

PRILOG 2 – Kriteriji odabira

LRSSC2-I2.1-2025-2; INTERVENCIJA 2.1 Ulaganja u malu infrastrukturu i razvoj usluga za lokalnu zajednicu

KRITERIJI ODABIRA		BROJ BODOVA
1	Doprinos kvaliteti života – najviše 15 bodova	
1.1.	ulaganje u građenje i/ili opremanje objekata za kulturno-društvenu namjenu, obrazovno-odgojnu namjenu, zdravstvenu namjenu, društveno-socijalnu namjenu	15
1.2.	ulaganje u građenje i/ili opremanje objekata za sportsko – rekreativnu namjenu, rekreacijsku namjenu, turističku namjenu	13
1.3.	ulaganje u građenje i/ili opremanje objekata za javno prometnu namjenu, javnu administraciju, komunalnu namjenu	11
2	Društveno uključivanje – najviše 8 bodova	
2.1.	projekt sadrži društveno uključivanje ranjivih skupina	8
Kriteriji odabira koji doprinose dodanoj vrijednosti LEADER-a		
3	Uvođenje digitalnih rješenja – najviše 7 bodova	
3.1.	ulaganja u digitalizaciju javne infrastrukture ili usluga	7
4	Doprinos okolišnim ciljevima i ublažavanju klimatskih promjena u naseljima – najviše 10 bodova	
4.1.	ulaganje doprinosi energetske učinkovitosti	5
4.2.	ulaganje u uvođenje obnovljivih izvora energije – fotonaponske elektrane	5
5	Uvođenje inovativnih tehnologija i rješenja - doprinos konceptu pametnih sela – najviše 10 bodova	
5.1.	ulaganja kojima se uvode inovacije na lokalnoj razini	10
NAJVEĆI MOGUĆI BROJ BODOVA:		50
MINIMALAN BROJ BODOVA - PRAG PROLAZNOSTI:		21

Korisniku se ne može dodijeliti veći iznos bodova u odnosu od onog što je zatraženo u prijavnom obrascu.

DODATNA POJAŠNJENJA KRITERIJA ODABIRA

KRITERIJ ODABIRA broj 1 - Doprinos kvaliteti života

Prihvatljive vrste projekata po pod kriterijima odabira:

1.1.: društveni dom/kulturni centar, vatrogasni dom, knjižnica, čitaonica, muzej, galerija, interpretacijski centar, dječji vrtić, škola, dom zdravlja, ambulanta starački dom, prostori za boravak starijih građana, prostori za socijalno ugrožene građane, ustanove za nezbrinutu djecu, ustanove za osobe s posebnim potrebama i sl.

1.2.: sportske građevine, sportska igrališta, biciklističke staze, rekreacijske zone, pješačko-biciklističke staze, dječja igrališta, fitness park/teretane na otvorenom, šetnice, tematski putovi i sl.

1.3: trg, pothodnici, nadvožnjaci, javne stube, prolazi, pješačke površine, zgrade gradova i općina, mjesnih odbora, groblja, reciklažna dvorišta i sl.

KRITERIJ ODABIRA broj 2 - Društveno uključivanje

Projekt sadrži aktivnosti kojima se doprinosi društvenom uključivanju ranjivih skupina.

Aktivnosti je potrebno navesti i obrazložiti u Prijavnom obrascu (Obrazac 1) u poglavlju III.6. Ciljane skupine projekta.

KRITERIJ ODABIRA broj 3 - Uvođenje digitalnih rješenja

Da bi ostvario bodove na ovom kriteriju odabira korisnik u sklopu ulaganja mora planirati troškove koji uključuju IoT (Internet of Things) proizvode i opremu i/ili pripadajuća programska rješenja (software) u funkciji digitalizacije javni infrastrukture ili usluga.

Ulaganja i aktivnosti koja doprinose digitalizaciji javne infrastrukture ili usluga potrebno je navesti i obrazložiti u Prijavnom obrascu (Obrazac 1) u točki III.12.2.

Korisnik aktivnosti obrazlaže u Prijavnom obrascu u poglavlju III.6. Ciljane skupine projekta.

KRITERIJ ODABIRA broj 4 - Doprinos okolišnim ciljevima i ublažavanju klimatskih promjena u naseljima

Da bi korisnik ostvario bodove na kriteriju odabira 4.1. ulaganje mora doprinositi energetskejoj učinkovitosti.

Da bi korisnik ostvario bodove na kriteriju odabira 4.2. projekt mora sadržavati ulaganje u obnovljive izvore energije - izgradnju fotonaponske elektrane.

Ulaganja i aktivnosti koja doprinose okolišnim ciljevima i ublažavanju klimatskih promjena u naseljima potrebno je navesti i obrazložiti u Prijavnom obrascu (Obrazac 1) u točki III.12.3.

KRITERIJ ODABIRA broj 5 - Uvođenje inovativnih tehnologija i rješenja - doprinos konceptu pametnih sela

Koncept Pametnih sela

Pametna sela predstavljaju novi pristup razvoju ruralnih sredina koji se temelji na korištenju digitalnih tehnologija i inovacija kako bi se poboljšala kvaliteta života, unaprijedila lokalna ekonomija i očuvala okolišna održivost. Ovaj koncept nastoji povezati lokalne zajednice, javne

institucije i privatni sektor kako bi se ruralna područja učinila atraktivnijima za život i rad.

Primjeri pametnih sela uključuju uvođenje pametne poljoprivrede (precizna poljoprivreda), digitalizaciju javnih usluga, razvoj e-trgovine za lokalne proizvođače te održive prometne i energetske sustave. Ciljevi koncepta uključuju smanjenje depopulacije sela, povećanje dostupnosti zdravstvenih i obrazovnih usluga te jačanje lokalne ekonomije uz očuvanje kulturne i prirodne baštine.

Ulaganja i aktivnosti koja doprinose uvođenju inovativnih tehnologija i rješenja - doprinos konceptu pametnih sela potrebno je navesti i obrazložiti u Prijavnom obrascu (Obrazac 1) u točki III.12.1.