

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
predškolskoj ustanovi u za

Opština Vladimirci

Beograd, avgust 2024. godine

Sadržaj

1. Uvod i polazne osnove	4
Rezime projekta	4
1.1. Renoviranje i opremanje postojećih soba za vaspitno-obrazovni rad - Aktivnosti i lokacija	5
1. Tekuće održavanje i opremanje soba objekta u Opštini Vladimirci	5
Opis projekta	11
2. PLAN UPRAVLJANJA I PRAĆENJA ŽIVOTNE SREDINE ZA RENOVIRANJE I OPREMANJE POSTOJEĆIH VASPITNIH SOBA	12
DEO 1: Institucionalno administrativni	12
DEO 2: Ekološka i socijalna procena	20
DEO 3: Plan monitoringa	28
Prilozi	37
Prilog 01: Zaštita životne sredine i socijalno okruženje	37
Prilog 02: Lokacija objekta u mestu Provo, opština Vladimirci	38
Prilog 03: Rešenje o ozakonjenju objekta, opština Vladimirci	39
Prilog 04: Žalbeni formular	41
Prilog 05: Obaveštenje – najava Javnih konsultacija	42

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
MP – Ministarstvo prosvete
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 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. Takođe, prema Operativnoj Politici i Proceduri Svetske banke 4.11 Kulturno fizičko dobro, koje se takođe 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.

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.

1.1. Renoviranje i opremanje postojećih soba za vaspitno-obrazovni rad - Aktivnosti i lokacija

1. Tekuće održavanje i opremanje soba objekta u Opštini Vladimirci

Opština Vladimirci su jedna od osam opština Mačvanskog okruga, koja se nalazi u plodnom i pitomom delu severozapadne Srbije, uz desnu obalu reke Save, udaljena od grada Šapca 18 km, Valjeva 43, Obrenovca 45 km i Beograda 74 km. Opštinu Vladimirci čini 29 naseljenih mesta čiji je geografski, privredni, kulturni i administrativni centar varošica Vladimirci.

Teritorija opštine Vladimirci koja obuhvata površinu od 338 km, omeđena je sa severoistoka rekom Savom u dužini od 28 km, sa istoka opštinom Obrenovac, južno se graniči sa teritorijom opština Koceljeva i Ub, a na zapadu sa područjem opštine Šabac. Južni deo opštine dodiruje ogranke Vlačića.

Poznato je da je ovaj kraj bio naseljen u doba neolita što dokazuju lokaliteti "Krušik" iz doba neolita, lokalitet "Vatovi" u Zabranu iz bronzanog doba i lokalitet "Vračarevac" iz rimskog perioda.

Jedan od najpoznatijih spomenika iz Srednjeg veka svakako je manastir Kaona. Nastao je u 14 veku, a prva crkva sagrađena na ovom mestu datira iz druge polovine 11-og veka. Narodno predanje kaže da je ova svetinja zadužbina Ikonije, sestre Miloša Obilića.

Mačva važi za prirodno bogat kraj, crnica je četvrte klase. Međutim na voćnjake otpada samo deset odsto ukupnih poljoprivrednih površina. Uglavnom su to šljivici. Osim ratarstva, vladimiračku opštinu karakteriše razvijeno stočarstvo. Na relativno malom prostoru opštinskog atara procene su da ima 5.000 krava muzara, još toliko bikova, i čak 60.000 svinja.

Etnički sastav opštine Vladimirci većinski čine Srbi, zatim Romi, Crnogorci, Hrvati, Ukrajinci, Muslimani drugi. Prema podacima Republičkog zavoda za statistiku za 2022. godinu na teritoriji opštine živi 14.480 stanovnika. Osnovni statistički i demografski podaci opštine prikazani su u Tabeli 1. a geografski položaj u Srbiji i regionu prikazan je na slici 1.

Tabela 1. Osnovni podaci o stanovništvu i naseljenosti za opštinu Vladimirci

Osnovni podaci		
Površina (km ²) ¹	338	(2021)
Broj naselja ²	29	(2021)
Stanovništvo – procena sredinom godine ³	14480	(2022)
Gustina naseljenosti (broj stanovnika/km ²) ³	43	(2022)
Stopa živorođenih ³	8	(2022)
Stopa umrlih ³	21	(2022)
Stopa prirodnog priraštaja ³	-13	(2022)
Očekivano trajanje života živorođenih (prosek godina) ³	72	(2022)
Prosečna starost (u godinama) ³	46	(2022)
Indeks starenja (60+ god. / 0–19 god.) ³	191	(2022)
Prosečan broj članova domaćinstva ⁴	2.74	(2022)
Projektovan broj stanovnika (srednja varijanta - nulti migracioni saldo) ³	13207	(2041)
Projektovan broj stanovnika (srednja varijanta sa migracijama) ³	14127	(2041)

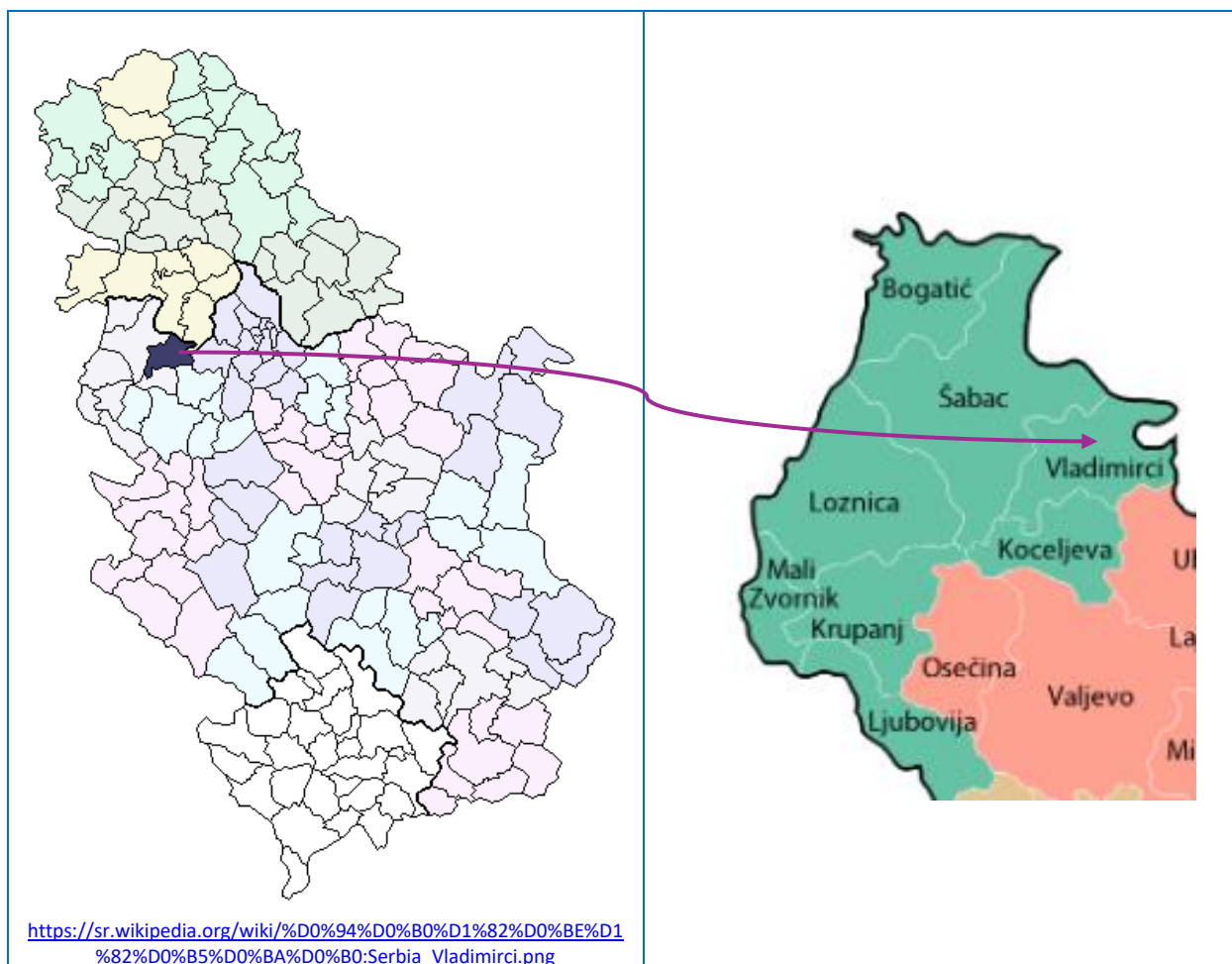
Izvor:

1 Republički geodetski zavod

2 Teritorijalni registar, RZS

3 Vitalna statistika, RZS

4 Popis stanovništva, domaćinstava



Slika 1. Položaj opštine Vladimirci u Republici Srbiji (levo) i u Mačvanskom okrugu (desno)

Geografski položaj područja opštine Vladimirci uslovljava umereno kontinentalno područje, sa izvesnim specifičnostima, koje se manifestuju kao elementi subhumidne i mikrotermalne klime. Leta su umereno topla, a zime umereno hladne, najtopliji je juli mesec, a najhladniji januar mesec. Kasni prolećni mrazevi (majski) i rani jesenji mrazevi (oktobar), nanose veliku štetu poljoprivrednoj proizvodnji, naročito povrtarskoj.

Godišnja prosečna vrednost padavina je 662 mm, najveća mesečna vrednost utvrđena je u julu 69 mm a najmanja mesečna vrednost u februaru 39 mm. Prosečna godišnja učestalost snežnih dana iznosi 22.1 dan u godini, odnosno 17,4% od ukupnog broja padavinskih dana. Padavine su neravnomerno raspoređene u toku godine.

Okosnicu saobraćaja predstavljaju magistralni i regionalni putevi, i to put Šabac - Valjevo i put Šabac - Beograd, koji delom prolazi teritorijom opštine i povezuju je sa ovim centrom. Sva sela, povezana su asfaltnim putevima sa Vladimircma.

Državni putevi IB reda

- 21 Novi Sad - Irig - Ruma - Šabac - Koceljeva - Valjevo - Kosjerić - Požega - Arilje - Ivanjica – Sjenica
- 26 Beograd-Obrenovac-Šabac-Loznica - državna granica sa Bosnom i Hercegovinom (granični prelaz Mali Zvornik)

Državni putevi IIA reda

- 140 Zvezd-Vladimirci-Lojanice
- 141 Debrc - Banjani - Ub - Novaci - Koceljeva - Šabačka Kamenica - Gradojević - Osečina - Gunjaci - Pecka - Ljubovija

Državni putevi IIB reda

- 326 Vladimirci-Krnule-Druginje
- 323 Prnjavor - Čokešina - Lipove Vode - Volujac - Sinošević - Nakučani - Matijevac - veza sa državnim putem 21

Predškolska ustanova "Suncokret" Vladimirci

Predškolska ustanova "Suncokreti" nalazi se u Vladimircima, u ulici Svetog Save 74. Zvanično je otvorena 1. oktobra 1979. godine po odluci Opštinske samoupravne interesne zajednice i uz veliku pomoć Republičke zajednice dečije zaštite. U novembru 1982. godine. ustanova se proširuje i otvara se još jedan objekat u naselju Debrc.

Od 1. aprila 1990. godine počinje sa radom i jasleni prostor u Vladimircima, a ustanova prerasta u Ustanovu za predškolsko vaspitanje i obrazovanje dece "Suncokreti".

Ustanova je organizovala celodnevni program boravka u devet vaspitnih grupa, svakog radnog dana- Celodnevni boravak namenjen je deci uzrasta od 6 meseci do 7 godina starosti, i organizovan je u tri namenska objekta, dva u Vladimircima i jedan u Debrcu i jednom prilagođenom u Provu.

Pripremni predškolski program organizovan je u trajanju od četiri časa dnevno. Ustanova je organizovala i četvoročasovni program u Jaloviku i Provu za decu uzrasta od 3-5,5 godina. U toku godine ustanova je organizovala rad u jednoj mešovitoj grupi u trajanju od dva sata svakog dana u okviru Projekta Inkluzivno predškolsko vaspitanje i obrazovanja.

Radno vreme ustanove je 11 časova i isto počinje u 6:00 a završava se u 17:00 časova. Predškolske grupe svoj rad organizuju u periodu od 7:30 do 11:30 ili od 8 do 12 časova. Zajedničke službe radile su u vremenu od 7 časova do 15 časova.

Ustanovi je trenutno zaposleno 35 vaspitača i jedna medicinska sestra. Od tog broja 16 vaspitača i jedna medicinska sestra rade u celodnevnom boravku, a 17 vaspitača rade u pripremnim predškolskim grupama i jedan vaspitač za realizaciju engleskog jezika.

Tabela 2. Osnovni statistički podaci o karakteristikama predškolske ustanove za opštinu Vladimirci

Osnovni podaci		
Broj ustanova	1	(2022)
Broj objekata	12	(2022)
Deca uzrasta 0 - 3 godine u predškolskom vaspitanju i obrazovanju	56	(2022)
Obuhvat dece uzrasta 0 - 3 godine predškolskim vaspitanjem i obrazovanjem (%)	18.9	(2022)
Deca uzrasta od 3 godine do polaska u PPP* u predškolskom vaspitanju i obrazovanju	147	(2022)
Obuhvat dece uzrasta od 3 godine do polaska u PPP* predškolskim vaspitanjem i obrazovanjem (%)	46.4	(2022)
Deca koja pohađaju pripremni predškolski program	136	(2022)

* PPP – pripremni predškolski program
Izvor: Statistika obrazovanja, RZS

Predmet projekta su prostorije koje se nalaze u okviru objekta OŠ „Jovan Cvijić“ učiteljski stan u mestu Provo.

Osnovne informacije o PU „Suncokreti“ Vladimirci su dostupne na internet stranici: <https://www.suncokreti.rs/>

1. Naziv predškolske ustanove?	Predškolska Ustanova „Suncokreti“ Vladimirci
2. Naziv objekta/objekata u kome se nalazi soba za koju se planira planira rekonstrukcija	Učiteljski stan u naselju Provo, OŠ „Jovan Cvijić“ Debrc
Soba 1	DA
Soba 2	DA
Soba 3	DA

Objekat OŠ „Jovan Cvijić“ Debrc, opština Vladimirci u kojem je planirana rekonstrukcija i adaptacija soba za izdvojeno odeljenje u mestu Provo

Učiteljski stan - objekat u kome su planirane rekonstrukcije i adaptacija soba je izgrađen bez dozvole za gradnju. Godina izgradnje je 1903. Objekat je legalizovan Rešenjem broj 351-1-1361/17-IV/03 od 07.11.2017. godine. Površina objekta je 64 m². Trenutni kapacitet dece je 25. Objekat se nalazi u školskom dvorištu. Udaljen je od magistralnog puta sa frekvetnim saobraćajem oko 6 km.

Objekat je priključen na gradski vodovod, nema priključak na gradsku kanalizaciju već sopstvenu septičku jamu. Ne postoji priključak za gradsku toplanu, nema sopstvenu kotlarnicu.

Objekat ne predstavlja kulturno dobro - spomenik kulture. Objekat ne pripada prostoru koji je deo zaštićenog prirodnog dobra ili zone zaštite prirodnog dobra. U tom kontekstu objekat nije u režimu zaštite po osnovu zaštite prirode ili zaštite kulturnoistorijskog objekta ili celine.

Zemljište na kojem je izgrađen objekat, kao i okolno zemljište, koristi se kao zemljište uglavnom za stambenu izgradnju prizemnih objekata, prema tome u njegovoj bližoj okolini nema izvora zagađenja.



Slika 2. Lokacija objekta učiteljskog stana OŠ „Jovan Cvijić“ u naselju Provo, opština Vladimirci

U nastavku kontrolne liste dat je grafički prikaz unutrašnjeg izgleda objekta OŠ „Jovan Cvijić“ u mestu Provo, opština Vladimirci, u kome će se vršiti planirani radovi u sklopu Projekta inkluzivnog predškolskog vaspitanja i obrazovanja.





Opis projekta

Projekat je ograničen na unutrašnje radove klasifikovane kao tekuće održavanje, u skladu sa članom 2. Zakona o planiranju i izgradnji, tačka 79) 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, kao ni na ulazu, stepeništu, krovu. Projekat je ograničen isključivo na radove unutar prostorija.

PU „Suncokreti“ Vladimirci - objekat OŠ „Jovan Cvijić“ Debrč u naselju Provo

U predmetnom objektu planirani su sledeći radovi:

- Skidanje postojeće sanitarije, podnih i zidnih pločica, pauš. 1,
- Lupanje betona u podu zbog nove kanalizacije i ponovno betoniranje sa utrošenim materijalom, pauš. 1,
- Nabavka, transport i montaža vodovodnih cevi od polipropilena za toplu i hladnu vodu, pauš. 1,
- Nabavka i montaža EK ventila sa kapom, kom 7,
- Nabavka i montaža PVC kanalizacionih cevi od tvrdog polivinilhlorida, pauš. 1,
- Nabavka i montaža komplet VC šolje, vodokotlića, kom 3,
- Nabavka i postavljanje slivnika sa hromirane podne rešetke dimenzije 15*15 cm, kom 1,
- Nabavka i montaža ogledala 60*40 cm, kom 1,
- Nabavka i montaža električnog bojlera zapremine 80l, kom 1,
- Nabavka i montaža baterije za umivaonik, kom 2,
- Nabavka i ugradnja umivaonika, kom 1,
- Oblaganje unutrašnjih podloga keramičkim pločicama I klase u cenu je uračunata nabavka i ugradnja, 6 m²,
- Oblaganje zidova glaziranim keramičkim pločicama u cementnom malteru fuga na fugu, 14 m²,
- Struganje zidova i plafona od starih naslaga, dotrajalih boja i gleta, čišćenje od šuta, utovar i odvoz na deponiju, 250 m²,
- Mazanje zidova i plafona pre nanošenja glet mase, nabavka i ugradnja materijala, 250 m²,
- Gletovanje zidnih i plafonskih površina u dva sloja sa glet masom, nabavka i ugradnja potrebnih materijala, 250 m²,
- Mašinsko šmirglanje plafonskih i zidnih površina, 250 m²,
- Farbanje zidnih i plafonskih površina u dva sloja u tonu po izboru nadzora, farbanje poludisperzijom u tonovima, nabavka i ugradnja materijala, 250 m²,
- Nabavka i ugradnja polivinil podova, lepljenje i ugradnja podnih obloga, 65 m²,
- Obrada ugrađenih prozora, kom 5,
- Spoljna obrada ivica oko prozora, kom 5,
- Obrada ivica oko vrata, nabavka i ugradnja potrebnog materijala, kom 5,

- Nabavka i ugradnja klima uređaja, kom 1,
- Izrada novih prozora sa svim okovima i bravama, kom 2,
- Izrada novih prozora sa svim okovima i bravama, kom 2,
- Izrada novih prozora sa svim okovima i bravama, kom 1,
- Izrada vrata sa montažom 80*200, kom 4,
- Izrada vrata sa montažom 85*200, kom 1
- Izrada kabina, 10 m².

Tokom izvođenja radova deca ne pohađaju prostorije koje će se renovirati. Školski objekat, u čijem dvorištu se nalazi predmetni objekat, je odvojen, udaljen dovoljno i ima prilaz sa obe strane što će omogućiti razdvajanje puteva koje koriste deca i onih koje koriste radnici.

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 „Suncokreti“ u opštini Vladimirci		
Obim aktivnosti projekta	Tekuće održavanje i opremanje		
Institucionalni aranžmani (Ime i kontakti)	SB: Ivana Ivičić Selma Ljubijankić Ivana Novaković	MP: Sanja Štrbac Musmar	Lokalnim partnerima i / ili Primalac i:
Odgovoran za sprovođenje (Ime i kontakti)	ITRO-COOP doo Arilje Nikola Jovanović	ITRO-COOP doo Arilje Nikola Jovanović	Predškolska ustanova „Suncokreti“ Vladimirci
OPIS LOKACIJE			
Naziv lokacije	Objekat u opštini Vladimirci, naselje Provo		
Opis lokacije	OŠ “Jovan Cvijić”, učiteljski dom Predmet projekta su prostorije koje se nalaze u okviru objekta OŠ “Jovan Cvijić” učiteljski stan u mestu Provo. Provo je veoma dobro pozicionirano sa dobrim saobraćajnim vezama prema Šapcu i Beogradu.		Prilog 02: Mapa lokacija DA [X] NE [] Mapa lokacija je priložena u

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI		
	Objekat se nalazi u školskom dvorištu. Udaljen je od magistralnog puta sa frekvetnim saobraćajem oko 6 km.	Prilogu 02 ovog dokumenta
Ko je vlasnik zemlje?	Opština Vladimirci 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). Objekat “Leptirić” Ralja Katastarska parcela br.3465 KO Provo u državnoj svojini 1/1. Vrsta zemljišta: zemljište u građevinskom području. Sve je je potvrđeno izvodom iz lista nepokretnosti broj, podaci dostupni na RGZ sajtu. Objekat je izgrađen bez dozvole za gradnju. Godina izgradnje je 1903. Objekat je legalizovan Rešenjem broj 351-1-1361/17-IV/03 od 07.11.2017. godine. Imaoc prava na objektu je opština Vladimirci.	
Geografski opis	Učiteljski stan - objekat u kome su planirane rekonstrukcije i adaptacija soba se nalazi u školskom dvorištu. Udaljen je od magistralnog puta sa frekvetnim saobraćajem oko 6 km. Objekat ne predstavlja kulturno dobro - spomenik kulture. Objekat ne pripada prostoru koji je deo zaštićenog prirodnog dobra ili zone zaštite prirodnog dobra. U tom kontekstu objekat nije u režimu zaštite po osnovu zaštite prirode ili zaštite kulturnoistorijskog objekta ili celine. Zemljište na kojem je izgrađen objekat, kao i okolno zemljište, koristi se kao zemljište uglavnom za stambenu izgradnju prizemnih objekata, prema tome u njegovoj bližoj okolini nema izvora zagađenja.	
1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI		
ZAKONODAVSTVO		
Utvrđite nacionalno i lokalno zakonodavstvo i dozvole koje se odnose na projektne aktivnosti	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” 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. Ministarstvo zaštite životne sredine (MZŽS) predstavlja ključnu instituciju u Republici Srbiji odgovornu za stvaranje i sprovođenje politike zaštite životne	

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

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.

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.

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".

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) (UREDBA o utvrđivanju Liste projekata za koje je obavezna procena uticaja i Liste projekata za koje se može zahtevati procena uticaja na životnu sredinu „Službeni glasnik RS”, broj 114 od 16. decembra 2008.)

Obzirom da za projekte ovog obima i aktivnosti nije potrebno pribavljati akt nadležnog organa za gradnju, nije potrebno sprovođenje procedure 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, 36/09 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, 71 /21);

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, 52/21 i 62/23);

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

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)

Zakon o predmetima opšte upotrebe ("Sl. glasnik RS", br. 25/2019)

Pravilnik o bližim uslovima za osnivanje, početak rada i obavljanje delatnosti predškolske ustanove ("Sl. glasnik RS - Prosvetni glasnik", br. 1/2019, 16/2022 i 6/2023)

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, 36/2010 i 105/21)

– 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 sprovede se u skladu sa:

- Zakonom o upravljanju otpadom („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 88/2010, 14/2016, 95/18 – dr. zakon i 35 /23);
- Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 95/2018 – 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 tretmana otpada koji se koristi kao sekundarna sirovina ili za dobijanje energije („Sl. glasnik RS“, br. 98/2010) i
- 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).

Mere za zaštitu od buke će biti preduzete u skladu sa sledećim propisima:

- 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, uznemiravanja 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)

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

Da li su pribavljene sve potrebne dozvole?

DA NE

Učiteljski stan - objekat u kome su planirane rekonstrukcije i adaptacija soba je izgrađen bez dozvole za gradnju. Godina izgradnje je 1903. Objekat je legalizovan Rešenjem broj 351-1-1361/17-IV/03 od 07.11.2017. godine. Površina objekta je 64 m².

JAVNE KONSULTACIJE

Opišite proces javnih konsultacija

Javne konsultacije o potprojektima izvođenja

Pre izvođenja radova organizovane su javne konsultacije sa zainteresovanim stranama sa ciljem prezentacije dokumentacije (predmer radova) za izvođenje radova na tekućem održavanju u opisanom projektu.

Javne konsultacije održane su u prostorijama predškolske ustanove i to:

1. 10.07.2024. godine u prostorijama Predškolske grupe "Suncokreti" - Provo, na adresi ul. Heroja Podrinja bb, opština Vladimirci, sa početkom u 14:00 h

Obaveštenje o održavanju javnih konsultacija, bilo je istaknuto na oglasnoj tabli predškolske ustanove 10 dana pre održavanja sastanaka, ali je posredstvom. Viber roditeljskih grupa i neposredno preko zaposlenih vaspitača, par dana pre sastanka, napravljen podsetnik. Obaveštenje o najavljenim konsultacijama nalazi se u prilogu ovog dokumenta. Lista prisutnih građana je u prilogu dokumenta. Odziv je bio dobar.

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 komentara na planirane radove.

Zainteresovana javnost je upoznata sa procesom sprovođenja 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 obavješteni, odnosno već su obavješteni o planiranim radovima tokom javnih konsultacija. Predškolska ustanova će organizovati rad tako da deca nesmetano dolaze.

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

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI	
	<p>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>Tokom izvođenja radova na realizaciji projekta u Ralji korišćenje objekta je organizovano tako da će deca i zaposleno osoblje neće boraviti u delu objekta u kome se izvode radovi, obzirom da objekat ima dva odvojena ulaza.</p> <p>U objektu u Sopotu se vrši reorganizacija rada predškolske ustanove tako da deo u kome se nalazi soba bude ispražnjen, tako da u njemu nema dece I zaposlenog osoblja a ulazni hol biće podeljen na dva dela privremeno, kako bi se zona sa radnicima jasno odvojila. Koristiće se I vikendi za rad.</p>
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 MP.</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

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

projektu i izvođača radova, ugrožena prava, nepoštovanje pravednosti i slično).

Žalba se podnosi popunjavanjem žalbenog formulara i to na jedan od sledećih načina:

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:

- Elektronski na adresu ecec@mpn.gov.rs
- Odštampan na adresu:

Ministarstvo prosvete

za projekat „Inkluzivno predškolsko vaspitanje i obrazovanje “

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 pogođenim 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 pogođeni 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.

MP će se postarati da u potpunosti informiše osobe pogođene projektom o žalbenom mehanizmu tako što će ih obavestiti o postojanju i ulozi Centralnog

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

pulta, njegovoj funkciji, osobama za kontakt i procedurama za podnošenje žalbi u pogođenim područjima. Informacije o Centralnom pultu biće dostupne:

- na sajtu MP (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	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak A
	B. Renoviranje zgrade / opremanje	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak A, B , u nastavku
	C. Nameštaj i opremanje	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak A, B, C u nastavku
	D. Istorijske zgrade i kulturne celine	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE <input type="checkbox"/> MOŽDA	Pogledajte odeljak D u nastavku
	E. Bezbednost saobraćaja i pešaka	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak E u nastavku
	F. Socijalna zdravstvena i pitanja bezbednosti	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak A, F, G i H u nastavku
	G. Izmeštanje dece u druge škole i ustanove tokom građevinskih radova	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak A, F, G i H 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 obavljace se na bezbedan i disciplinovan način, organizovan tako da spreči nezgode i akcidente, te umanjuje 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 znacima zabrane ulaska u prostorije koje se adaptiraju za sva nezaposlena lica tokom vremena trajanja radova). 	

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

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 obavljaju od strane adekvatno obučениh 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 obavještena 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.

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

		<ol style="list-style-type: none"> 15. Svi opasni delovi površina pod radovima, moraju se adekvatno oznaciti i ograditi radi sprečavanja ozleda. 16. Korisnik objekta obavezan je izraditi (ili ažurirati postojeće) Plan održavanja i sigurnosnih provjera objekta i opreme te Plan evakuacije i spašavanja pre završetka radova. 17. Postavljeni uređaji za klimatizaciju i ostala elektronska oprema su najmanje B razreda energetske efikasnosti. 18. Kod špricanja boja i sl. tekućih agensa radnici moraju nositi minimalno FFP2 maske. Antokorozivna zaštita neće se obavljati na lokaciji. 19. Svako namjerno uništavanje zelenila i travnatih površina je strogo zabranjeno. U slučaju nenamjernog oštećenja ili uništavanja zelenila isto će se vratiti u prvobitno stanje (ozeleniti).
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 šteta s visine iznad prvog sprata, upotrijebljivati 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, decu i zaposlene vrtića. Ukoliko bude prituzbi na buku ili prasinu, obavice se dodatna mjerenja i uvesti dodatne mere, npr. panoi za zaštitu od buke i prasine, i sl. 5. Neće biti radova nocu, osim uz ishodovanje dozvola nadležnih tela. Svi bučniji radovi, obavljat ce se iskljucivo danju.

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

		<p>6. Radovi koji rezultiraju povisenim razinama buke se nece obavljati tokom boravka dece u vrticu.</p>
	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 95/2018 - dr. zakon) i drugi akti koji proističu iz Zakona;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 neporpusnim kontejnerima i ne mijesa 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 prevezenom 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.

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

		<p>14. Primeniti sve mere za zaštitu zdravlja i bezbednosti zaposlenih u skladu sa planom/procedurom za upravljanje azbestom.</p> <p>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.</p>
Transport i upravljanje materijalima		<p>1. Sav materijal sklon prašini prevozi se u zatvorenim ili pokrivenim kamionima;</p> <p>2. Svi materijali skloni prašini i osetljivi na vremenske uslove zaštićeni su od atmosferskih uticaja bilo vetrobranskim staklima, prekrivačima, vodom ili drugim odgovarajućim sredstvima;</p> <p>3. Prosuti materijali se odmah uklanjaju sa koloseka i čiste. Sva polovna vozila i mašine su atestirani i dobro održavani;</p> <p>4. Pristup vozilima za isporuku materijala strogo se kontroliše, posebno tokom vlažnog vremena;</p> <p>5. Neće se koristiti nelicencirane kamenolomi ili deponije otpada.</p> <p>6. Upravljanje hemikalijama obavljaće se u skladu sa bezbedonosnim listovima proizvođača, zakonom i najboljim praksama. Njima će upravljati osobe koje su za to obučene.</p> <p>7. Hemikalije se nabavljaju samo od registrovanih proizvođača i njihovih zastupnika</p> <p>8. Sav material mora biti izvoran, ne recikliran niti već korišćen;</p> <p>9. Mineralni materijali (kamen, pesak, šljunak i sl.) nabavljaju se isključivo od dobavljača koji poseduju sve odgovarajuće dozvole.</p> <p>10. Koristit će se isključivo neopasne boje i lakovi.</p> <p>11. Upotrebljavat će se isključivo materijali otporni na gorenje;</p> <p>12. Nabavljeni nameštaj (uključujući i maske za radijatore) je siguran za decu i instaliran je na siguran način. Korišćeni materijali moraju biti neopasni za zdravlje dece i odraslih.</p>
AKTIVNOST	PARAMETAR	KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA
C. Nameštaj i opremanje		<p>1. Nameštaj dopremiti nakon prethodno očišćenih prostorija</p> <p>2. Otpad generisan prilikom otpakivanja i montaže nameštaja zbrinuti na zakonom predviđena mesta</p> <p>3. Karton predati na punktu za reciklažu</p>

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

		<ol style="list-style-type: none"> 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 sprovesti Plan sigurnosti i održavanja opreme (uključujući nameštaj) i igračaka. 7. Sva oprema, spoljašnja i unutrašnja, se redovno održava i kontroliše kako bi se osigurala bezbednost korisnika. 8. Sva oprema vrtića mora biti proizvedena i instalirana tako da bude sigurna za decu.
D. Istorijske 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 obavestiti 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
E. 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 saobraćajnog 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 upozorena na sve potencijalne opasnosti
F. Socijalna i zdravstvena i bezbednosna pitanja	Zaštita ljudskog zdravlja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Obezbediti na lokaciji kontakt osobe koje su zadužene za komunikaciju i prijem zahteva / žalbi od lokalnog stanovništva na na nivou lokacije objekta; 2. Ako je lokacija naseljena, zabranite građevinske aktivnosti noću. 3. 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. 4. Za građevinske radnike – potrebna je primena zakonski propisanih zdravstvenih i bezbednosnih mera:

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

		<p>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;</p> <p>b) održavanje dobrog nivoa lične higijene;</p> <p>v) zdravstvena zaštita – obezbeđivanje kompleta prve pomoći i lica obučениh za pružanje prve pomoći na gradilištu tokom izvođenja radova;</p> <p>5. Adekvatne protivpožarne mere su provedene i oprema je dostupna .</p> <p>6. Svi radnici su prošli adekvatnu obuku.</p> <p>7. Procedure i planovi su predstavljeni i dostupni zaposlenima.</p> <p>8. Znakovi opasnosti i obaveznog nošenja opreme su postavljeni na vidljiva mjesta.</p> <p>9. Pristup gradilištu je jasno označen.</p> <p>10. Opasni delovi gradilišta su jasno ozačeni i ograđen.</p> <p>11. Svi objekti moraju da imaju važeći Plan evakuacije i spasavanja. Po potrebi plan će se ažurirati.</p> <p>12. Vrtić zadovoljava sve protivpožarne nacionalne zakone i standarde.</p> <p>13. Izvršiti sve neophodne radnje i provere da se osigura da je objekat nakon izvođenja radova siguran za upotrebu.</p>
G. Izbijanje i širenje virusa COVID-19		<p>1. Organizovati radove tako da se maksimalno izbegava grupisanje radnika na malom prostoru.</p> <p>2. Održavati potrebnu distancu (2m).</p> <p>3. Obezbediti lična zaštitna sredstva za radnike u skladu sa propisanim merama (maske i rukavice).</p> <p>4. Obezbediti tekuću čistu vodu na gradilištu, sapune i dezinfekciona sredstva.</p> <p>5. Obezbediti dovoljan broj kanti za smeće i redovno ih prazniti.</p> <p>6. Jasno odvojiti komunikacione linije koje koriste radnici i korisnici objekta kako ne bi dolazilo do kontakta.</p> <p>7. Primeniti sve mere iz plana za bezbednost i zdravlje vezano za izbijanje i širenje virusa COVID-19.</p> <p>8. Uskladiti procedure sa zahtevima nacionalnih institucija i preporukama Svetske zdravstvene organizacije.</p>

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

H. Izmeštanje dece u druge škole i ustanove tokom građevinskih radova

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.
6. Osigurati mogućnost korišćenja pre početka građevinskih radova, kako bi se osigurala potpuna usklađenost s propisima Republike Srbije i zajmodavca 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 usklađenost 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 rasporeda, kao i o	Na lokaciji objekta	Uvidom u pripremljena obaveštenja za roditelje/staratelje. Osigurati mogućnost korišćenja	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
	uslovima tokom izmenjenog rasporeda		žalbenog mehanizma				
Dizajn	Vatrootpornost i bezbednost korišćenih materijala	Tehnička dokumentacija	Pregledom tehničkih specifikacija	Pre početka radova	Osiguradnje dugoročne bezbednosti dece i zaposlenih u vrtiću i školi		Izvodjač Strucni nadzor JUP
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	Na lokaciji objekta	Vizuelna provera, Provera dokumentacije –	Pre početka radova	Kako bi se smanjila proizvodnja otpada i		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
	proizvedene tokove otpada;		Plan za upravljanje otpadom, licence odlagališta i prevoznika, dokumenti o kretanju otpada (količine, vrste, itd.)		obezbedio odgovarajući način odlaganja otpada.		Gradski službenici: komunalni inspektor i inspektor za zaštitu životne sredine
	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

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
	Plan evakuacije i spasavanja korisnika; Plan održavanja i sigurnosti	U objektu	Vizuelne provere	Prije završetka radova	Sigurnost dece	Trošak korisnika	Korisnik, JUP
	Plan evakuacije ispasavanja tokom radova	U objektu/uredu Izvođača	Vizuelne provere	Prije 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	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		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
			lokalnog stanovništva		radnika i okolnog stanovništva.		
	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 žalbe 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,	Kroz registar žalbi	Kroz registar žalbi	Kontinuirano	Kako bi se blagovremeno identifikovali eventualni nedostaci u usvojenim merama za suzbijanje		MP 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
	vibracijama i prašinom				povišene buke, vibracija i prašine		
	Broj primljenih žalbi u vezi sa pristupom predškolskoj ustanovi i bezbednošću saobraćaja	Kroz registar žalbi	Kroz registar žalbi	Kontinuirano	Kako bi se blagovremeno identifikovali eventualni nedostaci u usvojenim merama za bezbednost saobraćaja		MP Izvođač 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	Objekat u kome se vrše aktivnosti rekonstrukcije (tekuće održavanje)	Inspekcija aktivnosti	Čitav period izvođenja radova	Smanjiti 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
	Pridržavanje svih mera i preporuka za sprečavanje širenja virusa 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 koriscenja 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	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 prati?	Gde?	Kako će se pratiti parametar?	Kada će se pratiti parametar (učestalost merenja)?	Zašto će se pratiti parametar?	Trošak	Odgovornost
			čišćenja i dezinfekcije opreme redovno i u skladu sa uslovima propisanim za slučaj širenja virusa COVID-19				
Plan reagovanja u hitnim situacijama uključujući i reagovanje u slučaju požara	Mere protivpožarne zaštite - sistem za dojavu požara, za lokalizaciju požara, panik lampe, postojanje rezervnog sigurnosnog sistema za napajanje prostorija, obuka zaposlenih.	U objektu	Na početku rada i periodično	Tokom rada objekta	Smanjiti rizik po decu i zaposlene		Osoblje predškolskog objekta; Gradska služba – ovlašćena institucija

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 količine građevinskog 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	kratkoročan	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 projektom 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 svoje sobe je vremenski ograničen, biće blagovremeno i planski sproveden uz mogućnost aktiviranja žalbenog mehanizma. Obzirom na obim radova, koji je izuzetno mali, očekuje se da radovi budu završeni u roku kraćem od dve nedelje. Svest o kompenzaciji privremenog premeštanja prisutna je zahvaljujući proširenju budućih koristi, nakon završetka adaptacije.



Nataša Đokić, Specijalista za zaštitu životne sredine i socijalna pitanja

Prilog 02: Lokacija objekta u mestu Provo, opština Vladimirci



Lokacija KP br. 3465 KO Provo, Vladimirci (izvor: <https://a3.geosrbija.rs/katastar>)

Република Србија
ОПШТИНА ВЛАДИМИРЦИ
ОПШТИНСКА УПРАВА
Одељење за урбанизам, грађевинарство
и инспекцијске послове
Број: 351-1-1361/17-IV/03
07.11.2017. године
ВЛАДИМИРЦИ

РЕШЕЊЕ ЈЕ ПРАВОСТАЈНО

ДАТА: 07.11.2017. ГОД.

ОБЕРАВА:



На основу чл. 6 став 4, чл. 7, чл. 12 ст.2, чл. 23 тачка 2 и чл. 34. Закона о
озакоњењу објеката („Сл. гласник РС“, бр. 96/15) и чл. 136., 140., 141. Закона о општем
управном поступку („Сл. гласник РС“, бр.18/16) и на основу **решења о рушењу**
грађевинског инспектора, Општинске управе Општине Владимирци, Одељење за
урбанизам, грађевинарство и инспекцијске послове, Општинске управе Општине
Владимирци, односно Анић Душан по овлашћењу начелника општинске управе бр. 03-
8/16- IV од 28.12.2016.год., доноси

РЕШЕЊЕ О ОЗАКОЊЕЊУ ОБЈЕКТА

1. ИЗДАЈЕ СЕ РЕШЕЊЕ О ОЗАКОЊЕЊУ НЕЗАКОНИТО
ИЗГРАЂЕНОГ ОБЈЕКТА, инвеститору Општини Владимирци-корисник ОШ
„Јован Цвијић“ Дебри, за изграђени стамбени (објекат објекат број 2 на скици
одржавања катастра непокретности), категорија објекта Б, класификациони број
112221, димензија 14,00x11,06м спратности Пр+1, висине слемена објекта 8,60м,
основе објекта бруто површине 155,00м², укупне бруто развијене грађевинске
површине објекта 338,81м² и нето корисне површине 286,22м², на кат. парцели бр.
3465 К.О. Прово, место Прово.

2. Стамбени објекат који се озакоњује је у потпуности завршен. Степен
завршености објекта износи 100%.

3. Извештај о затеченом стању за стамбени објекат израдио је пројектни
биро „КОНСТРУКТОР“ Шабац, Радомир Божић пр., одговорни пројектант: Радомир
Божић, дипл.инж.грађ., лиценца бр. 311 F117 07, а елаборат геодетских радова
Пројектни биро „TERRAPROJEKT“ Шабац, Дарко Цвејић пр., одговорно лице Миољуб
Петронић инж.геодезије, лиценца бр. 02 0318 12, геодетска лиценца другог реда.

4. Извештај о затеченом стању са елаборатом геодетских радова је
саставни део решења о озакоњењу објеката.

5. Стамбени објекат је видљив на сателитском снимку Републике Србије
из 2015.године.

Образложење

Грађевински инспектор Општинске управе Општине Владимирци, донео је
решење о рушењу стамбеног објекта у власништву Општине Владимирци-корисник
ОШ „Јован Цвијић“ Дебри заведено под бројем 354-1-1340/17-IV/03 од 10.10.2017.
године, на кат.парц. бр. 3465 К.О. Прово, место Прово.

По добијању решења о рушењу поменутог објекта на кат.пар. бр. 3465
К.О. Прово, ово Одељење је покренуло поступак озакоњења по службеној дужности а на
основу члана 7. став 9. Закона о озакоњења објеката („Службени Гласник“ бр. 96/15).

Инвеститор је у поступку излавања решења о озакоњењу поступно по
обавештењима Одељења за урбанизам, грађевинарство и инспекцијске послове,

Општинске управе Општине Владимирци и поднео потребну документацију из чл.31., чл.32 и чл.33. Закона о озакоњењу објекта и то:

1. Доказ о праву својине: препис листа непокретности бр. 2. К.О. Прово.
2. Извештај о затеченом стању за стамбени објекат са елаборатом геодетских радова за стамбени објекат.
3. Потврду Републичке Дирекције за имовину Републике Србије број: 954-03529/2017-02 у којој су побројане непокретности које користи ОШ „Јован Цвијић“ Дебри са уделом 1/1 и да је пријављена за јединствену евиденцију непокретности у државној својини од стране Општине Владимирци где је под бројем 6.3. уписана породична стамбена зграда бр.2, на потесу Гложђе на кат.пар.бр.3464. Потврда је издата ради уписа права јавне својине Општине Владимирци на предметној непокретности у јавну књигу о евиденцији непокретности и правима на њима.

На основу свега изнетог решено је као у диспозитиву, у складу са Законом о озакоњењу објеката и Законом о општем управном поступку.

Ослобођено плаћања таксе према члану 18 Закона о Републичким административним таксама (сл.гласник РС број 61/2017.).

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Против овог решења може се изјавити жалба Министарству грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре – Колубарски округ у Ваљеву у року од 15 дана од дана пријема решења, непосредно или преко овог органа.

Жалба се таксира са 460,00 динара административне таксе.

РЕШЕЊЕ ДОСТАВИТИ:

1. Инвеститору,
2. Грађ.инспекцији,
3. РГЗ СКН Владимирци,
4. У списе предмета.

Обрадио:

дипл.грађ.инж. Милан Мирковић



**ПО ОВЛАШЋЕЊУ НАЧЕЛНИКА
ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ бр.03-8/16-IV од 28.12.2016.год.
Анић Душан дипл.прост.планер**

Prilog 04: Žalbeni formular

МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ
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.

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 Вама 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): Овде упишите e-mail адресу	Број телефона: 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 догоди да би се решио проблем)? Овде опишите



POZIV ZA JAVNE KONSULTACIJE

Predstavljanje dokumentacije za izvođenje radova na tekućem održavanju dela objekta
PU „Suncokreti“ Vladimirci

Poštovani,

pozivamo Vas, kao predstavnike zainteresovane javnosti, da prisustvujete Javnoj prezentaciji budućih radova za potrebe opremanja i renoviranja prostorija predškolske ustanove. Javne konsultacije će se održati:

10.07.2024. godine u prostorijama Predškolske grupe "Suncokreti" - Provo, na adresi ul. Heroja Podrinja bb, opština Vladimirci, sa početkom u 14:00 h

Svrha i cilj javnih konsultacija je predstavljanje planiranih budućih aktivnosti na uređenju prostorija za potrebe rada predškolske ustanove, upoznavanje sa planiranim intervencijama, kako bi se ostvarila komunikacija sa lokalnom zajednicom. Cilj predstavljanja planiranih aktivnosti je mogućnost davanja primedbi i iznošenje komentara na planirane radove. Prisutnima će biti predstavljen proces sprovođenja Plana za upravljanje životnom sredinom i socijalnim pitanjima, odgovornim za implementaciju i kontrolisanje mera za ublažavanje uticaja. Ceo proces sprovodi se u skladu sa nacionalnim zakonodavstvom i pravilima Svetske banke.

U Vladimircima, 05.07.2024. godine

U ime projektnog tima
Uprava predškolske ustanove
Vladimirci