledica izpušnih plinov iz motorjev z notranjim izgorevanjem 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 (gradnja bo trajala predvidoma 6 mesecev) se bo izvajalo vlaženje prometnih in manipulativnih površin, s katerih se lahko nekontrolirano širijo prašni delci ob suhem in vetrovnem vremenu, vlaženje terena, vlaženje sipkih materialov na tovornih vozilih, prav tako se bo upoštevalo določila Uredbe o preprečevanju in zmanjševanju emisije delcev iz gradbišč (Uradni list RS, št. 21/11) za zmanjšanje tovrstnih vplivov. Gradbene odpadke se bo zbiralo in prevažalo v zaprtih ali pokritih posodah in zabojnikih. Pri premeščanju in pretovarjanju se bo gradbene odpadke odmetavalo z višine, ki ni večja od višine posod ali zabojnikov za zbiranje in prevažanje gradbenih odpadkov. Če se tehnično ne bo mogoče izogniti odmetavanju gradbenih odpadkov z večjih višin, kot je višina posod ali zabojnikov, ki se uporabljajo za zbiranje in prevažanje gradbenih odpadkov, bodo uporabljene padne cevi ali pokrite drče za gradbene odpadke, konce padnih cevi pa se bo z manšetami povežalo neprepustno za prah. Na izvozih z gradbiščnih cest na ceste za javni promet se bo zagotovilo pranje koles in podvozja vozil. V primeru izpušnih plinov težke gradbene mehanizacije se bo izvajalo redno vzdrževanje le-te in zagotavljalo, da se vozila na gradbišču ne bodo zadrževala s prižganimi motorji, če to ni nujno potrebno. Glede na navedeno in čas gradnje ter dnevno število tovornih vozil, naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv v času gradnje nameravanega posega kot nepomemben.
V času obratovanja nameravanega posega bodo nastajale emisije onesnaževal v zrak kot posledica ogrevanja objekta s kurilno napravo z nazivno močjo 30 kW na zemeljski plin in prometa z vozili, vendar naslovni organ vpliv nameravanega posega v času obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.
- Emisije snovi v vode/tla: v času gradnje največje tveganje za sprostitev onesnaževal v vode predstavlja težka gradbena mehanizacija in tovorna vozila. Med izvajanjem gradbenih del bi lahko prišlo do emisije mineralnih olj in dieselskega goriva na območju gradbišča. Gorivo se v delovne stroje ne bo pretakalo na gradbišču, niti se ne bo skladiščilo na gradbišču. Izpust snovi v tla bi bil mogoč le v primeru izrednega dogodka (npr. izlitje goriva ali olja iz delovnega stroja ali tovornega vozila, trk dveh vozil, trk vozila z gradbeno strukturo). Vsako razlitje nevarnih snovi se mora takoj sanirati, izkopati ves onesnažen material, ga shraniti v neprepustne zaprte posode in nato predati v obdelavo pooblaščenim osebam za obdelavo tovrstnih nevarnih odpadkov. Lokacija nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenem območju. V času obratovanja nameravanega posega ne bo prišlo do emisij snovi v vode ali tla. Nameravani poseg bo priključen na javno kanalizacijsko omrežje, kamor se bodo iztekale vse komunalne odpadne vode. Padavinske odpadne vode z manipulativnih

utrjenih površin in iz strehe objekta pa se bodo odvajale preko lovilnikov olj v javno kanalizacijo. Komunalna odpadna voda bo nastajala v sanitarijah in v sklopu tehnološkega procesa pri pranju strojne opreme, ki bo potekala z vodo brez uporabe kemikalij. Odvajanje odpadnih vod mora biti izvedeno skladno z določili Uredbe 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). Vpliv nameravanega posega na tla/vode se v času gradnje in obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.

- Ravnanje z odpadki: v času gradnje bodo nastajali gradbeni odpadki, in sicer pri rušitvah in izkopih, kjer bo nastajala odpadna zemljina. Nosilec nameravanega posega ocenjuje, da bo ob zemeljskem izkopu nastalo 4500 m³, pri čemer se ga bo približno 60 % ponovno uporabilo na gradbišču. Preostali material se bo oddal zbiralcu ali predelovalcu tovrstnih odpadkov. Nevarni gradbeni odpadki ne bodo nastajali, gradbeni odpadki se na gradbišču ne bodo predelovali. V času obratovanja bodo nastajali nevarni odpadki, nenevarni odpadki in komunalni odpadki. Količina nevarnih odpadkov, t.j. mulji iz lovilnikov olj in olja iz naprav za ločevanje olja in vode, je v letnem merilu majhna. Vpliv nameravanega posega na ravnanje z odpadki se v času gradnje in obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.
- Hrup: emisije hrupa bodo največje v prvih fazah gradbenih del, ko se bo izvajal izkop in temeljenje objekta. V naslednjih fazah, ko se bo izvajala gradnja prizidka, urejanje okolice (parkirne in manipulacijske površine) in manipulacija s tovornimi vozili za odvoz odpadkov in dovozom gradbenega materiala, bodo obremenitve s hrupom manjše. Nameravani poseg je, skladno z določili Uredbe o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18 in 59/19), umeščen v območje III. stopnje varstva pred hrupom. Najbližji stanovanjski objekti se nahajajo v ca. 80 m oddaljenosti od nameravanega posega. Med nameravanim posegom in najbližjimi stanovanjskimi objekti poteka glavna cesta II. reda, ki že v obstoječem stanju predstavlja največji vir hrupa v okolje. Za zmanjšanje vplivov nameravanega posega v času gradnje se bo gradbena dela izvajala v dnevnem času, motorje tovornih vozil na gradbišču se bo ugašalo oz. bodo delovali zgolj takrat, ko je to potrebno, izogibalo se bo impulznemu hrupu pri izvajanju del, uporabila se bo tehnično brežhibna gradbena mehanizacija ipd. Zaradi gradnje bodo nastajale tudi vibracije, kot posledica gradbene mehanizacije in tovornih vozil, tako na gradbišču kot tudi na dostopni cesti. Glede na to, da bodo gradbena dela časovno omejena (ca. 6 mesecev), naslovni organ tovrstni vpliv v času gradnje nameravanega posega ocenjuje kot manj pomemben. V času obratovanja bodo zaradi manipulacije in parkiranja vozil, delovanja zunanjih enot hladilnic in klimatizacije nastajale emisije hrupa, vendar bodo zaradi obodnih sten stavbe vrednosti majhne. Vibracije bodo primerljive s tistimi iz cestnega prometa. Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje kot manj nepomemben;
- Sevanje svetlobe v okolico: v času gradnje je predvidena le razsvetljava gradbišča, če bi gradbena dela potekala v času, ko so dnevi krajši. Gradbena dela bodo potekala od ponedeljka do petka, in sicer med 6. in 18. uro. Med gradnjo se bo upoštevalo določila Uredbe o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07, 109/07, 62/10 in 46/13). Uporabljati je dovoljeno le svetilke, katerih delež svetlobnega toka, ki seva navzgor, je enak 0%. V okolici nameravanega posega ni drugih gradbišč. Prevladuje razsvetljava prometne infrastrukture in drugih uporabnikov poslovne cone. Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje kot nepomemben.
- Vidna izpostavljenost: nameravani poseg je prizidek k obstoječemu objektu, zato vidno ne izstopa. Gradbišče je na ravnem terenu, vidna bo le varovalna gradbiščna ograja, ki bo v celoti odstranjena po končani gradnji.

- Fizična sprememba/preoblikovanje površine: nameravani poseg spreminja površino le v primeru zemeljskega izkopa. Naslovni organ ocenjuje vpliv kot nepomemben.
- Sprememba rabe tal: obravnavano zemljišče je pozidano in sorodno zemljišče z oznako ID3000. Naslovni organ ocenjuje, da ne bo spremembe rabe tal.
- Raba vode: nameravani poseg bo priključen na javni vodovodni sistem. Poraba vode med gradnjo bo majhna. V času obratovanja se bo uporabljala voda le za sanitarije in pranje strojne opreme v predvideni količini 101 m³ na leto.
- 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, za katere je treba izvesti presojo vplivov na 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 okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

Skladno z določbo petega odstavka 51.a člena ZVO-1 pritožba zoper sklep ne zadrži njene izvršitve kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.


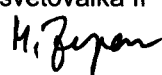
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 3. 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.

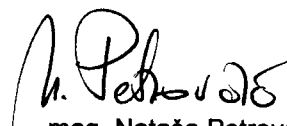
Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-00435420.

Pripravili:

Natalija Očko
podsekretarka


Mateja Zupan
svetovalka II





mag. Nataša Petrovčič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Pooblaščenca nosilca nameravanega posega: E-NET OKOLJE d.o.o., Linhartova cesta 13, 1000 Ljubljana (za: Kvibo d.o.o., Mlaka 2a, 4290 Tržič) - 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 Tržič, Trg svobode 18, 4290 Tržič – po elektronski pošti (obcina@trzic.si).

