

**PROJEKAT
INKLUZIVNO PREDŠKOLSKO VASPITANjE I
OBRAZOVANjE - (IPVO)**

**KONTROLNA LISTA PLANA ZA UPRAVLJANJE
ŽIVOTNOM SREDINOM I SOCIJALnim PITANJIMA**

**Renoviranje i opremanje (tekuće održavanje) vaspitnih soba u
predškolskim ustanovama za sledeće opštine:**

- 1. Opština Nova Varoš**
- 2. Opština Vladičin Han**
- 3. Opština Batočina**

Beograd, avgust 2021

Sadržaj

| | | |
|------|---|----|
| 1. | Uvod i polazne osnove | 4 |
| 1.1. | Rezime projekta | 4 |
| 1.2. | Renoviranje i opremanje postojećih soba za vaspitno-obrazovni rad Aktivnosti i lokacije | 5 |
| 1. | Tekuće održavanje i opremanje 4 sobe u opštini Nova Varoši | 5 |
| 2. | Tekuće održavanje i opremanje 3 sobe u opštini Vladičin Han | 8 |
| 3. | Tekuće održavanje i opremanje 3 sobe u opštini Batočina | 9 |
| 1.3. | Ekološka i socijalna procena..... | 11 |
| 1.4. | Okvir za praćenje i izveštavanje | 12 |
| 2. | PLAN UPRAVLJANJA I PRAĆENJA ŽIVOTNE SREDINE ZA RENOVIRANJE I OPREMANJE POSTOJEĆIH VASPITNIH SOBA | 13 |
| | DEO 1: Institucionalno administrativni | 13 |
| | DEO 2: Ekološka i socijalna procena | 23 |
| | DEO 3: Plan monitoringa..... | 31 |
| | Prilozi | 40 |
| | Prilog 01: Zaštita životne sredine i socijalno okruženje | 40 |
| | Prilog 02: Lokacije objekata u opštini Nova Varoš | 41 |
| | Prilog 03: Lokacije objekata u opštini Vladičin Han | 42 |
| | Prilog 04: Lokacije objekata u opštini Batočina | 44 |
| | Prilog 05: Žalbeni formular | 45 |

Spisak skraćenica

IPVO – Projekat „Inkluzivno predškolsko vaspitanje i obrazovanje“

ZZPS – Zavod za zaštitu prirode Srbije

JLS – Jedinica lokalne samouprave

JUP – Jedinica za upravljanje projektom

KO – Katastarska opština

MZŽS – Ministarstvo zaštite životne sredine

MPNTR – Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja

MRZBSP - Ministarstvo za rad, zapošljavanje, boračka i socijalna pitanja

MSA – Materijal koji sadrži azbest

NVO – Nevladina organizacija

OA – Oksidi azota

ODUŽSSO – Okvirni dokument za upravljanje životnom sredinom i socijalnim okruženjem

OPR – Okvirna politika raseljavanja

OP – Operativna politika

OP/BP – Operativna procedura / politika Banke

PAU – Policiklični aromatični ugljovodonici

PŽS – Procena životne sredine

PzUŽSSO – Plan za upravljanje životnom sredinom i socijalnim okruženjem

PUŽS – Procena uticaja na životnu sredinu

PUUSO – Plan za ublažavanje uticaja na socijalno okruženje

RZZSK – Republički zavod za zaštitu spomenika kulture

RS – Republika Srbija

SB – Svetska banka

SGRS – Službeni glasnik Republike Srbije

1. Uvod i polazne osnove

Projekat inkluzivnog predškolskog vaspitanja i obrazovanja (ECEC) koji se finansira iz sredstava Zajma Svetske banke (Banka), a koji sprovodi Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije, će direktno koristiti deci od rođenja do uzrasta od 6,5 godina, posebno deci iz društveno osetljivih grupa. Projekat će deci iz društveno osetljivih grupa pružiti neophodnu prednost od ključnog značaja u pogledu ukupnog razvoja, inkluzije u obrazovanju i sticanja obrazovanja. Projekat se sprovodi od 2018. godine. Projekat se provodi u skladu s Operativnim Politikama Svetske banke, uključujući politike zaštite životne sredine i društvenih pitanja.

Prema Politici i Proceduri 4.01 Operativne politike Svetske Banke za zaštitu životne sredine, Banka zahteva da izradu Procene uticaja na životnu sredinu i društvo za projekte koji su predloženi za finansiranje iz kredita Banke, kako bi osigurala da su projekti ekološki i društveno prihvatljiviji, usuglašeni sa Politikama i Procedurama Svetske banke u području zaštite životne sredine i socijalnih pitanja, primenjivim nacionalnim zakonodavstvom, Smernicama Svetske banke u zaštiti životne sredine i socijalnih pitanja te najboljim praksama, te da se vode održivim procesom odlučivanja. Također, prema Operativnoj Politici i Proceduri Svetske banke 4.11 Kulturno fizičko dobro, koje se također primenjuje na ovaj projekat, na lokalitetima i objektima koji se nalaze pod bilo kojim vidom zaštite kulturnog i arheološkog nasleđa, potrebno je izraditi Plan upravljanja kulturnim dobrom, a u skladu sa navedenom Politikom i nacionalnim zakonima. PROJEKAT INKLUZIVNO PREDŠKOLSKO VASPITANJE I OBRAZOVANJE (ECEC), predviđa širenje pristupa kvalitetnim ECEC uslugama, posebno za decu iz društveno osetljivih grupa.

1.1. Rezime projekta

Cilj projekta je unapređenje dostupnosti, kvaliteta i pravičnosti za decu predškolskog uzrasta (sa ova tri međusobno povezana aspekta koja se odražavaju u tri komponente projekta) od 0 do 6,5 godina, sa posebnim naglaskom na decu iz društveno osetljivih grupa. Aktivnosti za decu uzrasta od 3 do 6,5 godina (posebno u komponentama 1 i 2) biće usmerene na povećanje dostupnosti inkluzivnom predškolskom obrazovanju I vaspitanju (tj. Usmereno na dete i sa mogućnostima učenja prilagođene uzrastu), istovremeno podržavajući njihov prelazak u rane razrede osnovnog obrazovanja. Aktivnosti za mlađu decu, tj. od rođenja pa nadalje (u komponenti 3), biće usmerene na osnaživanje roditelja i porodica da podrže holistički razvoj dece kroz unapređenje znanja o značaju ranog razvoja i rane stimulacije kod kuće i pristupu relevantnim uslugama u zajednici. Konačno, komponenta 4 će se fokusirati na upravljanje projektima i praćenje i evaluaciju.

Komponenta 1: Proširenje ponude slobodnih mesta u predškolskim ustanovama.

Cilj ove komponente jeste da unapredi pristup predškolskim uslugama, posebno za decu uzrasta 3 do 5, 5 godina iz društveno osetljivih grupa, tako što će povećati ponudu slobodnih mesta u kvalitetnim predškolskim ustanovama. Prioriteti u prvim fazama sprovođenja Projekta biće renoviranje i prenamena/unapređenje, kako bi se time brzo povećao pristup, dok izgradnja novih objekata iziskuje više vremena.

Obnovljeni objekti biće pogodni za vaspitnoobrazovne aktivnosti orijentisane ka deci i koristiće rešenja koja povećavaju efikasnost i fleksibilnost. Za sve nove i obnovljene predškolske ustanove ova komponenta će finansirati nabavku nameštaja, didaktičkog materijala, opreme i opremanje igrališta.

1.2. Renoviranje i opremanje postojećih soba za vaspitno-obrazovni rad Aktivnosti i lokacije

Svi navedeni objekti nisu identifikovani kao kulturna dobra i ne nalaze se u zaštićenoj zoni kulturnih dobara ili celina. Dodatno, svi objekti nisu u zaštićenim prirodnim dobrima ili zonama zaštićenih predela ili nacionalnim parkovima.

1. Tekuće održavanje i opremanje 4 sobe u opštini Nova Varoš

Lokacija

Opština Nova Varoš se nalazi u jugozapadnom delu Srbije, u Zlatiborskom okrugu. Nova Varoš je smeštena na sredini magistralnog puta Beograd - Bar, na nadmorskoj visini do 1000 m. Nad njom se izdiže planina Zlatar, dugačka 22 km i široka 12 km, sa najvišim vrhom od 1627 m. Sama novovaroška opština obuhvata površinu od 584 km². Nova Varoš i njena okolina imaju preduslove za turizam zahvaljujući prirodnim vrednostima planine Zlatar i akumulacionih jezera. Jedna od izuzetnih prirodnih retkosti je beloglavi sup, čije je stanište u kanjonu reke Uvac, koja se nalazi na oko 50 km od naselja Nova Varoš.

Dečji vrtić „Paša i Nataša“ je ujedno i centralni objekat predškolske ustanove, nalazi se u ulici Solunskih boraca 3, u samom naselju Nova Varoš. Namenski je izgrađen 1970. godine, ali je predat na upotrebu početkom 1980. godine. Radna organizacija za dnevni boravak predškolske dece, Dečji vrtić „Paša i Nataša“ osnovana je 11.1.1980. godine.

Do centra grada (zgrade opštine Nova Varoš) udaljen je svega 600 metara. U neposrednoj blizini vrtića nema industrijskih postrojenja, potencijalnih zagađivača vazduha, osim saobraćaja. Nalazi se u mirnom kraju grada sa individualnim stanovanjem. Na par stotina metara od vrtića prolazi magistralni put M-21, koji povezuje Beograd sa crnogorskim primorjem, koji prolazi kroz čitavo naselje Nova Varoš. Planirana trasa autoputa E-763 Beograd – Južni Jadran prolazi kroz Novu Varoš: Beograd-Čačak-Nova Varoš-Bjelo Polje.

Objekat ne predstavlja Kulturno dobro - Spomenik kulture.

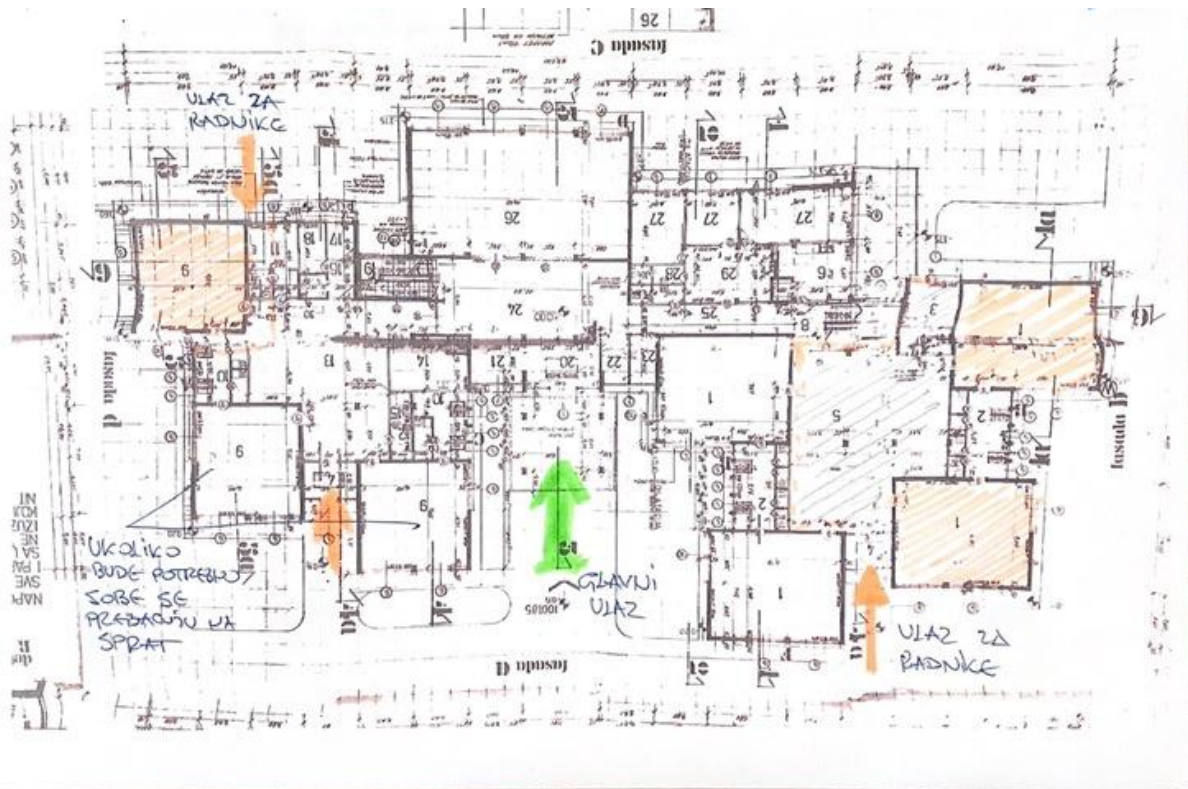
Objekat Vrtića ima korisnu površinu od 2770 m² i dvorište od 8000 m². Sastoji se od suterena, sprata i potkrovla. Raspolaže sledećim prostorom:

- 14 radnih soba za decu
- kuhinja sa pratećim prostorom
- sala za opšte namene
- 3 kancelarije
- prostorije za vaspitače pri radnim sobama
- kotlarnica na tečno gorivo

Svoje prostorije imaju i spremackice i tehničko osoblje. Vrtić je funkcionalan i prostran, namenski pravljen, kombinovanog tipa, u kome borave deca uzrasta od 12 meseci do polaska u školu. Kapacitet objekta je oko 340oro dece.

Radne sobe imaju višestruku namenu: služe za igru, obedovanje, odmor dece, za rad i učenje. Sve radne grupe opremljene su didaktičkim materijalom. Svaka radna soba povezana je sa kupatilima za decu. U

okviru vrtića postoji fiskulturna sala sa pratećom opremom koja se koristi za planirane fizičke aktivnosti, slobodne aktivnosti, održavanje priredbi, roditeljskih sastanaka i drugih aktivnosti vezanih za rad ustanove. Vrtić je priključen na gradski vodovod i kanalizaciju. Dvorište vrtića je prostrano, sa dosta zelene površine, opremljeno spravama, ljudskama, penjalicama i peščanicima. Ispred vrtića se nalazi pozornica koja služi za održavanje dečijih manifestacija. Puni kapaciteti dvorišta nisu iskorišćeni do kraja, potrebno je dodatno ulaganje. U ovoj fazi dvorište nije deo planiranih aktivnosti.



Slika 1 . Objekat Paša i Nataša – Nova Varoš

Tokom izvođenja radova rad vrtića će biti organizovan tako da će sva deca i zaposleni biti fizički izolovani od prostorija u kojima se izvode radovi. Objekat ima bočne, posebne ulaze, koji će biti korišćeni za vreme izvođenja radova, tako da neće biti komunikacije između zaposlenih i dece i izvođača radova.

U objektu škole prostorije koje su označena narandžastom bojom planirane su za adaptaciju za potrebe predškolske ustanove. Sve tri vaspitne sobe se nalaze u delovima objekta gde je moguće fizički podeliti objekat. U delu gde se nalaze dve sobe zajedno, postoje vrata koja su samo za taj deo objekta koja će koristiti radnici. Takođe, kad su hodniku ispred dve sobe zatvore vrata koja vode ka ostatku objekta nemoguće je ući u drugi deo objekta i taj deo je potpuno izolovan. A što se tiče sobe koja je sama na suprotnom delu objekta, direktorka vrtića će dve sobe koje se nalaze u istom hodniku prebaciti na sprat dok traju radovi, tako da će i taj deo objekta biti faktički potpuno izolovan. Glavni ulaz i ulaz za decu je obeležen zelenom bojom, a mogući ulazi za radnike narandžastom bojom. Ovo je izvod iz projekta koji je radio Staniša Petković dipl.ing.arhitekture.

<http://pupasainatasa.nasaskola.rs/index.php>

U prilogu 02 je prikazana mikrolokacija objekta.

Opis projekta

Projekat je ograničen na unutrašnje radove klasifikovane kao tekuće održavanje, u skladu sa članom 2. Zakona o planiranju i izgradnji, tačka 36a) u kojoj se navodi: "tekuće (redovno) održavanje objekta jeste izvođenje radova koji se preduzimaju radi sprečavanja oštećenja koja nastaju upotreboru objekta ili radi otklanjanja tih oštećenja, a sastoje se od pregleda, popravki i preduzimanja preventivnih i zaštitnih mera, odnosno svi radovi kojima se obezbeđuje održavanje objekta na zadovoljavajućem nivou upotrebljivosti, kao što su krečenje, farbanje, zamena obloga, zamena sanitarija, radijatora, zamena unutrašnje i spoljašnje stolarije i bravarije, zamena unutrašnjih instalacija i opreme bez povećanja kapaciteta i drugi slični radovi, ako se njima ne menja spoljni izgled zgrade i ako nemaju uticaj na zajedničke delove zgrade i njihovo korišćenje..." Za izvođenje radova na tekućem održavanju objekta nije potrebno pribavljati akt nadležnog organa za gradnju, odnosno akt za izvođenje radova. Projekat ne predviđa intervencije na fasadi objekta, krovu, ulaznom stepeništu i drugo što bi na bilo koji način menjalo izgled i strukturu objekta.

U vrtiću "Paša i Nataša" soba 1 ima površinu od 47,6 m², **soba 2** je površine 61,8 m² dok **soba 3** ima površinu od 60,10 m². U sve tri sobe planirano je hoblovanje parketa

Zidovi su okrećeni farbom koja je dotrajala i ispučala sa neravninama. Planirano je bojenje postojećih zidova poludisperzivnom bojom. Sve površine zidova prethodno očistiti i po potrebi gletovati, nakon pripreme, zidove bojiti disperzivnom bojom. Takođe je planirano postavljanje nove rasvete LED paneli dimenzija 30x 30cm. Po završetku radova izvršiti proveru ispravnosti.

Bojenje postojećih plafona poludisperzivnom bojom u belom tonu, koja uključuje popravku eventualnih oštećenja glet masom i premazivanje odgovarajućom podlogom.

Bojenje štokova vrata masnom farbom u belom tonu najmanje dva puta sa potrebnim predradnjama (popunjavanje eventualnih oštećenja) Nabavka materijala i zamena furniranih univer ploča debljine 25mm i širine 45cm koje služe kao zaštita radijatora centralnog grejanja. Nakon finog krečenja zidova sve prostorije detaljno očistiti. Planirana je montaža klima uređaja.

Po završenim radovima na unutrašnjem uređenju, nakon detaljnog čišćenja dopremiti nameštaj i didaktički material u skladu sa prethodno odobrenim karakteristikama nameštaja (odobreni Katalog nameštaja za ceo projekt), nacionalnim zakonima i standardima, i merama koje su definirane u ovom dokumentu.

2. Tekuće održavanje i opremanje 3 sobe u opštini Vladičin Han

U severozapadnom delu Vranjske kotline s obe strane toka Južne Morave, u neposrednoj blizini Grdeličke klisure formiran je i razvija se Vladičin Han. Udaljenost grada od međudržavne granice sa Makedonijom na jugu je 67 km, a sa Bugarskom na istok 52 km. Opština Vladičin Han obuhvata površinu od 366 km². Prosečna nadmorska visina Vladičinog Hana iznosi 328 m, najveći deo zauzima brdsko-planinsko područje i nalazi se u zoni umereno kontinentalne klime. Zapadno zalede naselja čini planina Kukavica sa svojim ograncima.

Grad leži na važnim saobraćajnicama – železničkoj pruzi i autoputu koji od Beograda i Niša (sa severa) vode ka Skoplju (na jug). Saobraćajna udaljenost Vladičinog Hana od Beograda iznosi 333 km, Prištine 112 km, Novog Sada 409 km, Niša 91 km i Skoplja 112 km.

Teritorija Opštine Vladičin Han pokriva 51 naseljeno mesto u kojima prema poslednjim podacima živi 24.676 stanovnika

Lokacija vrtića

Predškolska ustanova „Pčelica“ jedina je i jedinstvena ustanova u Vladičinom Hanu koja obezbeđuje dnevni boravak dece uzrasta od 2 – 6,5 godina, realizaciju pripremno predškolskog programa i drugih programskih zadataka u okviru vaspitno – obrazovnog rada, nege, ishrane, preventivno – zdravstvene i socijalne zaštite dece.

Organizacijom celodnevnog, poludnevnog i drugih posebnih i povremenih oblika rada zadovoljavaju se potrebe zaposlenih roditelja u pogledu smeštaja i zbrinjavanja dece, dok se stručnim izborom sadržaja i metoda rada zadovoljavaju potrebe, interesovanja i želje dece u pogledu njihovog fizičkog, intelektualnog, socijalnog i emocionalnog razvoja.

Rad sa decom predškolskog uzrasta u Vladičinom Hanu počinje 01. februara 1978. godine. Od tada se ustanova razvijala tako da danas broji 19 vaspitnih grupa i 331 dete. Vaspitno – obrazovni rad ustanove se odvija u okviru 5 objekata, dok se u okviru ovog projekta planira sanacija u jednom objektu i to:

- objekat „Zabavište“, ul. Bore Stankovića br.15, Vladičin Han (3 sobe),

Radne sobe imaju višestruku namenu: služe za igru, obedovanje, odmor dece, za rad i učenje. Sve radne grupe opremljene su didaktičkim materijalom. Svaka radna soba povezana je sa kupatilima za decu.
<http://www.vladicinhan.org.rs/opštine3/Lat/Siteview.asp?ID=120>

Centralni objekat u ul . Ratka Pavlovića bb., nalazi se u centru grada. Malog dvorišta u uskom gradskom jezgru, okružen okolnim zgradama i kućama za individualno stanovanje. U blizini vrtića nema industrijskih postrojenja, potencijalnih zagađivača vazduha, osim saobraćaja. Vrtić je priključen na gradski vodovod i kanalizaciju. U prilogu 03 je prikazana mikrolokacija objekta.

Objekat „Zabavište“, ul. Bore Stankovića br.15 nalazi se relativno blizu centralne predškolske ustanove. Objekat se nalazi u mirnoj ulici, okružen velikim dvorištem. Namenski izgrađen objekat, prostran i funkcionalan. Okolinu karakteriše tipičan ambijent naselja na nešto većoj nadmorskoj visini u odnosu na centar grada. Objekat je priključen na gradski vodovod i kanalizaciju. U prilogu 03 je prikazana mikrolokacija objekta.

Opis projekta

Projekat je ograničen isključivo na unutrašnje radove klasifikovane kao tekuće održavanje, u skladu sa članom 2. Zakona o planiranju i izgradnji, tačka 36a) u kojoj se navodi: "tekuće (redovno) održavanje objekta jeste izvođenje radova koji se preduzimaju radi sprečavanja oštećenja koja nastaju upotrebom objekta ili radi otklanjanja tih oštećenja, a sastoje se od pregleda, popravki i preduzimanja preventivnih i zaštitnih mera, odnosno svi radovi kojima se obezbeđuje održavanje objekta na zadovoljavajućem nivou upotrebljivosti, kao što su krečenje, farbanje, zamena obloga, zamena sanitarija, radijatora, zamena unutrašnje i spoljašnje stolarije i bravarije, zamena unutrašnjih instalacija i opreme bez povećanja kapaciteta i drugi slični radovi, ako se njima ne menja spoljni izgled zgrade i ako nemaju uticaj na zajedničke delove zgrade i njihovo korišćenje..." Za izvođenje radova na tekućem održavanju objekta nije potrebno pribavljati akt nadležnog organa za gradnju, odnosno akt za izvođenje radova. Projekat ne predviđa intervencije na fasadi objekta. Projekat je ograničen isključivo na radove u unutrašnjosti vaspitnih soba.

Tokom izvođenja radova deca će biti premeštena u centralni objekat predškolske ustanove, ul. Ratka Pavlovića bb, Vladičin Han, koji je od objekta u kome se izvode radovi udaljen 15 minuta hoda.

Projektom su planirani sledeći radovi: Demontaža lamperije, utovar šuta u kamion i odvoz na deponiju Demontaža vrata Demontaža maski za radijatore i drvenih konstrukcija ispod prozora Struganje zidova i plafona Demontaža postojeće rasvete i utičnica. Pripremanje parketa i krpljenje na mestima gde je potrebno. nakon toga nabavka, postavljanje, Vinil pod Tarket FORCE (2,5mm) sa ugradnjom lajsni oko celog poda. Soba 1 ima površinu od 59,0 m², soba 2 površinu od 55,0 m² površinu od 54,0 m²

Planirano je skidanje - struganje masne, disperzivne i poludisperzivne boje sa unutrašnjih zidova i plafona. Pre krečenja I gletovanja zidova planira se demontaža, utičnica i prekidača, štemovanje i pomeranje na nove pozicije. Sve utičnice i prekidače podići na visinu 150 cm od poda. Takođe se planira demontaža rasvete, antipanik lampi, senzora, interfona, kao i ostalih uređaja koji se nalaze na zidovima. Demontaža postojećih kanalica i kablova sa zidova, štemovanje i ukopavanje kablova u zid, čime se osigurava bezbednost po decu i zaposlene.

Sve površine zidova prethodno očistiti i po potrebi gletovati, nakon pripreme, zidove bojiti disperzivnom bojom. Postaviti nove utičnice, antipanik lampe I interfone koji su uklonjeni. Takođe je planirano postavljanje nove rasvete LED paneli dimenzija 30 x 30cm ili 60 x 60cm.

Sav material nastao od struganja i gletovanja prikupiti, utovariti u kamion i odvesti na legalnu deponiju. Postaviti nove klima uređaje ili split sisteme na mesta gde su bile prethodni klima uređaji. Nakon finog krečenja zidova sve prostorije detaljno očistiti. Na prozore postaviti venecijanere.

Po završenim radovima na unutrašnjem uređenju, nakon detaljnog čišćenja dopremiti nameštaj i didaktički material u skladu sa prethodno odobrenim karakteristikama nameštaja (odobreni Katalog nameštaja za ceo projekat), nacionalnim zakonima i standardima, i merama koje su definisane u ovom dokumentu.

3. Tekuće održavanje i opremanje 3 sobe u opštini Batočina

Opština Batočina je šumadijsko-pomoravska opština čije je područje smešteno u donjem delu sliva reke Lepenice i srednjem toku reke Velike Morave. Nalazi se na veoma važnim magistralnim prugama: Beograd-Niš-Skopije i Lapovo-Kragujevac-Kraljevo kao i putevima: koridor 10 i magistralni put Batočina-Kragujevac-Knić-Čačak. Obuhvata 11 naselja u kojima na površini od 136 km² živi 12696

stanovnika. Teritorija Opštine Vladičin Han pokriva 51 naseljeno mesto u kojima prema poslednjim podacima živi 24.676 stanovnika

Lokacija vrtića

Dečji vrtić u Batočini postaje samostalan 1992. godine, tada i dobija sadašnji naziv Dečji vrtić "Poletarac" i nastavlja sa radom kao jedinstvena radna organizacija, u okviru koje su centralni objekat u Batočini i izdvojene grupe sa poludnevnim boravkom u svim seoskim naseljima na teritoriji opštine, osim u Nikšiću.

Danas, Dečji vrtić "Poletarac" u 19 vaspitnih grupa ima 258 dece, dok je celodnevnim boravkom u sedam vaspitnih grupa obuhvaćeno 141 dete. U pripremni predškolski program kroz četvoročasovni oblik rada, koji je organizovan u 12 vaspitnih grupa, uključeno je 117 dece. Dve vaspitne grupe mališana su u okviru centralnog objekta u Batočini, dok su ostale smeštene u prilagođenim prostorijama seoskih osnovnih škola, tako da se može reći da je Dečji vrtić "Poletarac" specifičan po razuđenosti.

Tokom 2007. godine, uz svesrdnu pomoć osnivača ove ustanove SO Batočina, na centralnom objektu u Batočini urađena je kompletna fasada sa izolacijom, dok je drvena stolarija zamenjena je aluminijumskom. Radne sobe u prizemlju su klimatizovane, a odrađena je i svetlosno-neonska armatura.

<http://www.sobatocina.org.rs/deciji%20vrtic.html>

U okviru ovog projekta planira se sanacija jedne sobe, dok će deo sredstava biti obezbeđen iz budžeta opštine Batočina. Objekat u ul Kralja Petra I br 73 , nalazi se u blizini Lepenice, na samom obodu naselja Lepenica u neposrednoj blizini gradskog jezgra (od centra, zgrade gradske opštine udaljen je oko 200 metara) do koga se dolazi mostom preko reke Lepenice. Objekat je okružen zelenilom a dvorište vrtića obogaćeno je dečjim zabavnim parkom. U blizini vrtića nema industrijskih postrojenja, potencijalnih zagađivača vazduha, osim saobraćaja. Vrtić je priključen na gradski vodovod i kanalizaciju. U prilogu 04 je prikazana mikrolokacija objekta.

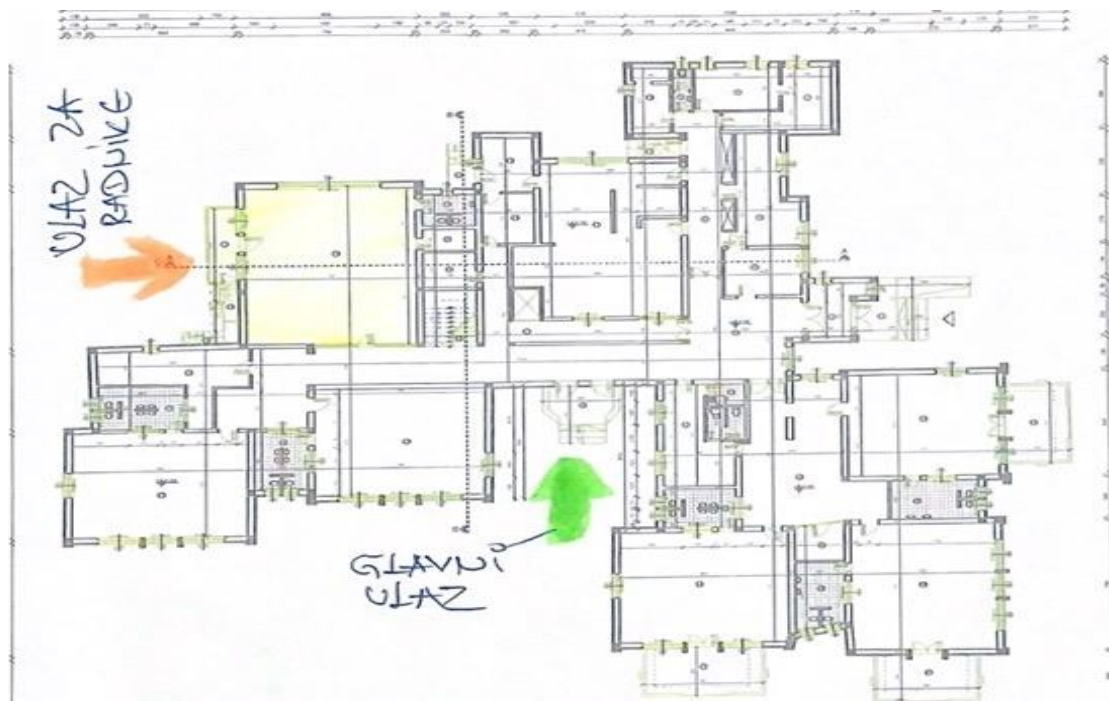
Opis projekta

Projekat je ograničen na unutrašnje radove klasifikovane kao tekuće održavanje, u skladu sa članom 2. Zakona o planiranju i izgradnji, tačka 36a) u kojoj se navodi: "tekuće (redovno) održavanje objekta jeste izvođenje radova koji se preduzimaju radi sprečavanja oštećenja koja nastaju upotreborom objekta ili radi oticanja tih oštećenja, a sastoje se od pregleda, popravki i preduzimanja preventivnih i zaštitnih mera, odnosno svi radovi kojima se obezbeđuje održavanje objekta na zadovoljavajućem nivou upotrebljivosti, kao što su krečenje, farbanje, zamena obloga, zamena sanitarija, radijatora, zamena unutrašnje i spoljašnje stolarije i bravare, zamena unutrašnjih instalacija i opreme bez povećanja kapaciteta i drugi slični radovi, ako se njima ne menja spoljni izgled zgrade i ako nemaju uticaj na zajedničke delove zgrade i njihovo korišćenje..." Za izvođenje radova na tekućem održavanju objekta nije potrebno pribavljati akt nadležnog organa za gradnju, odnosno akt za izvođenje radova. Projekat ne predviđa intervencije na fasadi objekta.

Soba ima površinu od 76 m², planirana je popravka poda od parketa zajedno sa lajsnama, hoblovanje i lakiranje. Demontaža postojećeg parketa, uklanjanje i demontaža zaštite oko postojećih radijatora, skidanje zidnih pločica u wc-u sa dva zida i izbacivanje šuta van objekta. Nabavka, isporuka i izrada tarket vinil poda tipa Stela ili slično. Priprema površine za ugradnju vinil poda sa obradom spojeva. Priprema zidne površine u dečijem kupatilu sa izradom hidro izolacije zidova na cementnoj bazi i lepljenjem zidnih i podnih keramičkih pločica. Nabavka i ugradnja pvc vrata na ulaz u ostavu i dečiji toalet. Sve površine zidova prethodno očistiti i po potrebi gletovati, nakon pripreme, zidove bojiti disperzivnom bojom. Postaviti nove utičnice, antipanik lampe I interfone koji su uklonjeni. Takođe je

planirano postavljanje nove rasvete LED paneli dimenzija 30 x 30cm ili 60 x 60cm. Kupovina i ugradnja klima uredjaja GREE zidnih split sistema 18 ili u istom rangu Kupovina i ugradnja venecijanera za sve prozore

Po završenim radovima na unutrašnjem uređenju, nakon detaljnog čišćenja dopremiti nameštaj i didaktički material u skladu sa prethodno odobrenim karakteristikama nameštaja (odobreni Katalog nameštaja za ceo projekat), nacionalnim zakonima i standardima, i merama koje su definirane u ovom dokumentu.



Slika3. Šematski prikaz objekta u Batočini

Radovi će se izvoditi tokom rada vrtića. Objekat ima dva ulaza i sva aktivnost na adaptaciji će se sprovoditi preko bočnog ulaza (kroz bočnu terasu koja izlazi na dvorište, suprotno od glavnog ulaza). Bočni ulaz je obeležen narandžastom bojom, kao i soba koja se radi, a glavni ulaz u objekat je obeležen zelenom strelicom. Na taj način dobili smo potpuno nezavisnu prostoriju koja može da se radi nevezano dali ima mekoga u objektu ili nema. Skica je izvod iz projekta koji je radila Aleksandra V. Ristić dipl. Ing. Arh.

1.3. Ekološka i socijalna procena

Plan za upravljanje životnom sredinom i socijalnim okruženjem (PzUŽSSO) pripremljen je radi utvrđivanja potencijalnih štetnih uticaja potprojekta renoviranje i opremanje vaspitnih soba postojećeg objekta navedenih vrtića na životnu sredinu i socijalno okruženje, uključujući uticaje na konkretnе lokacije, te za izradu obveznih mera za ublažavanje štetnih uticaja. Ova Konstrolna lista PzUŽSSO omogućava usaglašenost Projekta s relevantnim domaćim zakonodavstvom i zahtevima Svetske Banke

(SB) povezanim s procedurama procene uticaja na životnu sredinu, fizička kulturna dobra, zdravlje i bezbednost, a u skladu sa Okvirnim dokumentom za upravljanje životnom sredinom i socijalnim okruženjem, koji je završen i iznet na javnu raspravu u Beogradu 4. novembra 2016. Uz to, ova Kontrolna lista PzUŽSSO je zasnovan na relevantnoj Operativnoj politici i proceduri Svetske banke za finansiranje projekata i Procene uticaja na životnu sredinu OP/BP 4.01 (OP SB) i usaglašen sa istom; OP SB predstavlja opšte smernice, kodekse prakse i procedure koje treba poštovati u sprovođenju svih potprojekata predloženih za finansiranje. Ova Kondrolna lista Plana sastoji se od uvodnog dela, 3 odeljaka i priloga.

1.4. Okvir za praćenje i izveštavanje

Sprovođenje projekta i pojedinačnih pod-projekata i aktivnosti IPVO pratiće MPNTR i JUP. Informacije i podaci koje sakupi svi subjekti koji sprovode Projekat biće uneti u ukupan okvir praćenja i vrednovanja. MPNTR će kroz projektne izveštaje redovno nadgledati aktivnosti praćenja i vrednovanja, vrednovati postignute rezultate i usmeravati subjekte koji sprovode Projekat na korekcije upravljačkih aktivnosti.

Glavna odgovornost za sprovođenje mera povezanih sa ovim Kontrolnim Planom leži na Izvođaču, koji na dnevnom nivou mora uzimati u obzir i primenjivati sve predložene mere prevencije i ublažavanja uticaja. Imenovani Stručni nadzor u obavezi je da nadzire praktičnu primenu zaštitnih mera od strane Izvođača i izdaje naloge odnosno uputstva za korekcije, ako je potrebno, zajedno s Investitorom i JUP IPVO. Prema nacionalnom zakonodavstvu, u aktivnostima planiranim u projektu, na koji se odnosi ovaj plan, nadležne su inspekcijske službe jedinice lokalne samouprave: inspektorji za zaštitu životne sredine, komunalni inspektorji, inspektorji za bezbednost i zdravlje na radu, građevinski inspektorji i drugi. Obaveštavanje nadležnih inspekcija vobavlja se u skladu sa nacionalnim zakonodavstvom.

Izvođač građevinskih radova u obavezi je da sprovodi sve mere i aktivnosti praćenja stanja predviđene Planom praćenja stanja životne sredine u okviru ovog Kontrolnog PzUŽSSO te nacionalne zakone za koje je angažovan. Imenovani Stručni nadzor je zadužen za praćenje svih građevinskih radova, uključujući i mere zaštite životne sredine i mere ublažavanja uticaja na socijalno okruženje tokom realizacije projekta.

Ovaj odeljak pruža detaljne informacije o četiri odvojena nivoa praćenja i opštoj obavezi izveštavanja.
Nivo 1. Izveštaji koje Izvođač podnosi Stručnom nadzoru, periodično po zahtevu Stručnog nadzora periodično po potrebi i na kraju potprojekta
Nivo 2. Izveštaji koje Stručni nadzor podnosi Investitoru, periodično po potrebi i na kraju potprojekta
Nivo 3. Izveštaji koje Investitor podnosi JUP IPVO/MPNTR, kvartalno i na kraju potprojekta
Nivo 4. Izveštaji koje JUP IPVO podnosi SB, Središnji izveštaj.

Za sva izveštavanja, u slučaju bilo kakve nesreće ili ugrožavanja životne sredine, odnosno u slučaju incidenata povezanih sa zdravljem i bezbednošću na radu, uključujući ali se ne ograničavajući na teške povrede na radu, gubitak ekstremiteta ili smrt uzrokovane aktivnostima na gradilištu, JUP IPVO će bez odlaganja (unutar 48 sati od incidenta) detaljno obavestiti SB. Izveštavanje o takvim događajima sprovodiće se od nivoa 1 do nivoa 4, bez odlaganja i tako da ukupno ne traje duže od 48 časa od incidenta. Izvođač ima konačnu odgovornost za izveštavanje i obaveštenje o incidentu nadležnom Stručnom nadzoru i relevantnim organima Republike Srbije. JUP IPVO ima konačnu odgovornost za izveštavanje i zvanično obaveštavanje o incidentu SB.

Izveštaj o proceni uticaja na životnu sredinu. U ovom odeljku dat je kratak opis potprojektih aktivnosti, lokacija te dijagnostički pregled glavnih parametara procenjenih u prirodnoj/neposrednoj sredini i elemenata štetnih po životnu sredinu, zdravlje i sigurnost radnika koji provode aktivnosti, kulturna dobra i nasleđe te javno zdravlje. Svi proučeni potencijalni uticaji ocenjeni su kao negativni, njihovo dejstvo je ograničena na lokalno područje na kom se javljaju, a obim je lokalizovan na gradilište potprojekta.

Većina utvrđenih uticaja prisutna je u fazi izvođenja građevinskih radova na ovom potprojektu, njihovo trajanje je uglavnom kratkotrajno i svi se mogu neutralisati. Po verovatnoći, utvrđeni uticaji ocenjeni su kao malo verovatni, izuzev stvaranja otpada, koji se smatraju izvesnim. Značaj skoro svih utvrđenih uticaja je mala, izuzev uticaja koji se tiču stvaranja otpada i upravljanja otpadom, te sigurnosti dece I zaštita na radu koji se smatraju umerenim.

2. PLAN UPRAVLJANJA I PRAĆENJA ŽIVOTNE SREDINE ZA RENOVIRANJE I OPREMANJE POSTOJEĆIH VASPITNIH SOBA

deo 1: Institucionalno administrativni

| 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI | | | |
|--|---|---|--|
| Država | Republika Srbija | | |
| Naziv podprojekta | „INKLUZIVNO PREDŠKOLSKO VASPITANjE I OBRAZOVANjE“ Renoviranje i opremanje postojećih vaspitnih soba u vrtićima u opštinama 1. Predškolska ustanova u opštini Nova Varoš (4 sobe) | | |
| Obim aktivnosti projekta | Tkuće održavanje i opremanje | | |
| Institucionalni aranžmani (Ime i kontakti) | SB: Ivana Ivičić Selma Ljubijankić Ivana Novaković | MPNTR: Sanja Štrbac Musmar | Lokalnim partnerima i i / ili Primalac i: |
| Odgovoran za sprovođenje (Ime i kontakti) | Fondacija Novak Đoković Miljan Lazetić | Fondacija Novak Đoković Miljan Lazetić | Predškolska ustanova „Paša i Nataša“ (3 sobe) OŠ „Momir Pučarević“ Akmačići (1 soba) |

OPIS LOKACIJE

| | | | |
|-----------------------|--|---|---|
| Naziv lokacije | 1. Predškolska ustanova u opštini Nova Varoš (4 sobe) | | |
| Opis lokacije | Dečji vrtić „Paša i Nataša“ je ujedno i centralni objekat predškolske ustanove, nalazi se u ulici Solunskih boraca 3, u samom naselju Nova Varoš. OŠ „Momir Pučarević“ Akmačići - planirano uređenje jedne prostorije kako bi bila u funkciji predškolske ustanove, nalazi se u naselju Akmačići, | Prilog 02: Mapa lokacija DA [X] NE [] Mapa lokacije je priložena u Prilogu 02 ovog dokumenta | Prilog 02: Mapa lokacija DA [X] NE [] Mapa lokacije je priložena u Prilogu 02 ovog dokumenta |
| Ko je vlasnik zemlje? | Opština Nova Varoš je osnivač Predškolske ustanove, u skladu sa članom 20. Zakona o lokalnoj samoupravi („Službeni glasnik RS“, br. 129/07, 83/14-dr zakon, 101/16-dr.zakon i 47/18) Opština Nova Varoš je isključivi nosilac prava javne svojine na k.p. br. 219/1 | | |

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

| | |
|-----------------|--|
| | <p>KO Nova Varoš i objektima na navedenoj parceli, a koje se nalaze na adresi Bilanac (vrtić „Paša i Nataša“) što opština dokazuje Pretragom po broju parcele od 30.07.2021;</p> <p>Dečji vrtić „Paša i Nataša“ se nalazi na k.p. br. 219/1 KO Nova Varoš, način korišćenja objekta: zgrada osnovnog obrazovanja, pravni status: objekat ima odobrenje za upotrebu. Imaoc prava na parceli je organ jedinice lokalne samouprave sa matičnim brojem - Opština Nova Varoš, oblik svojine: javna svojina.</p> <p>Opština Nova Varoš je isključivi nosilac prava javne svojine na k.p. br. 936 KO Akmačići i objektima na navedenoj parceli, a koje nepokretnosti se nalaze na adresi Golubišta (OŠ „Momir Pucarević“) što opština dokazuje Pretragom po broju parcele od 30.07.2021</p> |
| Geografski opis | <p>Dečji vrtić „Paša i Nataša“ je ujedno i centralni objekat predškolske ustanove, nalazi se u ulici Solunskih boraca 3, u samom naselju Nova Varoš. Do centra grada (zgrade opštine Nova Varoš) udaljen je svega 600 metara. U neposrednoj blizini vrtića nema industrijskih postrojenja, potencijalnih zagadivača vazduha, osim saobraćaja. Nalazi se u mirnom kraju grada sa individualnim stanovanjem. Vrtić poseduje upotrebnu dozvolu.</p> <p>OŠ „Momir Pucarević“ Akmačići, nalazi se u naselju Akmačići, udaljeno od centralnog naselja Nova Varoš oko 8 km lokalnim putem. Okolinu karakteriše tipičan ambijent seoskih naselja na obroncima Zlatara. Objekat se nalazi u neposrednoj blizini lokalnog puta, sa prostranim dvorištem, bez objekata u neposrednoj okolini.</p> |

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

| | | | |
|---|---|---|---|
| Naziv podprojekta | „INKLUZIVNO PREDŠKOLSKO VASPITANjE I OBRAZOVANjE“ Renoviranje i opremanje postojećih vaspitnih soba u vrtićima u opštinama 2. Predškolska ustanova u opštini Vladičin Han (3 sobe) | | |
| Obim aktivnosti projekta | Tekuće održavanje i opremanje | | |
| Institucionalni aranžmani (Ime i kontakti) | SB: Ivana Ivičić Selma Ljubijankić Ivana Novaković | MPNTR: Sanja Štrbac Musmar | Lokalnim partnerima i i / ili Primalac i: |
| Odgovoran za sprovodenje (Ime i kontakti) | Fondacija Novak Đoković Miljan Lazetić | Fondacija Novak Đoković Miljan Lazetić | Predškolska ustanova „Pčelica“ (1 soba) Objekat „Zabavište“ (2 sobe) |

| 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI | |
|---|---|
| Naziv lokacije | 2. Objekti u opštini Vladičin Han (3 sobe) |
| Opis lokacije | <p>Predškolska ustanova „Pčelica“ jedina je i jedinstvena ustanova u Vladičinom Hanu koja obezbeđuje dnevni boravak dece uzrasta od 2 – 6,5 godina, realizaciju pripremno predškolskog programa i drugih programskih zadataka u okviru vaspitno – obrazovnog rada, nege, ishrane, preventivno – zdravstvene i socijalne zaštite dece.</p> <p>Organizacijom celodnevnog, poludnevnog i drugih posebnih i povremenih oblika rada zadovoljavaju se potrebe zaposlenih roditelja u pogledu smeštaja i zbrinjavanja dece, dok se stručnim izborom sadržaja i metoda rada zadovoljavaju potrebe, interesovanja i želje dece u pogledu njihovog fizičkog, intelektualnog, socijalnog i emocionalnog razvoja.</p> <p>Rad sa decom predškolskog uzrasta u Vladičinom Hanu počinje 01. februara 1978. godine. Od tada se ustanova razvijala tako da danas broji 19 vaspitnih grupa i 331 dete. Vaspitno – obrazovni rad ustanove se odvija u okviru 5 objekata, dok se u okviru ovog projekta planira sanacija u jednom objektu i to:</p> <ul style="list-style-type: none"> – objekat „Zabavište“, ul. Bore Stankovića br.15, Vladičin Han (3 sobe) <p>Objekat „Zabavište“ se nalazi relativno blizu centralnog objekta.</p> |
| Ko je vlasnik zemlje? | <p>Opština Vladičin Han je osnivač Predškolske ustanove, u skladu sa članom 20. Zakona o lokalnoj samoupravi („Službeni glasnik RS“, br. 129/07, 83/14-dr zakon, 101/16-dr.zakon i 47/18).</p> <p>Opština Vladičin Han je isključivi nosilac prava javne svojine na k.p. br. 1283/2 KO Vladičin Han i objektima na navedenoj parceli, a koje nepokretnosti se nalaze na adresi „, ul. Bore Stankovića br.15 (objekat „Zabavište“), što opština dokazuje dokazuje uvidom u portal geosrbija.rs. Objekat ima upotrebnu dozvolu.</p> |
| Geografski opis | <p>Centralni objekat vrtića „Pčelica“ u ul. Ratka Pavlovića bb., nalazi se u centru grada. Malog dvorišta u uskom gradskom jezgru, okružen okolnim zgradama i kućama za individualno stanovanje. U blizini vrtića nema industrijskih postrojenja, potencijalnih zagađivača vazduha, osim saobraćaja. Vrtić je priključen na gradski vodovod i kanalizaciju. U prilogu 03 je prikazana mikrolokacija objekta.</p> <p>Objekat „Zabavište“, ul. Bore Stankovića br.15 nalazi se relativno blizu centralne predškolske ustanove. Objekat se nalazi u mirnoj ulici, okružen</p> |

| | | | |
|--|--|---|--|
| 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI | | | |
| | velikim dvorištem. Namenski izgrađen objekat, prostan i funkcionalan. Okolinu karakteriše tipičan ambijent naselja na nešto većoj nadmorskoj visini u odnosu na centar grada. U prilogu 03 je prikazana mikrolokacija objekta | | |
| 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI | | | |
| Naziv podprojekta | „INKLUZIVNO PREDŠKOLSKO VASPITANjE I OBRAZOVANjE“ Renoviranje i opremanje postojećih vaspitnih soba u vrtićima u opština 3. Predškolska ustanova u opštini Batočina (1 soba) | | |
| Obim aktivnosti projekta | Tkuće održavanje i opremanje | | |
| Institucionalni aranžmani (Ime i kontakti) | SB: Ivana Ivičić Selma Ljubijankić Ivana Novaković | MPNTR: Sanja Štrbac Musmar | Lokalnim partnerima i i / ili Primalac i: |
| Odgovoran za sprovođenje (Ime i kontakti) | Fondacija Novak Đoković Miljan Lazetić | Fondacija Novak Đoković Miljan Lazetić | Dečji vrtić "Poletarac"(1 soba) |
| Naziv lokacije | 3. Objekat u opštini Batočina (1 soba) | | |
| Opis lokacije | Dečji vrtić u Batočini postaje samostalan 1992. godine, tada i dobija sadašnji naziv Dečji vrtić "Poletarac" i nastavlja sa radom kao jedinstvena radna organizacija, u okviru koje su centralni objekat u Batočini i izdvojene grupe sa poludnevnim boravkom u svim seoskim naseljima na teritoriji opštine, osim u Nikšiću. Danas, Dečji vrtić "Poletarac" u 19 vaspitnih grupa ima 258 dece, dok je celodnevnim boravkom u sedam vaspitnih grupa obuhvaćeno 141 dete. | | |
| Ko je vlasnik zemlje? | Opština Batočina je osnivač Predškolske ustanove, u skladu sa članom 20. Zakona o lokalnoj samoupravi („Službeni glasnik RS“, br. 129/07, 83/14-dr zakon, 101/16-dr.zakon i 47/18); Opština Batočina je nosilac prava javne svojine na k.p. 136/1 KO Batočina (varošica) i objektima na navedenoj parceli, a koje nepokretnosti se nalaze na adresi ul Kralja Petra I br 73 (Dečji vrtić "Poletarac"), što Grad dokazuje uvidom u portal geosrbija.rs. Objekat - zgrada u funkciji ostalog obrazovanja u vlasništvu Opštine Batočina a u korisništvu Ustanove za predškolsko vaspitanje "Poletarac" dimenzija 45x 39 m, spratnosti Po+P+1 u postupku ozakonjenja, što opština potvrđuje dopisom u prilogu 04. | | |
| Geografski opis | Objekat u ul Kralja Petra I br 73, nalazi se u blizini Lepenice, na samom obodu naselja Lepenica u neposrednoj blizini gradskog jezgra (od centra, zgrade | | |

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

| | |
|--|---|
| | <p>gradske opštine udaljen je oko 200 metara) do koga se dolazi mostom preko reke Lepenice. Objekat je okružen zelenilom a dvorište vrtića obogaćeno je dečjim zabavnim parkom. U blizini vrtića nema industrijskih postrojenja, potencijalnih zagadivača vazduha, osim saobraćaja. Vrtić je priključen na gradski vodovod i kanalizaciju</p> |
| ZAKONODAVSTVO | |
| Utvrđite nacionalno i lokalno zakonodavstvo i dozvole koje se odnose na projektne aktivnosti | <p>U skladu sa odredbama Zakona o planiranju i izgradnji , član 36a) “tekuće (redovno) održavanje objekta jeste izvođenje radova koji se preduzimaju radi sprečavanja oštećenja koja nastaju upotrebom objekta ili radi otklanjanja tih oštećenja, a sastoje se od pregleda, popravki i preduzimanja preventivnih i zaštitnih mera, odnosno svi radovi kojima se obezbeđuje održavanje objekta na zadovoljavajućem nivou upotrebljivosti, kao što su krečenje, farbanje, zamena obloga, zamena sanitarija, radijatora, zamena unutrašnje i spoljašnje stolarije i bravarije, zamena unutrašnjih instalacija i opreme bez povećanja kapaciteta i drugi slični radovi, ako se njima ne menja spoljni izgled zgrade i ako nemaju uticaj na zajedničke delove zgrade i njihovo korišćenje”</p> <p>Isti zakon kaže da za izvođenje radova na tekućem održavanju objekta nije potrebno pribavljati akt nadležnog organa za gradnju, odnosno akt za izvođenje radova, te shodno tome nije potrebno vršiti prijavu radova.</p> <p>Ministarstvo zaštite životne sredine (MZŽS) predstavlja ključnu instituciju u Republici Srbiji odgovornu za stvaranje i sprovođenje politike zaštite životne sredine, dok Zakon o zaštiti životne sredine uređuje integralni sistem zaštite životne sredine kojim se obezbeđuje ostvarivanje prava čoveka na život i razvoj u zdravoj životnoj sredini i uravnotežen odnos privrednog razvoja i životne sredine u Republici Srbiji.</p> <p>Deo nadležnosti u oblasti integralnog sistema zaštite životne sredine imaju jedinice lokalne samouprave, između ostalog, sprovođenje procedure procene uticaja projekta na životnu sredinu upravo za one projekte za koje odobrenja za izgradnju izdaju organi lokalne samouprave.</p> <p>Shodno Zakonu o proceni uticaja na životnu sredinu “projekat jeste izvođenje građevinskih radova, ugradnja instalacija, postrojenja i opreme, njihova rekonstrukcija, uklanjanje i/ili promena tehnologije, tehnologije procesa rada, sirovine, repromaterijala, energenata i otpada, kao i ostale intervencije u prirodi i prirodnom okruženju uključujući radove koji obuhvataju eksploataciju mineralnih sirovina”.</p> <p>Prema Članu 3. istog Zakona, procena uticaja se vrši za projekte iz oblasti industrije, rudarstva, energetike, saobraćaja, turizma, poljoprivrede, šumarstva, vodoprivrede, upravljanje otpadom i komunalnih delatnosti, kao i za sve projekte koji se planiraju na zaštićenom prirodnom dobru i u zaštićenoj okolini nepokretnog kulturnog dobra. Vlada Republike Srbije propisuje Listu projekata za koje je obavezna procena uticaja (LISTA I) i Listu projekata za koje se može zahtevati procena uticaja na životnu sredinu (LISTA II) („Sl. glasnik RS“, broj 84/2005).</p> |

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

Obzirom da za projekte ovog obima i aktivnosti nije potrebno pribavljati akt nadležnog organa za gradnju, nije potrebno sprovoditi proceduru procene uticaja na životnu sredinu.

Sa druge strane, činjenica da procedura nije obavezna, nikako ne isključuje poštovanje mera ublažavanja uticaja na životnu sredinu i socijalno okruženje koje su opisane u ovom planu.

U toku realizacije Projekta potrebno je pridržavati se i sledećih propisa:

- Zakon o zaštiti životne sredine („Sl. glasnik RS“, br. 135/2004, 36/2009 i 36/2009 - dr. zakon, 72/2009 - dr. zakon i 43/2011. – odluka US, 14/2016, 76/18 i 95/18 – dr. zakon);
- Zakon o zaštiti prirode („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 88/2010 i 91/2010 – ispr. 14/2016, 95/18 – dr. zakon);
- Zakon o planiranju i izgradnji („Sl. glasnik RS“, br. 72/2009, 81/2009 - ispr., 64/2010 - odluka US, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - odluka US, 50/2013 - odluka US, 98/2013 - odluka US, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - dr. zakon i 9/2020);
- Zakon o zaštiti od požara („Sl. glasnik RS“, br. 111/2009, 20/2015, 87/2018, 87/2018 – dr. zakon);
- Zakona o bezbednosti i zdravlju na radu („Službeni glasnik RS“ br. 101/2005, 91/2015 i 113/2017 – dr. zakon)
- Pravilnik o zaštiti na radu pri izvođenju građevinskih radova („Službeni glasnik SRS“, broj 53/97).
- Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad za sprečavanje pojave i širenja epidemije zarazne bolesti „Službeni glasnik RS“, broj 94 od 3. jula 2020.
- Zakon o predmetima opšte upotrebe ("Sl. glasnik RS", br. 25/2019)
- Pravilnik o uslovima za osnivanje ti rad predškolskih ustanova ("Sl. glasnik RS - Prosvetni glasnik", br. 1/2019)
- Pravilnik o bezbednosti igračaka ("Sl. glasnik RS", br. 78/2019)
- Pravilnik o utvrđivanju liste srpskih standarda iz oblasti opšte bezbednosti proizvoda ("Sl. glasnik RS", br. 20/2021).
- Zakona o slobodnom pristupu informacijama od javnog značaja, ("Sl. glasnik RS", br. 120/2004, 54/2007, 104/2009 i 36/2010)
- Zakon o potvrđivanju Konvencije o dostupnosti informacija, učešću javnosti u donošenju odluka i pravu na pravnu zaštitu u pitanjima životne sredine (Arhuska konvencija) („Službeni glasnik RS“ br. 38/2009)

Mere zaštite prilikom postupanja sa otpadom sproveđe se u skladu sa:

- Zakonom o upravljanju otpadom („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 88/2010, 14/2016, 95/18 – dr. zakon);
- Pravilnikom o načinu skladištenja, pakovanja i obeležavanja opasnog otpada („Sl. glasnik RS“, broj 92/2010);
- Pravilnikom o kategorijama, ispitivanju i klasifikaciji otpada („Sl. glasnik RS“, br. 56/10 i 93/2019);
- Pravilnikom o uslovima i načinu sakupljanja, transporta, skladištenja i

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

| | |
|--|--|
| | <p>tretmana otpada koji se koristi kao sekundarna sirovina ili za dobijanje energije („Sl. glasnik RS“, br. 98/2010) i</p> <ul style="list-style-type: none"> – Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 95/2018 – dr. zakon). – Zaštita vazduha u skladu sa: – Zakonom o zaštiti vazduha („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009 i 10/2013); – Uredbom o uslovima za monitoring i zahtevima kvaliteta vazduha („Sl. glasnik RS“, br. 11/2010, 75/2010 i 63/2013). <p>Mere za zaštitu od buke će biti preduzete u skladu sa sledećim propisima:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Zakon o zaštiti od buke u životnoj sredini („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 88/2010); – Uredba o indikatorima buke, graničnim vrednostima, metodama za ocenjivanje indikatora buke, uznenimiravanja i štetnih efekata buke u životnoj sredini („Sl. glasnik RS“, br. 75/2010) i – Pravilnik o metodama merenja buke, sadržini i obimu izveštaja o merenju buke („Sl. glasnik RS“, br. 72/2010) |
| Da li su pribavljenе sve potrebne dozvole? | DA [X] NE [] |

JAVNE KONSULTACIJE

| | |
|------------------------------------|--|
| Opišite proces javnih konsultacija | <p>Javne konsultacije o potprojektima izvođenja</p> <p>Pre izvođenja radova organizovane su javne konsultacije sa zainteresovanim stranama sa ciljem prezentacije dokumentacije (predmer radova) za izvođenje radova na tekućem održavanju u opisanim potprojektima.</p> <p>Javne konsultacije održane su u prostorijama predškolskih ustanova i to:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nova Varoš - Ponedeljak 19.07.2021.godine od 13 do 14 h 2. Vladičin Han - Sreda 21.07.2021. godine od 10 do 11 h 3. Batočina – Utorka 20.07.2021. godine od 10 do 11 h <p>Obaveštenje o održavanju javnih konsultacija, bilo je istaknuto na oglasnim tablama predškolskih ustanova 10 dana pre održavanja sastanaka, ali je posredstvom Viber roditeljskih grupa i neposredno preko zaposlenih vaspitača, par dana pre sastanka, napravljen podsetnik. Odziv je bio dobar obzirom na vreme godišnjih odmora, letnju pauzu u vrtićima, sa smanjen brojem dece i vreme održavanja sastanka.</p> <p>Prisutni, uglavnom predstavnici roditelja, su upoznati sa projektom, načinom organizacije i funkcionisanja projekta, komponentama i odgovornim stranama za realizaciju Komponente 1. u okviru koje se sprovodi renoviranje i opremanje (tekuće održavanje) vaspitnih soba koje su predmet konsultacija. Svrha i cilj javnih konsultacija je predstavljanje planiranih budućih aktivnosti na uređenju navedenih prostorija u vrtićima, upoznavanje sa planiranim intervencijama, kako bi se ostvarila komunikacija sa lokalnom zajednicom. Cilj predstavljanja planiranih aktivnosti je mogućnost davanja primedbi i iznošenje</p> |
|------------------------------------|--|

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

| | |
|--|--|
| | <p>komentara na planirane radove.</p> <p>Zainteresovana javnost je upoznata sa procesom sproveđenja projekta. Predočeno im je da se za predmetni projekat izrađuje Kontrolna lista za upravljanje životnom sredinom i socijalnim pitanjima, kao i da će im ista biti dostupna na uvid na sajtu projekta. Pre izvođenja radova uprava vrtića će anketirati roditelje/staratelje o mogućnostima pauziranja dolaska dece, neće biti prisilne obustave dolaska. Blagovremeno će biti obavešteni, odnosno već su obavešteni o planiranim radovima tokom javnih konsultacija. Predškolska ustanova će organizovati rad tako da deca nesmetano dolaze.</p> <p>Svi zainteresovani su izrazili želju da se sa radovima otpočne što pre i ukazali na veliki značaj projekta za lokalnu zajednicu. takođe su pokazali veliku spremnost da dolasci dece u ustanovu budu redukovani tokom trajanja radova, ukoliko postoji potreba.</p> <p>Prisutni su upoznati sa načinom funkcionisanja žalbenog mehanizma. Tokom javnih konsultacija ponuđen im je odštampani formular za upućivanje žalbi i upućeni su na web sajt projekta: https://ecec.mpn.gov.rs/ sa naznakom da je žalbeni mehanizam kreiran tako da su prijave anonimne, kao i da se žalbe mogu uputiti tokom ukupnog trajanja izvođenja radova, kao i tokom celog procesa realizacije projekta.</p> <p>Zapisnik o održanim konsultacijama sadrži listu prisutnih i biće sastavni deo izveštaja o sprovedenom PzUŽSSO.</p> <p>Javne konsultacije o kontrolnoj listi za PzUŽSSO se ne sprovode, ali se ista objavljuje na sajtu Projekta i zainteresovanoj javnosti se ostavlja mogućnost davanja komentara i sugestija u trajanju od deset dana. Kontrolna lista ostaje javno dostupna do kraja projekta (http://www.mpn.gov.rs/ipvo-ecec/)</p> |
|--|--|

TRENINZI ZA PODIZANJE NIVOA SVESTI

| | |
|---|--|
| Opišite trening za podizanje svesti za decu, školsko osoblje i nastavnike | <p>U cilju podizanja svesti dece o građevinskim radovima i opasnostima koje isti nose, prije početka izvođenja radova na vrtićima "Paša i Nataša" u Novoj Varoši i vrtića "Poletarac" u Batočini, osigurati će se da:</p> <ul style="list-style-type: none">• se pripremi lako razumljiva brošura, primerena uzrastu dece o bezbednosti tokom građevinskih radova• se sprovede obuka u cilju podizanja svesti prilagođene dečjem uzrastu. Obuke treba sprovesti pre početka izvođenja građevinskih radova• se sprovede obuka za nastavno i drugo relevantno osoblje vrtića u cilju podizanja svesti o bezbednosti. Tokom obuke nastavnicima naglasiti će se kako se treninzi deci trebaju ponoviti još jednom prije početka radova i minimalno jednom sedmično tokom trajanja građevinskih radova <p>Obuke u trebaju biti posebno usmerene na pomaganje deci:</p> <ul style="list-style-type: none">• da razumeju kakvi će se radovi izvoditi; da razumeju kakvi poremećaji se očekuju tokom izvođenja |
|---|--|

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

- građevinskih radova;
- da razumeju kakvi se neobični zvuci i vibracije mogu očekivati i kada, u zavisnosti od građevinskog ciklusa;
- da razumeju aktivnosti na gradilištu kroz pravljenje makete okruženja u kom se izvode građevinski radovi od didaktičkih materijala, kako bi deca shvatila opasnosti koje prete u zoni izvođenja radova i značaj bezbednog ponašanja;
- da nauče da raspoznavaju građevinske znake i razumeju njihovo značenje i potrebu da ih poštuju (ovo će biti posebno prilagođeno uzrastu dece). Za decu nižih razreda biće razvijena i korišćena posebna edukativna igra spajanja znakova.

MEHANIZAM PODNOŠENJA ŽALBI

| | |
|-------------------------|--|
| Opis žalbenog mehanizma | <p>Tokom javnih konsultacija, koje su održane pre izvođenja radova, zainteresovane strane su upoznate sa mogućnostima podnošenja žalbi i načinom podnošenja žalbi u svim fazama realizacije projekta.</p> <p>Za potrebe ovog projekta osmišljen je Žalbeni mehanizam. Imajući u vidu vrstu potencijalnih uticaja Projekta, postoji i centralni žalbeni mehanizam za Projekat, tj. Centralni pult za pružanje povratnih informacija, na nivou subjekta koji sprovodi projekat u okviru MPNTR.</p> <p>Svaki pojedinac koji se oseća ugroženim ili oštećenim zbog neke od konkretnih aktivnosti projekta „Inkluzivno predškolsko vaspitanje i obrazovanje“ može podneti žalbu. Žalbe mogu podneti:</p> <ul style="list-style-type: none">– građani koji smatraju da su oštećeni zbog građevinskih radova u okviru projekta (raseljavanje iz prostorija u kojima se realizuju građevinski radovi, nerešena imovinska pitanja, otkup zemljišta, eksproprijacija, uticaj na životnu sredinu, neodgovarajuća bezbednost tokom radova i slično);– građani na koje aktivnosti projekta u lokalnoj sredini utiču na bilo koji način za koji smatraju da ih ugrožava (neprimereno ponašanje zaposlenih na projektu i izvođača radova, ugrožena prava, nepoštovanje pravednosti i slično). <p>Žalba se podnosi popunjavanjem žalbenog formulara i to na jedan od sledećih načina:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Popunjavanjem elektronskog formulara, koji je zainteresovanoj javnosti dostupan na web stranici projekta https://ecec.mpn.gov.rs/2) Popunjavanjem formulara u Word-u, koji će zainteresovanoj javnosti biti dostupan u prostorijama uprave predškolske uprave u štampanom obliku i naknadnim slanjem na dva načina:<ul style="list-style-type: none">– Elektronski na adresu ecec@mpn.gov.rs– Odštampan na adresu: <p>Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja za projekat „Inkluzivno predškolsko vaspitanje i obrazovanje“</p> |
|-------------------------|--|

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

Nemanjina 22-26

11000 Beograd

Žalbeni formular prikazan je u prilogu 04 ovog dokumenta.

Centralni pult će služiti i kao informativni centar i kao žalbeni mehanizam u okviru Projekta, i biće dostupan svim stranama pogodenim sprovođenjem svih potkomponenti Projekta. On će se primenjivati na sve projektne aktivnosti i relevantan je za sve lokalne zajednice na koje projektne aktivnosti sprovedene u okviru pojedinačnih segmenata imaju uticaja.

Centralni pult će biti odgovoran za prikupljanje i rešavanje žalbi i komentara sledeće grupe subjekata:

- Stanovnici zainteresovani za Projekat, odnosno oni koji su pogodeni projektom, koji stanuju na teritoriji opštine;
- Roditelji/staratelji dece koja pohađaju ili će pohađati predškolske ustanove;
- Zaposleni u predškolskim ustanovama;
- Angažovani na realizaciji projekta;
- Druga zainteresovana javnost.

Centralni pult je oformljen na vreme, kako bi se na adekvatan način upravljalo žalbama i odgovorilo na žalbe stanovništva iz područja uticaja Projekta primljenih u različitim fazama projekta. Takođe će biti odobren prijem žalbi u vezi sa izgradnjom, funkcionisanjem i zatvaranjem potprojekta. Uz to, ova procedura će pomoći u unapređenju društvenog učinka Projekta, pošto su broj i priroda primljenih primedbi pokazatelj načina na koji se Projekat sprovodi, kao i ponašanja zaposlenih i izvođača.

MPNTR će se postarati da u potpunosti informiše osobe pogodene projektom o žalbenom mehanizmu tako što će ih obavestiti o postojanju i ulozi Centralnog pulta, njegovoj funkciji, osobama za kontakt i procedurama za podnošenje žalbi u pogodenim područjima. Informacije o Centralnom pultu biće dostupne:

- na sajtu MPNTR (www.mpn.gov.rs, <http://www.mpn.gov.rs/ipvo-ecec/>)
- u prostorijama uprave predškolske ustanove i
- na oglasnim tablama vrtića

DEO 2: Ekološka i socijalna procena

| DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA | | | |
|---|--|--|---|
| Da li će aktivnost na odabranoj lokaciji uključivati / uključivati bilo šta od sledećeg | Aktivnost / izdanje | Status | Dodatne reference |
| | A. Opšti uslovi | [X] DA [] NE | Pogledajte odeljak A |
| | B. Renoviranje zgrade / opremanje | [X] DA [] NE | Pogledajte odeljak A, B, i J u nastavku |
| | C. Nameštaj i opremanje | [X] DA [] NE | Pogledajte odeljak A, B, C i J u nastavku |
| | D. Istorijске zgrade i kulturne celine | [] DA [] NE [X] MOŽDA | Pogledajte odeljak D u nastavku |
| | E Opasni i /ili toksični materijali i supstance | [X] DA [] NE | Pogledajte odeljak A B i G u nastavku |
| | F Bezbednost saobraćaja i pešaka | [X] DA [] NE | Pogledajte odeljak F u nastavku |
| | G Socijalna zdravstvena i pitanja bezbednosti | [X] DA [] NE | Pogledajte odeljak A, G, H i I u nastavku |
| | I. Izmeštanje dece u druge škole i ustanove tokom građevinskih radova | [] DA [X] NE | Pogledajte odeljak A, H i I u nastavku |
| | AKTIVNOST | PARAMETAR | KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA |
| A Opšti uslovi | Obaveštenje, bezbednost u zajednici i bezbednost i zdravlje na radu za radnike | <ol style="list-style-type: none"> 1. Javnost je obaveštena o radovima putem odgovarajućeg obaveštenja na vidnom mestu na ulazu u objekat, odnosno dvorište (mesto radova). Sve relevantne nadležne institucije obaveštene su o pocetku radova, uključujući i inspekcije; 2. Plan zaštite na radu, Plan upravljanja otpadom biće pripremljeni pre radova; 3. Sav posao obavljaće se na bezbedan i disciplinovan način, organizovan tako da spreci nezgode i akcidente, te umanji uticaj na radnike, susedne stanovnike i životnu sredinu; 4. Svi radovi moraju biti izvedeni tako da budu sigurni za decu i zaposlene u vrtiću. (Prioritetno jasno obeleženim putanjama za kretanje radnika i jasno postavljenim | |

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

| | |
|--|---|
| | <p>znamica zabrane ulaska u prostorije koje se adaptiraju za sva nezaposlena lica tokom vremena trajanja radova).</p> <ol style="list-style-type: none">5. Zaštitna oprema za radnike zadovoljava standard međunarodne dobre prakse, koristiće se u svakom trenutku (uvek zaštitne kape, prsluci, po potrebi maske, rukavice i zaštitne naočare i zaštitna obuća);6. Odgovarajuća obaveštenja na lokaciji informisaće radnike o ključnim pravilima i propisima kojih se moraju pridržavati;7. Svi radnici moraju biti obučeni i sa iskustvom za izvođenje dodeljenih zadataka/ radova;8. Svi koji rade sa strujom, visokim-naponom, na visinama, s kemikalijama, itd. moraju postupati vrlo oprezno, u skladu sa nacionalnim zakonodavstvom i sigurnosnim standardima I najboljim praksama. Takvi se poslovi se obavlaju od strane adekvatno obučenih i sertifikovanih radnika za rad sa rizikom;9. Ako se dogodi incident ili nesreća sa ozbiljnim negativnim uticajem ili posledicama po životnu sredinu i / ili zdravlje ljudi, Jedinica za implementaciju projekta (PIU) treba biti obaveštena bez odlaganja. PIU će obavestiti Svetsku banku u roku od 48 sati od incidenta. Obaveštenje će sadržati sve dostupne informacije o događaju. Detaljnija analiza (analiza uzroka) biće sprovedena u dogovorenom roku;10. Oprema za bezbednost i zdravlje na radu za radnike mora biti dostupna na lokaciji (prva pomoć, zaštitna odeća za radnike, odgovarajuće mašine i alati, protivpožarna oprema, itd.);11. Izvođač radova mora biti upoznat sa važećim Planom evakuacije i spašavanja za objekat u kome izvodi radove pre pocetka radova i mora se pridržavati propisanih mera Svi radnici moraju biti upoznati sa opasnostima od požara i merama zaštite od požara i moraju biti obučeni za rukovanje aparatima za gašenje požara, hidrantima i drugim uređajima koji se koriste za gašenje požara;12. Radnici moraju redovno održavati lokaciju projekta urednom, redovno uklanjati prekomerni otpad i ostatke tečnosti;13. Veće količine zapaljivih tečnosti ne treba držati na lokaciji;14. Svi angažovani radnici na ovom projektu moraju imati regulisan radni status od strane dobavljača / podizvođača i moraju imati puno zdravstveno i penzijsko osiguranje, a sve u skladu sa lokalnim zakonodavstvom o radu i međunarodnim standardima rada.15. Svi opasni delovi povrsina pod radovima, moraju se adekvatno oznaciti I ograditi radi sprecavanja ozleda. |
|--|---|

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

| | | |
|--|---------------------|---|
| | | <p>16. Korisnik objekta obvezan je izraditi (ili ažurirati postojeće) Plan odrzavanja i sigurnosnih provjera objekta i opreme te Plan evakuacije i spašavanja pre završetka radova.</p> <p>17. Postavljeni uredjaji za klimatizaciju i ostala elektronska oprema su najmanje B razreda energetske efikasnosti.</p> <p>18. Kod špricanja boja i sl. tekućih agensa radnici moraju nostiti minimalno FFP2 maske. Antokorozivna zaštita neće se obavljati na lokaciji.</p> <p>19. Svako namjerno uništavanje zelenila i travnatih površina je strogo zabranjeno. U slučaju nemamjnernog oštećenja ili uništavanja zelenila isto će se vratiti u prvobitno stanje (ozeleniti).</p> |
| B. Aktivnosti renoviranja i opremanja | Kvalitet vazduha | <ol style="list-style-type: none"> 1. Suzbijanje prašine tokom unutrašnjih radova povremenim prskanjem vode 2. Da bi se smanjila prašina, građevinski materijal treba na odgovarajući način čuvati i pokriti; 3. Obavezno korišćenje zaštitnih maski za radnike ako se stvara prašina tokom radova; 4. Održavanje pristupa objektu čistim da se prašina ne raznosi 5. U blizini objekta neće biti prekomernog praznog hoda građevinskih i drugih vozila, kao ni vozila koja dovoze i odvoze potrebni material i radnike. 6. Za izbacivanje šuta s visine iznadprvog sprata, upotrijebljavati cevi za spuštanje. |
| | Buka | <ol style="list-style-type: none"> 1. Građevinska buka će biti ograničena zakonom dozvoljen nivo za naseljeno mesto. 2. Ne treba dozvoliti izvođenje građevinskih radova noću, aktivnosti na gradilištu treba ograničiti na period od 7 h do 19 h. Imajući u vidu gorepomenute mere za bezbednost i zdravlje na radu, raspored se eventualno može promeniti u skladu sa posebnim odobrenjem koje izdaje relevantni organ. 3. Radovi će biti organizovani na način da se radovi za koje se zna da proizvode povećani nivo buke planiraju u skladu sa radnim vremenom gradilišta; 4. Nivo buke će se održavati na nivou koji ne ometa susede; 5. Neće biti radova noću, osim uz ishodovanje dozvola nadležnih tela. Svi bučniji radovi, obavljajuće se isključivo danju. 6. Radovi koji rezultiraju povišenim nivoima buke se neće obavljati tokom boravka dece u vrtiću. |
| | Upravljanje otpadom | <ol style="list-style-type: none"> 1. Tokom aktivnosti u objektu dolaziće do generisanja građevinskog i komunalnog otpada (usled boravka radnika) kojim će se upravljati na način koji propisuje Zakon o upravljanju otpadom („Službeni glasnik RS“, br. 36/2009, 88/2010, 14/2016 i |

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

| | | |
|--------------------------------------|--|---|
| | | <p>95/2018 - dr. zakon) i drugi akti koji proističu iz Zakona;</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Kad god je to moguće, izvođač će ponovo koristiti i reciklirati odgovarajuće i održive materijale (osim azbesta); 3. Prilikom dopremanja nameštaja do objekta doći će do stvaranja ambalažnog otpada. U postupanju sa ambalažnim otpadom posebno su važne odredbe Zakona o ambalaži i ambalažnom otpadu („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 95/2018 – dr. zakon) koje predviđaju da se komunalni ambalažni otpad sakuplja sa određene teritorijalne celine u skladu sa zakonom; 4. Drugi generisani otpad tokom izgradnje i eksploatacije projekta biće tretirani u skladu sa važećom regulativom a na način da ne izazivaju efekte na životnu sredinu; 5. Opasni otpad drži se u neporpousnim kontejnerima i ne mijes se. 6. Dodeliti prostor ispred i unutar objekta za privremeno skladištenje građevinskog materijala i otpada tako da slobodno kretanje ne bude ometano; 7. Sav otpad, uključujući građevinski i opasni otpad sakupljaće se i odlagati u licenciranim objektima, od strane ovlašćenih sakupljača; 8. Treba voditi evidenciju o nastalom, sakupljenom i prevezrenom otpadu; 9. Otpad treba pokriti tokom transporta; 10. Spaljivanje otpada na lokaciji ili negde drugde (osim ako nisu licencirane spalionice) je zabranjeno; 11. Nakon završetka radova, sav otpad će biti uklonjen sa lokacije; 12. Ukoliko se na lokaciji detektuje prisustvo azbesta ili drugog otpada koji se definiše kao opasan otpad potrebno je zbrinuti ga posredstvom licenciranog upravljača za određenu vrstu otpada. 13. U slučaju otkrivanja azbesta na postojećem objektu, razviti Plan/proceduru za upravljanje azbestom u skladu sa zakonskom regulativom i najboljim praksama, prihvatljiv JUP i SB. 14. Primeniti sve mere za zaštitu zdravlja i bezbednosti zaposlenih u skladu sa planom/procedurom za upravljanje azbestom. 15. Radove na rušenju ili uklanjanju azbesta mora da obavlja lice koje je u skladu sa propisom o upravljanju otpadom dobio odgovarajuću dozvolu za upravljanje otpadom koji sadrži azbest. |
| Transport i upravljanje materijalima | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Sav materijal sklon prašini prevozi se u zatvorenim ili pokrivenim kamionima; 2. Svi materijali skloni prašini i osetljivi na vremenske uslove zaštićeni su od atmosferskih uticaja bilo vetrobranskim staklima, prekrivačima, vodom ili drugim |

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

| | | <p>odgovarajućim sredstvima;</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Prosuti materijali se odmah uklanjaju sa koloseka i čiste. Sva polovna vozila i mašine su atestirani i dobro održavani; 4. Pristup vozilima za isporuku materijala strogo se kontroliše, posebno tokom vlažnog vremena; 5. Neće se koristiti nelicencirane kamenolomi ili deponije otpada. 6. Upravljanje hemikalijama obavljaće se u skladu sa bezbednosnim listovima proizvođača, zakonom i najboljim praksama. Njima će upravljati osobe koje su za to obučene. 7. Hemikalije se nabavljaju samo od registrovanih proizvođača i njihovih zastupnika 8. Sav material mora biti izvoran, ne recikliran niti već korišćen; 9. Mineralni materijali (kamen, pesak, šljunak i sl.) nabavljaju se isključivo od dobavljača koji poseduju sve odgovarajuće dozvole. 10. Koristit će se isključivo neopasne boje i lakovi. 11. Upotrebljavat će se isključivo materijali otporni na gorenje; 12. Nabavljeni nameštaj (uključujući i maske za radijatore) je siguran za decu i instaliran je na siguran način. |
|-------------------------|-----------|---|
| AKTIVNOST | PARAMETAR | KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA |
| C. Nameštaj i opremanje | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Nameštaj dopremiti nakon prethodno očišćenih prostorija 2. Otpad generisan prilikom otpakivanja i montaže nameštaja zbrinuti na zakonom predviđena mesta 3. Karton predati na punktu za reciklažu 4. Nabavljaju se igračke i oprema provereno sigurna za decu (u materijalu, obliku i drugim karakteristikama) prema važećim nacionalnim zakonima i standardima. 5. Sprovodi se plan redovnog čišćenja i dezinfekcije opreme u skladu sa uslovima COVID-19. 6. Korisnik je obavezan pripremiti i sprovoditi Plan sigurnosti i održavanja opreme (uključujući nameštaj) i igračaka. 7. Sva oprema, spoljašnja i unutrašnja, se redovno održava i kontroliše kako bi se osugarala bezbednost korisnika. 8. Sva oprema vrtića mora biti proizvedena i instalirana tako da bude sigurna za decu. |

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

| | | |
|---|--|--|
| D. Istorijске zgrade i kulturne celine | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Pribaviti Saglasnost nadležnog Zavoda za zaštitu spomenika kulture 2. Tokom izvođenja radova pridržavati se opštih uslova zaštite objekta i eventualnih propisanih mera na koje ukazuje Zavod. 3. U slučaju pronalaska arheoloških i/ili kulturnih nalazaka, radove je potrebno odmah prekinuti te obavestitiza to nadležno telo (npr. Zavod za zaštitu spomenika kulture grada Beograda). Radovi se mogu nastaviti kada nadležno telo za to izda odobrenje. |
| AKTIVNOST | PARAMETAR | KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA |
| F. Bezbednost saobraćaja i pešaka | Direktne ili indirektne opasnosti za javni saobraćaj i pešake zbog projektnih aktivnosti | <ol style="list-style-type: none"> 1. Prilagoditi radno vreme lokalnim obrascima saobraćaja, npr. izbegavajti veće transportne aktivnosti u vreme špica; 2. Aktivno upravljati saobraćajem ako je to potrebno za siguran i pogodan prolaz za javnost prilikom dopremnja materijala i opreme na lokaciju; 3. Postaviti znakove upozorenja/putokaze tako da gradilište bude jasno vidljivo, a javnost upozorenja na sve potencijalne opasnosti |
| G. Socijalna i zdravstvena i bezbednosna pitanja | Upravljanje odnosima s javnošću | <ol style="list-style-type: none"> 4. Obezbediti na lokaciji kontakt osobe koje su zadužene za komunikaciju i prijem zahteva / žalbi od lokalnog stanovništva na na nivou lokacije objekta; 5. Ako je lokacija naseljena, zabranite građevinske aktivnosti noću 6. Pravilno obeležiti objekat (tablu sa osnovnim podacima o potprojektu, uključujući i dostupnost žalbenih mehanizama) sprečavajući ulazak i izlazak nezaposlenih u objekat da se mešaju i komuniciraju sa radnicima 7. Za građevinske radnike – potrebna je primena zakonski propisanih zdravstvenih i bezbednosnih mera: <ol style="list-style-type: none"> a) korišćenje odgovarajuće zaštitne odeće i opreme (maske protiv prašine, iverja i drvenih vlakana, šlemovi, kao i sigurnosni pojasevi za rad na visini, itd.); i druga oprema za rad u skladu sa potrebama; b) održavanje dobrog nivoa lične higijene; v) zdravstvena zaštita – obezbeđivanje kompleta prve pomoći i lica obučenih za pružanje prve pomoći na gradilištu tokom izvođenja radova; g) protivpožarne mere i oprema su dostupni i drugo. 8. Svi radnici su prošli adekvatnu obuku 9. Procedure i planovi su predstavljeni i dostupni zaposlenima 10. Znakovi opasnosti i obaveznog nošenja opreme su postavljeni na vidljiva mesta. |

| DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA | | |
|--|--|--|
| | | <p>11. Pristup gradilištu je jasno označen 12. Opasni delovi gradilišta su jasno ozačeni i ograden 13. Svi objekti moraju da imaju važeći Plan evakuacije i spasavanja. Po potrebi plan će se ažurirati.</p> |
| H. Izbijanje i širenje virusa COVID-19 | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Organizovati radove tako da se maksimalno izbegava grupisanje radnika na malom prostoru, 2. Održavati potrebnu distancu (2m), 3. Obezbediti lična zaštitna sredstva za radnike u skladu sa propisanim merama (maske i rukavice), 4. Obezbediti tekuću čistu vodu na gradilištu, sapune i dezinfekciona sredstva, 5. Obezbediti dovoljan broj kanti za smeće i redovno ih prazniti, 6. Jasno odvojiti komunikacione linije koje koriste radnici i korisnici objekta kako ne bi dolazilo do kontakta, 7. Primeniti sve mere iz plana za bezbednost i zdravlje vezano za izbijanje i širenje virusa COVID-19 8. Uskladiti procedure sa zahtevima nacionalnih institucija i preporukama Svetske zdravstvene organizacije. |
| I. Izmeštanje dece u druge škole i ustanove tokom građevinskih radova | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Proceniti fizičke kapacitete objekata (prostora) domaćina koji prima decu iz objekta u kome se izvode radovi 2. Komunicirajte sa objektima domaćina i rano najavite mogući priliv dece 3. Poboljšati komunikaciju među različitim starosnim grupama unutar klastera domaćina i preraspoređene dece 4. Uverite se da sanitarni i higijenski uslovi u objektima za privremeno izmeštanje mogu podržati priliv dece usled drugačije organizacije rada 5. Nevoljno premeštanje treba izbegavati tamo gde je to moguće ili minimizirati, istražujući sve održive alternativne. Uvidom u pripremljena obaveštenja za roditelje/staratelje. Osigurati mogućnost korišćenja pre početka građevinskih radova, kako bi se osigurala potpuna usklađenost s propisima Republike Srbije i zajimodavca i osigurala puna primena PzUŽSSO od strane Korisnika i obezbedila efikasna povezanost PzUŽSSO s drugim dokumentima ugovora |

DEO 3: Plan monitoringa

| DEO 3: PLAN MONITORINGA | | | | | | | |
|---|--|------------------------------------|--|--|---|--------|---|
| Faza | Koji se parametar prati? | Gde? | Kako će se pratiti parametar? | Kada će se pratiti parametar (učestalost merenja)? | Zašto će se pratiti parametar? | Trošak | Odgovornost |
| FAZA PRIPREMANJA PREDMERA I PREDRAČUNA | | | | | | | |
| | Uključivanje odredbi PzUŽSSO u ugovore Status potrebnih dozvola i planova (Plan organizacije gradilišta, , Plan za upravljanje otpadom Imenovana osoba za prijem žalbi, Plan za zaštitu bezbednosti i zdravlja na radu). | Na lokaciji Investitora i Izvođača | Pregled neophodnih dozvola, planova i ugovora sa Izvođačima | Pre početka građevinskih radova | Kako bi se osigurala potpuna usklađenos s propisima Republike Srbije i zajmodavca. Kako bi se osigurala puna primena PzUŽSSO od strane Izvođača i obezbedila efikasna povezanost PzUŽSSO s drugim dokumentima ugovora. | Nema | Izvođač Stručni nadzor Investitor JUP |
| | Blagovremeno obavestiti roditelje/staratelje o tačnom datumu premeštanja dece i vremenu trajanja izmenjenog | Na lokaciji objekta | Uvidom u pripremljena obaveštenja za roditelje/staratelje. Osigurati mogućnost korišćenja žalbenog | Pre početka građevinskih radova | Kako bi se osigurala puna primena PzUŽSSO od strane korisnika i obezbedila efikasna povezanost PzUŽSSO s drugim dokumentima ugovora. | Nema | Stručni nadzor Investitor JUP Korisnik |

| DEO 3: PLAN MONITORINGA | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|------------------------------------|--|--|---|--------|---|
| Faza | Koji se parametar prati? | Gde? | Kako će se pratiti parametar? | Kada će se pratiti parametar (učestalost merenja)? | Zašto će se pratiti parametar? | Trošak | Odgovornost |
| | rasporeda, kao i o uslovima tokom izmenjenog rasporeda | | mehanizma | | | | |
| FAZA RENOVIRANJA | | | | | | | |
| | Uspostavljanje i sprovođenje odgovarajućih procedura, urednost, organizacija i bezbednost gradilišta, | Na lokaciji objekta | Provera planova i ugovora sa Izvođačima | Pre početka građevinskih radova | Kako bi se na najmanju meru smanjio rizik od nepovoljnih uticaja na životnu sredinu, bezbednost i zdravlje na radu usled nepostojanja ili nepoštovanja relevantnih procedura. | Nema | Izvođač Stručni nadzor JUP |
| Obezbeđivanje građevinskog materijala | Nabavka građevinskog materijala od licenciranih dobavljača / dobavljača | Kancelarija ili skladište izvođača | Verifikacija dokumenata | Tokom zaključenja ugovora o izvođenju radova | Osigurati pouzdanost građevinskih materijala i njihovu sigurnost za zdravlje ljudi | | Izvođač Stručni nadzor JUP |
| | Plan za upravljanje otpadom za sve proizvedene tokove otpada; | Na lokaciji objekta | Vizuelna provera, Provera dokumentacije – Plan za upravljanje otpadom, licence odlagališta i | Pre početka radova | Kako bi se smanjila proizvodnja otpada i obezbedio odgovarajući način odlaganja otpada. | | Izvođač Stručni nadzor Gradske službenici: komunalni inspektor i inspektor za zaštitu životne sredine |

| DEO 3: PLAN MONITORINGA | | | | | | | |
|-------------------------|---|---------------------|--|--|--|------------------|------------------------|
| Faza | Koji se parametar prati? | Gde? | Kako će se pratiti parametar? | Kada će se pratiti parametar (učestalost merenja)? | Zašto će se pratiti parametar? | Trošak | Odgovornost |
| | | | prevoznika, dokumenti o kretanju otpada (količine, vrste, itd.) | | | | |
| | Primenjeni propisi za bezbednost zajednice i mere zaštite definisane Planom | Lokacija objekta | Vizuelne provere | Na početku radova i svakog radnog dana do završetka radova | Kako bi se smanjili zdravstveni i bezbednosni rizici – povrede članova lokalne zajednice | | Izvođač Stručni nadzor |
| | Plan za upravljanje otpadom za sve proizvedene tokove otpada | Na lokaciji objekta | Vizuelna provera, Provera dokumentacije – Plan za upravljanje otpadom, licence odlagališta i prevoznika, dokumenti o kretanju otpada ukoliko generisani otpad to zahteva (količine, vrste, itd.) | Pre početka radova | Kako bi se smanjila proizvodnja otpada i obezbedio odgovarajući način odlaganja otpada. | | Izvođač Stručni nadzor |
| | Plan evakuacije i spasavanja | U objektu | Vizuelne provere | Prije zavrsetka | Sigurnost dece | Trosak korisnika | Korisnik, JUP |

| DEO 3: PLAN MONITORINGA | | | | | | | |
|-------------------------|---|--------------------------|--|--|--|----------------------------|------------------------|
| Faza | Koji se parametar prati? | Gde? | Kako će se pratiti parametar? | Kada će se pratiti parametar (učestalost merenja)? | Zašto će se pratiti parametar? | Trošak | Odgovornost |
| | korisnika; Plan održavanja i sigurnosti | | | radova | | | |
| | Plan evakuacije I spasavanja tokom radova | U objektu/uredu Izvođača | Vizuelne provere | Pre početka radova | Sigurnost zaposlenika | Uključen u trošak projekta | Izvođač Stručni nadzor |
| | Prisustvo građevinskog otpada (naročito stakla) i prašine nastalih tokom renoviranja Proizvodnja različitih vrsta otpada | U objektu | Vizuelne provere | Za lomljeno staklo odmah / za prašinu svakodnevno po završetku radova, za inertni otpad na svaka dva dana (zavisno od količine generisanog otpada) | Kako bi se izbegle i smanjile na najmanju meru povrede i udisanje prašine. | | Izvođač Stručni nadzor |
| | Nivo prašine – fine čestice | Na lokaciji objekta | Vizuelne provere i instrumenti za merenje po potrebi; merenje nakon negativnog nalaza inspekcije ili pristigle žalbe lokalnog stanovništva | Samо tokom renoviranja, periodično (u špicu rada) | Kako bi se izbeglo i smanjilo na najmanju meru nakupljanje prašine u vazduhu i smanjili rizici po zdravlje radnika i okolnog stanovništva. | | Izvođač Stručni nadzor |

| DEO 3: PLAN MONITORINGA | | | | | | | |
|-------------------------|---|---------------------|--|---|--|--------|---|
| Faza | Koji se parametar prati? | Gde? | Kako će se pratiti parametar? | Kada će se pratiti parametar (učestalost merenja)? | Zašto će se pratiti parametar? | Trošak | Odgovornost |
| | Prikupljanje, prevoz i skladištenje opasnog otpada (ukoliko ga ima) | Na lokaciji objekta | Vizuelne provere i instrumenti za merenje po potrebi; merenje nakon negativnog nalaza inspekcije ili pristigle zalbe lokalnog stanovništva | Samo tokom renoviranja, periodično (u špicu rada) | Kako bi se izbeglo i smanjilo na najmanju meru nakupljanje prašine u vazduhu i smanjili rizici po zdravlje radnika i okolnog stanovništva. | | Izvođač Stručni nadzor Licencirani operater |
| | Buka od građevinskih radova | Na lokaciji objekta | Auditivno praćenje nivoa buke i beleženje žalbi lokalnog stanovništva. U slučaju žalbi uvesti svakodnevno merenje buke u prostorijama vrtića | Redovno tokom radova, u skladu s nacionalnim zakonodavstvom | Kako bi se pratilo da li su nivoi buke iznad ili ispod praga prihvatljivosti za to konkretno područje. | | Izvođač Stručni nadzor |
| | Broj primljenih žalbi u vezi sa povišenom bukom, vibracijama i prašinom | Kroz registar žalbi | Kroz registar žalbi | Kontinuirano | Kako bi se blagovremeno identifikovali eventualni nedostaci u usvojenim merama za suzbijanje povišene buke, vibracija i prašine | | MPNTR Izvođač Stručni nadzor |
| | Broj primljenih žalbi u vezi sa | Kroz registar | Kroz registar žalbi | Kontinuirano | Kako bi se blagovremeno identifikovali eventualni | | MPNTR Izvođač |

| DEO 3: PLAN MONITORINGA | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|-------------------------------|--|---|----------------------------------|----------------|
| Faza | Koji se parametar prati? | Gde? | Kako će se pratiti parametar? | Kada će se pratiti parametar (učestalost merenja)? | Zašto će se pratiti parametar? | Trošak | Odgovornost |
| | pristupom predškolskoj ustanovi i bezbednošću saobraćaja | žalbi | | | nedostaci u usvojenim merama za bezbednost saobraćaja | | Stručni nadzor |
| Zdravlje i bezbednost | Snabdevanje građevinskih radnika radnom odećom i ličnom zaštitnom opremom (LZO); - Strogo poštovanje pravila rada građevinske opreme i upotrebe OZO Pridržavanje svih zakonom propisanih mera zdravlja i bezbednosti na radu Pridržavanje svih mera i preporuka za sprečavanje širenja virusa | Objekat u kome se vrše aktivnosti rekonstrukcije (tekuće održavanje) | Inspekcija aktivnosti | Čitav period izvođenja radova | Smanjite verovatnoću traume i nezgoda za radnike | Nema posebnih dodatnih troškova: | izvođač radova |

| DEO 3: PLAN MONITORINGA | | | | | | | |
|-------------------------|---|---|--|--|---|--------|--|
| Faza | Koji se parametar prati? | Gde? | Kako će se pratiti parametar? | Kada će se pratiti parametar (učestalost merenja)? | Zašto će se pratiti parametar? | Trošak | Odgovornost |
| | COVID 19 | | | | | | |
| FAZA KORIŠĆENJA OBJEKTA | | | | | | | |
| | Plan za redovno i preventivno održavanje objekata | Pre početka rada objekta i tokom koriscenja objekta | Pregled plana | Na početku rada objekta i tokom korišćenja objekta | Kako bi se korisnicima objekta obezbedilo bezbedno radno okruženje rizici po zdravlje sveli na najmanju moguću meru | tekući | Osoblje predškolskog objekta, Gradski službenici: komunalni inspektor i inspektor za zaštitu životne sredine |
| | Bezbednost – Plan nabavke i sigurnosnih specifikacija, Plan čišćenja i dezinfekcije, Plan održavanja prostorija, igrališta i opreme | Pregled dokumentacije i u objektu | Pregled plana nabavke i sigurnosnih specifikacija opreme u slučaju inspekcije. Redovna provera sigurnosti i održavanje unutrašnjih i spoljašnjih prostora; Plan čišćenja i dezinfekcije opreme redovno i u skladu sa uslovima propisanim za | Na početku rada objekta i periodično | Zaštita zdravlja korisnika i zaposlenih | | Osoblje predškolskog objekta, Gradski službenici: komunalni inspektor |

| DEO 3: PLAN MONITORINGA | | | | | | | |
|-------------------------|----------------------------|------|--------------------------------|--|--------------------------------|--------|-------------|
| Faza | Koji se parametar pratiti? | Gde? | Kako će se pratiti parametar? | Kada će se pratiti parametar (učestalost merenja)? | Zašto će se pratiti parametar? | Trošak | Odgovornost |
| | | | slučaj širenja virusa COVID-19 | | | | |

| Procena uticaja – renoviranje i opremanje postojećeg objekta | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------------|
| Životna sredina | Vrsta uticaja | Pozitivan ili negativan | Jačina uticaja | Domet/ lokacija javljanja uticaja | Vreme javljanja utica | Trajanje uticaja | Povratan/ nepovratan uticaj | Verovatnoća uticaja | Značaj |
| Otpad (očekuju se manje kolicine gradjevinskog i ambalažnog otpada, | uticaji na životnu sredinu i zdravlje usled neodgovarajućeg upravljanja različitim vrstama otpada | negativan | lokalan | na lokaciji nastanka i odlaganja | u fazi izgradnje | kratkoročan | nepovratan/povratan | umerena | umeren |
| Buka i vibracije | buka izazvana izvođenjem građevinskih radova i prevozom i vibracije vozila za prevoz građevinskog materijala, prevoz radnika i prevoz otpada | negativan | lokalan | na lokaciji | u fazi izgradnje | kratkorocan | povratan | mala | mali |
| Bezbednost i zdravlje na radu | Uticaj na život, zdravlje i sigurnost zaposlenih na gradilištu | negativan | lokalan | na lokaciji | u fazi izgradnje | moguć i dugoročan | može biti povratan i nepovratan | mala | Bezbednost i zdravlje na radu |

Prilozi

Prilog 01: Zaštita životne sredine i socijalno okruženje

ZAKLJUČCI:

Predložene ocene rizika za životnu sredinu i socijalni rizik (nizak).

Navedite obrazloženja:

Svi proučeni potencijalni uticaji ocenjeni su kao negativni, njihovo dejstvo je ograničena na lokalno područje na kom se javljaju, a obim je lokalizovan na gradilište potprojekta. Većina utvrđenih uticaja prisutna je u fazi izvođenja građevinskih radova na ovom potprojektu, njihovo trajanje je uglavnom kratkotrajno i svi se mogu neutralisati. Po verovatnoći, utvrđeni uticaji ocenjeni su kao malo verovatni, izuzev stvaranja otpada, koji se smatraju izvesnim. Značaj skoro svih utvrđenih uticaja je mala, izuzev uticaja koji se tiču stvaranja otpada i upravljanja otpadom, koji se smatraju umerenim.

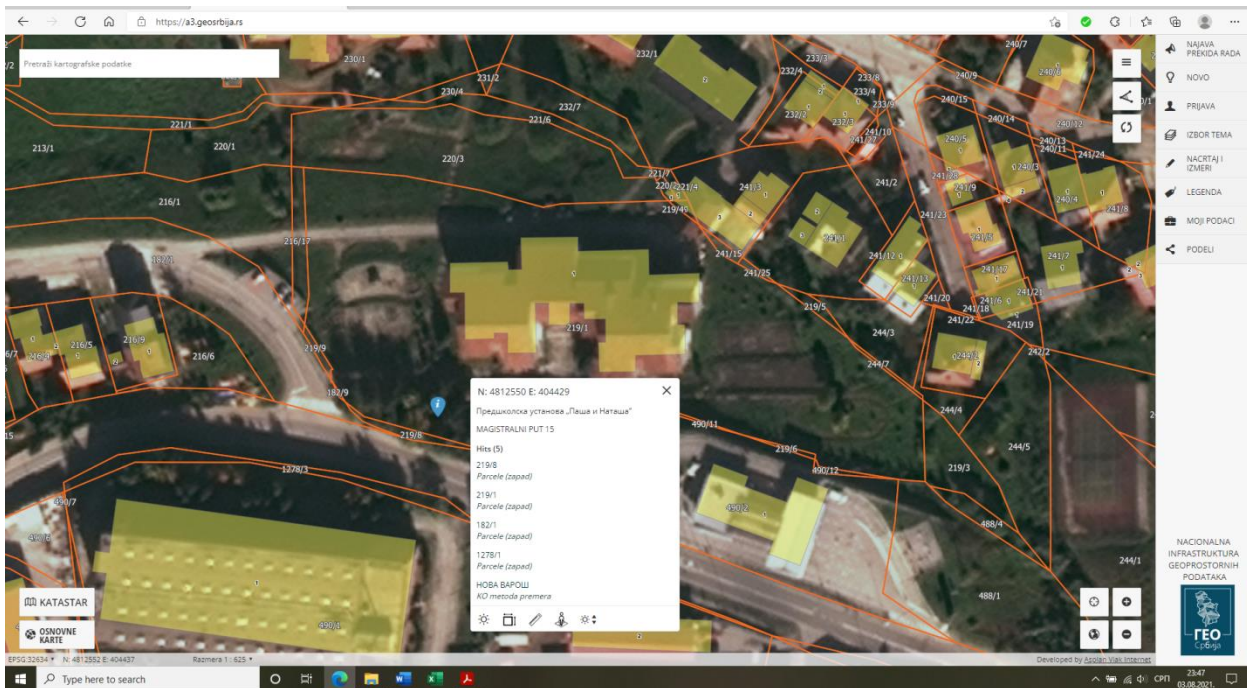
Izveštaj o proceni uticaja na socijalno okruženje pruža detaljan pregled socijalnih rizika povezanih sa ovim potprojektom i odgovarajuće mere ublažavanja, pružajući informacije o odgovornostima različitih zainteresovanih strana u sprovođenju ovog Plana i čuvanja socijalnog okruženja u operativnom području ovog potprojekta. Glavne utvrđene oblasti rizika jesu mogući uticaji na zdravlje i bezbednost angažovanih radnika I stanovništva usled aktivnosti izgradnje. Socijalni rizik po porodice i decu koja će u kratkom periodu trajanja radova biti izmeštena iz svojih objekata je vremenski ograničen, biće blagovremeno i planski sproveden uz mogućnost aktiviranja žalbenog mehanizma. Svest o kompenzaciji privremenog premeštanja prisutna je zahvaljujući proširenju budućih koristi, nakon završetka adaptacije.

Specijalista za zaštitu životne sredine i
socijalna pitanja

Prilog 02: Lokacije objekata u opštini Nova Varoš

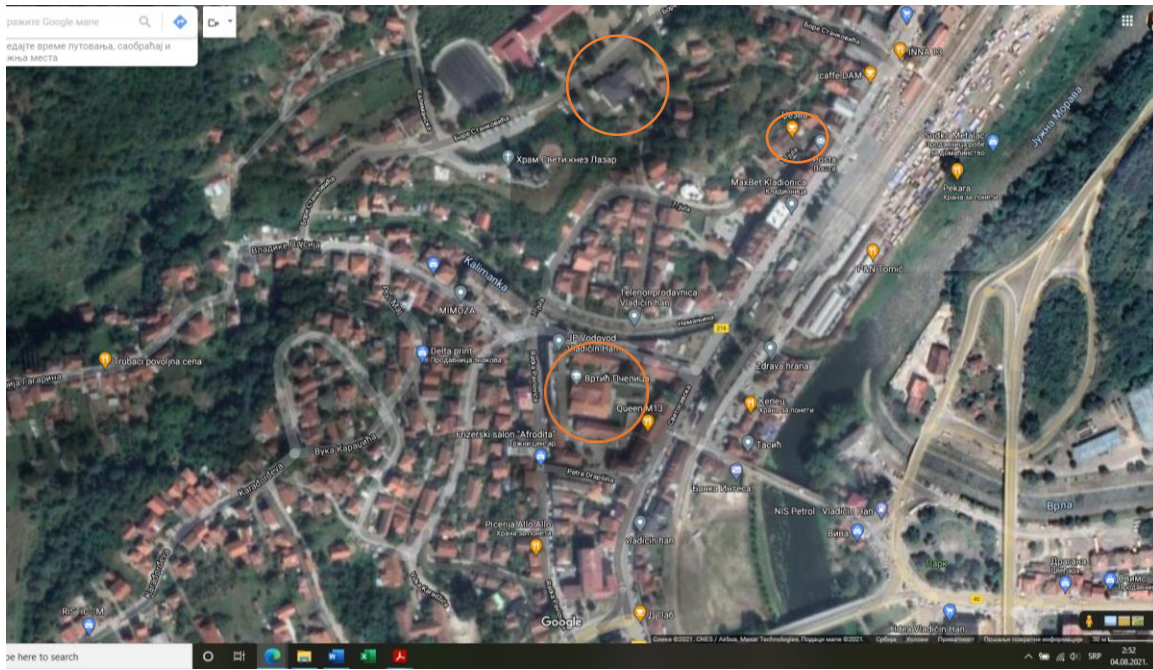


Položaj objekta vrtića "Paša i Nataša" u gradu (ulica Solunskih boraca 34)

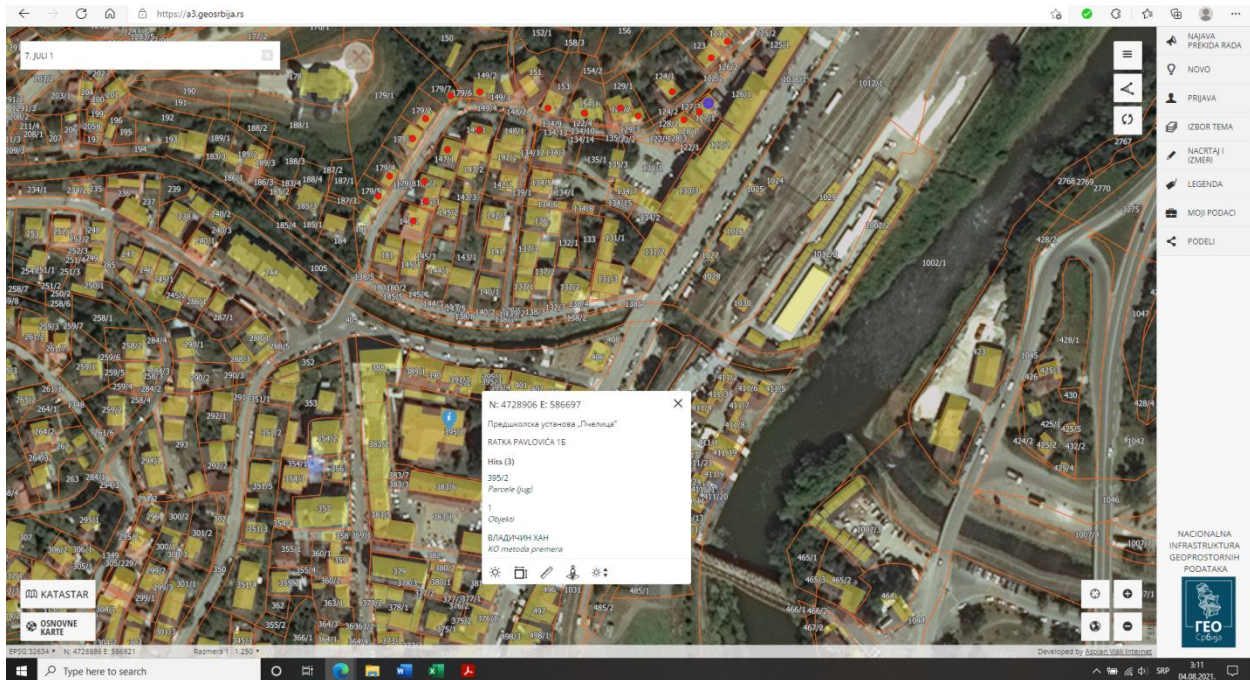


Lokacija KP br. 219/1 KO Nova Varoš (izvor: <https://a3.geosrbija.rs/>)

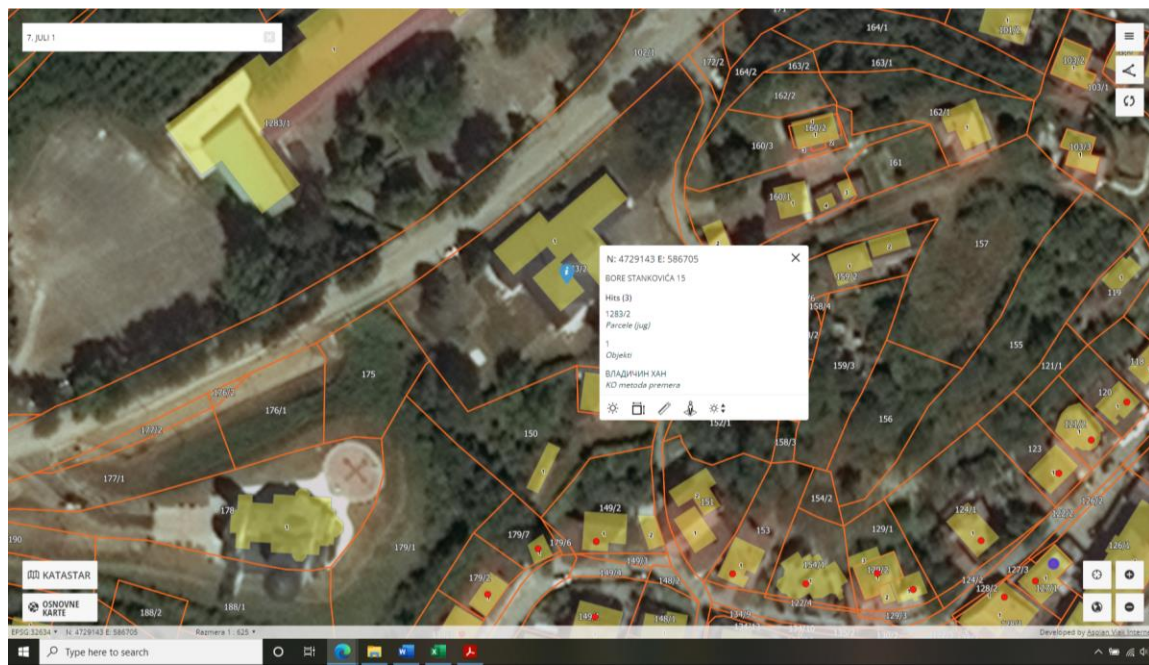
Prilog 03: Lokacije objekata u opštini Vladičin Han



Položaj objekata u opštini Vladičin Han



Lokacija KP br. 395/2 KO Vladičin Han (izvor: <https://a3.geosrbija.rs/>)

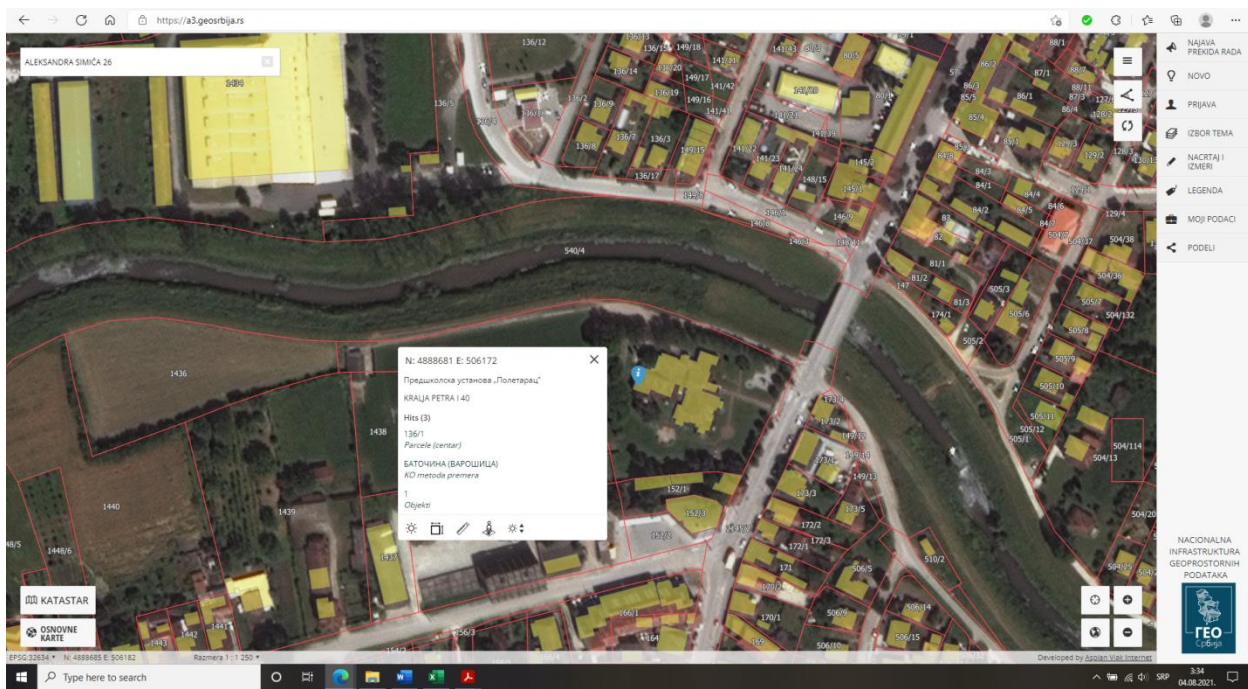


Lokacija KP br. 1283/2 KO Vladičin Han (izvor: <https://a3.geosrbija.rs/>)

Prilog 04: Lokacije objekata u opštini Batočina



Položaj objekta vrtića "Poletarac" Batočina (kralja Petra 73 Batočina)



Lokacija KP br. 136/1 KO Batočina (varošica) (izvor: <https://a3.geosrbija.rs/>)

Prilog 05: Žalbeni formular

МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ, НАУКЕ И ТЕХНОЛОШКОГ РАЗВОЈА

Пројекат „Инклузивно предшколско васпитање и образовање“ Жалбени формулар

Уколико имате питања или примедбе на активности и процедуре током реализације пројекта „Инклузивно предшколско васпитање и образовање”, молимо Вас да попуните овај формулар.

Напомињемо да се можемо бавити искључиво питањима или примедбама директно везаним за овај пројекат, а не на општи рад Министарства просвете, науке и технолошког развоја.

| | | | |
|--|-------------------------------|---|----------------------|
| Контакт подаци | | | |
| Ваше име и презиме и контакт подаци неће бити објављени, нити ће бити доступни јавно. Ови подаци ће бити коришћени искључиво за евентуалну даљу комуникацију са Вами у вези послатог питања или жалбе. | | | |
| Име: | Овде упишите име | Презиме: | Овде упишите презиме |
| Пол подносица питања или жалбе (служи искључиво у сврху статистичке обраде и аналитичког приказа; изјашњењем дајете пристанак на статистичку обраду података): | | <input type="checkbox"/> Мушки <input type="checkbox"/> Женски | |
| Електронска адреса (e-mail): | Број телефона: | | |
| Овде упишите e-mail адресу | Овде упишите бр. телефона | | |
| Поштанска адреса – за пријем писаног одговора (молимо Вас да упишете пуну адресу: улица и број, поштански број места и назив места): | Овде упишите поштанску адресу | | |

| | |
|---|--|
| Питање или притужба | |
| Питање или опис притужбе (ово поље је обавезно попунити): | |
| Овде опишите шта је разлог Ваше притужбе | |
| Уколико је питање или притужба везана за одређени конкретан догађај или инцидент, молимо Вас наведите место и датум где и када се то догодило, као и да ли се ради о поновљеном догађају или инциденту: | |
| Овде опишите конкретан догађај, са више детаља | |
| Како видите решавање проблема (шта сматрате да би требало да се додели да би се решио проблем)? | |

Овде опишите