

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

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

**Renoviranje i opremanje vaspitnih soba u predškolskoj ustanovi u**

**Opštini Šid**

Beograd, jun 2022

## 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 lokacija .....	5
1.	Tekuće održavanje i opremanje 3 sobe u opštini Šid.....	5
2.	PLAN UPRAVLJANJA I PRAĆENJA ŽIVOTNE SREDINE ZA RENOVIRANJE I OPREMANJE POSTOJEĆIH VASPITNIH SOBA .....	9
	DEO 1: Institucionalno administrativni .....	9
	DEO 2: Ekološka i socijalna procena .....	18
	DEO 3: Plan monitoringa.....	26
	Prilozi.....	35
	Prilog 01: Zaštita životne sredine i socijalno okruženje .....	35
	Prilog 02: Lokacije objekata u Opštini Šid, Erdevik .....	36
	Prilog 03: Mišljenje građevinski inspektora .....	37
	Prilog 04: Žalbeni formular .....	38

## 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 – Polickični 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 lokacija**

### **1. Tekuće održavanje i opremanje 3 sobe u opštini Šid**

Opština Šid se nalazi u jugozapadnom delu Vojvodine na šumovitim obroncima Fruške Gore, te se 42,96 % teritorije Opštine prostire na ovoj planini. Celom površinom prostire se u južnom delu Panonske nizije. Opština Šid pripada Sremskom okrugu i graniči se na severoistoku sa opština Bačka Palanka (oko 15 km), na istoku i jugoistoku sa opština Sremska Mitrovica (oko 45km). Na jugu i jugozapadu od opštine Šid nalazi se Republika Srpska (oko 16,5 km), a na zapadu i severu je Republika Hrvatska (oko 110 km). Opština Šid zauzima površinu od 687 km<sup>2</sup>, predstavlja 3,2 % pokrajinske teritorije.

Opština Šid je smeštena na tromedi Republike Srbije, Republike Hrvatske i Bosne i Hercegovine. Zauzima zapadni deo Srema u jugozapadnom delu Vojvodine. Na teritoriji opštine nalazi se 19 naseljenih mesta od kojih je Šid najbrojniji sa 14.893 stanovnika, dok Erdevik broji 2.736 stanovnika).

Jedino gradsko naselje je Šid, ujedno i najveće naselje i centar opštine, dok su ostala naselja seoska. Naselja se razlikuju po geografskom i topografskom položaju, veličini, prirodnim i privrednim karakteristikama. Na teritoriji opštine koja zauzima oko 687 km<sup>2</sup>, po popisu iz 2011. godine živi 34.188 stanovnika. Stanovništvo sačinjavaju Srbi, Slovaci, Hrvati, Rusini, Mađari, Romi i druge nacionalnosti. Opština Šid ima status pogranične opštine jer na njenoj teritoriji ima šest graničnih prelaza Ljuba, Sot, Šid, Batrovci, Jamena i Šid – železnički. Sa opština susednih država, opština Šid je povezana automobilskim putevima, a sa pojedinim i železničkom vezom. Od Beograda je udaljena 104 km (preko Adaševaca), a do Novog Sada 64 km (preko Iloka). Kroz opština prolazi auto put E-70 (Beograd – Zagreb) i železnički koridor od Azije do Zapadne Evrope.

#### ***Lokacija***

Predškolska ustanova „Jelica Stanivuković Šilja“ je samostalna ustanova sa sedištem u Šidu, ulica Cara Lazara br 39, organizovana u više organizacionih jedinica. Ustanova ima tri namenski građena objekta za celodnevni i poludnevni smeštaj dece. Sva tri namenski građena objekta ustanove nalaze se u Šidu. Osim namenskih objekata ustanova za rad koristi i 23 prilagođene prostorije za smeštaj dece u četiri časovnom trajanju za predškolce. Udaljenost između sela iznosi i do trideset kilometara od središta.

U predškolskoj ustanovi organizuje se celodnevni i poludnevni boravak dece. Celodnevni boravak traje 10 časova, odnosno od 05.30. do 15.30 časova, sa produženim boravkom do 17 časova. Poludnevni boravak traje 4 časa od 08.00 do 12.00 časova u prvoj, ili od 13.00 do 17.00 časova u drugoj smeni, a prema potrebama sredine.

U okviru PU realizuju se sledeći programi:

- Program nege i vaspitanja dece uzrasta do 3 godine starosti
- Vaspitno-obrazovni rad sa decom od 3 do 5,5 godina starosti, koji se izvodi po „A“ ili „B“ modelu vo rada.
- Pripremni predškolski program u godini pred polazak u školu, koji se realizuje po „A“ ili „B“ modelu vo rada.
- Inkluzivni program za rad sa decom sa teškoćama u razvoju u redovnim vaspitnim grupama koji se realizuje kroz sve gore navedene programe.
- Vaspitno-obrazovni rad se po izjašnjenju roditelja izvodi na srpskom jeziku.

Vaspitno obrazovni rad sa decom u posebnim programima: 1. „Školica života“ – zajedno za detinjstvo, pod pokroviteljstvom fondacije Novaka Đokovića i supervizijom CIP-a.

Aktivnosti se ostvaruju na srpskom jeziku, a svake godine se roditelji putem anketa izjašnjavaju o jeziku na kome će se ostvarivati vaspitno-obrazovni rad sa njihovom decom.

Radne 2017/18 godine u predškolsku ustanovu upisano je 960 dece, raspoređene u 55 vaspitnih grupa. U celodnevnom boravku boravi 571 dete. Raspoređeni su u 26 vaspitnih grupa. U poludnevnom boravku na području Šida boravi 77 dece, raspoređene u 5 vaspitnih grupa. U poludnevnom boravku na selima boravi 312 dece, raspoređenih u 24 vaspitne grupe. Pripremni predškolski program pohađa 286 dece raspoređenih u 29 vaspitnih grupa. Broj dece u vaspitnim grupama podložan je oscilacijama tokom radne godine usled upisa ili ispisa dece.

Vaspitno – obrazovni rad se izvodi na srpskom jeziku. U ustanovi je zaposleno 115 lica na neodređeno vreme, svi sa punim radnim vremenom. Zbog organizovanja zamena zaposlenih koji su na bolovanju, ukupan broj zaposlenih varira tokom godine.

Prostorije predmetnog vrtića se nalaze u okviru prostorija OŠ „Sava Šumanović“ koja u današnjem obliku, kao osmogodišnja osnovna škola, deluje od 1953. godine, a 1971. godine sazidana je i zgrada u kojoj se škola danas nalazi. Ukupna površina objekta je 1 642m<sup>2</sup>. Objekat je legalizovan.

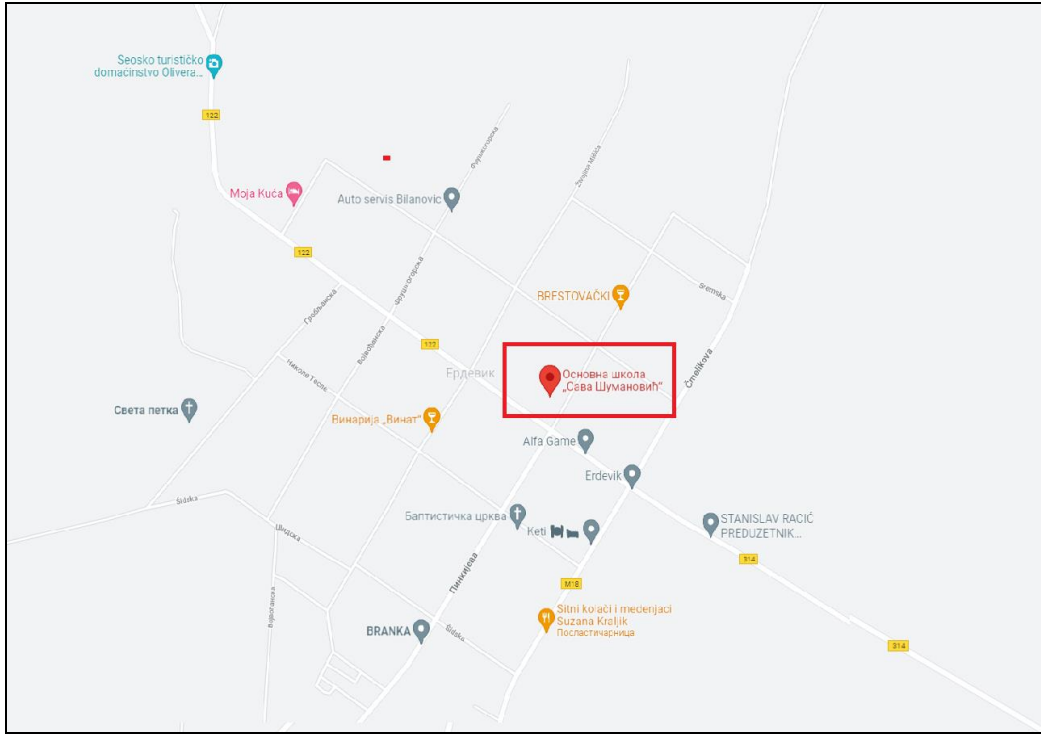
Trenutni kapacitet u prostorijama za vrtić gde borave deca je 50 a potreba je za 80. Od toga je petoro u inkluziji.

Objekat ima površinu od 1 642 m<sup>2</sup> i ima dvorište iza škole (fudbalski teren i košarkaški teren), i igralište u parku ispred škole. Objekat je priključen na gradski vodovod i ima zasebnu kanalizaciju. Ima sopstvenu kotlarnicu na mazut. U blizini nema značajnih zagađivača vazduha. Od najbliže frekventne saobraćajnice je udaljen oko 500 m i izolovan je pojasom zelenila, zelenim površinama i okolnim zgradama. Objekat škole se nalazi u parku koji se proteže kroz čitavu ulicu i u neposrednom okruženju se nalaze 3 verska objekta. U neposrednoj blizini vrtića nema industrijskih postrojenja. Nalazi se u mirnom okruženju sa individualnim stanovanjem.

Predmet projekta su deo prostorija u OŠ „Sava Šumanović“ Erdevik, koje se koriste za potrebe vrtića:

Naziv predškolske ustanove	PU “Jelica Stanivuković – Šilja”
Naziv objekta/objekata u kome se nalaze sobe za koje se planira planira adaptacija	Deo prostorija u OŠ „Sava Šumanović“ Erdevik
	Naziv objekta i površina
<b>Soba 1</b>	OŠ „Sava Šumanović“ Erdevik (površine 57,42 m <sup>2</sup> )
<b>Soba 2</b>	OŠ „Sava Šumanović“ Erdevik (površine 57,42 m <sup>2</sup> )
<b>Soba 3</b>	OŠ „Sava Šumanović“ Erdevik (površine 57,42 m <sup>2</sup> )

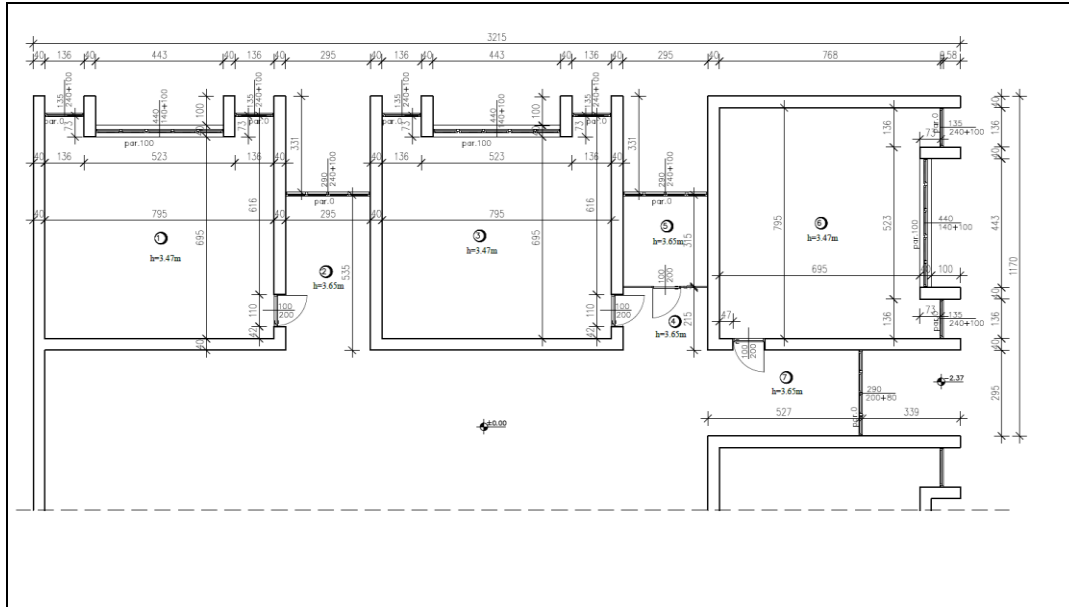
Objekat se nalazi u naselju Erdevik.



*Slika 1. Lokacija objekta Osnovne škole „Sava Šumanović“ u Erdeviku*

Objekat ne predstavlja kulturno dobro - spomenik kulture. Objekat ne pripada prostoru koji je deo zaštićenog prirodnog dobra ili zone zaštite prirodnog dobra.

Zemljište na kojem su izgrađeni objekti, kao i okolno zemljište, koristi se kao zemljište za uglavnom stambenu izgradnju i u njegovoj bližoj okolini nema izvora zagađenja.



*Slika 2. Osnova prizemlja (deo) u vrtiću u okviru osnovne škole u Erdeviku*

Osnovne informacije o PU „Jelica Stanivuković Šilja“ Šid su dostupne na sledećoj internet strani:

<http://www.pusid.edu.rs/>

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 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.

Predmet idejnog rešenja je adaptacija dve sobe za boravak dece, učionice muzičke kulture i pripadajućih delova hodnika u novu celinu vrtića koji funkcioniše u okviru osnovne škole. Idejnim rešenjem planira se adaptacija tri sobe i sanitarnog bloka.

U postojećem stanju predškolska ustanova koristi dve učionice sa predprostorom, toalet, trpezariju i salu u sklopu osnovne škole. Planirano je da se predškolskoj ustanovi ustupi još jedna učionica i da se otvori nezavisan ulaz u vrtić. Jedna od učionica biće namenjena mlađem uzrastu dece. Iz tog razloga planiran je zaseban sanitarni blok sa topлом vezom sa prostorijom za boravak dece. U sanitarnom bloku smešteni su dečiji umivaonici, wc šolje, kadica u pult za povijanje dece. Zbog preglednosti predviđa prozor između ove dve prostorije. Ispred sobe za mlađi uzrast planira se garderoba sa ormarićima i prostorom za odlaganje obuće. Položaj planiranog sanitarnog bloka je takav da neće biti problem da se priključi na postojeću vodovodnu i kanalizacionu mrežu u objektu, jer se ispod planiranog toaleta u podrumu nalaze garderobera i sanitarni blokovi. Nije planirano postavljanje keramčkih pločica preko postojećeg teraca iz razloga što bi se pojavila razlika u visini između sobe i sanitarnog bloka.

Preostale dve učionice će biti namjenjene boravku starije dece. Smeštene su bliže ulazu u objekat. Između dve učionice formiran je prostor garderobe za dečiju odeću i obuću, slično kao u postojećem stanju. Planiranim rešenjem dobiće se veći prostor za garderobu, jer se ostava izmešta u podrum.

Zbog funkcionalnih, finansijskih i estetskih razloga odustalo se od planiranja rampe i predlaže se kosa platforma za stepenište kako bi se omogućio pristup roditeljima sa malom decom i osobama sa invaliditetom.

U objektu postoji grejanje. U svakoj od soba postoje radijatori koji su dovoljni da se zgreje prostor. U planiranom sanitarnom bloku ovim rešenjem nije planirana ugradnja novog radijatora. Jedan od postojećih radijatora će se po realizovanju projekta naći u prostoru vetrobana. Ovim rešenjem nije planirano njegovo izmeštanje.

U sobama za boravak dece planirani su sledeći radovi:

- Zamena postojećih vrata
- Spuštanje plafona

- Ugradnja LED panelne rasvete
- Šlajfovanje i lakiranje parketa
- Krečenje zidova i plafona.

Adaptacija prostora za garderobu uz sobe za boravak dece obuhvata:

- Krečenje zidova i plafona

Sanitarni blok uz sobu za boravak mlađeg uzrasta obuhvata sledeće radove:

- Zidanje fasadnog zida umesto postojećeg staklenog portala i postavljanje odgovaračih prozora visokog parapeta
- Izrada pregradnog zida od gipskartonskih ploča
- Producetak instalacija vodovoda i kanalizacije
- Hidroizolacija zidova gde je planirana sanitarna oprema
- Oblaganje zidova keramičkim pločicama.
- Ugradnja sanitарне opreme i uređaja
- Otvaranje novih vrata i prozora ka sobi
- Spuštanje plafona na delu kupatila
- Krečenje zidova i plafona
- Ugradnja led panelne rasvete

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.

Tokom izvođenja radova rad predškolske ustanove će biti organizovan tako da sva deca borave u jednoj učionici škole, samo 4 sata.

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

### **deo 1: Institucionalno administrativni**

<b>1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI</b>			
Država	Republika Srbija		
Naziv podprojekta	„INKLUZIVNO PREDŠKOLSKO VASPITANJE I OBRAZOVANJE“ Renoviranje i opremanje postojećih vaspitnih soba u vrtićima u opštinama <b>1. Predškolska ustanova u opštini Šid (3 sobe)</b>		
Obim aktivnosti projekta	Tекуće održavanje i opremanje		
Institucionalni aranžmani (Ime i kontakti)	<b>SB:</b> Ivana Ivičić Selma Ljubijankić Ivana Novaković	<b>MPNTR:</b> Sanja Štrbac Musmar	<b>Lokalnim partnerima i i / ili Primalac i:</b>

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI				
Odgovoran za sprovođenje (Ime i kontakti)	Fondacija Novak Đoković Miljan Lazetić	Fondacija Novak Đoković Miljan Lazetić	Predškolska ustanova "Jelica Stanivuković – Šilja" (3 sobe )	
OPIS LOKACIJE				
Naziv lokacije	Objekat u opštini Šid (3 sobe)			
Opis lokacije	U Šidu se nalazi centralni objekat predškolske ustanove "Jelica Stanivuković – Šilja", a predmetne prostorije pripadaju OŠ "Sava Šumanović" u Erdeviku u ulici Sveti Sava br. 4. Objekat škole je legalizovan i ukupne površine od 1642 m <sup>2</sup> . Ukupna površina parcele je 6379 m <sup>2</sup> a zemljište uz zgradu škole je površine 4609 m <sup>2</sup> i u javnoj je svojini opštine Šid.	Prilog 02: Mapa lokacija <b>DA [X]</b> NE [ ] Mapa lokacija je priložena u Prilogu 02 ovog dokumenta		
Ko je vlasnik zemlje?	Opština Šid 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 Šid je isključivi nosilac prava javne svojine na k.p. br. 934/2 KO Erdevik i objektima na navedenoj parceli, dok je imao prava svojine na objektu Ministarstvo prosvete Republike Srbije – Osnovna škola "Sava Šumanović", na navedenoj parceli, a koja se nalazi na adresi Sveti Sava br. 4, što opština dokazuje izvodom iz lista nepokretnosti; Obzirom da je objekat izgrađena pre donošenja propisa o izgradnji objekata, za potrebe realizacije tekućeg održavanja dela škole, odnosno za potrebe PU "Jelica Stanivuković – Šilja" Šid, angažovan je građevinski inspektor sa zadatkom sačinjanja nalaza i mišljenja. U predmetnom izveštaju, dostavljenom 28. 12. 2021. godine, između ostalog, se navodi da je zgrada osnovnog obrazovanja, čije se prostorije u prizemlju se koriste od strane PU "Jelica Stanivuković – Šilja", izgrađena pre pedeset godina od čvrstog građevinskog materijala sa stabilnom konstrukcijom i nije primećen azbestni materijal. U datom Izveštaju se dalje navodi da je inspektor mišljenja da je moguća adaptacija tih prostorija čime bi se dodatno poboljšali uslovi za boravak dece. (prilog 3). Zakonski uslovi protivpožarne zaštite su ispunjeni, što je potvrđeno Zapuisnikom o inspekcijskom nadzoru sastavljenom dana 21.05.2021. u kojem se zaključuje da stepen rizika neznatan.			
Geografski opis	Prostorije predmetnog vrtića se nalaze u okviru prostorija OŠ „Sava Šumanović“ koja se od 1971. nalazi na ovoj lokaciji kada je i sazidan objekat škole. Ukupna površina objekta je 1642 m <sup>2</sup> . Objekat je legalizovan.  Trenutni kapacitet u prostorijama za vrtić gde borave deca je 50 a potreba je za 80. Od toga je 3 u inkluziji.  Objekat ima dvorište iza škole (fudbalski teren i košarkaški teren), i igralište u parku ispred škole. Objekat je priključen na gradski vodovod i ima zasebnu			

## **1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI**

kanalizaciju. Ima sopstvenu kotlarnicu na mazut. U blizini nema značajnih zagađivača vazduha. Od najbliže frekventne saobraćajnice je udaljen oko 500 m i izolovan je pojasom zelenila, zelenim površinama i okolnim zgradama. Objekat škole se nalazi u parku koji se proteže kroz čitavu ulicu i u neposrednom okruženju se nalaze 3 verska objekta. U neposrednoj blizini vrtića nema industrijskih postrojenja. Nalazi se u mirnom okruženju sa individualnim stanovanjem.

## **1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI**

### **ZAKONODAVSTVO**

Utvrđite nacionalno i lokalno zakonodavstvo i dozvole koje se odnose na projektnе 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 upotreboom 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 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 eksploraciju 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

## **1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI**

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).

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, 36/09 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);
- 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 i 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 sprovede se u skladu sa:

- Zakonom o upravljanju otpadom („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 88/2010, 14/2016, 95/18 – dr. zakon);

## 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

	<ul style="list-style-type: none"><li>– Pravilnikom o načinu skladištenja, pakovanja i obeležavanja opasnog otpada („Sl. glasnik RS“, broj 92/2010);</li><li>– Pravilnikom o kategorijama, ispitivanju i klasifikaciji otpada („Sl. glasnik RS“, br. 56/10 i 93/2019);</li><li>– 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</li><li>– Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 95/2018 – dr. zakon).</li><li>– Zaštita vazduha u skladu sa:</li><li>– Zakonom o zaštiti vazduha („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009 i 10/2013);</li><li>– Uredbom o uslovima za monitoring i zahtevima kvaliteta vazduha („Sl. glasnik RS“, br. 11/2010, 75/2010 i 63/2013).</li></ul> <p>Mere za zaštitu od buke će biti preduzete u skladu sa sledećim propisima:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Zakon o zaštiti od buke u životnoj sredini („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 88/2010);</li><li>– 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</li><li>– Pravilnik o metodama merenja buke, sadržini i obimu izveštaja o merenju buke („Sl. glasnik RS“, br. 72/2010)</li></ul>
Da li su pribavljenе sve potrebne dozvole?	<p><b>DA [X] NE []</b></p> <p>Obzirom da je objekat izgrađena pre donošenja propisa o izgradnji objekata, za potrebe realizacije tekućeg održavanja dela škole, odnosno za potrebe PU “Jelica Stanivuković – Šilja” Šid, angažovan je građevinski inspektor sa zadatkom sačinjavanja nalaza i mišljenja. U predmetnom izveštaju, dostavljenom 28. 12. 2021.godine, između ostalog, se navodi da je zgrada osnovnog obrazovanja, čije se prostorije u prizemљu se koriste od strane PU “Jelica Stanivuković – Šilja”, izgrađena pre pedeset godina od čvrstog građevinskog materijala sa stabilnom konstrukcijom i nije primećen azbestni materijal. U datom Izveštaju se dalje navodi da je inspektor mišljenja da je moguća adaptacija tih prostorija čime bi se dodatno poboljšali uslovi za boravak dece (prilog 3).</p> <p>Zakonski uslovi protivpožarne zaštite su ispunjeni, što je potvrđeno Zapuisnikom o inspekcijskom nadzoru sastavljenom dana 21.05.2021. u kojem se zaključuje da stepen rizika neznatan.</p>

## JAVNE KONSULTACIJE

Opišite proces javnih konsultacija	<p><b>Javne konsultacije o potprojektima izvođenja</b></p> <p>Pre izvođenja radova organizovane su javne konsultacije sa zainteresovanim stranama sa ciljem prezentacije dokumentacije (predmet radova) za izvođenje radova na tekućem održavanju u opisanom projektu.</p> <p>Javne konsultacije održane su u prostorijama u prostorijama OŠ „Sava Šumanović“ Erdevik i to:</p>
------------------------------------	---

## 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

1. Opština Šid, Erdevik? – Ponedeljak, 31.01.2022. godine u 16 h

Obaveštenje o održavanju javnih konsultacija, bilo je istaknuto na oglasnoj tabli predškolske ustanove 7 dana pre održavanja sastanaka, ali je posredstvom Viber roditeljskih grupa i neposredno preko zaposlenih vaspitača, par dana pre sastanka, napravljen podsetnik. Odziv je bio odličan, obzirom na vreme pandemije. Tokom sastanka poštovane su preporučene mere za suzbijanje pandemije (nošenje maski i bezbedno rastojanje).

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. Pređeno 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.

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.

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.

Zapisnik o održanim konsultacijama sadrži listu prisutnih i biće sastavni deo izveštaja o sprovedenom **PzUŽSSO**.

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/>)

## 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

### TRENINZI ZA PODIZANJE NIVOA SVESTI

Opišite trening za podizanje svesti za decu, školsko osoblje i nastavnike

Tokom izvođenja radova na realizaciji projekta korišćenje objekta je organizovano tako da u delu objekta koji je predmet realizacije projekta neće boraviti deca, a ni zaposleno osoblje. Deo objekta u kome se izvode radovi je fizički odvojen od dela objekta u kome su deca prisutna, sa potpuno zasebnim ulazom. Obzirom na obim radova pretpostavka je da će isti biti završeni u roku od dve do tri nedelje.

U cilju podizanja svesti dece o građevinskim radovima i opasnostima koje isti nose, prije početka izvođenja radova u objektu OŠ „Sava Šumanović“ Erdevik, osigurati će se da:

- se pripremi lako razumljiva brošura, primerena uzrastu dece o bezbednosti tokom građevinskih radova
- se sproveđe obuka u cilju podizanja svesti prilagođene dečjem uzrastu. Obuke treba sprovesti pre početka izvođenja građevinskih radova
- se sproveđe obuka za nastavno i drugo relevantno osoblje vrtića u cilju podizanja svesti o bezbednosti.

Tokom obuke nastavnicima naglasiti da se treninzi deci trebaju ponoviti još jednom prije početka radova i minimalno jednom sedmično tokom trajanja građevinskih radova.

Za potrebe povećane sigurnosti, zaposleno osoblje će tokom perioda izvođenja radova komunicirati sa roditeljima i decom na temu bezbednosti. Biće predviđena opasnost po bezbednost i naglašena informacija da se u drugom delu objekta izvode radovi. Posebnu pažnju posvetiti zajedničkom pristupu objektu. Obezbediti da se izbegne preklapanje aktivnosti dolaska dece/roditelja sa aktivnostima dolaska radnika/materiala u objekat i slično.

### MEHANIZAM PODNOŠENJA ŽALBI

Opis žalbenog mehanizma

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.

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.

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:

- 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);

## 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

– građani na koje aktivnosti projekta u lokalnoj sredini utiču na bilo koji način za koji smatraju da ih ugrožava (nepričereno ponašanje zaposlenih na projektu i izvođača radova, ugrožena prava, nepoštavanje 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](mailto:ecec@mpn.gov.rs)
- Odštampan na adresu:

Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja

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 pogodjenim 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 pogodjeni 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

## **1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI**

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

- na sajtu MPNTR ([www.mpn.gov.rs](http://www.mpn.gov.rs), <http://www.mpn.gov.rs/ipvo-ecec/>)
- u prostorijama uprave predškolske ustanove i
- na oglašnim 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, i J u nastavku
	C. Nameštaj i opremanje	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak A, B, C i J u nastavku
	D. Istorijске zgrade i kulturne celine	<input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE <input checked="" 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		Pogledajte odeljak A, F i H u nastavku
AKTIVNOST	PARAMETAR	KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA	
	A Opšti uslovi	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 znacima zabrane ulaska u prostorije koje se adaptiraju za sva nezaposlena lica tokom vremena trajanja radova).	

## DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

	<ol style="list-style-type: none"><li>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);</li><li>6. Odgovarajuća obaveštenja na lokaciji informisaće radnike o ključnim pravilima i propisima kojih se moraju pridržavati;</li><li>7. Svi radnici moraju biti obučeni i sa iskustvom za izvođenje dodeljenih zadataka/ radova;</li><li>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 obučenih i sertifikovanih radnika za rad sa rizikom;</li><li>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;</li><li>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.);</li><li>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;</li><li>12. Radnici moraju redovno održavati lokaciju projekta urednom, redovno uklanjati prekomerni otpad i ostatke tečnosti;</li><li>13. Veće količine zapaljivih tečnosti ne treba držati na lokaciji;</li><li>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.</li><li>15. Svi opasni delovi povrsina pod radovima, moraju se adekvatno označiti i ogradići radi sprecavanja ozleda.</li><li>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.</li></ol>
--	--

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA		
		<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 nemamernog oštećenja ili uništavanja zelenila isto će se vratiti u prvobitno stanje (ozeleniti).</p>
<b>B. Aktivnosti renoviranja i opremanja</b>	Kvalitet vazduha	<p>1. Suzbijanje prašine tokom unutrašnjih radova povremenim prskanjem vode</p> <p>2. Da bi se smanjila prašina, građevinski materijal treba na odgovarajući način čuvati i pokriti;</p> <p>3. Obavezno korišćenje zaštitnih maski za radnike ako se stvara prašina tokom radova;</p> <p>4. Održavanje pristupa objektu čistim da se prašina ne raznosi</p> <p>5. U blizini objekta neće biti prekomernog praznog hoda građevinskih i drugih vozila, kao ni vozila koja dovoze i odvoze potrebni material i radnike.</p> <p>6. Za izbacivanje šuta s visine iznadprvog sprata, upotrijebljavati cevi za spuštanje.</p>
	Buka	<p>1. Građevinska buka će biti ograničena zakonom dozvoljen nivo za naseljeno mesto.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>4. Nivo buke će se održavati na nivou koji ne ometa susede, decu i zaposlene vrtića. Ukoliko bude pritužbi na buku ili prasinu, obavice se dodatna mjerena i uvesti dodatne mere, npr. panoi za zaštitu od buke i prasine, i sl.</p> <p>5. Neće biti radova nocu, osim uz ishodovanje dozvola nadležnih tela. Svi bučniji radovi, obavljat će se isključivo danju.</p> <p>6. Radovi koji rezultiraju povisanim razinama buke se neće obavljati tokom boravka dece u vrticu.</p>
	Upravljanje otpadom	<p>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;</p>

## DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

		<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Kad god je to moguće, izvođač će ponovo koristiti i reciklirati odgovarajuće i održive materijale (osim azbesta);</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>5. Opasni otpad drzi se u neporpousnim kontejnerima i ne mijesa se.</li> <li>6. Dodeliti prostor ispred i unutar objekta za privremeno skladištenje građevinskog materijala i otpada tako da slobodno kretanje ne bude ometano;</li> <li>7. Sav otpad, uključujući građevinski i opasni otpad sakupljaće se i odlagati u licenciranim objektima, od strane ovlašćenih sakupljača;</li> <li>8. Treba voditi evidenciju o nastalom, sakupljenom i prevezrenom otpadu;</li> <li>9. Otpad treba pokriti tokom transporta;</li> <li>10. Spaljivanje otpada na lokaciji ili negde drugde (osim ako nisu licencirane spalionice) je zabranjeno;</li> <li>11. Nakon završetka radova, sav otpad će biti uklonjen sa lokacije;</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>14. Primenići sve mere za zaštitu zdravlja i bezbednosti zaposlenih u skladu sa planom/procedurom za upravljanje azbestom.</li> <li>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.</li> </ol>
	Transport i upravljanje materijalima	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sav materijal sklon prašini prevozi se u zatvorenim ili pokrivenim kamionima;</li> <li>2. Svi materijali skloni prašini i osetljivi na vremenske uslove zaštićeni su od atmosferskih uticaja bilo vetrobranskim staklima, prekrivačima, vodom ili drugim odgovarajućim sredstvima;</li> </ol>

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA		
AKTIVNOST	PARAMETAR	KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA
C. Nameštaj i opremanje		<p>3. Prosuti materijali se odmah uklanaju 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 bezbednosnim 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; Nabavljeni nameštaj (uključujući i maske za radijatore) je siguran za decu i instaliran je na siguran način. Korišćeni materijali moraju biti neopasni za zadravlje dece i odraslih.</p>

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA		
D.	Istorijske zgrade i kulturne celine	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Pribaviti Saglasnost nadležnog Zavoda za zaštitu spomenika kulture</li> <li>2. Tokom izvođenja radova pridržavati se opših uslova zaštite objekta i eventualnih propisanih mera na koje ukazuje Zavod.</li> <li>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.</li> </ul>
AKTIVNOST	PARAMETAR	KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA
E. Bezbednost saobraćaja i pešaka	Direktne ili indirektne opasnosti za javni saobraćaj i pešake zbog projektnih aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Prilagoditi radno vreme lokalnim obrascima saobraćaja, npr. izbegavajti veće transportne aktivnosti u vreme saobraćajnog špica;</li> <li>2. Aktivno upravljati saobraćajem ako je to potrebno za siguran i pogodan prolaz za javnost prilikom dopremnja materijala i opreme na lokaciju;.</li> <li>3. Postaviti znakove upozorenja/putokaze tako da gradilište bude jasno vidljivo, a javnost upozorenja na sve potencijalne opasnosti</li> </ul>
F. Socijalna i zdravstvena i bezbednosna pitanja	Zaštita ljudskog zdravlja	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Obezbediti na lokaciji kontakt osobe koje su zadužene za komunikaciju i prijem zahteva / žalbi od lokalnog stanovništva na na nivou lokacije objekta;</li> <li>2. Ako je lokacija naseljena, zabranite građevinske aktivnosti noću.</li> <li>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</li> <li>4. Za građevinske radnike – potrebna je primena zakonski propisanih zdravstvenih i bezbednosnih mera: <ul style="list-style-type: none"> <li>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;</li> <li>b) održavanje dobrog nivoa lične higijene;</li> <li>v) zdravstvena zaštita – obezbeđivanje kompleta prve pomoći i lica obučenih za pružanje prve pomoći na gradilištu tokom izvođenja radova;</li> </ul> </li> <li>5. Adekvatne protivpožarne mere su provedene i oprema je dostupna</li> <li>6. Svi radnici su prošli adekvatnu obuku</li> <li>7. Procedure i planovi su predstavljeni i dostupni zaposlenima</li> <li>8. Znakovi opasnosti i obaveznog nošenja opreme su postavljeni na vidljiva mjesta.</li> <li>9. Pristup gradilištu je jasno označen</li> </ul>

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA		
		10. Opasni delovi gradilišta su jasno označeni i ograđen 11. Svi objekti moraju da imaju važeći Plan evakuacije i spasavanja. Po potrebi plan će se ažurirati. 12. Vrtić zadovoljava sve protivpožarne nacionalne zakone i standarde. 13. Izvršiti sve neophodne radnje i provere da se osigura da je objekat nakon izvođenja radova siguran za upotrebu.
<b>H</b> Izbijanje i širenje virusa COVID-19		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.
<b>I.</b> Izmeštanje dece u druge škole i ustanove tokom građevinskih radova		1. Obezbediti distribuciju lako razumljive brošure, primerene uzrastu dece o bezbednosti tokom građevinskih radova; 2. Sprovesti obuku u cilju podizanja svesti prilagođene dečjem uzrastu. 3. Sprovesti obuku za nastavno osoblje i zaposlene vrtića u cilju podizanja svesti o bezbednosti 4. Obuke sprovesti pre početka izvođenja građevinskih radova 5. Obuke ponoviti neposredno pre izvođenja radova i najmanje jednom nedeljno tokom izvođenja radova 6. Obezbediti pripremljene obuke tako da omoguće da deca razumeju sledeće: – kakvi će se radovi izvoditi; – kakvi poremećaji se očekuju tokom izvođenja građevinskih radova; – kakvi se neobični zvuci i vibracije mogu očekivati;

## DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

		<ul style="list-style-type: none"><li>– razumeju aktivnosti na gradilištu (kroz upotrebu makete okruženja u kom se izvode građevinski radovi, tematskih crteža i slično);</li><li>– shvate opasnosti koje prete u zoni izvođenja radova;</li><li>– shvate značaj bezbednog ponašanja;</li><li>– nauče da raspoznavaju građevinske znake i razumeju njihovo značenje i potrebu da ih poštuju</li></ul> <p>7. Obezediti pripremljene obuke tako da budu prilagođene uzrastu dece.</p>
--	--	---

## 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
<b>FAZA PRIPREMANJA PREDMERA I PREDRAČUNA</b>							
	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	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
	rasporeda, kao i o uslovima tokom izmenjenog rasporeda		žalbenog mehanizma				
Dizajn	Vatrootpornost i bezbednost korišćenih materijala	Tehnička dokumentacija	Pregledom tehničkih specifikacija	Pre početka radova	Osiguranje dugoročne bezbednosti dece i zaposlenih u vrtiću i školi		Izvodjac 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	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
			(količine, vrste, itd.)				
	Plan evakuacije i spasavanja korisnika; Plan odrzavanja i sigurnosti	U objektu	Vizuelne provere	Prije zavrsetka radova	Sigurnost dece	Trosak korisnika	Korisnik, JUP
	Plan evakuacije ispasavanja tokom radova	U objektu/uredu Izvođača	Vizuelne provere	Prije pocetka radova	Sigurnosot zaposlenika	Ukljucen u trosak 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	Samo tokom renoviranja, periodično (u špicu rada)	Kako bi se izbeglo i smanjilo na najmanju meru nakupljanje prašine u vazduhu i smanjili rizici		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
			nalaza inspekcije ili pristigle žalbe lokalnog stanovništva		po zdravlje 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	Samotokom 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		MPNTR 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		MPNTR 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	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
	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 Gradske službenici: komunalni inspektor i inspektor za zaštitu životne sredine
	Bezbednost – Plan nabavke i sigurnostnih 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	Na početku rada objekta i periodično	Zaštita zdravlja korisnika i zaposlenih		Osoblje predškolskog objekta Gradske 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
			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 pozara, 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 sluzba – ovlašcena 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 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	kratkorocan	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:*

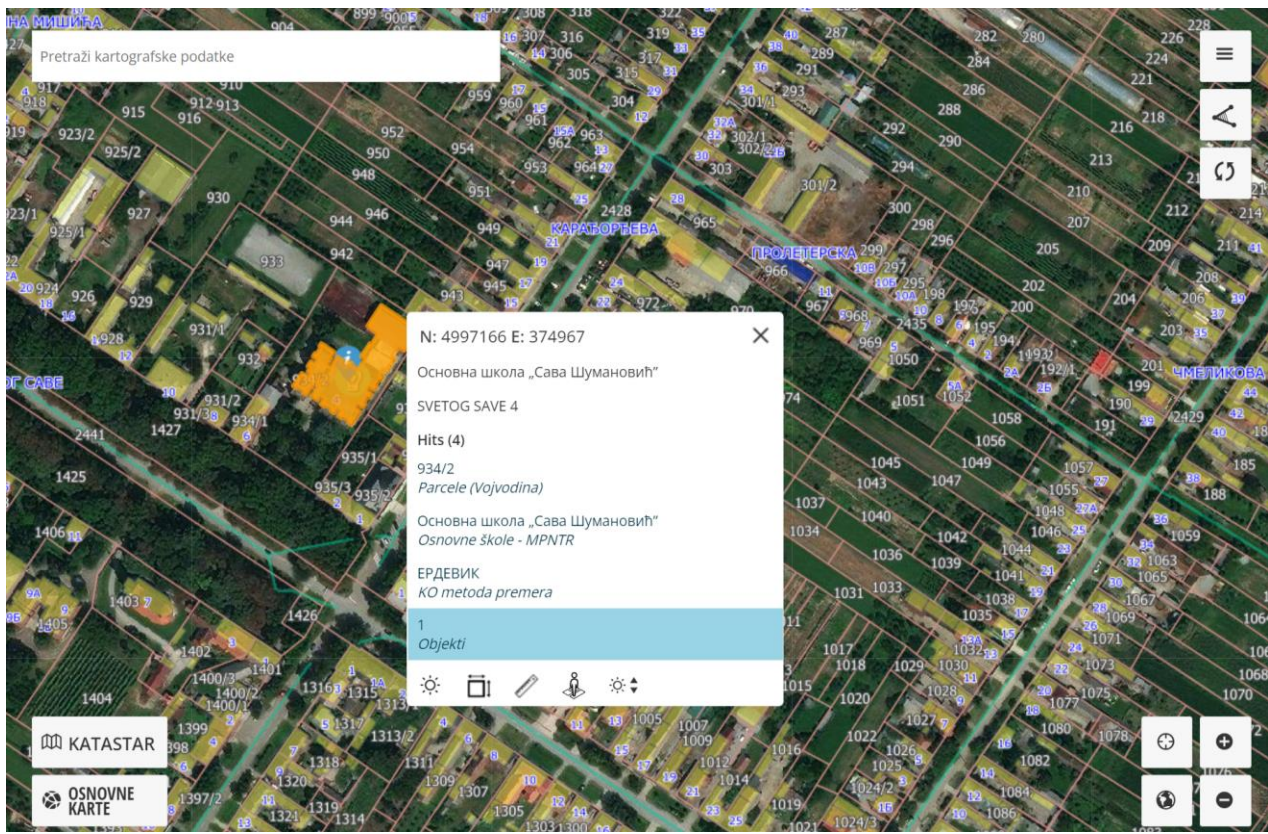
Svi proučeni potencijalni uticaji ocenjeni su kao negativni, njihovo dejstvo je ograničena na lokalno područje na kom se javljaju, a obim je lokalizovan na gradilište potprojekta. Većina utvrđenih uticaja prisutna je u fazi izvođenja građevinskih radova na ovom potprojektu, njihovo trajanje je uglavnom 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 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.

---

Specijalista za zaštitu životne sredine i  
socijalna pitanja

## Prilog 02: Lokacije objekata u Opštini Šid, Erdevik



Lokacija KP br. 934/2 KO Erdevik (izvor: <https://a3.geosrbija.rs/>)

## Prilog 03: Mišljenje građevinskog inspektora



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АП ВОЈВОДИНА  
ОПШТИНА ШИД  
ОПШТИНСКА УПРАВА ШИД  
Одељење за инспекцијске послове  
Грађевински инспектор  
Број: 354-608/2021-06  
Дана, 28.12.2021. год.  
Ш И Д

Република Србија  
Аутоматизовани систем документовања  
Приказ документа

Број: 24.1000/2021  
30.12.2021. година

Одељења за урбанизам, комунално -стамбене и  
имовинско -правне послове,  
Општинске управе Шид

### ПРЕДМЕТ: Информација

ВЕЗА : Ваш број : 350-149/II-05 од 24.12.2021. год.

Информација о стању објекта на кат. парцели број 934/2 у к.о. Ердевик сачињена је на основу Молбе за излазак на терен и састављање записника о стању објекта од стране Одељења за урбанизам, комунално -стамбене и имовинско -правне послове Општинске управе Шид у циљу испуњавања услова за адаптацију три радне собе и санитарног чвора у ОШ „Сава Шумановић“ „Ердевик.“

На основу Ваше Молбе грађевински инспектор је пре изласка на терен увидом у катастар непокретности утврдио следеће:

- У Ердевику, ул. Светог Саве бр. 4 , на кат. парц. Број 934/2 у к.о. Ердевик, укупне површине 6379 м<sup>2</sup>, уписан на лист непокретности 341 к.о. Ердевик , налази се:
- објекат број 1, зграда основног образовања, површине 1642 м<sup>2</sup>, спратности приземље ( П ) , објекат преузет из земљишње књиге,
- објекат број 2, помоћна зграда, површине 128 м<sup>2</sup>, спратности приземље + спрат ( П+1 ) , објекат уписан по закону о озакоњењу објекта,
- земљиште уз зграду, површине 4609 м<sup>2</sup> , у јавној својини Општине Шид са правом коришћења од стране Основне школе „Сава Шумановић“ Ердевик из Ердевика , ул. Пионирски парк бр. 4

Изласком на лице места грађевински инспектор је визуелним прегледом утврдио да је зграда основног образовања, спратности Су+Пр+2 , у чијем приземљу се налазе просторије које користи ПУ „ Ј.С. Шиља“ изграђена пре педесет година од чврстог грађевинског материјала, са стабилном конструкцијом. На објекту нису примећени азбесни материјали . Мишљења смо да је могућа адаптација тих просторија чиме би се додатно побољшали услови за боравак деце.

Информација о стању објекта сачињена је 28.12.2021. године у службеним просторијама Одељења за инспекцијске послове Општинске управе Шид.

ГРАДЖЕВИНСКИ ИНСПЕКТОР

Слободанка Вуковић, дипл.инж.граф.

Слободанка Вуковић

## Prilog 04: 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.

<b>Контакт подаци</b>			
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 поштанску адресу	
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	

<b>Питање или притужба</b>	
Питање или опис притужбе (ово поље је обавезно попунити):	
Овде описите 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 описите конкретан догађај, са више детаља	
Како видите решавање проблема (шта сматрате да би требало да се дододи да би се решио проблем)?	
Овде описите	