

KRITERIJI BODOVANJA PROJEKTNIH PRIJEDLOGA

KRITERIJ / OPIS	NAJVEĆI BROJ BODOVA
1. Relevantnost i obuhvat projekta	Max 15
Područje provedbe (status područja provedbe projekta prema stupnju razvijenosti)	<p>15 - projekt se provodi na području JLS-a razvrstane u I. i II skupinu;</p> <p>10 - projekt se provodi na području JLS-a razvrstane u III. i IV. skupinu;</p> <p>5 - projekt se provodi na području JLS-a razvrstane u V. skupinu;</p>
2. Opravdanost	Max 60
Ciljana područja (važnost projekta s obzirom na ciljeve i prioritete javnog poziva)	30 - Infrastruktura do i unutar poduzetničkih zona: komunalna, prometna, energetska i komunikacijska infrastruktura
	25 - Poslovni (radni) prostori u svrhu pokretanja i razvoja poduzetničkih pothvata - Prostori u svrhu plasmana i promocije lokalnog područja: tržnice, logističko-distributivni centri, hladnjače, sušare i sl.
	20 - Prostori u svrhu jačanja turističke ponude: kušaonice, etno i tematske kuće, smještajni kapaciteti, tematski parkovi, vidikovci, turistički kampovi, otvoreni i zatvoreni prostori za održavanje manifestacija koji promoviraju materijalnu i nematerijalnu kulturnu baštinu lokalnog područja, društveni domovi i kulturni centri
	15 - Prometnu infrastrukturu u svrhu boljeg protoka roba i usluga
Identificirane potrebe koje bi se riješile provedbom projekta u skladu točkom 2.7. Prijavnog obrasca	<p>5 - identificirane dvije ili više potreba (jasan opis)</p> <p>2 - identificirana jedna potreba</p>
Utjecaj na zajednicu (doprinos povećanju zaposlenosti) u skladu s točkom 2.6. Prijavnog obrasca	<p>10 - Projekt direktno pridonosi povećanju zaposlenosti, otvaranje 5 i više radnih mjesta</p> <p>5 - Projekt direktno pridonosi povećanju zaposlenosti, otvaranje do 5 radnih mjesta</p>
Doprinos projekta energetske učinkovitosti i održivom razvoju (u skladu s točkom 2.4. i 2.5. Prijavnog obrasca)	<p>5 - projekt doprinosi povećanju energetske učinkovitosti (poboljšanje energetske svojstava građevine, primjena obnovljivih izvora energije, smanjenje svjetlosnog onečišćenja)</p> <p>5- projekt doprinosi održivom razvoju kroz zelenu infrastrukturu (primjena rješenja koja se temelje na prirodnim načelima)</p>

KRITERIJI BODOVANJA PROJEKTNIH PRIJEDLOGA

Povezanost s drugim projektima relevantnim za predmetni sektor u skladu s točkom 2.3. Prijavnog obrasca	5- projekt se nastavlja na prethodno provedene intervencije ili na one koje su u provedbi (jasan opis)
3. Financijska i operativna sposobnost	Max 15
Financijska sposobnost podnositelja zahtjeva (mogućnost osiguranja vlastitog udjela sufinanciranja u provedbi projekta)	10 - Podnositelj u proračunu ima osigurana vlastita sredstva za provedbu projekta (obavezno označiti stavku sredstava u proračunu JLS-a za 2025. i projekcijama za 2026. i 2027.)
Proračun projekta	5 - Proračun projekta (Dodatak C) ima točno kvantificirane troškove prema specifikaciji (ne samo ukupni iznosi) i uključuje troškove jasno vezane uz aktivnosti koje se provode
4. Održivost	Max 20
Zrelost projekta (spremnost projekta za provedbu)	10 - radovi na projektu su u tijeku 7 - proveden postupak nabave i sklopljen ugovor s izvođačem radova 4 - ishoda potrebna dokumentacija (obavezno priložen akt kojim se dopušta izvođenje planiranih aktivnosti na projektu)
Održivost očekivanih rezultata projekta (Hoće li građevina po završetku planiranih aktivnosti biti u funkciji?)	10 -projekt će po završetku projektnih aktivnosti biti potpuno u funkciji 5 - projekt će po završetku projektnih aktivnosti biti djelomično u funkciji 0 - projekt po završetku projektnih aktivnosti neće biti u funkciji

Tablica za vrednovanje

1. Relevantnost i obuhvat projekta	Bodovi
Područje provedbe (status područja provedbe prema stupnju razvijenosti)?	/15
2. Opravdanost	
Ciljana područja	/30
Utjecaj na lokalnu zajednicu	/30
3. Financijska i operativna sposobnost	
Financijska sposobnost podnositelja zahtjeva	/10
Proračun projekta	/5
4. Održivost	
Zrelost projekta	/10
Održivosti očekivanih rezultata projekta	/10

SVEUKUPAN BROJ BODOVA	Bodovi
1. Relevantnost i obuhvat projekta	/15
2. Opravdanost	/60
3. Financijska i operativna sposobnost	/15
4. Održivost	/20
SVEUKUPAN BROJ BODOVA :	/110