

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 Bogatić

Beograd, avgust 2024. godine

Sadržaj

1.	Uvod i polazne osnove	4
1.1.	Rezime projekta	4
1.2.	Renoviranje postojećih soba za vaspitno-obrazovni rad - Aktivnosti i lokacija	5
	Tekuće održavanje vaspitnih soba (4 sobe i toaleti) u Opštini Bogatić.....	5
	Predškolska ustanova "Slava Ković" Bogatić.....	7
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.....	30
	Prilozi.....	39
	Prilog 01: Zaštita životne sredine i socijalno okruženje	39
	Prilog 02: Lokacija objekta u Opštini Bogatić.....	40
	Prilog 03: Građevinska dozvola– Opština Bogatić	41
	Prilog 04: Žalbeni formular	42

[Spisak skraćenica](#)

IPVO – Projekat „Inkluzivno predškolsko vaspitanje i obrazovanje“
ZZPS – Zavod za zaštitu prirode Srbije
JLS – Jedinica lokalne samouprave
JUP – Jedinica za upravljanje projektom
KO – Katastarska opština
MZŽS – Ministarstvo zaštite životne sredine
MP – Ministarstvo prosvete,
MRZBSP - Ministarstvo za rad, zapošljavanje, boračka i socijalna pitanja
MSA – Materijal koji sadrži azbest
NVO – Nevladina organizacija
OA – Oksidi azota
ODUŽSSO – Okvirni dokument za upravljanje životnom sredinom i socijalnim okruženjem
OPR – Okvirna politika raseljavanja
OP – Operativna politika
OP/BP – Operativna procedura / politika Banke
PAU – Policiklični aromatični ugljovodonici
PŽS – Procena životne sredine
PzUŽSSO – Plan za upravljanje životnom sredinom i socijalnim okruženjem
PUŽS – Procena uticaja na životnu sredinu
PUUSO – Plan za ublažavanje uticaja na socijalno okruženje
RZZSK – Republički zavod za zaštitu spomenika kulture
RS – Republika Srbija
SB – Svetska banka
SGRS – Službeni glasnik Republike Srbije

1. Uvod i polazne osnove

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

Prema Politici i Proceduri 4.01 Operativne politike Svetske Banke za zaštitu životne sredine, Banka zahteva da izradu Procene uticaja na životnu sredinu i društvo za projekte koji su predloženi za finansiranje iz kredita Banke, kako bi osigurala da su projekti ekološki i društveno prihvatljiviji, usuglašeni sa Politikama i Procedurama Svetske banke u području zaštite životne sredine i socijalnih pitanja, primenjivim nacionalnim zakonodavstvom, Smernicama Svetske banke u zaštiti životne sredine i socijalnih pitanja te najboljim praksama, te da se vode održivim procesom odlučivanja. 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 postojećih soba za vaspitno-obrazovni rad - Aktivnosti i lokacija

Tekuće održavanje vaspitnih soba (4 sobe i toaleti) u Opštini Bogatić

Bogatić je naseljeno mesto u Srbiji i sedište istoimene opštine u Mačvanskom upravnom okrugu. Okolina Bogatića bila je naseljena još pre početka naše ere. Za vreme rimske vladavine u ovoj oblasti razvila su se mnoga naselja, a izgleda, i na području gde se nalazi današnji Bogatić, jer su ovde pronađeni fragmenti rimskih cigala i crepova.

Bogatić smešten je u zapadom delu Republike Srbije. Od najbližeg većeg grada, Šapca, grad je udaljen 24,5 km severno, a od glavnog grada Beograda 98 km zapadno. Bogatić zauzima severozapadni deo plodne i bogate mačvanske ravnice, koja je obogrljena dvema rekama: sa zapada Drinom, a sa severa rekom Savom. Klima u Bogatiću je umerenokontinentalna.

Opština Bogatić predstavlja jedinstvenu celinu sa mačvanskom ravnicom. Prostire se između Drine i Save, u severozapadnom delu ravnice. Erozivnim dejstvom matice, jedan deo zemljišta u aluvijalnoj ravni Drine prenet je na levu obalu.

Bogatić obiluje velikim količinama podzemne vode pa je skoro isključivi vid vodosnadbevanja stanovništva Mačve iz podzemnih izvora. Hidrografska mreža gravitira prema reci Savi i ima izgled lepeze sa čvorom kod Šapca.

Etnički sastav opštine Bogatić većinski čine Srbi, zatim Romi, Crnogorci, Hrvati, Ukrajinci, i drugi. Prema podacima Republičkog zavoda za statistiku za 2022. godinu na teritoriji opštine živi 24.624 stanovnika. Osnovni statistički i demografski podaci opštine prikazani su u Tabeli 1. a geografski položaj u Srbiji i regionu prikazan je na slici 1.

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

Osnovni podaci		
Površina (km ²) ¹	384	(2021)
Broj naselja ²	14	(2021)
Stanovništvo – procena sredinom godine ³	24624	(2022)
Gustina naseljenosti (broj stanovnika/km ²) ³	64	(2022)
Stopa živorodenih ³	9	(2022)
Stopa umrlih ³	19	(2022)
Stopa prirodnog priraštaja ³	-9	(2022)
Očekivano trajanje života živorodenih (prosek godina) ³	73	(2022)
Prosečna starost (u godinama) ³	44	(2022)
Indeks starenja (60+ god. / 0–19 god.) ³	157	(2022)
Prosečan broj članova domaćinstva ⁴	2.91	(2022)
Projektovan broj stanovnika (srednja varijanta - nulti migracioni saldo) ³	23766	(2041)
Projektovan broj stanovnika (srednja varijanta sa migracijama) ³	22757	(2041)
Izvor:	1 Republički geodetski zavod 3 Vitalna statistika, RZS	2 Teritorijalni registar, RZS 4 Popis stanovništva, domaćinstava

Saobraćajna infrastruktura opštine Bogatić je prilično razvijena. Ukupna dužina asfaltiranih opštinskih puteva je 78 km. U toku je sanacija asfaltnih saobraćajnica koje su u nadležnosti opštine Bogatić.

Izgradnja brze saobraćajnice od Slepčevića do Badovinaca, odnosno graničnog prelaza u ovom mestu, je veoma značajna za opštinu Bogatić. Planirana trasa državnog puta IB reda Slepčević – granični prelaz Badovinci počinje neposredno po ulasku trase državnog puta Šabac – Loznica na teritoriju opštine Bogatić. Ukupna dužina puta Slepčević – Badovinci je 15,3 km.

Državni putevi IB reda

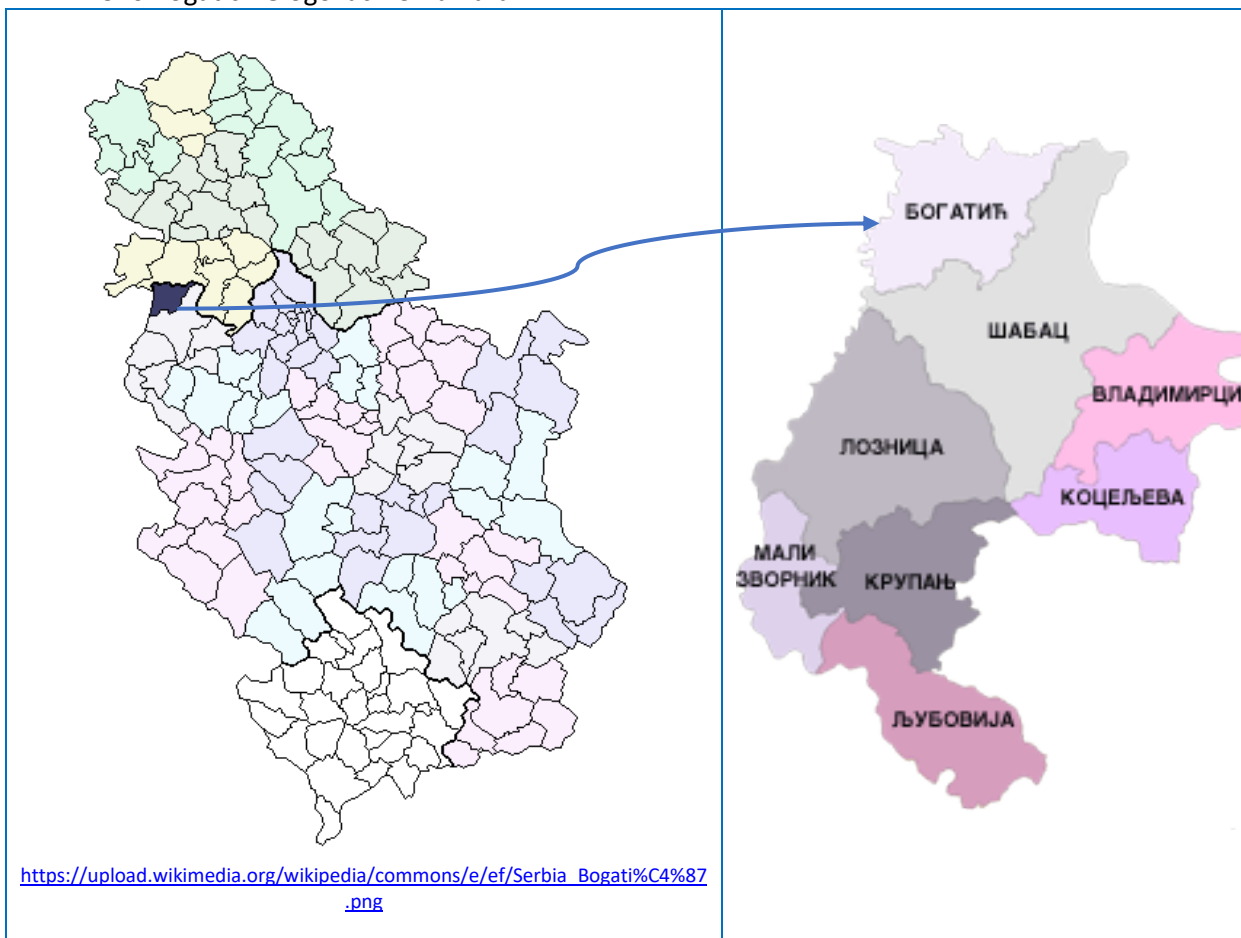
- 20 veza sa državnim putem A3 - Sremska Mitrovica - Bogatić - državna granica sa Bosnom i Hercegovinom (granični prelaz Badovinci)

Državni putevi IIA reda

- 136 Majur-Bogatić-Petlovača

Državni putevi IB reda

- 320 Bogatić - Glogovac - Crna Bara



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

Klima u opštini Bogatić je umerenokontinentalna. Evo nekih prosečnih klimatskih parametara za Bogatić:

- Prosečna maksimalna temperatura u januaru je 3.8°C, a u avgustu je 30.3°C.
- Prosečna minimalna temperatura u januaru je -1.3°C, a u avgustu je 16.8°C.
- Prosečna relativna vlažnost u januaru je 83%, a u avgustu je 57%.

- Prosečne kišne padavine u januaru su 35mm, a u maju su 76mm.

Bogatić obiluje velikim količinama podzemne vode pa je skoro isključivi vid vodosnadbevanja stanovništva Mačve iz podzemnih. Područje opštine je poznato po neeksploatisanim geotermalnim vodama, koje izbijaju sa dubine od 450 metara i temperaturom od 75°C.

Predškolska ustanova "Slava Ković" Bogatić

Predškolska ustanova „Slava Ković“ u Bogatiću osnovana je 6.3.1972. godine pod nazivom „Crvenkapa“, a 1980. godine naziv je promenjen u Centar za društvenu brigu o deci „Slava Ković“. Današnji naziv Predškolska ustanova „Slava Ković“ nosi od 1993. godine.

Nakon dogradnje i rekonstrukcij, 1.3.2011. godine, sa radom je počeo objekat u kome trenutno borave deca u 3 jaslene grupe (uzrasta od 1 do 3 godine) i 5 vaspitnih grupa (od 3 do 6,5 godina). Sa ukupno 8 grupa celodnevnog boravka, 4 grupe poludnevnog boravka i 17 pripremnih predškolskih grupa rade vaspitači, medicinske sestre, pedagog i direktor Ustanove. Sa tehničkim i administrativnim osobljem danas Ustanova ima 62 radnika.

PU vaspitno-obrazovni rad ostvaruje realizovanjem:

- 1. Programa nege i vaspitanja dece uzrasta od 12 do 36 meseci.
- 2. Programa vaspitno obrazovnog rada sa decom uzrasta od 3 do 5 godina.
- Pripremnog predškolskog programa sa decom uzrasta od 5,5 do 6,5 godina.

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

Osnovni podaci			
Broj ustanova	1	(2022)	
Broj objekata	13	(2022)	
Deca uzrasta 0–3 godine u predškolskom vaspitanju i obrazovanju	71	(2022)	
Obuhvat dece uzrasta 0–3 godine predškolskim vaspitanjem i obrazovanjem (%)	13.8	(2022)	
Deca uzrasta od 3 godine do polaska u PPP* u predškolskom vaspitanju i obrazovanju	295	(2022)	
Obuhvat dece uzrasta od 3 godine do polaska u PPP* predškolskim vaspitanjem i obrazovanjem (%)	53.7	(2022)	
Deca koja pohađaju pripremni predškolski program	204	(2022)	

* PPP – pripremni predškolski program

Izvor: Statistika obrazovanja, RZS

PU "Slava Ković" Bogatić u svom sastavu ima:

- 1 centralni objekat u ul. Janka Veselinovića br.3 u kome borave deca uzrasta 1-6,5 godina
- namenski sagrađen objekat u Belotiću za boravak dece uzrasta 2,5 do 6,5 godina u dve grupe
- poludnevnog boravka i jednoj pripremnoj predškolskoj grupi

- adaptirani nemomenski objekat u Bogatiću pored Policijske stanice
- adaptirani nemomenski objekat u Badovincima
- nemomenski adaptirani prostor u Banovom Polju i prilagođene prostorije za boravak dece.

PU „Slava Ković“ već nekoliko godina ima poteškoća sa prostornim kapacitetima. Trenutno imamo najviše interesovanja za prijem u jaslenei mlađe vaspitne grupe ali i ograničene mogućnosti za prijem dece zbog nedostatka prostora. Ovaj problem rešava se adaptacijom postojeće školske trpezarije koja se ne koristi a koja je idealna za adaptaciju zbog veličine, lokacije, kuhinje koju poseduje.

Istovremeno, adaptacijom ovog prostora rešava se problem liste čekanja. Predmet projekta su prostorije koje se nalaze u okviru OŠ „Mika Mitrović“ Bogatić.

NAZIV PREDŠKOLSKE USTANOVE

PU “SLAVA KOVIĆ“ BOGATIĆ

NAZIV OBJEKTA/OBJEKATA U KOJIMA SE NALAZI SOBA ILI SOBE ZA KOJU SE PLANIRA REKONSTRUKCIJA	Trpezarija sa kuhinjom u sklopu OŠ“Mika Mitrović“ Bogatić u Bogatiću, nalazi se u vlasništvu Opštine Bogatić
--	--

Osnovne informacije o P.U. „Slava Ković“ Bogatić su dostupne na sledećoj internet strani:

[Predškolska ustanova Bogatić \(vrticbogatic.edu.rs\)](http://Predškolska%20ustanova%20Bogatić%20(vrticbogatic.edu.rs))

Objekat OŠ „Mika Mitrović“ opština Bogatić u kojem je planirana rekonstrukcija i adaptacija trpezarije sa kuhinjom za izdvojeno odeljenje u mestu Bogatić

Osnovna škola „Mika Mitrović“ se nalazi u Bogatiću u ulici Vojvode Stepe 4. Prema podacima škola je počela sa radom 1826. godine. Pored matične škole u Bogatiću, nastava se odvija i u 2 izdvojena četvororazredna odeljenja u Belotiću i Banovom Polju.

Škola raspolaže sa 22 učionice i kabinetom, bibliotekom, trpezarijom, salom za fizičko. Od stranih jezika uče se engleski, nemački i francuski jezik. Trenurni kapacitet dece je 621, od tog 13-oro dece imaju smetnje u razvoju.

Objekat škole nalazi se u centru varošice, neposredno pored zgrade opštine. Oko 200m od objekta se nalazi magistralni put sa frekfetnim saobraćajem. U blizini objekta se nalazi zgrada opštine Bogatić, Pravoslavna Crkva, Osnovni sud kao i objekat PU „Slva Ković“.

Objekat je izgrađen 1977 godine uz građevinsku dozvolu, takođe obejkat poseduje upotrebnu dozvolu. Površina objekta je 562 m², ima dvorište bez igrališta. Objekat je priključen na gradski vodovod, nema priključka za kanalizaciju, jer opština nema kanalizaciju.

Objekat nije priključen na gradsku toplanu, i nema sopstvenu kotlarnicu. Grejanje objekta se obavlja putem tople vode.

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.



Slika 1. Lokacija objekta OŠ „Mika Mitrović“ u mestu Bogatić, opština Bogatić



Slika 2. Spoljašnost objekta OŠ „Mika Mitrović“ u mestu Bogatić, opština Bogatić (



Slika 3. Unutrašnost prostorija OŠ „Mika Mitrović“ u mestu Bogatić, opština Bogatić



Slika 4. Unutrašnost prostorija OŠ „Mika Mitrović“ u mestu Bogatić, opština Bogatić

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

U prilogu 02 je prikazana mikrolokacija objekta.

Tokom izvođenja radova deca ne borave u ovom delu objekta. Ulaz u ovaj deo objekta je odvojen od glavnog ulaza u zgradu škole.

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 upotreboru objekta ili radi otklanjanja tih oštećenja, a sastoje se od pregleda, popravki i preduzimanja preventivnih i zaštitnih mera, odnosno svi radovi kojima se obezbeđuje održavanje objekta na zadovoljavajućem nivou upotrebljivosti, kao što su krečenje, farbanje, zamena obloga, zamena sanitarija, radijatora, zamena unutrašnje i spoljašnje stolarije i bravarije, zamena unutrašnjih instalacija i opreme bez povećanja kapaciteta i drugi slični radovi, ako se njima ne menja spoljni izgled zgrade i ako nemaju uticaj na zajedničke delove zgrade i njihovo korišćenje..." Za izvođenje radova na tekućem održavanju objekta nije potrebno pribavljati akt nadležnog organa za gradnju, odnosno akt za izvođenje radova. Projekat ne predviđa intervencije na fasadi objekta, kao ni na ulazu, stepeništu, krovu. Projekat je ograničen isključivo na radove unutar prostorija.

Opština Bogatić je veliku prostoriju adaptirala pregradnim zidovima u 4 manje prostorije koje su predmet adaptacije za potrebe predškolske ustanove. Dakle, jedna velika prostorija je podeljena u 4 manje prostorije, koje će biti radne sobe. U ovom delu objekta se nalaze i posebni taleti.

U predmetnom prostoru planirani su sledeći radovi:

I	MONTERSKI RADOVI – VODOVOD, KANALIZACIJA, SANITARIJE		
1.	PPR cevi		
	Izvršiti nabavku i montažu plastičnih polipropilenskih cevi i odgovarajućih fittinga, koji će se upotrebiti za izradu unutrašnjih instalacija vodovoda, tipa akvaterm, fusioterm ili ekvivalentno.		
	PP Ø25(32)	m'	8.80
	PP Ø20(25)	m'	23.30
	PP Ø15(20)	m'	19.40
2.	Čelično pocinkovane cevi		
	Izvršiti nabavku i montažu čelično pocinkovanih vodovodnih cevi sa svim odgovarajućim fitinzima.		
	Ø 65	m'	8.00
	Ø 50	m'	4.00
3.	Zidni hidrant		
	Izvršiti nabavku i montažu zidnog požarnog hidranta Ø52 mm sa mlaznicom,	kom.	2
4.	Ventili sa kapom		
	Nabavka i ugradnja propusnih ventila sa niklovanom kapom i točkom.		
	PP Ø25(32)	kom	8
	PP Ø20(25)	kom	2
	PP Ø15(20)	kom	2
5.	EK ventil		
6.	Termostatski mešač		
7.	Ispitivanje		
	Izvršiti ispitivanje montirane vodovodne mreže na vododrživost prema datim uputstvima.	m'	69.50
8.	Dezinfekcija		

	Izvršiti ispiranje i dezinfekciju montirane i ispitane vodovodne mreže u objektu prema važećim propisima.	paušal	1
9.	Ispitivanje uzorka		
	Posle izvršene dezinfekcije izvršiti ispitivanje uzorka vode iz novomontirane vodovodne mreže u higijenskom zavodu - na ispravnost za piće.	paušal	1
1.	PP kanalizacione cevi		
	Izvršiti nabavku i montažu plastičnih PP kanalizacionih cevi tipa Wavin ED TECH, ili ekvivalentno, nekog drugog proizvođača, sa svim odgovarajućim fazonskim delovima.		
	klase ED TECH ili ekvivalentno SN 4		
	ø50	m	25.00
	ø75	m	20.00
	ø110	m	32.00
	ø125	m	10.00
2.	Mašinsko otvaranje rupa		
	Ø122 mm	kom	3
	Ø82 mm	kom	2
3.	Ventilacione glave, ventilaciona glava ø150	kom	2
4.	Slivnici, Ø50 mm	kom	6
5.	Vratanca	kom	2
6.	Ispitivanje		
	Ispitivanje kanalizacionih cevi na vododrživost i prohodnost	m'	40.00
1.	WC šolje		
	donji odvod-Simplon	kom	1
	donji odvod-Simplon-PIKOLO	kom	4
2.	Lavabo		
	standardni umivaonici	kom	1
	PIKOLO umivaonici	kom	8
3.	Baterija za lavabo	kom	8
4.	Ogledalo i druga oprema za toalete	kom	8
7	Bojler	kom	2

BR	opis pozicije	jedinica mere	količina
1	STOLARSKI RADOVI		
1	Nabavka i ugradnja prozora od pvc šestokomornog profila zastakljenih termoizolacionim niskoemisionim dvoslojnim stakлом sa Kr.		
	200/280	komada	14.00
2	Nabavka i ugradnja unutrašnjih PVC solbanaka.	m1	30.00
3	Nabavka i ugradnja ulaznih vrata od PVC profila. Vrata izraditi od visokootpornog tvrdog PVC-a sa višekomornim sistemom profila i ojačanog čeličnim nerđajućim profilima		
	180/250	komada	1.00
4	Nabavka i ugradnja unutrašnjih vrata od PVC profila.		

	95/220		komada	5.00
	70/220		komada	8.00
SVEGA STOLARSKI RADOVI DINARA				
2 LIMARSKI RADOVI				
1	Pokrivanje prozorskih banaka od pocinkovanog plastificiranog lima debljine d= 0,55 mm (razvijena širina je 35 cm). U cenu uračunat sav potreban materijal i rad.		m1	16.00
3 KERAMIČARSKI RADOVI				
1	Oblaganje zidova u prostorijama glaziranim keramičkim pločicama I klase na lepak.		m2	95.00
2	Oblaganje podova neklizajućim keramičkim pločicama I klase na lepak.		m2	16.00
3	Oblaganje spoljnih stepenica i podesta neklizajućom keramikom u cementnom malteru.		m2	12.00
4 PODOPOLAGAČKI RADOVI				
1	Nabavka materijala i postavljanje poda od laminata klase 33 za intenzivnu upotrebu		m2	235.00
5 MOLERSKO-FARBARSKI RADOVI				
1	Gletovanje i bojenje zidova i plafona.		m2	750.00
6 RAZNI RADOVI				
1	Oblaganje plafona gips kartonskim pločama GKB 12,5 mm, sa izradom jednostrukih čelice potkonstrukcije, sistem Knauf D112. J		m2	254.00

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)

Tokom izvođenja radova deca ne pohađaju prostorije namenjene renoviranju. Rad predškolske ustanove je organizovan tako da deca borave u centralnom objektu u gradu dok traju radovi u ovom objektu

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

DEO 1: Institucionalno administrativni

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI			
Država	Republika Srbija		
Naziv podprojekta	„INKLUZIVNO PREDŠKOLSKO VASPITANJE I OBRAZOVANJE“ Renoviranje i opremanje postojećih vaspitnih soba u vrtićima u opštinama 1. Predškolska ustanova “Slava Ković” Bogatić (3 objekta)		
Obim aktivnosti projekta	Tkuće održavanje i opremanje		
Institucionalni aranžmani (Ime i kontakti)	SB: Ivana Ivičić Selma Ljubijankić Ivana Novaković	MP: Sanja Šrbac Musmar	Lokalnim partnerima i i / ili Primalac i:
Odgovoran za sprovođenje (Ime i kontakti)	MP: Sanja Šrbac Musmar	MP: Sanja Šrbac Musmar	Predškolska ustanova “Slava Ković” Bogatić
OPIS LOKACIJE			
Naziv lokacije	Objekat u opštini Bogatić (4 sobe)		
Opis lokacije	Osnovna škola “Mika Mitrović” se nalazi u Bogatiću u ulici Vojvode Stepe 4. Objekat škole nalazi se u centru varošice, neposredno pored zgrade opštine. Oko 200m od objekta se nalazi magistralni put sa frekfetnim saobraćajem. U blizini objekta se nalazi, Pravoslavna Crkva rođenja Presvete Bogorodice Bogatić, Osnovni sud kao i objekat PU “Slava Ković”. Objekat je izgrađen 1977 godine uz građevinsku dozvolu, takođe objekat poseduje upotrebnu dozvolu. Površina objekta je 562 m ² , ima dvorište bez igrališta. Objekat je priključen na gradski vodovod, nema priključka za kanalizaciju, jer opština nema kanalizaciju. Objekat nije priključen na gradsku toplanu, i nema sopstvenu kotlarnicu. Grejanje objekta se obavlja putem tople vode.		Prilog 02: Mapa lokacija DA [X] NE [] Mapa lokacija je priložena u Prilogu 02 ovog dokumenta

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI	
	U blizini nema značajnih zagađivača vazduha.
Ko je vlasnik zemlje?	<p>Opština Bogatić 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 /2021 -dr.zakon).</p> <p>Katastarska parcela br. 10442/1 KO Bogatić u državnoj svojini sa obimom udela 1/1, sa upisanim korisnikom prava na parceli Opština Bogatić Vrsta zemljišta: zemljište u građevinskom području. Objekat sa načinom korišćenja kao zgrada osnovnog obrazovanja i odobrenjem za gradnju. Sve je je potvrđeno listom nepokretnosti br. 3549 od 30.07.2024. godine.</p>
Geografski opis	<p>Objekat OŠ "Mika Mitrović" se nalazi u centru varošice Bogatić. U okolini je urbane strukture varošice sa dominantnim individualnim stanovanjem.</p> <p>Ispred objekta škole se nalazi zeleni pojas, a u okruženju je nekliko značajnih institucija za opština Bogatić. Ulica Vojvode Stepe je deo Državnog puta IB reda (broj 20 veza sa državnim putem A3 - Sremska Mitrovica - Bogatić - državna granica sa Bosnom i Hercegovinom (granični prelaz Badovinci).</p> <p>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.</p>
1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI	
ZAKONODAVSTVO	
Utvrđite nacionalno i lokalno zakonodavstvo i dozvole koje se odnose na projektne aktivnosti	<p>U skladu sa odredbama Zakona o planiranju i izgradnji , član 36a) "tekuće (redovno) održavanje objekta jeste izvođenje radova koji se preduzimaju radi sprečavanja oštećenja koja nastaju upotrebom objekta ili radi otklanjanja tih oštećenja, a sastoje se od pregleda, popravki i preduzimanja preventivnih i zaštitnih mera, odnosno svi radovi kojima se obezbeđuje održavanje objekta na zadovoljavajućem nivou upotrebljivosti, kao što su krečenje, farbanje, zamena obloga, zamena sanitarija, radijatora, zamena unutrašnje i spoljašnje stolarije i bravarije, zamena unutrašnjih instalacija i opreme bez povećanja kapaciteta i drugi slični radovi, ako se njima ne menja spoljni izgled zgrade i ako nemaju uticaj na zajedničke delove zgrade i njihovo korišćenje"</p> <p>Isti zakon kaže da za izvođenje radova na tekućem održavanju objekta nije potrebno pribavljati akt nadležnog organa za gradnju, odnosno akt za izvođenje radova, te shodno tome nije potrebno vršiti prijavu radova.</p> <p>Ministarstvo zaštite životne sredine (MZŽS) predstavlja ključnu instituciju u Republici Srbiji odgovornu za stvaranje i sprovođenje politike zaštite životne sredine, dok Zakon o zaštiti životne sredine uređuje integralni sistem zaštite životne sredine kojim se obezbeđuje ostvarivanje prava čoveka na život i razvoj</p>

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

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 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 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, 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);

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

	<p>Zakona o bezbednosti i zdravlju na radu („Službeni glasnik RS“ br. 101/2005, 91/2015 i 113/2017 – dr. zakon)</p> <p>Zakon o predmetima opšte upotrebe ("Sl. glasnik RS", br. 25/2019)</p> <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">– 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) <p>Mere zaštite prilikom postupanja sa otpadom sprovede se u skladu sa:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Zakonom o upravljanju otpadom („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 88/2010, 14/2016, 95/18 – dr. zakon i 35 /23);2. Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 95/2018 – dr. zakon).3. Pravilnikom o načinu skladištenja, pakovanja i obeležavanja opasnog otpada („Sl. glasnik RS“, broj 92/2010);4. Pravilnikom o kategorijama, ispitivanju i klasifikaciji otpada („Sl. glasnik RS“, br. 56/10 i 93/2019);5. 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) i6. Zaštita vazduha u skladu sa:7. Zakonom o zaštiti vazduha („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009 i 10/2013);8. Uredbom o uslovima za monitoring i zahtevima kvaliteta vazduha („Sl. glasnik RS“, br. 11/2010, 75/2010 i 63/2013). <p>Mere za zaštitu od buke će biti preduzete u skladu sa sledećim propisima:</p> <ol style="list-style-type: none">9. Zakon o zaštiti od buke u životnoj sredini („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 88/2010);10. Uredba o indikatorima buke, graničnim vrednostima, metodama za ocenjivanje indikatora buke, uzneniranja i štetnih efekata buke u životnoj sredini („Sl. glasnik RS“, br. 75/2010) i11. Pravilnik o metodama merenja buke, sadržini i obimu izveštaja o merenju buke („Sl. glasnik RS“, br. 72/2010)
Da li su pribavljenе sve potrebne dozvole?	DA [X] NE []

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

Objekat OŠ "Mika Mitrović" izgrađen je uz građevinsku i upotrebnu dozvolu, za deo objekta (sala trpezarije sa kuhinjom), broj 331-969/2010-04 od 24.05.2011. godine u prilogu (prilog 03)

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)

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:

- Opština Bogatić, 10.07.2024. godine u prostorijama OŠ "Mika Mitrović" Bogatić, na adresi ul. Vojvode Stepe br. 4, sa početkom u 09:00 h

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

Prisutni, uglavnom predstavnici roditelja, su upoznati sa projektom, načinom organizacije i funkcionisanja projekta, komponentama i odgovornim stranama za realizaciju Komponente 1. u okviru koje se sprovodi renoviranje i opremanje (tekuće održavanje) vaspitnih soba koje su predmet konsultacija. Svrha i cilj javnih konsultacija je predstavljanje planiranih budućih aktivnosti na uređenju navedenih prostorija u vrtićima, upoznavanje sa planiranim intervencijama, kako bi se ostvarila komunikacija sa lokalnom zajednicom. Cilj predstavljanja planiranih aktivnosti je mogućnost davanja primedbi i iznošenje komentara na planirane radove.

Zainteresovana javnost je upoznata sa procesom sprovođenja projekta. Predočeno im je da se za predmetni projekat izrađuje Kontrolna lista za upravljanje životnom sredinom i socijalnim pitanjima, kao i da će im ista biti dostupna na uvid na sajtu projekta. Pre izvođenja radova uprava vrtića će anketirati roditelje/staratelje o mogućnostima pauziranja dolaska dece, neće biti prisilne obustave dolaska. Blagovremeno će biti obavešteni, odnosno već su obavešteni o planiranim radovima tokom javnih konsultacija. Predškolska ustanova će organizovati rad tako da deca nesmetano dolaze.

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

	<p>Svi zainteresovani su izrazili želju da se sa radovima otpočne što pre i ukazali na veliki značaj projekta za lokalnu zajednicu. Takođe su pokazali veliku spremnost da dolasci dece u ustanovu budu redukovani tokom trajanja radova, ukoliko postoji potreba.</p> <p>Prisutni su upoznati sa načinom funkcionisanja žalbenog mehanizma. Tokom javnih konsultacija ponuđen im je odštampani formular za upućivanje žalbi i upućeni su na web sajt projekta: https://ecec.mpn.gov.rs/ sa naznakom da je žalbeni mehanizam kreiran tako da su prijave anonimne, kao i da se žalbe mogu uputiti tokom ukupnog trajanja izvođenja radova, kao i tokom celog procesa realizacije projekta.</p> <p>Zapisnik o održanim konsultacijama sadrži listu prisutnih i biće sastavni deo izveštaja o sprovedenom PzUŽSSO.</p> <p>Javne konsultacije o kontrolnoj listi za PzUŽSSO se ne sprovode, ali se ista objavljuje na sajtu Projekta i zainteresovanoj javnosti se ostavlja mogućnost davanja komentara i sugestija u trajanju od deset dana. Kontrolna lista ostaje javno dostupna do kraja projekta (http://www.mpn.gov.rs/ipvo-ecec/)</p>
--	---

TRENINZI ZA PODIZANJE NIVOA SVESTI

Opišite trening za podizanje svesti za decu, školsko osoblje i nastavnike	<p>Tokom izvođenja radova na realizaciji projekta korišćenje objekata je organizованo tako da će deca i zaposleno osoblje neće boraviti u objektu u kome se izvode radovi, obzirom da će se radovi izvoditi tokom letnjeg raspusta</p> <p>Tokom izvođenja radova na realizaciji projekta korišćenje objekta je organizованo tako da objekat neće biti u funkciji predškolske ustanove, odnosno u ovom delu objekta neće boraviti deca a ni zaposleno osoblje predškolske ustanove.</p>
---	--

MEHANIZAM PODNOŠENJA ŽALBI

Opis žalbenog mehanizma	<p>Tokom javnih konsultacija, koje su održane pre izvođenja radova, zainteresovane strane su upoznate sa mogućnostima podnošenja žalbi i načinom podnošenja žalbi u svim fazama realizacije projekta.</p> <p>Za potrebe ovog projekta osmišljen je Žalbeni mehanizam. Imajući u vidu vrstu potencijalnih uticaja Projekta, postoji i centralni žalbeni mehanizam za Projekat, tj. Centralni pult za pružanje povratnih informacija, na nivou subjekta koji sprovodi projekat u okviru MP.</p> <p>Svaki pojedinac koji se oseća ugroženim ili oštećenim zbog neke od konkretnih aktivnosti projekta „Inkluzivno predškolsko vaspitanje i obrazovanje“ može podneti žalbu. Žalbe mogu podneti:</p> <ul style="list-style-type: none">– građani koji smatraju da su oštećeni zbog građevinskih radova u okviru projekta (raseljavanje iz prostorija u kojima se realizuju građevinski radovi, nerešena imovinska pitanja, otkup zemljišta, eksproprijacija, uticaj na životnu sredinu, neodgovarajuća bezbednost tokom radova i slično);
-------------------------	---

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

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

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

1) Popunjavanjem elektronskog formulara, koji je zainteresovanoj javnosti dostupan na web stranici projekta <https://ecec.mpn.gov.rs/>

2) Popunjavanjem formulara u Word-u, koji će zainteresovanoj javnosti biti dostupan u prostorijama uprave predškolske uprave u štampanom obliku i naknadnim slanjem na dva načina:

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

Ministarstvo prosvete

za projekat „Inkluzivno predškolsko vaspitanje i obrazovanje“

Nemanjina 22-26

11000 Beograd

Žalbeni formular prikazan je u prilogu 04 ovog dokumenta.

Centralni pult će služiti i kao informativni centar i kao žalbeni mehanizam u okviru Projekta, i biće dostupan svim stranama 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.

1. Deo: INSTITUCIONALNI I ADMINISTRATIVNI

	<p>MP će se postarati da u potpunosti informiše osobe pogodene projektom o žalbenom mehanizmu tako što će ih obavestiti o postojanju i ulozi Centralnog pulta, njegovoj funkciji, osobama za kontakt i procedurama za podnošenje žalbi u pogodenim područjima. Informacije o Centralnom pultu biće dostupne:</p> <ul style="list-style-type: none">– na sajtu MP (www.mpn.gov.rs, http://www.mpn.gov.rs/ipvo-ecec/)– u prostorijama uprave predškolske ustanove i– na oglasnim tablama vrtića
--	--

DEO 2: Ekološka i socijalna procena

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA			
AKTIVNOST	PARAMETAR	KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA	
Da li će aktivnost na odabranoj lokaciji uključivati / uključivati bilo šta od sledećeg	A. Opšti uslovi	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak A
	B. Renoviranje zgrade	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak A, B, u nastavku
	C. Nameštaj i opremanje	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak A, B, C u nastavku
	D. Istorijске zgrade i kulturne celine	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" 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	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak A, F i G u nastavku
	G. Izmeštanje dece u druge škole i ustanove tokom građevinskih radova	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE	Pogledajte odeljak A, F, i G u nastavku
DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA			

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 obaveštena bez odlaganja. PIU će obavestiti Svetsku banku u roku od 48 sati od incidenta. Obaveštenje će sadržati sve dostupne informacije o događaju. Detaljnija analiza (analiza uzroka) biće sprovedena u dogovorenom roku;
10. Oprema za bezbednost i zdravlje na radu za radnike mora biti dostupna na lokaciji (prva pomoć, zaštitna odeća za radnike, odgovarajuće mašine i alati, protivpožarna oprema, itd.);
11. Izvođač radova mora biti upoznat sa važećim Planom evakuacije i spašavanja za objekat u kome izvodi radove pre pocetka radova i mora se pridržavati propisanih mera. Svi radnici moraju biti upoznati sa opasnostima od požara i merama zaštite od požara i moraju biti obučeni za rukovanje aparatom za gašenje požara, hidrantima i drugim uređajima koji se koriste za gašenje požara;
12. Radnici moraju redovno održavati lokaciju projekta urednom, redovno uklanjati prekomerni otpad i ostatke tečnosti;
13. Veće količine zapaljivih tečnosti ne treba držati na lokaciji;
14. Svi angažovani radnici na ovom projektu moraju imati regulisan radni status od strane dobavljača / podizvođača i moraju imati puno zdravstveno i penzijsko osiguranje, a sve u skladu sa lokalnim zakonodavstvom o radu i međunarodnim standardima rada.

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA		
		<p>15. Svi opasni delovi povrsina pod radovima, moraju se adekvatno oznaciti i ograditi radi sprecavanja ozleda.</p> <p>16. Korisnik objekta obvezan je izraditi (ili ažurirati postojeće) Plan odrzavanja i sigurnosnih provjera objekta i opreme te Plan evakuacije i spašavanja pre završetka radova.</p> <p>17. Postavljeni uredjaji za klimatizaciju i ostala elektronska oprema su najmanje B razreda energetske efikasnosti.</p> <p>18. Kod špricanja boja i sl. tekućih agensa radnici moraju nostiti minimalno FFP2 maske. Antokorozivna zaštita neće se obavljati na lokaciji.</p> <p>19. Svako namjerno uništavanje zelenila i travnatih površina je strogo zabranjeno. U slučaju nenamjernog oštećenja ili uništavanja zelenila isto će se vratiti u prvobitno stanje (ozeleniti).</p>
B. Aktivnosti renoviranja	Kvalitet vazduha	<ol style="list-style-type: none"> 1. Suzbijanje prašine tokom unutrašnjih radova povremenim prskanjem vode 2. Da bi se smanjila prašina, građevinski materijal treba na odgovarajući način čuvati i pokriti; 3. Obavezno korišćenje zaštitnih maski za radnike ako se stvara prašina tokom radova; 4. Održavanje pristupa objektu čistim da se prašina ne raznosи 5. U blizini objekta neće biti prekomernog praznog hoda građevinskih i drugih vozila, kao ni vozila koja dovoze i odvoze potrebni material i radnike. 6. Za izbacivanje šuta s visine iznad prvog sprata, upotrijebljavati cevi za spuštanje.
	Buka	<ol style="list-style-type: none"> 1. Građevinska buka će biti ograničena zakonom dozvoljen nivo za naseljeno mesto. 2. Ne treba dozvoliti izvođenje građevinskih radova noću, aktivnosti na gradilištu treba ograničiti na period od 7 h do 19 h. Imajući u vidu gorepomenute mere za bezbednost i zdravlje na radu, raspored se eventualno može promeniti u skladu sa posebnim odobrenjem koje izdaje relevantni organ. 3. Radovi će biti organizovani na način da se radovi za koje se zna da proizvode povećani nivo buke planiraju u skladu sa radnim vremenom gradilišta. 4. Nivo buke će se održavati na nivou koji ne ometa susede, 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. 5. Neće biti radova nocu, osim uz ishodovanje dozvola nadležnih tela. Svi bučniji radovi, obavljati će se isključivo danju.

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA		
	Upravljanje otpadom	<p>6. Radovi koji rezultiraju povisnim razinama buke se neće obavljati tokom boravka dece u vrticu.</p> <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 („Sl. glasnik RS“, br. 36/2009, 88/2010, 14/2016, 95/18 – dr. zakon i 35 /23) i drugi akti koji proističu iz Zakona;</p> <p>2. Kad god je to moguće, izvođač će ponovo koristiti i reciklirati odgovarajuće i održive materijale (osim azbesta);</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>5. Opasni otpad drži se u neporpošnim kontejnerima i ne mijesa se.</p> <p>6. Dodeliti prostor ispred i unutar objekta za privremeno skladištenje građevinskog materijala i otpada tako da slobodno kretanje ne bude ometano;</p> <p>7. Sav otpad, uključujući građevinski i opasni otpad sakupljaće se i odlagati u licenciranim objektima, od strane ovlašćenih sakupljača;</p> <p>8. Treba voditi evidenciju o nastalom, sakupljenom i prevezrenom otpadu;</p> <p>9. Otpad treba pokriti tokom transporta;</p> <p>10. Spaljivanje otpada na lokaciji ili negde drugde (osim ako nisu licencirane spalionice) je zabranjeno;</p> <p>11. Nakon završetka radova, sav otpad će biti uklonjen sa lokacije;</p> <p>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.</p> <p>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.</p>

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA		
AKTIVNOST	PARAMETAR	KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA
Transport i upravljanje materijalima		<p>14. Primeniti sve mere za zaštitu zdravlja i bezbednosti zaposlenih u skladu sa planom/procedurom za upravljanje azbestom.</p> <p>15. Radove na rušenju ili uklanjanju azbesta mora da obavlja lice koje je u skladu sa propisom o upravljanju otpadom dobio odgovarajuću dozvolu za upravljanje otpadom koji sadrži azbest.</p> <p>1. Sav materijal sklon prašini prevozi se u zatvorenim ili pokrivenim kamionima;</p> <p>2. Svi materijali skloni prašini i osetljivi na vremenske uslove zaštićeni su od atmosferskih uticaja bilo vetrobranskim staklima, prekrivačima, vodom ili drugim odgovarajućim sredstvima;</p> <p>3. Prosuti materijali se odmah uklanjaju sa koloseka i čiste. Sva polovna vozila i mašine su atestirani i dobro održavani;</p> <p>4. Pristup vozilima za isporuku materijala strogo se kontroliše, posebno tokom vlažnog vremena;</p> <p>5. Neće se koristiti nelicencirane kamenolomi ili deponije otpada.</p> <p>6. Upravljanje hemikalijama obavljaće se u skladu sa 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. Upotrebljavaće se isključivo materijali otporni na gorenje;</p>

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA		
AKTIVNOST	PARAMETAR	KONTROLNA LISTA MERA UBLAŽAVANJA
C. Nameštaj i opremanje		<ol style="list-style-type: none"> 1. Sva oprema vrtića mora biti proizvedena i instalirana tako da bude sigurna za decu Nameštaj dopremiti nakon prethodno očišćenih prostorija 2. Otpad generisan prilikom otpakivanja i montaže nameštaja zbrinuti na zakonom predviđena mesta 3. Karton predati na punktu za reciklažu 4. Nabavljaju se igračke i oprema provereno sigurna za decu (u materijalu, obliku i drugim karakteristikama) prema važećim nacionalnim zakonima i standardima. 5. Korisnik je obavezan pripremiti i sprovoditi Plan sigurnosti i održavanja opreme (uključujući nameštaj) i igračaka. 6. Sva oprema, spoljašnja i unutrašnja, se redovno održava i kontroliše kako bi se osugaraala bezbednost korisnika.
D. Istorische zgrade i kulturne celine		<ol style="list-style-type: none"> 1. Pribaviti Saglasnost nadležnog Zavoda za zaštitu spomenika kulture 2. Tokom izvođenja radova pridržavati se opštih uslova zaštite objekta i eventualnih propisanih mera na koje ukazuje Zavod. 3. U slučaju pronalaska arheoloških i/ili kulturnih nalazaka, radove je potrebno odmah prekinuti te obavestitiza to nadležno telo (npr. Zavod za zaštitu spomenika kulture grada Beograda). Radovi se mogu nastaviti kada nadležno telo za to izda odobrenje.
E. Bezbednost saobraćaja i pešaka	Direktne ili indirektne opasnosti za javni saobraćaj i pešake zbog projektnih aktivnosti	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prilagoditi radno vreme lokalnim obrascima saobraćaja, npr. izbegavajti veće transportne aktivnosti u vreme saobraćajnog špica; 2. Aktivno upravljati saobraćajem ako je to potrebno za siguran i pogodan prolaz za javnost prilikom dopremnja materijala i opreme na lokaciju; 3. Postaviti znakove upozorenja/putokaze tako da gradilište bude jasno vidljivo, a javnost upozorena na sve potencijalne opasnosti
F. Socijalna i zdravstvena i bezbednosna pitanja	Zaštita ljudskog zdravlja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Obezbediti na lokaciji kontakt osobe koje su zadužene za komunikaciju i prijem zahteva / žalbi od lokalnog stanovništva na na nivou lokacije objekta; 2. Ako je lokacija naseljena, zabranite građevinske aktivnosti noću. 3. Pravilno obeležiti objekat (tablu sa osnovnim podacima o potprojektu, uključujući i dostupnost žalbenih mehanizama) sprečavajući ulazak i izlazak nezaposlenih u objekat da se mešaju i komuniciraju sa radnicima.

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA		
		<p>4. Za građevinske radnike – potrebna je primena zakonski propisanih zdravstvenih i bezbednosnih mera:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) korišćenje odgovarajuće zaštitne odeće i opreme (maske protiv prašine, iverja i drvenih vlakana, šlemovi, kao i sigurnosni pojasevi za rad na visini, itd.); i druga oprema za rad u skladu sa potrebama; b) održavanje dobrog nivoa lične higijene; v) zdravstvena zaštita – obezbeđivanje kompleta prve pomoći i lica obučenih za pružanje prve pomoći na gradilištu tokom izvođenja radova; <p>5. Adekvatne protivpožarne mere su provedene i oprema je dostupna</p> <p>6. Svi radnici su prošli adekvatnu obuku.</p> <p>7. Procedure i planovi su predstavljeni i dostupni zaposlenima.</p> <p>8. Znakovi opasnosti i obaveznog nošenja opreme su postavljeni na vidljiva mjesta.</p> <p>9. Pristup gradilištu je jasno označen.</p> <p>10. Opasni delovi gradilišta su jasno ozačeni i ograđen.</p> <p>11. Svi objekti moraju da imaju važeći Plan evakuacije i spasavanja. Po potrebi plan će se ažurirati.</p> <p>12. Vrtić zadovoljava sve protivpožarne nacionalne zakone i standarde.</p> <p>13. Izvršiti sve neophodne radnje i provere da se osigura da je objekat nakon izvođenja radova siguran za upotrebu.</p>
G. Izmeštanje dece u druge škole i ustanove tokom građevinskih radova		<p>1. Proceniti fizičke kapacitete objekata (prostora) domaćina koji prima decu iz objekta u kome se izvode radovi.</p> <p>2. Komunicirajte sa objektima domaćina i rano najavite mogući priliv dece.</p> <p>3. Poboljšati komunikaciju među različitim starosnim grupama unutar klastera domaćina i preraspoređene dece.</p> <p>4. Uverite se da sanitarni i higijenski uslovi u objektima za privremeno izmeštanje mogu podržati priliv dece usled drugačije organizacije rada.</p> <p>5. Nevoljno premeštanje treba izbegavati tamo gde je to moguće ili minimizirati, istražujući sve održive alternativne. Uvidom u pripremljena obaveštenja za roditelje/staratelje.</p>

DEO 2: EKOLOŠKA I SOCIJALNA PROCENA

- | | | |
|--|--|--|
| | | <p>6. Osigurati mogućnost korišćenja pre početka građevinskih radova, kako bi se osigurala potpuna usklađenost s propisima Republike Srbije i zajmodavca i osigurala puna primena PzUŽSSO od strane Korisnika i obezbedila efikasna povezanost PzUŽSSO s drugim dokumentima ugovora.</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
FAZA PRIPREMANJA PREDMERA I PREDRAČUNA							
	Uključivanje odredbi PzUŽSSO u ugovore Status potrebnih dozvola i planova (Plan organizacije gradilišta, Plan za upravljanje otpadom Imenovana osoba za prijem žalbi, Plan za zaštitu bezbednosti i zdravlja na radu).	Na lokaciji Investitora i Izvođača	Pregled neophodnih dozvola, planova i ugovora sa Izvođačima	Pre početka građevinskih radova	Kako bi se osigurala potpuna usklađenost s propisima Republike Srbije i zajmodavca. Kako bi se osigurala puna primena PzUŽSSO od strane Izvođača i obezbedila efikasna povezanost PzUŽSSO s drugim dokumentima ugovora.	Nema	Izvođač Stručni nadzor Investitor JUP
	Blagovremeno obavestiti roditelje/staratelje o tačnom datumu premeštanja dece i vremenu trajanja izmenjenog rasporeda, kao i o	Na lokaciji objekta	Uvidom u pripremljena obaveštenja za roditelje/staratelje. Osigurati mogućnost korišćenja	Pre početka građevinskih radova	Kako bi se osigurala puna primena PzUŽSSO od strane korisnika i obezbedila efikasna povezanost PzUŽSSO s drugim dokumentima ugovora.	Nema	Stručni nadzor Investitor JUP Korisnik

DEO 3: PLAN MONITORINGA							
Faza	Koji se parametar prati?	Gde?	Kako će se pratiti parametar?	Kada će se pratiti parametar (učestalost merenja)?	Zašto će se pratiti parametar?	Trošak	Odgovornost
	uslovima tokom izmenjenog rasporeda		žalbenog mehanizma				
Dizajn	Vatrootpornost i bezbednost korišćenih materijala	Tehnička dokumentacija	Pregledom tehničkih specifikacija	Pre početka radova	Osiguradnje dugoročne bezbednosti dece i zaposlenih u vrtiću i školi		Izvodjač Stručni 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.		Opštinski/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 odrzavanja i sigurnosti	U objektu	Vizuelne provere	Prije zavrsetka radova	Sigurnost dece	Trošak korisnika	Korisnik, JUP
	Plan evakuacije ispasavanja tokom radova	U objektu/ured Izvođača	Vizuelne provere	Prije pocetka radova	Sigurnost zaposlenika	Uključen u trošak projekta	Izvođač Stručni nadzor
	Prisustvo građevinskog otpada (naročito stakla) i prašine nastalih tokom renoviranja Proizvodnja različitih vrsta otpada	U objektu	Vizuelne provere	Za lomljeno staklo odmah / za prašinu svakodnevno po završetku radova, za inertni otpad na svaka dva dana (zavisno od količine generisanog otpada)	Kako bi se izbegle i smanjile na najmanju meru povrede i udisanje prašine.		Izvođač Stručni nadzor
	Nivo prašine – fine čestice	Na lokaciji objekta	Vizuelne provere i instrumenti za merenje po potrebi; merenje nakon negativnog nalaza inspekcije ili pristigle zalbe	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 zalbe lokalnog stanovništva	Samo tokom renoviranja, periodično (u špicu rada)	Kako bi se izbeglo i smanjilo na najmanju meru nakupljanje prašine u vazduhu i smanjili rizici po zdravlje radnika i okolnog stanovništva.		Izvođač Stručni nadzor Licencirani operater
	Buka od građevinskih radova	Na lokaciji objekta	Auditivno praćenje nivoa buke i beleženje žalbi lokalnog stanovništva. U slučaju žalbi uvesti svakodnevno merenje buke u prostorijama vrtića	Redovno tokom radova, u skladu s nacionalnim zakonodavstvom	Kako bi se pratilo da li su nivoi buke iznad ili ispod praga prihvatljivosti za to konkretno područje.		Izvođač Stručni nadzor
	Broj primljenih žalbi u vezi sa povišenom bukom,	Kroz registar žalbi	Kroz registar žalbi	Kontinuirano	Kako bi se blagovremeno identifikovali eventualni nedostaci u usvojenim merama za suzbijanje		MP Izvođač Stručni nadzor

DEO 3: PLAN MONITORINGA							
Faza	Koji se parametar prati?	Gde?	Kako će se pratiti parametar?	Kada će se pratiti parametar (učestalost merenja)?	Zašto će se pratiti parametar?	Trošak	Odgovornost
	vibracijama i prašinom				povišene buke, vibracija i prašine		
	Broj primljenih žalbi u vezi sa pristupom predškolskoj ustanovi i bezbednošću saobraćaja	Kroz registar žalbi	Kroz registar žalbi	Kontinuirano	Kako bi se blagovremeno identifikovali eventualni nedostaci u usvojenim merama za bezbednost saobraćaja		MP Izvođač Stručni nadzor
Zdravlje i bezbednost	Snabdevanje građevinskih radnika radnom odećom i ličnom zaštitnom opremom (LZO); Strogo poštovanje pravila rada građevinske opreme i upotrebe OZO Pridržavanje svih zakonom propisanih mera zdravlja i bezbednosti na radu	Objekat u kome se vrše aktivnosti rekonstrukcije (tekuće održavanje)	Inspekcija aktivnosti	Čitav period izvođenja radova	Smanjiti verovatnoću traume i nezgoda za radnike	Nema posebnih dodatnih troškova:	izvođač radova

DEO 3: PLAN MONITORINGA							
Faza	Koji se parametar prati?	Gde?	Kako će se pratiti parametar?	Kada će se pratiti parametar (učestalost merenja)?	Zašto će se pratiti parametar?	Trošak	Odgovornost
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
	Plan za redovno održavanje (pražnjenje i čišćenje) septičke jame objekta	Pre početka rada objekta i tokom koriscenja objekta	Pregled plana i kroz Dnevnik održavanja septičke jame	Na početku rada objekta i kontinuirano	Kako bi se korisnicima objekta obezbedilo bezbedno okruženje i rizici po zdravlje i životnu sredinu sveli na najmanju moguću meru		Gradske službenici: komunalni inspektor i inspektor za zaštitu životne sredine Osoblje PU
	Bezbednost – Plan nabavke i sigurnostnih specifikacija, Plan čišćenja i dezinfekcije, Plan održavanja	Pregled dokumentacije i u objektu	Pregled plana nabavke i sigurnosnih specifikacija opreme u slučaju inspekcije. Redovna provera sigurnosti 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
	prostorija, igrališta i opreme		održavanje unutrašnjih i spoljašnjih prostora; Plan čišćenja i dezinfekcije opreme				
Plan reagovanja u hitnim situacijama uključujući i reagovanje u slučaju požara	Mere protivpožarne zaštite - sistem za dojavu požara, za lokalizaciju požara, panik lampe, postojanje rezervnog sigurnosnog sistema za napajanje prostorija, obuka zaposlenih.	U objektu	Na početku rada i periodično	Tokom rada objekta	Smanjiti rizik po decu i zaposlene		Osoblje predškolskog objekta; Opštinska/ 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 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	mogući 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 Opštini Bogatić

1. OŠ "Mika Mitrović ", Bogatić



Lokacija KP br. 10442/1 KO Bogatić (izvor: <https://a3.geosrbija.rs/>)

Prilog 03: Građevinska dozvola– Opština Bogatić

Република Србија
Општинска управа
ОПШТИНА ЂОРЂЕВИЋ
Одељење за урбанизам, грађевинство и комунално-стамбене послове и заштиту животне средине
Број: 351-969-2010-04
Датум: 24.05.2011. године *31.05.2011.* године
Богатић

Решење је прихваћено
данас 26.05.2011. г.

D. Bošnaić

Општинска управа општине Богатић, Одељење за урбанизам, грађевинство и комунално стамбене послове и заштиту животне средине, решавајући по захтеву Општине Богатић, да издавање грађевинске и употребне дозволе за изграђени школски објекат (сала трпезарије са кухињом), а на основу чл.134, ст.2, чл.185, ст. 1 и 5, и чл. 187, ст.5 Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“ бр.72/09, 81/09-исправка и 64/10 одлука УС, 24/11), чл.23 и 26. Правилника о критеријумима за одређивање накнаде у поступцима легализације, христијанским за објекте за које се не може накнадно издати грађевинска дозвола, као и о едукативни техничке документације и садржани и начину издавања грађевинске и употребне дозволе за објекте који су предмет легализације („Сл. гласник РС“ бр.89/09, 5/2010), чл. 5. Одлука о утвђивању услова у погледу удаљености од суседног објекта и висине објекта („Сл. лист општине Богатић“, бр. 26/09) и чл.192. Закона о општем управном поступку („Сл. лист СРЈ“ бр.33/97, 31/01, 30/10), доноси:

РЕШЕЊЕ
О НАКНАДНОМ ИЗДАВАЊУ ГРАЂЕВИНСКЕ И УПОТРЕБНЕ ДОЗВОЛЕ

ИЗДАЈЕ СЕ Општине Богатић, ул. М. Витомировића бр. 1, грађевинска и употребна дозвола за изграђени школски објекат (сала трпезарије са кухињом), спратности П+0, максималних димензија 46,00 x 12,70 м, бруто грађевинске површине објекта у основи 562,00 м², укупне бруто разапије грађевинске површине 562,00 м², укупне нето површине 515,00 м², па кат. парц. бр. 10442/1 К.О. Богатић у Богатићу у ул. Војводе Степе бр.4.

Пројекат изведеног објекта урађен је од стране Атељеа за пројектовање и надзор „МАЧВА ПРОЈЕКТ“ Богатић ул. В. Степе бр. 37/22, а чији је одговорни пројектант Драгојло Малетић арх. инг. арх., са лиценцом бр. 300 3973 03.

Пројекат изведеног објекта је саставни део решења о накнадној издатој грађевинској и употребној дозволи.

Република Србија не гарантује за стабилност и сигурност објекта.

Образложење

Општина Богатић, поднесла је захтев заведен под бројем 351-969/2010-04 од 09.03.2010. године за накнадно издавање грађевинске и употребне дозволе за изграђени школски објекат (сала трпезарије са кухињом).

Уз захтев за издавање накнадне грађевинске и употребне дозволе за изграђени школски објекат, ближе описати у диспозитиву овог решења, шасник изграђеног објекта поднео је сву потребну документацију прописану Законом о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“ бр. 72/09, 81/09-исправка и 64/10 одлука УС, 24/11); препис листа непокретности бр. 2316 К.О. Богатић, Пројекат изведеног објекта ем. бр. 06/11 од маја 2011. г. урађен од стране стране Атељеа за пројектовање и надзор „МАЧВА ПРОЈЕКТ“ Богатић. Стручни налаз о извршном прегледу, мережу и испитивању бр. 01-64/ША/1 од 31.01.2011. г. урађен од стране „Института за безбедност и превентивни инженеринг“ д.о.о. Н. Сад, потврду Дирекције за грађевинске земљиште, путеве и изградњу општине Богатић бр. 62/2011 од 23.05.2011. године, геодетски снимак Р. 1 : 500 који је снимио и израдио Агенција „ГЕО - ПРЕМЕР“ Богатић, потврда ЈКП „Богатић“ Богатић бр. 68-4/2011 од 19.05.2011. године. Потврда о статусу потрошача сл. енергије бр.04/2011 од 07.02.2011. г. издата од стране ЕД Шабац и фотографије објекта.

Како је инвеститор уз захтев за издавање решења о накнадној грађевинској и употребној дозволи поднео сву потребну документацију прописану Законом и Правилником, то је решено као у диспозитиву решења.

Против овог решења може се изјавити жалба Министарству животне средине, рударства и просторног планирања РС – Колубарски управни округ у Ваљеву у року од 15 дана од дана пријема решења. Жалба се предаје преко овог Органа непосредно, писмено или усмено на записник или шаље препоручено путем поште са тикском од 320,00 динара на жиро рачун бр.840-742221844-57, републичка административна такса, са позивом на број 97 – 26-024.

Решење доставити: - подносиоцу захтева, грађевинској инспекцији и архиви.

*Образно:
Драган Јосифовић*

*РУКОВОДИЛАЦ ОДЕЉЕЊА:
Славко Владимирач*

Prilog 04: Žalbeni formular

МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ, Пројекат „Инклузивно предшколско васпитање и образовање“ Жалбени формулар

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

Напомињемо да се можемо бавити искључиво питањима или примедбама директно везаним за овај пројекат, а не на општи рад Министарства просвете, 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):	Број телефона:	Овде упишите e-mail адресу	Овде упишите бр. телефона
Поштанска адреса – за пријем писаног одговора (молимо Вас да упишете пуну адресу: улица и број, поштански број места и назив места):		Овде упишите поштанску адресу	

Питање или притужба	
Питање или опис притужбе (ово поље је обавезно попунити):	
Овде 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	

Prilog 05: Obaveštenje – najava Javnih konsultacija



POZIV ZA JAVNE KONSULTACIJE

Predstavljanje dokumentacije za izvođenje radova na tekućem održavanju dela objekta
PU "Slava Ković" Bogatić

Poštovani,

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

10.07.2024. godine u prostorijama OŠ "Mika Mitrović" Bogatić,

na adresi ul. Vojvode Stepe br. 4, sa početkom u 09:00 h

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

U Bogatiću, 05.07.2024. godine

U ime projektnog tima

Uprava predškolske ustanove

Bogatić