



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: 35405-511/2019- 3

Datum: 19. 5. 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 2. točke prvega odstavka 129. člena 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) v upravni zadevi izvedbe predhodnega postopka za nameravani poseg: rekonstrukcija in dozidava OŠ Antona Globočnika, nosilki nameravanega posega, Občini Postojna, Ljubljanska 4, 6230 Postojna, ki jo po pooblastilu župana Roberta Ozbiča zastopa MISEL d.o.o. Cankarjeva 1, 6230 Postojna, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: rekonstrukcija in dozidava OŠ Antona Globočnika, na zemljiščih v k.o. 2490 Postojna s parcelnima št. 2893 in 2494 nosilki nameravanega posega, Občini Postojna, Ljubljanska 4, 6230 Postojna, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. Pritožba na 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 25. 11. 2019 s strani nosilke nameravanega posega Občine Postojna, Ljubljanska 4, 6230 Postojna (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega), ki jo po pooblastilu župana Roberta Ozbiča zastopa MISEL d.o.o. Cankarjeva 1, 6230 Postojna, prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: rekonstrukcija in dozidava OŠ Antona Globočnika, na zemljiščih v k.o. k.o. 2490 Postojna s parcelnima št. 2893 in 2494, 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 nosilka nameravanega posega priložila:

- Izpolnjen obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 25. 11. 2019;
- Vodilni načrt – načrt arhitekture, št. A-035/19, november 2019, Misel d.o.o., Cankarjeva 1, 6230 Postojna;

- Pooblastilo o zastopanju, št. 35104-6/2018-3, z dne 4. 4. 2018;

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 skladu s točko G Urbanizem in gradbeništvo, G.II Graditev objektov, 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 presejajo 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 G Urbanizem in gradbeništvo, G.II Graditev objektov, G.II.3 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka prav tako obvezna, če gre za kinodvorane, gledališča, šole, bolnišnice, zdravstvene domove, trgovske objekte, gostinske lokale, stavbe za opravljanje verskih obredov, upravne in druge vrste nestanovanjske stavbe, razen za dejavnosti iz drugih poglavij te priloge, kjer lahko biva, dela oziroma je lahko nastanjenih več kot 500 ljudi.

V skladu s četrtem odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, se predhodni postopek izvede tudi za poseg v okolje, ki sam ne dosega praga, ki je za to vrsto določen pri opisu vrste posega in označen z oznako X v stolpcu z naslovom PP v prilogi 1 te uredbe, če je funkcionalno in prostorsko povezan z drugimi že izvedenimi ali nameravanimi posegi v okolje in skupaj z njimi ta prag dosega ali presega.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega rekonstrukcijo in dozidavo Osnovne šole Antona Globočnika. Dozidava obsega izgradnjo novega dela (trakta) osnovne šole z novimi učilnicami, novo kuhinjo in jedilnico, spremljevalne prostore ter novo vertikalno komunikacijo med obstoječim in novim delom. Hkrati se z rekonstrukcijo in dozidavo objekta uredi zunanja okolica, ter predstavitev obstoječih kanalizacijskih vodov, preureditev parkirišč in ureditev gospodarskega dvorišča z južne strani kompleksa.

Gradnja bo potekala fazno. Površina gradbišča za rekonstrukcijo in dozidavo OŠ znaša 6.076,49 m² (površina objekta na stiku z zemljiščem), površina gradbišča za preureditev parkirišča in gospodarskega dvorišča 3.710,0 m², zelenih površin 5.552,0 m² in tlakovane površine 1786,5 m². Bruto tlorisna površina dozidanega in rekonstruiranega objekta bo znašala 3.280,13 m², pri čemer bruto tlorisna površina obstoječega objekta znaša 7.111,82 m². Najvišja višina objekta z etažnostjo P+1 bo 11,25 m. V dozidanem delu OŠ Antona Globočnika bo v času obratovanja lahko nastanjenih maksimalno 264 otrok in 50 zaposlenih, pri čemer trenutno OŠ obiskuje 614 otrok.

Glede na to, da gre v obravnavanem primeru za rekonstrukcijo in dozidavo osnovne šole s skupno 10.391,95 m² bruto tlorisne površine, pri čemer se prav tako poveča kapaciteta nastanjenih oseb v objektu, in sicer iz 614 na 878 učencev (dodatno upoštevajoč še 50 zaposlenih), torej skupno 928 oseb, je za nameravani poseg, v skladu s točkama G.II.3, G.II.1.1

Priloge 1 v povezavi s četrnim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega

Nosilka nameravanega posega želi rekonstruirati in dozidati osnovno šolo Antona Globočnika. Dozidava obsega izgradnjo novega dela (trakta) osnovne šole z dimenzijami 63,65 m x 33,33 m, z etažnostjo P+1, kjer so predvidene nove učilnice, nova kuhinja in jedilnica s spremljevalnimi prostori ter novo vertikalno komunikacijo med obstoječim in novim delom. Rekonstrukcija obsega prilagoditev komunikacije po objektu in notranjo preureditev prostorov zaradi dozidave ter ureditev novega vhoda v obstoječem objektu. Na južni strani obstoječega objekta bo izveden nov trakt z učilnicami, garderobami, novo zbornico, večnamenskim prostorom, kuhinjo in jedilnico s spremljevalnimi prostori. Predvideva se nivojsko povezavo med obstoječim in dozidanim delom objekta v pritličju in nadstropju. V vmesnem delu bo izvedena vertikalna komunikacija t.j. stopnišče in dvigalo. Na severnem delu pri obstoječem glavnem vhodu bo v pritličju dozidan nov vhodni del ter zunanje sanitarije, v nadstropju nad obstoječim glavnim vhodom pa dozidana pisarna, obstoječi prostori okoli vhoda pa bodo prilagojeni na novo funkcionalno ureditev. Na mestu sedanjega servisnega vhoda v kuhinjo in kuhinje bosta urejena nov vhod za II. triletje in združen vhod za zaposlene in obiskovalce telovadnice. Ob vhodu za II. Triletje bo v sedanjem prostoru glavnega vhoda – vetrolova urejena garderoba za II. triletje. Kuhinja s spremljevalnimi prostori se predvidi v novem traktu (južna dozidava). Vhod za III. Triado s pripadajočimi garderobami bo urejen v komunikacijskem vozlišču med obstoječim in dozidanim delom šole. Notranja preureditev prostorov zaradi dozidave poleg predstavitev stopnišča in preselitve kuhinje zajema še preureditev administrativnih prostorov in selitev zbornice v nov trakt. V dozidanem delu OŠ Antona Globočnika bo v času obratovanja maksimalno 264 otrok in 50 zaposlenih, pri čemer trenutno OŠ obiskuje 614 otrok.

V sklopu nameravanega posega je prav tako predvidena ureditev zunanje okolice, predstavitev obstoječih kanalizacijskih vodov, preureditev zunanjih igrišč in zelenih površin, preureditev parkirišč in ureditev gospodarskega dvorišča z južne strani kompleksa. Na gospodarsko dvorišče bo urejen nov cestni priključek. Pred pričetkom gradnje prizidka k OŠ, bosta oba sekundarna kanala javne kanalizacije v območju gradnje ukinjena. Nova trasa kanalizacije bo izvedena v cesti na Ulici prekomorskih brigad, v nadaljevanju na ulici Nova vas, od obstoječega jaška 1. sekundarnega kanala do priključitve na javni primarni kanal, ki prečka cesto ob križišču ulice Nova vas in ulice Cesta v Kremenco v dolžini 175 m. V obstoječem jašku 1. sekundarnega kanala se bo blindiral obstoječi iztok ukinjenega kanala. Izvedel se bo nov priključek na nov PVC kanal Φ 400 mm. Na novo se bo obdelala mulda v novi smeri toka. Na križanju nove trase in obstoječega 2. sekundarnega kanala se bo postavil nov jašek. 2. sekundarni kanal proti šoli se bo od tod naprej ukinil. Z muldo se bo izvedla preusmeritev toka po novi trasi. Izvedel se bo nov priključek na nov PVC kanal Φ 500 mm. Nov kanal se bo izvedel iz PVC cevi Φ 500 mm in betonskih revizijskih jaškov iz betonskih cevi Φ 500 mm. Na dnu jaškov se bo izdelala mulda v smeri toka. Priključitev na primarni kanal bo v cesti ob križišču ulice Nova vas in ulice Cesta na Kremenco. Na mestu priključitve se bo izvedel nov revizijski jašek. Zelene površine bodo urejene okoli objekta, parkirišč in igrišča in sicer kot zatravljena površina z drevesi, grmovnicami in igrali. Tlakovane površine bodo izvedene v minimalnem obsegu. Igrala bodo urejena na zelenih površinah in deloma tlakovana. Obstoječa zunanja igrišča ob telovadnici ter tekaška proga ostanejo urejeni kot obstoječe oziroma po potrebi rekonstruirana.

Preureditev parkirišča predvideva novih 30 parkirnih mest (v nadaljevanju PM) iz sicer obstoječih 36 PM.

Gradnja bo potekala fazno. Površina gradbišča za rekonstrukcijo in dozidavo OŠ znaša 6.076,49 m² (površina objekta na stiku z zemljiščem), površina gradbišča za preureditev parkirišča in gospodarskega dvorišča 3.710,0 m², zelenih površin 5.552,0 m² in tlakovane

površine 1786,5 m². Bruto tlorisna površina dozidanega in rekonstruiranega objekta bo znašala 3.280,13 m², pri čemer bruto tlorisna površina obstoječega objekta znaša 7.111,82 m². Bruto tlorisna površina novega objekta bo torej znašala 10.391,95 m².

Odločitev:

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojev 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 tako ugotovil:

1. Značilnosti posega

- Velikost in zasnova celotnega posega: lokacija nameravanega posega se nahaja v občini Postojna. Nameravan posej je načrtovan na zemljiščih v k.o. 2490 Postojna s parcelnima št. 2893 in 2494. Skupna bruto tlorisna površina objekta bo po izvedbi nameravanega posega znašala 10.391,95 m². Površina gradbišča za rekonstrukcijo in dozidavo OŠ znaša 6.076,49 m² (površina objekta na stiku z zemljiščem), površina gradbišča za preureditev parkirišča in gospodarskega dvorišča 3.710,0 m², zelenih površin 5.552,0 m² in ureditev tlakovanih površin 1786,5 m². Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: z dozidavo in rekonstrukcijo OŠ želi nosilka nameravanega posega povečati zmogljivost šole in s tem izboljšati kakovost dela in bivanja. Zmogljivost bo povečana iz obstoječih 614 otrok na maksimalno 878 otrok in 50 zaposlenih. Trenutna bruto tlorisna površina obstoječe OŠ znaša 7.111,82 m², ki pa bo z nameravanim posegom povečana na 10.391,95 m². Objekta bosta prostorsko in funkcionalno povezana. Število obstoječih 36 PM se poveča na 66 PM.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: v času gradnje se ne bo uporabljalo naravnih virov. V času obratovanja se bo zagotavljala voda iz javnega vodovodnega omrežja.
- 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: nameravani poseg ne predstavlja tveganja za povzročitev večjih nesreč.
- Tveganje za zdravje ljudi: v času gradnje in obratovanja bodo vplivi na zdravje ljudi predvsem zaradi emisij hrupa in emisij v zrak. Tveganje za zdravje ljudi se ocenjuje kot manj pomembno, kot je obrazloženo v nadaljevanju.

2. Lokacija posega v okolje:

- Namenska in dejanska raba zemljišč: nameravani posega se nahaja na območju OŠ Antona Globočnika, ki je umeščena v središče Postojne. Območje nameravanega posega se ureja z Odlokom o Občinskem prostorskem načrtu Občine Postojna (Uradni list RS, št. 84/10, popr. 90/10, popr. 110/10, obv. Raz. 105/11, sprem., in dop. 79/12, 80/12, popr. 102/12, popr. 14/13, obv. Raz. 58/13, 17/14, 15/15, sprem. in dop. 27/16 in 9/17), in je uvrščeno v prostorsko enoto PO-065 in PO-066, kjer je podrobnejša namenska raba opredeljena kot območje CD – območje centralnih dejavnosti namenjeno izobraževanju. Dejanska raba zemljišč na območju nameravanega posega je opredeljena kot CD – druga območja centralnih dejavnosti in kot ZS – površine za oddih, rekreacijo in šport.

- 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. Prav tako lokacija nameravanega posega ni na vodovarstvenem območju.
- 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: glede na podatke Atlasa okolja območje nameravanega posega ne leži na poplavno ogroženem območju. V bližini se nahaja površinski vodotok – reka Pivka (SI144VT2), ki je od območja nameravanega posega oddaljena 990 m severozahodno. Lokacija nameravanega posega se ne nahaja na območjih z naravovarstvenim statusom, se pa v bližini območja nameravanega posega nahajajo enote kulturne dediščine in sicer Postojna – Mestno jedro (EDŠ 23086) in Postojna – Vila Ulica 1. maja 1 (EDŠ 23101) v oddaljenosti 130 m severno, Postojna – Vila Jenkova 3 (EDŠ 23104), ki se nahaja 150 m severo-zahodno in Postojna – Deška meščanska šola (EDŠ 19383) ki se nahaja 160 m severno od območja nameravanega posega.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov: v času izvajanja gradbenih del bodo nastajale emisije onesnaževal v zrak in toplogrednih plinov, ki bodo posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil za dovoze in odvoze z gradbišča. V času gradnje se predvideva uporaba tovornih vozil za dostavo materiala ter odvoz izkopov ter bagrov za izvedbo izkopa. Vsa dela na gradbišču bodo potekala skladno s predvidenimi delovnim časom gradbišča. Hrupna gradbena dela na terenu in zunanosti objekta se bodo izvajala od ponedeljka do petka od 7. do 19. ure, ob sobotah od 7. do 15 ure in bo trajala približno 9 do 10 mesecev. Glede na povečanje zmogljivosti šole (ca. 264 novih učencev), se po izvedbi nameravanega posega pričakuje majhno povečanje cestnega prometa in vplivov toplogrednih plinov na okolje. Objekt je v obstoječem stanju priključen na toplovodno omrežje. Toplovodno omrežje namenjeno oskrbi sosednjih objektov poteka po severovzhodnem delu zemljišča v k.o. 2490 Postojna s parcelno št. 2893, kjer je predvidena gradnja prizidka. Pred začetkom gradnje je potrebno prestaviti del toplovoda izven območja gradnje. Naslovni organ ocenjuje, da bodo emisije snovi v zrak za obremenitev okolja, glede na pričakovane obremenitve manj pomembne.
- Emisije snovi v vode in tla: v času gradnje bi vplivi na tla in podzemne vode lahko nastali zaradi nezgodnega razlitja goriv in maziv iz delovnih strojev na gradbišču. V primeru, da bi do izrednega dogodka prišlo, se bo razlitje nevarnih snovi takoj saniralo. Ves onesnažen material se bo nemudoma izkopal, shranil v neprepustne zaprte posode in predal v obdelavo pooblaščenim osebam. V času gradnje so predvideni manjši izpusti odpadnih vod, ki nastajajo predvsem pri pranju tovornih vozil pred vstopom na javno cestno infrastrukturo, ki se bo odvajala v obstoječ sistem padavinske kanalizacije. Ob predvidenem ravnanju v primeru nesreče, ustrezni organizaciji gradbišča in uporabi tehnično brezhibnih gradbenih strojev in tovornih vozil bo vpliv na tla in vode v času gradnje zanemarljiv.

V času obratovanja nameravanega posega bo odvodnjavanje komunalne odpadne vode urejeno v javno komunalno kanalizacijo z iztokom na centralno čistilno napravo (CČN) Postojna s kapaciteto 21.000 PE. Objekt ima v obstoječem stanju urejeno odvajanje padavinske vode. Padavinske vode s prizidka bodo spremljane preko peskolovov v obstoječo padavinsko kanalizacijo. Glede na navedeno, naslovni organ ocenjuje, da nameravani poseg v času obratovanja ne bo pomembno obremenjeval okolja, in tovrstni vpliv na okolje ocenjuje kot manj pomemben.

- Ravnanje z odpadki: v času gradnje bodo nastajali naslednji gradbeni odpadki 17 01 01 – beton z ocenjeno količino ca. 4,32 t, 17 01 02 – opeke, katerih količina je ocenjena na 1,13 t, 17 02 01 – les z ocenjeno količino 0,54 t, 17 05 06 – izkopani material, ki ni naveden pod 17 05 05 z ocenjeno količino 3.135 t in 17 06 04 izolirni materiali, ki niso navedeni pod 17 06 01 in 17 06 03 s količino 0,22 t. Vsi gradbeni odpadki in viški gradbenih odpadkov bodo oddani ustreznim zbiralcem ali obdelovalcem tovrstnih odpadkov. Odpadki se bodo zbirali ločeno po vrstah gradbenih odpadkov na gradbišču na način, da ne bodo onesnaževali okolja in se bodo redno odvažali. Odpadno embalažo, ki ovija gradbeni material ali gradbene izdelke, transportno embalažo - palete, sode, itd., se bo zbiralo ločeno in oddajalo ustreznemu zbiralcu tovrstnih odpadkov, kot to določa Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Uradni list RS, št. 84/06, 106/06, 110/07, 67/11, 68/11 — popr., 18/14, 57/15, 103/15, 2/16 — popr., 35/17, 60/18, 68/18 in 84/18 — ZIURKOE). Na gradbišču bodo poleg gradbenih odpadkov nastajali še mešani komunalni odpadki in ločeno zbrane frakcije komunalnih odpadkov zaradi potreb delavcev na gradbišču. Odpadke se bo oddajalo javni komunalni službi skupaj s komunalnimi odpadki iz šole, za katere je na območju že urejeno zbirno mesto.

V času obratovanja nameravanega posega bo nastajala manjša količina komunalnih odpadkov, ki se bo zbirala in odvažala preko obstoječega sistema odvažanja odpadkov šole. Vsi odpadki se oddajajo javnemu komunalnemu podjetju, ki vrši odvoz na obravnavanem območju. Naslovni organ ocenjuje, da nastajanje odpadkov ne bo predstavljalo pomembnega vpliva na okolje. Vpliv se v času obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.

- Hrup: v času gradnje se predvideva hrup tovornih vozil za dostavo ter odvoz ter strojev za izkop. Najbližji objekti z varovanimi prostori se nahajajo v neposredni bližini na razdalji ca. 35 m južno od območja nameravanega posega. Upoštevajoč obratovalni čas gradbišča, to je od ponedeljka do petka od 7. do 19. ure, ob sobotah od 7. do 15 ure ter čas gradnje in sicer med 9 do 10 mesecev, naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje v času gradnje ocenjuje kot manj pomemben.

Med obratovanjem objekta se predvideva minimalno povečan obseg hrupa, predvsem zaradi povečanja zmogljivosti šole (264 učencev) in povečanja števila PM iz obstoječih 36 na 66 PM. ter v času osrednjih dogodkov. Glede na navedeno in upoštevajoč namembnost nameravanega posega, tj. izvajanje izobraževalnih dejavnosti na obravnavanem območju, se tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje v obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.

- Raba vode: v času gradnje je predvidena raba vode za potrebe gradbišča. Objekt bo priključen na javno vodovodno omrežje. V času obratovanja se z nameravanim posegom ne pričakuje bistveno povečanje vode. Naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na rabo vode kot manj pomemben.
- Vibracije: v času izvajanja gradbenih del je možno pričakovati manjše vibracije, kot posledica obratovanja gradbene mehanizacije in tovornega prometa. Pri nameravanim posegu lahko pride do vibracij v času gradnje, kot posledica izvajanja nekaterih gradbenih del, kot so npr. zemeljska dela, natovarjanje tovornih vozil z zemeljskim izkopom, prevozi težkih tovornih vozil ipd. Promet s tovornimi vozili za potrebe gradnje se bo odvijal po okoliških asfaltiranih javnih cestah.

V času obratovanja nameravanega posega, se v novih prostorih ne bodo izvajale dejavnosti, ki bi predstavljale potencialni vir vibracij. Naslovni organ glede na navedeno ocenjuje, da ne bo pomembnih vplivov zaradi vibracij.

- Sevanje svetlobe v okolico: gradbena dela se bodo izvajala le v dnevnem času, zato zunanja razsvetljava gradbišča ne bo potrebna. V času obratovanja objekt ne bo imel zunanje osvetlitve. Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv nepomemben.
- Vidna izpostavljenost: med gradnjo bo gradbišče pomenilo začasno motnjo v prostoru, ki bo posledica prisotnosti gradbene mehanizacije, gradbiščnih elementov in gradbenih materialov na območju gradbišča. Po končani gradnji se bo odstranilo vse ostanke gradbenih materialov in začnih deponij, hkrati pa se bo zunanja okolica povrnila v prvotno stanje v največji možni meri. Ker bo vpliv gradnje le začasen, gradbišče pa na območju, ki je že gosto pozidano in zato ni vidno izpostavljeno oz. bo vidno le z neposredne bližine. Vpliv na vidno izpostavljenost v času gradnje in obratovanja naslovni organ ocenjuje kot nepomemben.
- Sprememba vegetacije in rabe tal: dozidava in rekonstrukcija osnovne šole Antona Globočnika in spremljajoče zunanje ureditve ne bo povzročila spremembe rabe tal, saj večina območja nameravanega posega v naravi predstavlja igrišče in že pozidano zunanjo okolico. Z nameravanim posegom se bo spremenila vegetacija in raba tal na delu obstoječe zelenice, ki se nahaja južno od obstoječega objekta, torej tam, kjer je predviden novi trakt. Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv kot nepomemben.
- 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 njegove 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.

Vročitev v času uveljavitve ZZUSUDJZ

Seznanjamo vas, da se v skladu z 8.a členom Zakona o začasnih ukrepih v zvezi s sodnimi, upravnimi in drugimi javnopravnimi zadevami za obvladovanje širjenja nalezljive bolezni SARS-CoV-2 (COVID-19) (Uradni list RS, št. 36/20 in 61/20, v nadaljevanju: ZZUSUDJZ) vročanje tega dokumenta, ki ga je na podlagi 87. člena ZUP treba vročiti osebno, lahko opravi z vložitvijo v hišni predalčnik, poštni predal ali v elektronski predal naslovnika. Seznanjamo vas, da bo vročitev tega dokumenta veljala za opravljeno šesti delovni dan od dneva odpreme, razen če tega dokumenta ne boste prejeli ali ga boste prejeli kasneje.

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 vloži 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.

V skladu z Zakonom o začasnih ukrepih v zvezi s sodnimi, upravnimi in drugimi javnopravnimi zadevami za obvladovanje širjenja nalezljive bolezni SARS-CoV-2 (COVID-19) (Uradni list RS, št. 36/20 in 61/20) navedeni rok prične teči naslednji dan po objavi sklepa Vlade Republike Slovenije iz 2. člena ZZUSUDJZ oziroma najkasneje 2. julija 2020 in ne od vročitve tega dokumenta.




Ana Kezele Abramovič
sekretarka

Vročiti:

- Pooblaščenca nosilca nameravanega posega: MISEL d.o.o. Cankarjeva 1, 6230 Postojna (za: Občina Postojna, Ljubljanska 4, 6230 Postojna);

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 Postojna Ljubljanska 4, 6230 Postojna - po elektronski pošti (obcina@postojna.si).