

PROJEKAT  
INKLUZIVNO PREDŠKOLSKO VASPITANJE I OBRAZOVANJE - (IPVO)

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

Renoviranje (tekuće održavanje) vaspitnih soba u predškolskoj  
ustanovi u za

Opština Lebane

Beograd, jul 2024. godine

## 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. Opštini Lebane .....	5
2. PLAN UPRAVLJANJA I PRAĆENJA ŽIVOTNE SREDINE ZA RENOVIRANJE I OPREMANJE POSTOJEĆIH VASPITNIH SOBA .....	14
DEO 1: Institucionalno administrativni .....	14
DEO 2: Ekološka i socijalna procena .....	22
DEO 3: Plan monitoringa.....	29
Prilozi.....	38
Prilog 01: Zaštita životne sredine i socijalno okruženje .....	38
Prilog 02: Lokacija objekta u gradu Lebane .....	39
Prilog 03: Žalbeni formular .....	41

## Spisak skraćenica

*IPVO* – Projekat „Inkluzivno predškolsko vaspitanje i obrazovanje”  
JUP – Jedinica za upravljanje projektom  
KO – Katastarska opština  
MZŽS – Ministarstvo zaštite životne sredine  
MPNTR – Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja  
PIU - Jedinica za implementaciju projekta  
PzUŽSSO – Plan za upravljanje životnom sredinom i socijalnim okruženjem  
PU – Predškolska ustanova  
RS – Republika Srbija  
RZS – Republički zavod za statistiku  
SB – Svetska banka

## 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. 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.

### 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. Opštini Lebane

Opština Lebane je teritorijalna jedinica koja se nalazi na jugu Srbije i pripada Jablaničkom upravnom okrugu. Središte je gradsko naselje Lebane. Opština Lebane se graniči na severu sa opštinom Bojnik, jugu sa opštinom Kosovska Kamenica, zapadu sa opštinom Medveđa i istoku sa gradom Leskovcem. Obuhvata delove koji pripadaju gornjem delu sliva Jablanice i Leskovačkoj kotlini. U reljefu se izdvajaju Leskovačka kotlina i brdsko-planinski deo.

Lebane je gradsko naselje u Srbiji i sedište istoimene opštine u Jablaničkom upravnom okrugu. Centar grada je na nadmorskoj visini od 275,2 m, što je ujedno i najniža tačka u gradu, dok najviša tačka (vrh brda Čukljenik) leži na visini od 432 m. Sa svojom površinom od 337 km<sup>2</sup>, Lebane spada u opštine srednje veličine.

Grad je smešten na ušću Šumanke (Šumanske reke) u Jablanicu, koja u daljem toku prolazi kroz Leskovačko polje i poznata je kao najveća sušica u Srbiji (presušuje u letnjim i zimskim mesecima). Lebane se nalazi na magistralnom putu Leskovac – Priština, 21 km jugozapadno od Leskovca, koji je središte Jablaničkog okruga.

Na 7 km od Lebane i 30 km jugozapadno od Leskovca, na blagim padinama koje se spuštaju od planine Radan ka Leskovačkoj kotlini, nalazi se jedan od najznačajnijih arheoloških lokaliteta u Srbiji, poznat u narodu kao Caričin grad. Impresivni ostaci ranovizantijskog grada, koje najveći broj istraživača identifikuje sa Justinijanom Primom, zadužbinom jednog od najvećih vizantijskih carev Justinijana I.

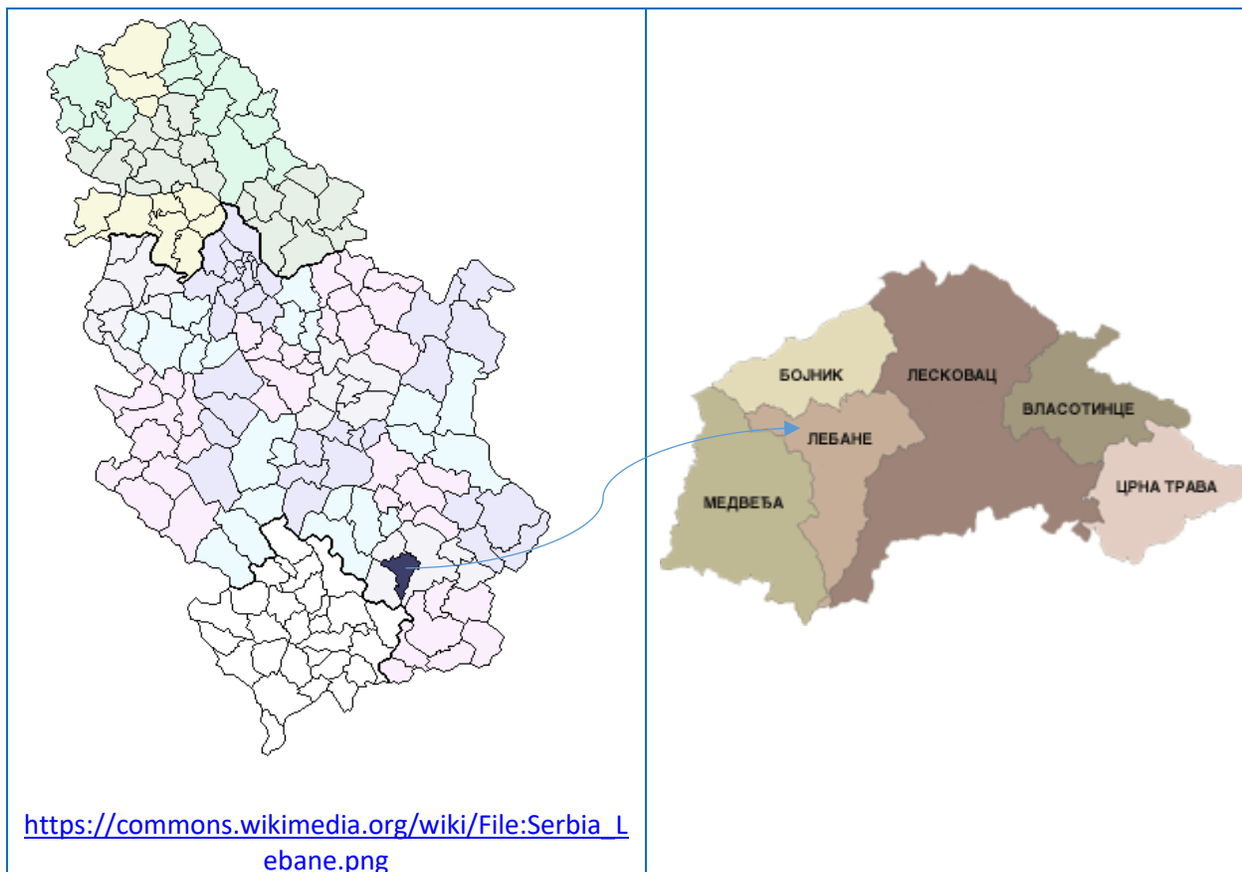
Istraživanja su započeta 1912. godine, i izneta su na svetlost dana četiri prstena bedema, osam bazilika, brojne javne objekte, terme, centralni trg, široke ulice i portike, akvadukt, veliku cisternu, vodeni toranj, razvijenu vodovodnu i kanalizacionu mrežu, branu sa jezerom, zanatske peći, kao i mrežu fortifikacija u njegovoj neposrednoj blizini.

Urbana struktura grada predstavljala je mešavinu helenističke tradicije, rimskog nasleđa i ranovizantijskog poimanja grada. Uži prostor grada, površine oko 7,5 hektara, čine tri arhitektonske celine, branjene moćnim kamenim bedemima, građenim tehnikom opus mixtum: Akropolj, Gornji grad i Donji grad. Van grada, na blagim padinama, prostire se široko podgrađe, površine oko 20 hektara, zaštićeno palisadom. Gradskom arealu, pripada i zanatski centar, smešten u podnožju grada.

Stanovništvo Lebane u najvećem delu čine Srbi, ostali stonovnici su Romi, Crnogorci Makendonci. Prema podacima Republičkog zavoda za statistiku za 2022. godinu na teritoriji opštine živi 18.119 stanovnika dok gustina naseljenosti iznosi 65,28 stanovnika na km<sup>2</sup>. 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 Lebane

<b>Osnovni podaci</b>		
Površina (km <sup>2</sup> ) <sup>1</sup>	337	(2022)
Broj naselja <sup>2</sup>	39	(2022)
Stanovništvo – procena sredinom godine <sup>3</sup>	18194	(2022)
Gustina naseljenosti (broj stanovnika/km <sup>2</sup> ) <sup>3</sup>	54	(2022)
Stopa živorođenih <sup>3</sup>	10	(2022)
Stopa umrlih <sup>3</sup>	19	(2022)
Stopa prirodnog priraštaja <sup>3</sup>	-10	(2022)
Očekivano trajanje života živorođenih (prosek godina) <sup>3</sup>	71	(2022)
Prosečna starost (u godinama) <sup>3</sup>	44	(2022)
Indeks starenja (60+ god. / 0–19 god.) <sup>3</sup>	157	(2022)
Prosečan broj članova domaćinstva <sup>4</sup>	2,78	(2022)
Projektovan broj stanovnika (srednja varijanta - nulti migracioni saldo) <sup>3</sup>	17336	(2041)
Projektovan broj stanovnika (srednja varijanta sa migracijama) <sup>3</sup>	15998	(2041)
<i>Izvor:</i>	<i>1 Republički geodetski zavod</i>	<i>2 Teritorijalni registar, RZS</i>
	<i>3 Vitalna statistika, RZS</i>	<i>4 Popis stanovništva, domaćinstava</i>



Slika 1. Položaj opštine Lebane u Republici Srbiji (levo) i Jablaničkom regionu (desno)

Opštinu Lebane karakteriše umerenokontinentalna klima, sa umereno hladnim zimama i toplim i suvim letima. Januar je sa srednjom temperaturom od -0,3°C najhladniji, dok je jul sa 20°C najtopliji mesec u godini. Srednja godišnja temperatura iznosi 10,2°C. U zimskim mesecima je, zbog niskih temperatura, najveća relativna vlažnost vazduha, dok je najmanja u avgustu. Prosečna visina padavina u vegetacijskom periodu je 349 mm. Najčešće duvaju vetrovi iz severnog pravca, naročito zimi, a tokom proleća je čest i topli južni vetar koji deluje povoljno na razvoj vegetacije.

Lebane spaja Južno Pomoravlje sa Kosovom i Metohijom, a time i čitav jugoistok Srbije sa Jadranskim morem, što ga je (pre NATO agresije) činilo značajnom tranzitnom zonom. Na povoljan geografski položaj opštine utiče i njena blizina Nišu, koji predstavlja jedno od glavnih saobraćajnih čvorišta Evrope i granici Srbije sa Severnom Makedonijom, ali i relativna blizina auto-puta (20 km). Najbliži susedi Lebane su opštine: Medveđa, Bojnik i Leskovac. Udaljenost od značajnijih srpskih gradova:

- Beograd 280 km,
- Niš 65 km,
- Priština 80 km,
- Leskovac 21 km.

***Državni putevi IB reda:***

- 39 Piroć-Babušnica-Vlasotince-Leskovac-Lebane-Medveđa-Priština-Peć - državna granica sa Crnom Gorom (granični prelaz Čakor)

***Državni putevi IIA reda:***

- 225 Gadžin Han - Brestovac - Bojnik – Lebane
- 239 Lebane - Obilić - Velika Slatina - Lipljan – Janjevo

***Državni putevi IIB reda:***

- 434 Lebane - Veljeglava - veza sa državnim putem 435

### ***Predškolska ustanova „Dečja radost“***

Prvi začeci organizovanog predškolskog vaspitanja javljaju se još davne 15. novembra 1971. godine kada je otvoreno, pri centru socijalni rad - Odeljenje za dnevni boravak dece. Prvi samostalni vrtić otvoren je 04.02.1976. godine sa 4 vaspitne grupe. PU Dečiji vrtić “ Dečja radost ” Lebane, sedište u ulici Cara Dušana 68, čiji je stari objekat izgrađen 1971. godine i dograđen 2022. godine.

Predškolske četvoročasovne grupe počele su sa radom van ustanove početkom osamdesetih godina i to prvo u samom gradu pri školama a zatim u okolnim selima.

Osnovna delatnost ustanove je organizovano vaspitanje i obrazovanje, nega, preventivno-zdravstvena zaštita, ishrana, socijalna zaštita, odmor i rekreacija dece od jedne do sedam godina.

PU „Dečja radost“ je jedina ustanova na području Opštine Lebane koja se bavi organizovanim oblicima vaspitno-obrazovnog rada, uzrasta dece od 2 do 7 godina. Celodnevni boravkom, svake godine obuhvaćeno je preko 120 deteta, a poludnevni boravkom tj. PPP obuhvaćeno je preko 350 deteta svake godine u 19 vaspitnih grupa. Prostorije za PPP koje se nalaze van ustanove adaptirane su za rad sa decom predškolskog uzrasta i nalaze se u OŠ u gradu i to četiri vaspitnih grupa, jedna se nalazi u centralnoj ustanovi i 12 vaspitnih grupa u selima: Bošnjacu, Cekavici i Šumanu po dve vaspitne grupe, V. Vojlovcu, Konjinu, Popovcu, Šilovu, Geglji, Štulcu, Novom selu, Lugaru i Prekopčelici takođe pri školskim objektima. U centralnoj ustanovi ima 7 vaspitnih grupa: Starija jaslana, mlađa vaspitna, srednja vaspitna, starija vaspitna, mlađa mešovita, starija mešovita i pripremna predškolska.

Prostorni kapaciteti kojima raspolaže PU „Dečja radost“ - Lebane nedovoljni su da zadovolje postojeće potrebe za smeštajem dece. Postoje dugačke liste čekanja na upis u vrtić , kako bi se izašlo u susret potrebama roditelja, u funkciju smeštaja dece stavljeni su svi raspoloživi prostori čak i fiskulturna sala, ali i dalje preko 90 deteta su i dalje na listi čekanja. Nije redak slučaj da u prostoru 1 sobe borave 2 vaspitne grupe dece. Analizirajući uslove za život i rad dece došlo se do podatka da u pojedinim grupama po detetu često nema ni 1 m<sup>2</sup> prostora. Vrtić je stari objekat koji traži ozbiljne investicije, centralnom vrtiću nedostaje sala za fizičko, kao i trajno rešavanje krova, podova, drenaže, stolarije. U poslednjih nekoliko godina renovirani su podovi u nekim vaspitnim grupama, okrečeni zidovi ali nisu obnovljeni stolovi, stoličice i krevetići u vrtiću.

Objekat Predškolske ustanove dečji vrtić „Dečja radost“ u Lebanu ima 7 prostorija. Korisna površina staroizgrađenog dela objekta u kome će se vršiti radovi na rekonstrukciji iznosi oko 700 m<sup>2</sup>. Od toga 237 m<sup>2</sup> su prostorije za rad i boravak dece, 50 m<sup>2</sup> je kuhinjski blok sa kapacitetom od 360 do 400 obroka dnevno i dvorište sa 280 m<sup>2</sup> površine.

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

<b>Osnovni podaci</b>		
Broj ustanova	1	(2022)
Broj objekata	14	(2022)
Deca uzrasta 0–3 godine u predškolskom vaspitanju i obrazovanju	36	(2022)
Obuhvat dece uzrasta 0–3 godine predškolskim vaspitanjem i obrazovanjem (%)	9.2	(2022)
Deca uzrasta od 3 godine do polaska u PPP* u predškolskom vaspitanju i obrazovanju	165	(2022)
Obuhvat dece uzrasta od 3 godine do polaska u PPP* predškolskim vaspitanjem i obrazovanjem (%)	41.3	(2022)
Deca koja pohađaju pripremni predškolski program	179	(2022)

\* PPP – pripremni predškolski program

Izvor: Statistika obrazovanja, RZS

Predmet projekta su prostorije koje se nalaze u okviru objekata PU „Dečja radost“ Lebane. Objekat u kojem će se raditi renoviranje je delom ozakonjen, a delom dograđen uz važeću građevinsku dozvolu.

<b>Naziv predškolske ustanove?</b>	<b>Predškolska ustanova „Dečja radost“ Lebane</b>
<b>Naziv objekta/objekata u kome se nalazi soba za koju se planira planira rekonstrukcija</b>	PU „Dečja Radost“ Lebane Adresa: Cara Dušana br. 68
<b>Površina objekta u kojem se nalaze prostorije za rekonstrukciju</b>	U okviru ovog projekat izvešće se keramičarski i podopolagački radovi na sanaciji hola i kuhinjskog bloka površine oko 119,5 m <sup>2</sup> , kao i zamena dotrajale i deformisane podne obloge od laminata kao i ravnajućeg sloja u jaslenoj i mlađoj grupi.

#### **Objekat u kojem se nalaze prostorije planirane za rekonstrukciju nalazi se u naselju Lebane**

Objekat PU „Dečja Radost“ se nalazi na magistralnom putu 39 u ulici Cara Dušana br. 68. U neposrednoj blizini (udaljenosti od 100 m do 200 m) se nalaze objekti: Osnovna škola, Sportska hala i fudbalsko igralište, Dom zdravlja, Policija, Centar za socijalni rad, Vatrogasna stanica, Elektrodistribucija.

Ukupna površina objekta je 1.209 m<sup>2</sup>, priključen je na gradski vodovod i gradsku kanalizaciju. Objekat nema centralno granjanje već ima sistem toplotnih pumpi i sopstvenu kotlarnicu kao alternativu.



Slika 2. Mikrolokacija objekta "Dečja radost" u Lebanu (izvor: <https://a3.geosrbija.rs/>)

Stari deo objekta izgrađen je 1971. godine, a novi dograđeni deo izgrađen je 2022. godine.

U nastavku kontrolne liste dat je grafički prikaz spoljašnjeg i unutrašnjeg izgleda objekta koji se koristi za potrebe rada PU „Dečja radost“ Lebane, a u čijem delu će se vršiti planirani radovi u sklopu Projekta inkluzivnog predškolskog vaspitanja i obrazovanja.



Slika 3. Glavni ulaz u predmetni objekat (levo), sporedni ulaz u predmetni objekat (desno)



*Slika 4.i 5. Prostorije koja će se renovirati za potrebe PU*





*Slika 5. Dvorište objekta "Dečja radost"*

Objekat "Dečja radost" ima dvorište. Objekat ima dva ulaza, ulaz u deo koji se renovira je potpuno fizički odvojen od drugog dela vrtića. Dvorište je ograđeno i uređeno u vidu igrališta za aktivnosti sa decom.

Objekat je priključen na gradski vodovod i na gradsku kanalizaciju. Objekat ima sopstveni sistem grejanja na toplotne pumpe. Objekat ima sopstvenu kotlarnicu koja se koristi kao alternativa (za energent se koristi lož ulje).

U blizini nema značajnih zagađivača vazduha.

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 u gradskom naselju Lebane, prema tome u njegovoj bližoj okolini nema izvora zagađenja.

U prilogu 02 je prikazana makrolokacija objekta.

Radovi na rekonstrukciji objekta izvršiće se u svemu prema tehničkoj specifikaciji koja je korišćena u postupku javne nabavke za izbor izvođača radova (Link ka tehničkoj specifikaciji: [https://ecec.mpn.gov.rs/?page\\_id=219](https://ecec.mpn.gov.rs/?page_id=219))

Tokom izvođenja radova deca ne pohađaju prostorije namenjene renoviranju. Deca će tokom izvođenja radova biti smeštena u delu objekta koji nije predmet renoviranja, a koji je fizički odvojen od dela koji se renovira.

### **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 Dečiji vrtić "Dečja radost" Lebane**

U predmetnom objektu izvešće se keramičarski i podopolagački radovi na sanaciji hola i kuhinjskog bloka površine oko 119,5 m<sup>2</sup>, kao i zamena dotrajale i deformisane podne obloge od laminata kao i ravnajućeg sloja u jaslenoj i mlađoj grupi.

U predmetnim prostorijama planirani su sledeći radovi:

#### **Demontaža:**

- Demontaža dotrajale i deformisane podne obloge od laminata kao i ravnajućeg sloja u jaslenoj i mlađoj grupi, 119,5 m<sup>2</sup>;
- Demontaža - rušenje eventualno slabo zalepljenih zidnih keramičkih pločica u kuhinjskom bloku, 18 m<sup>2</sup>;
- Demontaža umivaonika, baterija umivaonika i sudopere, tuš baterija i sl. sa zidnih površina na kojima je izvedena keramika, pauš. 1, ukupno 17 kom;

#### **Radovi na izradi poda u jaslenoj i mlađoj grupi:**

- Izrada hidroizolacije poda sanitarija na spratu hidroizolacionim materijalom, 119,5 m<sup>2</sup>;
- Nabavka materijala i izrada cementne košuljice preko hidroizolacionog premaza, 119,5 m<sup>2</sup>;
- Nabavka materijala i izrada poda od laminata, 119,5 m<sup>2</sup>;

#### **Keramičarski radovi:**

- Nabavka materijala i izrada podne protivklizne keramike (holu i trem) na lepku preko postojećih keramičkih pločica, 107,8 m<sup>2</sup>;
- Izrada sokle od keramičkih pločica uz zidne površine, 38 m;
- Nabavka materijala i izrada podne glazirane kiselootporne keramike u kuhinjskom bloku na lepku preko postojećih keramičkih pločica, 123 m<sup>2</sup>;

- Nabavka materijala i izrada zidne glazirane kiselo otporne keramike u kuhinjskom bloku na lepku preko postojećih keramičkih pločica, 108 m<sup>2</sup>.

## 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	<p>„INKLUZIVNO PREDŠKOLSKO VASPITANJE I OBRAZOVANJE“</p> <p>Renoviranje i opremanje postojećih vaspitnih soba u vrtićima u opštinama</p> <p><b>1. Predškolska ustanova dečiji vrtić „Dečja radost“ u naselju Lebane (keramičarski i podopolagački radovi na sanaciji hola i kuhinjskog bloka)</b></p>			
Obim aktivnosti projekta	Tekuće 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 / ili Primalac i:</b>	
Odgovoran za sprovođenje (Ime i kontakti)	<b>MPNTR:</b> Sanja Štrbac Musmar	<b>MPNTR:</b> Sanja Štrbac Musmar	Predškolska ustanova „ <b>Dečja radost</b> “ Lebane	
OPIS LOKACIJE				
Naziv lokacije	<b>Objekat u naselju Lebane</b>			
Opis lokacije	Objekat se nalazi na adresi ul. Cara Dušana br. 68, Lebane. Ovo je živopismo naselje sa urbanom strukturom.  Predmetni objekat je ukupne površine 1209 m <sup>2</sup> . Stari deo je površine 814 m <sup>2</sup> , a dograđeni deo je površine 395 m <sup>2</sup> .  Objekat u Lebanu ima ukupno 7 prostorija koje zauzimaju oko 700 m <sup>2</sup> korisne površine u starom delu objekta i još oko 100 m <sup>2</sup> površine je dograđeni deo. Dvorište je površine 280 m <sup>2</sup> .		Prilog 02: Mapa lokacija  <b>DA [X]</b> NE [ ] Mapa lokacija je priložena u Prilogu 02 ovog dokumenta	
Ko je vlasnik zemlje?	Opština Lebane 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, 47/18 i 111/21).			

<b>1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI</b>	
	<p>Katastarska parcela br. 453/3 K.O. Lebane je u svojini opštine Lebane sa obimom udela 1/1, sa upisanim imaoem prava na objektu: Opština Lebane. Vrsta zemljišta: javno građevinsko zemljište, zemljište pod zgradom i drugim objektom. Sve je je potvrđeno listom nepokretnosti br. 2764 K.O. Lebane.</p> <p>Predmetni objekat preuzet je iz zemljišne knjige. Objekat koji je predmet renoviranja upisan je u listu nepokretnosti pod brojem 1.</p>
Geografski opis	<p>Zgrada u funkciji ostalog obrazovanja – dečiji vrtić u Lebanu, objekat broj 1, Cara Dušana br. 68, Lebane.</p> <p>Objekat se nalazi u gradskom naselju Lebane. Objekat ima veliko ograđeno, uređeno dvorište u vidu igrališta za aktivnosti sa decom. Objekat je priključen na gradski vodovod i kanalizaciju. Objekat ima sopstveni sistem grejanja na toplotne pumpe i sopstvenu kotlarnicu na lož ulje koja se koristi kao i sistem grejanja.</p> <p>U blizini nema značajnih zagađivača vazduha. U okolini objekta preovlađuju građevine javnih institucija i stambene jedinice, karakteristične za jedan urbani deo grada.</p>
<b>1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI</b>	
<b>ZAKONODAVSTVO</b>	
Utvrdite nacionalno i lokalno zakonodavstvo i dozvole koje se odnose na projektne aktivnosti	<p>U skladu sa odredbama Zakona o planiranju i izgradnji , član 36a) “tekuće (redovno) održavanje objekta jeste izvođenje radova koji se preduzimaju radi sprečavanja oštećenja koja nastaju upotrebom objekta ili radi otklanjanja tih oštećenja, a sastoje se od pregleda, popravki i preduzimanja preventivnih i zaštitnih mera, odnosno svi radovi kojima se obezbeđuje održavanje objekta na zadovoljavajućem nivou upotrebljivosti, kao što su krečenje, farbanje, zamena obloga, zamena sanitarija, radijatora, zamena unutrašnje i spoljašnje stolarije i bravarije, zamena unutrašnjih instalacija i opreme bez povećanja kapaciteta i drugi slični radovi, ako se njima ne menja spoljni izgled zgrade i ako nemaju uticaj na zajedničke delove zgrade i njihovo korišćenje”</p> <p>Isti zakon kaže da za izvođenje radova na tekućem održavanju objekta nije potrebno pribavljati akt nadležnog organa za gradnju, odnosno akt za izvođenje radova, te shodno tome nije potrebno vršiti prijavu radova.</p> <p>Ministarstvo zaštite životne sredine (MZZS) predstavlja ključnu instituciju u Republici Srbiji odgovornu za stvaranje i sprovođenje politike zaštite životne sredine, dok Zakon o zaštiti životne sredine uređuje integralni sistem zaštite životne sredine kojim se obezbeđuje ostvarivanje prava čoveka na život i razvoj u zdravoj životnoj sredini i uravnotežen odnos privrednog razvoja i životne sredine u Republici Srbiji.</p> <p>Deo nadležnosti u oblasti integralnog sistema zaštite životne sredine imaju jedinice lokalne samouprave, između ostalog, sprovođenje procedure procene</p>

## 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

uticaja projekta na životnu sredinu upravo za one projekte za koje odobrenja za izgradnju izdaju 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 sprovesti 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, 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);

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. 35/2023)

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

## 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

	<p>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 )</p> <p>Pravilnik o bezbednosti igračaka ("Sl. glasnik RS", br. 78/2019)</p> <p>Pravilnik o utvrđivanju liste srpskih standarda iz oblasti opšte bezbednosti proizvoda ("Sl. glasnik RS", br. 20/2021) .</p> <p>Zakona o slobodnom pristupu informacijama od javnog značaja, ("Sl. glasnik RS", br. 120/2004, 54/2007, 104/2009, 36/2010 i 105/21)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– 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)</li></ul> <p>Mere zaštite prilikom postupanja sa otpadom sprovede se u skladu sa:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Zakonom o upravljanju otpadom („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 88/2010, 14/2016, 95/18 – dr. zakon i 35 /23);</li><li>– Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 95/2018 – dr. zakon).</li><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>– 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, uznemiravanja 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 pribavljene sve potrebne dozvole?	<p><b>DA [X] NE []</b></p> <p>Postojeći objekat br. 1 dečiji vrtić površine 814 m<sup>2</sup> je ozakonjen. Rešenje o ozakonjenju broj 351-34/20, 06.05.2020. godine, Lebane izdato je od strane Opštinske uprave Opštine Lebane, Odeljenja za urbanizam, imovinsko-pravne, komunalno-građevinske, stambene i inspeksijske poslove. Za dogradnju postojećeg objekta je izdata građevinska dozvola ROP-LEB-12418-CPI-1/2018</p>

## 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

od strane Opštinske uprave Opštine Lebane, Odeljenja za urbanizam, imovinsko-pravne, komunalno-građevinske, stambene i inspeksijske poslove, broj 351-46-Г/2018, 14.05.2018. godine.

Opštinska uprava Opštine Lebane, Odeljenje za urbanizam, imovinsko-pravne, komunalno-građevinske, stambene i inspeksijske poslove izdalo je Rešenje o upotrebnoj dozvoli ROP-LEB- 12418-1UPH-10/2022 broj 35 I-28-Y/2022, 02.03.2022. godine u Lebanu.

Dograđeni deo je površine 395 m<sup>2</sup>. Objekat je upisan u list nepokretnosti sa ukupnom površinom od 1209 m<sup>2</sup>.

Radovi na rekonstrukciji objekta objekta izvršiće se u svemu prema tehničkoj specifikaciji koja je korišćena u postupku javne nabavke za izbor izvođača radova (Link ka tehničkoj specifikaciji: [https://ecec.mpn.gov.rs/?page\\_id=219](https://ecec.mpn.gov.rs/?page_id=219))

### 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. Grad Lebane, 04.07.2024. godine u prostorijama PU „Dečja radost“ Lebane, na adresi Cara Dušana br. 68, sa početkom u 10:00 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. 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 za potrebe vrtića, 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

<b>1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI</b>	
	<p>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.</p> <p>Svi zainteresovani su izrazili želju da se sa radovima otpočne što pre i ukazali na veliki značaj projekta za lokalnu zajednicu. Takođe su pokazali veliku spremnost da dolasci dece u ustanovu budu redukovani tokom trajanja radova, ukoliko postoji potreba.</p> <p>Prisutni su upoznati sa načinom funkcionisanja žalbenog mehanizma. Tokom javnih konsultacija ponuđen im je odštampani formular za upućivanje žalbi i upućeni su na web sajt projekta: <a href="https://ecec.mpn.gov.rs/">https://ecec.mpn.gov.rs/</a> 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 <b>PzUŽSSO</b>.</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 (<a href="http://www.mpn.gov.rs/ipvo-ecec/">http://www.mpn.gov.rs/ipvo-ecec/</a></p>
<b>TRENINZI ZA PODIZANJE NIVOA SVESTI</b>	
Opišite trening za podizanje svesti za decu, školsko osoblje i nastavnike	<p>Dok se budu izvodili radovi deca će biti smeštena u delu objekta koji je nije predmet rekonstrukcije i koji je fizički odvojen.</p> <p>U konsultaciji sa osobljem predškolskog objekta biće dogovoreno preduzimanje odgovarajućih mera kako bi se na najmanju meru smanjio obim izrazito bučnih radova tokom podnevnog odmora dece, kako im se ne bi remetio san.</p> <p>Tokom izvođenja radova na realizaciji projekta, korišćenje dvorišta predškolske ustanove biće organizovano tako da deca i zaposleno osoblje neće boraviti u delu dvorišta u blizini objekta u kojem se izvode radovi, obzirom da dvorište ima dva odvojena ulaza.</p>
<b>MEHANIZAM PODNOŠENJA ŽALBI</b>	
Opis žalbenog mehanizma	<p>Tokom javnih konsultacija, koje su održane pre izvođenja radova, zainteresovane strane su upoznate sa mogućnostima podnošenja žalbi i načinom podnošenja žalbi u svim fazama realizacije projekta.</p> <p>Za potrebe ovog projekta osmišljen je Žalbeni mehanizam. Imajući u vidu vrstu potencijalnih uticaja Projekta, postoji i centralni žalbeni mehanizam za Projekat, tj. Centralni pult za pružanje povratnih informacija, na nivou subjekta koji sprovodi projekat u okviru MPNTR.</p>

## 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

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);
- građani na koje aktivnosti projekta u lokalnoj sredini utiču na bilo koji način za koji smatraju da ih ugrožava (neprimereno ponašanje zaposlenih na projektu i izvođača radova, ugrožena prava, 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 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.

## 1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

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 pogođene projektom o žalbenom mehanizmu tako što će ih obavestiti o postojanju i ulozi Centralnog pulta, njegovoj funkciji, osobama za kontakt i procedurama za podnošenje žalbi u pogođenim 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 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	<b>Aktivnost / izdanje</b>	<b>Status</b>	<b>Dodatne reference</b>
	<b>A.</b> Opšti uslovi	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak <b>A</b>
	<b>B.</b> Renoviranje zgrade	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak <b>A, B</b> , u nastavku
	<b>C.</b> Nameštaj i opremanje	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak <b>A, B, C</b> u nastavku
	<b>D.</b> Istorijske zgrade i kulturne celine	<input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE <input checked="" type="checkbox"/> <b>MOŽDA</b>	Pogledajte odeljak <b>D</b> u nastavku
	<b>E.</b> Bezbednost saobraćaja i pešaka	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak <b>E</b> u nastavku
	<b>F.</b> Socijalna zdravstvena i pitanja bezbednosti	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak <b>A, F i G</b> u nastavku
	<b>G.</b> Izmeštanje dece u druge škole i ustanove tokom građevinskih radova	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak <b>A, F, i G</b> u nastavku
<b>AKTIVNOST</b>	<b>PARAMETAR</b>	<b>KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA</b>	
<b>A.</b> Opšti uslovi	Obaveštenje, bezbednost u zajednici i bezbednost i zdravlje na radu za radnike	<ol style="list-style-type: none"> <li>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 početku radova, uključujući i inspekcije;</li> <li>2. Plan zaštite na radu, Plan upravljanja otpadom biće pripremljeni pre radova;</li> <li>3. Sav posao obavljaće se na bezbedan i disciplinovan način, organizovan tako da spreči nezgode i accidente, te umanja uticaj na radnike, susedne stanovnike i životnu sredinu;</li> <li>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).</li> </ol>	

## 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 obučenih i sertifikovanih radnika za rad sa rizikom;
9. Ako se dogodi incident ili nesreća sa ozbiljnim negativnim uticajem ili posledicama po životnu sredinu i / ili zdravlje ljudi, Jedinica za implementaciju projekta (PIU) treba biti 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.
15. Svi opasni delovi površina pod radovima, moraju se adekvatno oznaciti i ograditi radi sprečavanja ozleda.

## DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

		<p>16. Korisnik objekta obvezan je izraditi (ili ažurirati postojeće) Plan održavanja i sigurnosnih provjera objekta i opreme te Plan evakuacije i spašavanja pre završetka radova.</p> <p>17. Postavljeni uređaji za klimatizaciju i ostala elektronska oprema su najmanje B razreda energetske efikasnosti.</p> <p>18. Kod špricanja boja i sl. tekućih agensa radnici moraju nositi 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 nenamjernog oštećenja ili uništavanja zelenila isto će se vratiti u prvobitno stanje (ozeleniti).</p>
<b>B. Aktivnosti renoviranja</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 šteta s visine iznad prvog sprata, upotrijebjavati 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 mjerenja 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 povisenim razinama buke se neće obavljati tokom boravka dece u vrticu.</p>

**DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA**

	Upravljanje otpadom	<ol style="list-style-type: none"><li>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 („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 88/2010, 14/2016, 95/18 – dr. zakon i 35 /23) i drugi akti koji proističu iz Zakona;</li><li>2. Kad god je to moguće, izvođač će ponovo koristiti i reciklirati odgovarajuće i održive materijale (osim azbesta);</li><li>3. 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>4. Opasni otpad drži se u neporpusnim kontejnerima i ne mijesa se.</li><li>5. Dodeliti prostor ispred i unutar objekta za privremeno skladištenje građevinskog materijala i otpada tako da slobodno kretanje ne bude ometano;</li><li>6. Sav otpad, uključujući građevinski i opasni otpad sakupljaće se i odlagati u licenciranim objektima, od strane ovlašćenih sakupljača;</li><li>7. Treba voditi evidenciju o nastalom, sakupljenom i prevezenom otpadu;</li><li>8. Otpad treba pokriti tokom transporta;</li><li>9. Spaljivanje otpada na lokaciji ili negde drugde (osim ako nisu licencirane spalionice) je zabranjeno;</li><li>10. Nakon završetka radova, sav otpad će biti uklonjen sa lokacije;</li><li>11. 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>12. 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>13. Primeniti sve mere za zaštitu zdravlja i bezbednosti zaposlenih u skladu sa planom/procedurom za upravljanje azbestom.</li><li>14. 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></ol>

**DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA**

		<ol style="list-style-type: none"> <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> <li>3. Prosuti materijali se odmah uklanjaju sa koloseka i čiste. Sva polovna vozila i mašine su atestirani i dobro održavani;</li> <li>4. Pristup vozilima za isporuku materijala strogo se kontroliše, posebno tokom vlažnog vremena;</li> <li>5. Neće se koristiti nelicencirane kamenolomi ili deponije otpada.</li> <li>6. Upravljanje hemikalijama obavljaće se u skladu sa bezbedonosnim listovima proizvođača, zakonom i najboljim praksama. Njima će upravljati osobe koje su za to obučene.</li> <li>7. Hemikalije se nabavljaju samo od registrovanih proizvođača i njihovih zastupnika</li> <li>8. Sav material mora biti izvoran, ne recikliran niti već korišćen;</li> <li>9. Mineralni materijali (kamen, pesak, šljunak i sl.) nabavljaju se isključivo od dobavljača koji poseduju sve odgovarajuće dozvole.</li> <li>10. Koristit će se isključivo neopasne boje i lakovi.</li> <li>11. Upotrebljavaće se isključivo materijali otporni na gorenje.</li> </ol>
<b>AKTIVNOST</b>	<b>PARAMETAR</b>	<b>KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA</b>
<b>C.</b> Istorijske zgrade i kulturne celine		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pribaviti Saglasnost nadležnog Zavoda za zaštitu spomenika kulture.</li> <li>2. Tokom izvođenja radova pridržavati se opštih 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 obavestiti to nadležno telo (npr. Zavod za zaštitu spomenika kulture grada Beograda). Radovi se mogu nastaviti kada nadležno telo za to izda odobrenje.</li> </ol>
<b>AKTIVNOST</b>	<b>PARAMETAR</b>	<b>KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA</b>
<b>D.</b> Bezbednost saobraćaja i pešaka	Direktne ili indirektne opasnosti za javni saobraćaj i pešake zbog projektnih aktivnosti	<ol 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> </ol>

## DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

		<p>3. Postaviti znakove upozorenja/putokaze tako da gradilište bude jasno vidljivo, a javnost upozorena na sve potencijalne opasnosti.</p>
<p><b>E. Socijalna i zdravstvena i bezbednosna pitanja</b></p>	<p>Zaštita ljudskog zdravlja</p>	<ol 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:             <ol 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 obučeni za pružanje prve pomoći na gradilištu tokom izvođenja radova;</li> </ol> </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> <li>10. Opasni delovi gradilišta su jasno ozačeni i ograđen.</li> <li>11. Svi objekti moraju da imaju važeći Plan evakuacije i spasavanja. Po potrebi plan će se ažurirati.</li> <li>12. Vrtić zadovoljava sve protivpožarne nacionalne zakone i standarde.</li> <li>13. Izvršiti sve neophodne radnje i provere da se osigura da je objekat nakon izvođenja radova siguran za upotrebu.</li> </ol>
<p><b>F. Bezbednost i zdravlje dece tokom izvođenja tokom građevinskih radovač</b></p>		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. U konsultaciji sa osobljem predškolskog objekta biće dogovoreno preduzimanje odgovarajućih mera kako bi se na najmanju meru smanjio obim izrazito bučnih radova tokom podnevnog odmora dece, kako im se ne bi remetio san.</li> </ol>

## DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

Smetnje u funkcionisanju objekta i pružanju vaspitnoobrazovnih usluga		<ol style="list-style-type: none"><li>2. Pre početka radova organizovati radionicu u vrtiću koja će posebno biti usmerena na pomaganje deci:<ul style="list-style-type: none"><li>• da razumeju kakvi će se radovi izvoditi;</li><li>• da razumeju kakvi poremećaji se očekuju tokom izvođenja građevinskih radova;</li><li>• da razumeju kakvi se neobični zvuci i vibracije mogu očekivati i kada, u zavisnosti od građevinskog ciklusa;</li><li>• da razumeju aktivnosti koje će se izvoditi kako bi deca shvatila opasnosti koje prete u zoni izvođenja radova i značaj bezbednog ponašanja;</li><li>• da nauče da raspoznaju građevinske znake i razumeju njihovo značenje i potrebu da ih poštuju (ovo će biti posebno prilagođeno uzrastu dece). Za decu nižih razreda biće razvijena i korišćena posebna edukativna igra spajanja znakova.</li></ul></li><li>3. U slučaju poremećaja u vodosnabdevanju tokom izvođenja radova sprovodiće se sledeće mere:<ul style="list-style-type: none"><li>• biće postavljeni znaci „VODA NIJE ZA PIĆE” kao i grafički znakovi sa tom porukom onoliko dugo koliko je potrebno,</li><li>• biće dostupna flaširana voda ili cisterna sa vodom za piće i za ograničeno pripremanje hrane,</li><li>• biće obezbeđena sanitarna voda.</li></ul></li><li>4. Organizovati radove tako da u svakom trenutku deci bude na raspolaganju makar jedan toalet. Ukoliko to ne bude moguće, obezbediti mobilne toalete prilagođene uzrastu.</li></ol>
---	--	--

## 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 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
<b>FAZA RENOVIRANJA</b>							
	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	Pre završetka radova	Sigurnost dece	Trošak korisnika	Korisnik, JUP
	Plan evakuacije i spasavanja tokom radova	U objektu	Vizuelne provere	Pre početka radova	Sigurnost zaposlenih	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		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	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		Osooblje predškolskog objekta; Gradska sluzba – 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:*

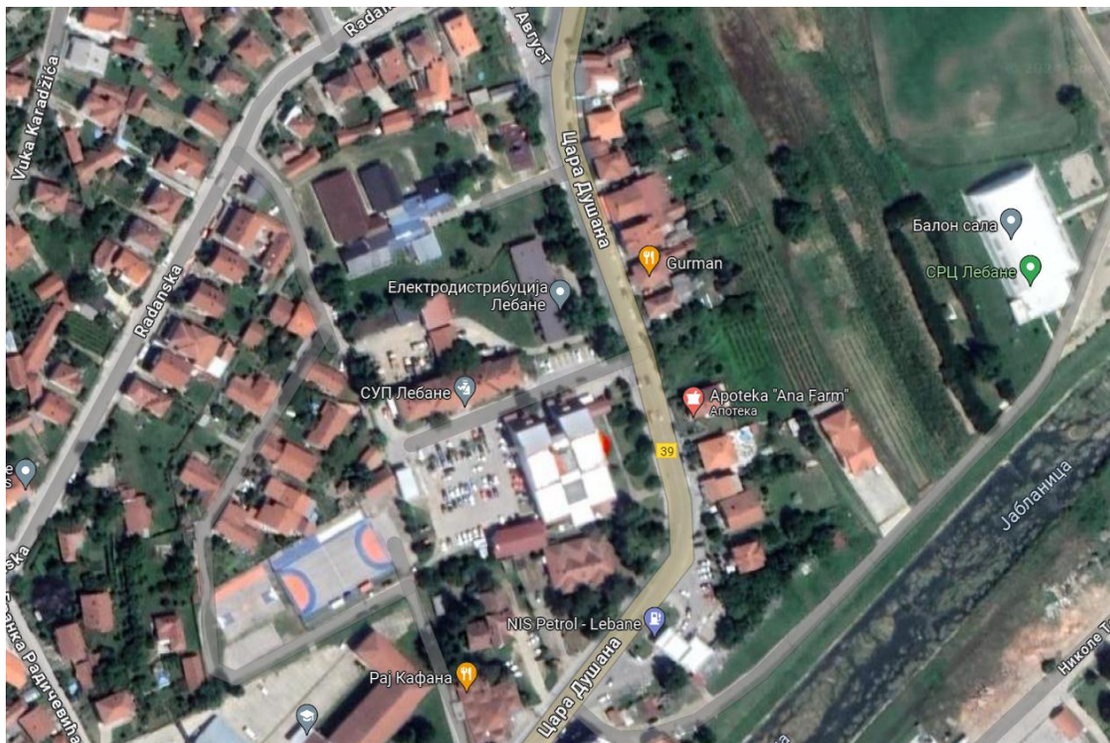
Svi proučeni potencijalni uticaji ocenjeni su kao negativni, njihovo dejstvo je ograničena na lokalno područje na kom se javljaju, a obim je lokalizovan na gradilište potprojekta. Većina utvrđenih uticaja prisutna je u fazi izvođenja građevinskih radova na ovom potprojektu, njihovo trajanje je uglavnom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



Lokacija predmetnog objekta u gradu Lebane  
(izvor: <https://www.google.com/maps/>)



Lokacija k.p. br. 453/3 K.O. Lebane, u opštini Lebane  
(izvor: <https://a3.geosrbija.rs/>)

### Prilog 03: Žalbeni formular

## МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ, НАУКЕ И ТЕХНОЛОШКОГ РАЗВОЈА

### Пројекат

### „Инклузивно предшколско васпитање и образовање“

### Жалбени формулар

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

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

Контакт подаци	
Ваше име и презиме и контакт подаци неће бити објављени, нити ће бити доступни јавно. Ови подаци ће бити коришћени искључиво за евентуалну даљу комуникацију са 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 objekata PU "Dečja radost" Lebane

## POZIV ZA JAVNE KONSULTACIJE

Predstavljanje dokumentacije za izvođenje radova na tekućem održavanju dela objekta PU "Dečja radost" Lebane

Poštovani,

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

**04.07.2024. godine u prostorijama PU "Dečja radost" Lebane,**  
**na adresi ul. Cara Dušana 68, Lebane, sa početkom u 10:00 h**

Svrha i cilj javnih konsultacija je predstavljanje planiranih budućih aktivnosti na uređenju prostorije za potrebe 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 Lebanu, 26.06.2024. godine

**U ime projektnog tima**  
**Uprava predškolske ustanove**  
**Lebane**