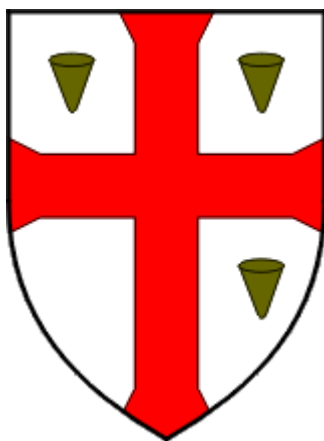


SLUŽBENE NOVINE OPĆINE VIŽINADA - VISINADA



Godina XVII, Broj: 5/2024.

IZDAVAČ: Općina Vižinada-Visinada
UREDNIŠTVO: Vižinada 18a, Vižinada-Visinada
ODGOVORNI UREDNIK: Gordana Bottezar
IZLAZI PO POTREBI
e-mail: opcina@vizinada.hr

S A D R Ź A J

I Općinsko vijeće

- 15. Odluka o prodaji nekretnina u vlasništvu Općine Vižinada – Visinada 97**
- 16. Odluka o davanju suglasnosti na projekt „Izgradnja nerazvrstane ceste Zabregi u naselju Vižinada“ 97**

5/2024**I OPĆINSKO VIJEĆE****1.**

Na temelju članka 30. Statuta Općine Vižinada-Visinada („Službene novine Općine Vižinada-Visinada“ broj 4/22 – pročišćeni tekst) i prijedloga Povjerenstva za provedbu postupka javnog natječaja, Općinsko vijeće Općine Vižinada-Visinada na sjednici održanoj 23. travnja 2024. godine, donosi

ODLUKU**o prodaji nekretnina u vlasništvu Općine Vižinada – Visinada****I**

Po objavljenom natječaju za prodaju nekretnina u vlasništvu Općine Vižinada-Visinada KLASA: 944-01/24-01/07 URBROJ: 2163-39-02-24-1 objavljen na mrežnim stranicama i oglasnoj ploči općine od 18. ožujka do zaključno sa 26. ožujka 2024. godine, utvrđuje se:

- 1. Za nekretninu pod rednim brojem 1. objavljenog natječaja, kao najpovoljnija utvrđuje se ponuda: Marijano Legović, Vižinada, Žudetići 31, OIB: 68275201046 u iznosu od 5.700,00 eura.**

II

Ovlašćuje se Općinski načelnik Općine Vižinada-Visinada da sa najpovoljnijim ponuditeljem sklopi ugovor o prodaji nekretnina.

III

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenim novinama Općine Vižinada-Visinada“.

KLASA: 011-01/24-01/04**URBROJ: 2163-39-01-24-4****Vižinada-Visinada, 23. 04. 2024.****OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE VIŽINADA-VISINADA****PREDSJEDNIK****OPĆINSKOG VIJEĆA****Oliver Arman v.r.****2.**

Temeljem članka 30. Statuta Općine Vižinada - Visinada (Službene novine Općine Vižinada - Visinada broj 4/22 - pročišćeni tekst) Općinsko vijeće Općine Vižinada-Visinada na sjednici održanoj dana 23. travnja 2024. godine donosi

ODLUKU**o davanju suglasnosti na projekt**

5/2024**„Izgradnja nerazvrstane ceste Zabregi u naselju Vižinada“****Članak 1.**

Ovom odlukom daje se suglasnost za provedbu projekta „Izgradnja nerazvrstane ceste Zabregi u naselju Vižinada“ prijavljenog na natječaj za intervenciju 73.13. Potpora javnoj infrastrukturi u ruralnim područjima iz Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023.-2027.

Članak 2.

Opis projekta „Izgradnja nerazvrstane ceste Zabregi u naselju Vižinada“ čini sastavni dio ove odluke.

Članak 3.

Sredstva za provedbu projekta „Izgradnja nerazvrstane ceste Zabregi u naselju Vižinada“ planirat će se u Proračunu Općine Vižinada-Visinada za 2025. godinu.

Članak 4.

Zadužuje se i ovlašćuje Općinski načelnik za provedbu ove Odluke i podnošenje zahtjeva za potporu.

Članak 5.

Ova Odluka stupa na snagu prvog dana od dana objave u Službenim novinama Općine Vižinada-Visinada.

KLASA: 011-01/24-01/04**URBROJ: 2163-39-01-24-3****Vižinada-Visinada, 23. 04. 2024.****OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE VIŽINADA-VISINADA****PREDSJEDNIK****OPĆINSKOG VIJEĆA****Oliver Arman v.r.**

5/2024

Prilog 6

Verzija 1.1.

PRILOG

**UZ SUGLASNOST PREDSTAVNIČKOG TIJELA JEDINICE LOKALNE
SAMOUPRAVE ZA PROVEDBU PROJEKTA
UNUTAR INTERVENCIJE 73.13. POTPORA JAVNOJ INFRASTRUKTURI U
RURALNIM PODRUČJIMA IZ STRATEŠKOG PLANA ZAJEDNIČKE
POLJOPRIVREDNE POLITIKE REPUBLIKE HRVATSKE 2023.-2027.**

OPIS PROJEKTA

1. NAZIV PROJEKTA

(navesti naziv projekta iz projektne dokumentacije/građevinske dozvole ili drugog dokumenta)

Izgradnja nerazvrstane ceste Zabregi u naselju Vižinada

2. KORISNIK

2.1. NAZIV KORISNIKA

Općina Vižinada- Visinada

2.2. ADRESA KORISNIKA

Vižinada 18 a, 52447 Vižinada

2.3. OSOBA OVLAŠTENA ZA ZASTUPANJE

Marko Ferenac (općinski načelnik)

2.4. KONTAKT PODACI

T.052/446-425

M. 0993071510

marko.ferenac@vizinada.hr

5/2024**3. OPIS PROJEKTA****3.1. VRSTA PROJEKTA**

(navesti odnosi li se projekt za koji korisnik traži potporu unutar intervencije 73.13. na izgradnju nerazvrstane ceste ili rekonstrukciju nerazvrstane ceste)

Predloženi projekt odnosi se na izgradnju nerazvrstane ceste

3.2. MJESTO PROVEDBE PROJEKTA**3.2.1. ŽUPANIJA PROJEKTA**

Istarska županija

3.2.2. GRAD/OPĆINA PROJEKTA

Općina Vižinada- Visinada

3.2.3. NASELJE/NASELJA PROJEKTA

Naselje Vižinada

3.2.3. KATASTARSKA OPĆINA / KATASTARSKE OPĆINE PROJEKTA

k.o. Vižinada

3.3. KRATKI OPIS I CILJEVI PROJEKTA

(ukratko opisati planirani projekt, navesti razloge i svrhu provedbe projekta, navesti ciljeve koji će se ostvariti provedbom projekta; najmanje 500, a najviše 800 znakova)

Projektom se želi povećati razina kvalitete prometne infrastrukture u slabije naseljenom ruralnom prostoru te poboljšati povezanost ruralnih područja s lokalnim i regionalnim centrima.

Projektom izgradnje nerazvrstane ceste Zabregi u naselju Vižinada postići će se opći cilj poboljšanja kvalitete života lokalnog stanovništva i sljedeći specifični ciljevi:

- Daljnji razvoj ruralnog područja Općine Vižinada
- Unaprjeđenje komunalne infrastrukture Općine
- Unaprjeđenje mobilnosti stanovništva naselja Vižinada ali i cjelokupnog stanovništva sa područja Općine
- Stvaranje povoljnog okruženja za razvoj poduzetništva i turizma
- Stvaranje uvjeta za ostanak stanovništva i privlačenje novih stanovnika na područje Općine

5/2024

- Povećanje sigurnosti prometa

3.4. OČEKIVANI REZULTATI PROVEDBE PROJEKTA

3.4.1. Očekivani rezultati i mjerljivi indikatori

(navesti očekivane rezultate u odnosu na početno stanje prije provedbe projekta i mjerljive indikatore očekivanih rezultata za svaki od postavljenih ciljeva; najmanje 400, a najviše 800 znakova)

Rezultat provedbe projekta je izgrađena jedna nerazvrstana cesta u naselju Vižinada u duljini od 1.049,60 m. Izgradnjom nerazvrstane ceste poboljšati će se kvaliteta života za 269 stanovnika naselja Vižinada, ali i za 1.142 stanovnika Općine Vižinada. Očekuje se sprječavanje depopulacije i dugoročna održivost općine. Provedbom ulaganja ostvariti će se bolja prometna povezanost 27 naselja na području Općine Vižinada. Uz navedeno ostvariti će se i sljedeći rezultati:

- Kvalitetnija i sigurnija prometna povezanost na području Općine Vižinada ali i povezanost općine Vižinada sa susjednim općinama.
- Povećana posjećenost ruralnog područja
- Zadovoljni stanovnici općine Vižinada zbog poboljšane kvalitete života

Mjerljivi indikatori očekivanih rezultata: kilometri rekonstruiranih cesta, broj stanovništva sa poboljšanim komunalnim uvjetima, broj kvalitetno povezanih naselja, broj iseljenog stanovništva, broj novorođenih, broj domaćih i stranih turista.

3.4.2. Duljina nerazvrstane ceste u metrima prema Glavnom projektu

a) Duljina postojeće ceste prije provedbe projekta: 0 m

(u slučaju izgradnje nove nerazvrstane ceste upisati 0)

b) Duljina ceste/dionice koja je predmet projekta: 1049,60 m

(upisati duljinu ceste koja je glavnim projektom predviđena za izgradnju/rekonstrukciju)

c) Ukupna duljina ceste nakon provedbe projekta: 1049,6 m

(u slučaju rekonstrukcije (dogradnje) ceste, upisati ukupnu duljinu ceste - zbroj duljina pod a i b, a u slučaju izgradnje nove nerazvrstane ceste, upisati duljinu pod b)

3.4.3. Uvođenje digitalizacije provedbom projekta

5/2024

Je li projektom planirano uvođenje automatizacije/digitalizacije procesa unutar projekta?	DA	NE
---	----	----

(Zaokružiti odgovor koji je primjenjiv za projekt)

Je li vrijednost radova, opreme i instalacija kojom se uvodi automatizacija/digitalizacija najmanje 10 % ukupne vrijednosti prihvatljivih troškova bez općih troškova?	DA	NE
--	----	----

(Zaokružiti odgovor koji je primjenjiv za projekt)

Ako je odgovor na oba prethodna pitanja "DA":

- Opisati na koji način će se koristiti planirana automatizacija/digitalizacija u sklopu građevine, odnosno na koji način radovi, oprema i instalacije predviđeni projektom omogućuju novu automatizaciju, digitalizaciju, robotizaciju i/ili bilježenje/praćenje parametara nakon provedbe projekta. Navesti dijelove i opise/tehnička rješenja iz tekstualnog/grafičkog dijela Glavnog projekta u kojima je predviđena/projektirana automatizacija/digitalizacija.

Planirana automatizacija/ digitalizacija predviđena je kroz ugradnju pametne javne rasvjete. Javna rasvjeta predmetnih raskrižja i ceste predviđena je cestovnim svjetiljkama s LED izvorima sa svjetiljkama koje imaju mogućnost podešavanja snage i svjetlosnog toka u najmanje pet vremenskih intervala. Predviđene svjetiljke u sebi sadrže uređaj za autonomnu programibilnu regulaciju putem kontrolera. Predviđeno je rješenje regulacije nivoa osvijetljenosti u stupnjevima od 50%. Na taj način moguće je ostvariti vremenski ovisnu regulaciju kojom se tijekom kasnih noćnih sati kada je promet smanjenog intenziteta smanjuje intenzitet rasvjete na cijeloj dionici prometnice. Svjetiljka sama izračunava ponoć te provodi regulaciju intenziteta svjetlosti. Ovakav sustav regulacije neovisan je o trajanju noći u zimskim i ljetnim mjesecima, budući da uređaj u svjetiljci samostalno mjeri sredinu noći i po tome određuje termine rada. Ovim projektom predviđene su „pametne svjetiljke“ sustava javne rasvjete koje će se povezati u nadzorno- upravljački sustav uz primjenu digitalizacije, automatizacije i mogućnosti praćenja parametara. U priključno-mjernom ormaru javne rasvjete će se ugraditi upravljačko mjerna oprema odnosno digitalni modul za mjerenje parametara električne mreže. Za uspostavu komunikacije između ormara i javne rasvjete i nadzornog centra koristiti će se trajna komercijalna programska licenca za bežični komunikacijski modul. Modul omogućava sljedeće upravljačke karakteristike:

- Daljinsko upravljanje uključivanjem/ isključivanjem javne rasvjete
- Jedan naponski izlaz za upravljanje glavnim sklopnikom ormara
- Alarmiranje nadzornog softvera u nadzornom centru o prekoračenju instalirane snage po obračunskom mjernom mjestu
- Tjedni kalendar upravljanja za potrebe autonomnog rada

5/2024

Sve predviđene svjetiljke javne rasvjete opremljene su priključnicom za direktno spajanje komunikacijskog modula, sve kao priprema za Smart city.

U sustavu je uz upravljačke module svjetiljki predviđena i meteo stanica koja se putem istog protokola spaja na nadzorno- upravljački sustav. Softverska aplikacija omogućava korisniku sljedeće mogućnosti:

- Podrška za prihvata i pregled podataka prikupljenih daljinskim putem u realnom vremenu
- Podršku za povezivanje energetske troškovne cijene i mjernih mjesta kako bi se mogla pratiti potrošnja energenata
- Slanje notifikacija krajnjem korisniku kod detekcije alarmnih događaja
- Responzivno web sučelje i dr.

Aplikacija je opremljena izvještajnim modulom koji omogućava intuitivni i precizan prikaz rezultata mjerenih podataka i kreiranje izvještaja.

- Navedi grupe radova/instalacija/opreme i stavke radova/instalacija/opreme iz Troškovnika projektiranih radova/instalacija/opreme sa cijenama u kojima je predviđena automatizacija/digitalizacija u sklopu građevine.

U dostavljenom elektrotehničkom troškovniku sljedeće stavke odnose se na digitalizaciju:

2. Razvod javne rasvjete 48.343,30 EUR + PDV
4. Upravljačko mjerna oprema javne rasvjete 16.190,00 EUR + PDV
5. Softverske komponente javne rasvjete 16.500,00 EUR + PDV
6. Građevinski radovi uz javnu rasvjetu 16.785,00 EUR + PDV

Navedeno čini ukupno 97.818,30 EUR + PDV vrijednosti radova koji se odnose na digitalizaciju, odnosno 122.272,88 EUR sa uključenim pdv-om.

- Analiza opcije "Nema promjene – *Business as usual*". Opisati varijantu kada se projektom ne bi uvođila automatizacija/digitalizacija procesa, to jest navesti različite učinke projekta kada radovi, oprema i instalacije u sklopu projekta ne bi obuhvaćali novu automatizaciju, digitalizaciju, robotizaciju i/ili bilježenje/praćenje parametara nakon provedbe projekta.

Kada bi se provedba projekta odnosila isključivo na izgradnju nerazvrstane ceste bez uvođenja digitalizacije/ automatizacije došlo bi do nekoliko ključnih razlika i izazova u provedbi projekta. Bez uvođenja digitalizacije projekat bi se koristio tradicionalnim metodama što bi moglo rezultirati manjom efikasnošću i većim troškovima održavanja u budućnosti. Održavanje javne rasvjete koja nije opremljena daljinskim nadzorom i automatskom regulacijom manje je učinkovito i skuplje. Bez mogućnosti dinamičkog prilagođavanja snage i svjetlosnog toka prema prometnim uvjetima postoji veća vjerojatnost da bi javna rasvjeta bila nepotrebno snažna u nekim

5/2024

situacijama, što bi rezultiralo većom potrošnjom energije i višim troškovima. Nedostatak automatizacije i odsustvo mogućnosti praćenja parametara može dovesti do manje pouzdane javne rasvjete i povećati rizik od kvarova ili neispravnosti što bi u konačnici moglo negativno utjecati na sigurnost prometa i kvalitetu života stanovnika.

Manja sigurnost i pouzdanost: Nedostatak automatizacije i praćenja parametara može dovesti do manje pouzdane javne rasvjete i povećati rizik od kvarova ili neispravnosti, što bi moglo negativno utjecati na sigurnost prometa i kvalitetu života stanovnika. Sustav za daljinsko upravljanje i praćenje olakšava upravljanje javnom rasvjetom te bi njegovo odsustvo zahtijevalo više fizičkog rada i resursa.

Ukratko, opcija "Nema promjene - Business as usual" može rezultirati manjom efikasnošću, većim troškovima, manjom sigurnošću i propuštanjem prilika za optimizaciju u usporedbi s projektom koji uključuje digitalizaciju i automatizaciju procesa

- Procijenjeni iznos radova/instalacija/opreme koji se odnosi na korištenje automatizacije/digitalizacije procesa unutar projekta

(navesti procijenjenu vrijednost navedenih radova/instalacija/opreme s PDV-om temeljem projektno-tehničke dokumentacije i troškovnika)

Navedeno čini ukupno 97.818,30 EUR + PDV vrijednosti radova koji se odnose na digitalizaciju, odnosno 122.272,88 EUR sa uključenim pdv-om.

Napomene:

Podaci iz ove točke, iz Glavnog projekta i iz Troškovnika projektiranih radova/instalacija/opreme sa cijenama uzet će se u obzir prilikom provjere ostvarenja bodova na kriteriju odabira "Uvođenje digitalizacije provedbom projekta" iz Priloga 2. Pravilnika.

Navedeni radovi, oprema i instalacije moraju biti u vrijednosti od najmanje 10 % ukupne vrijednosti prihvatljivih troškova bez općih troškova prilikom podnošenja prvog dijela zahtjeva za potporu, a prilikom podnošenja drugog dijela zahtjeva za potporu ne smiju biti manji od 8% ukupne vrijednosti prihvatljivih troškova bez općih troškova kako bi korisnik ostvario bodove za navedeni kriterij odabira.

5/2024

3.5. TRAJANJE PROVEDBE PROJEKTA

(navesti u mjesecima planirano trajanje provedbe projekta za koji se traži javna potpora)

Planirano trajanje provedbe projekta iznosi 12 mjeseci.

3.6. GLAVNE AKTIVNOSTI PROJEKTA

(navesti glavne aktivnosti koje će se provoditi u svrhu provedbe projekta; 300 do 800 znakova)

Provedba projekta izgradnje nerazvrstane ceste započeti će sa provedbom postupaka nabave kako za opće troškove tako i za troškove izgradnje prometnice. Za cijelo vrijeme provedbe ulaganja odvijati će se aktivnosti nadzora nad radovima te aktivnosti vođenja projekta. Nakon provedbe projekta izgrađena prometnica biti će stavljena u funkciju, provesti će se aktivnosti promidžbe i vidljivosti, nakon toga uslijediti će podnošenje Zahtjeva za isplatu i Odluka o isplati.

3.7. PRIPREMNE PROVEDENE AKTIVNOSTI

(navesti ukratko pripremne aktivnosti koje su već provedene u svrhu realizacije projekta. Na primjer: riješeni su imovinsko-pravni odnosi, izrađen je glavni projekt/elaborat zaštite okoliša, ishodena je lokacijska dozvola/građevinska dozvola/akt prema propisima kojima se uređuje zaštita okoliša i prirode/uvjeti, potvrde i suglasnosti javno-pravnih tijela, ostale pripremne aktivnosti.)

U svrhu realizacije projekta provedene su sljedeće pripremne aktivnosti; izrađeni su građevinski projekt- projekt nerazvrstane prometnice, glavni projekt javne rasvjete, građevinski projekt- projekt oborinske odvodnje. Za planirani zahvat izgradnje nerazvrstane prometnice ishodovana je građevinska dozvola. Isto tako ugovoreno je konzultantsko poduzeće koje će odraditi proces prijave projektnog prijedloga na raspisani javni poziv. U sklopu izrade glavnog projekta ishodovane su suglasnosti svih potrebnih tijela. Isto tako ishodovano je i mišljenje Uprave za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom o potrebi provedbe postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš.

3.8. UKUPNA VRIJEDNOST PROJEKTA

(navesti ukupnu vrijednost projekta sukladno Glavnom projektu, procjeni troškova, troškovniku projektiranih radova/instalacija/opreme, uključujući prihvatljive i neprihvatljive troškove, opće troškove i PDV, u skladu s tablicom "Plan nabave/Tablica troškova i izračuna potpore")

1.216.631,28 EUR

5/2024

4. DRUŠTVENA OPRAVDANOST PROJEKTA

4.1. CILJANE SKUPINE I KRAJNJI KORISNICI

(navesti ciljane skupine i krajnje korisnike/interesne skupine projekta te popuniti Izjavu korisnika o javnoj upotrebi/korištenju projekta te dostupnosti predmeta projekta pojedincima, stanovništvu i interesnim skupinama iz točke 9. ovog Priloga)

Projekt izgradnje nerazvrstane ceste u naselju Vižinada prvenstveno će poboljšati kvalitetu prometne infrastrukture za stanovnike naselja Vižinada njih 269, ali i na ostalo stanovništvo općine njih ukupno 1142. Novoizgrađena nerazvrstana cesta priključiti će se na javnu cestu, odnosno županijsku cestu ŽC 5042 čime će se izravno utjecati na poboljšanje povezanosti naselja općine sa cestama višeg ranga. Ciljne skupine projekta jesu stanovnici naselja u kojem će biti izgrađena prometnica ali i gospodarski subjekti na tom području. Krajnje korisnike čini cjelokupno stanovništvo Općine Vižinada, turisti koji borave na području općine ali i svi drugi koji će koristiti nerazvrstanu cestu.

4.2. DRUŠTVENA OPRAVDANOST PROJEKTA SUKLADNO CILJEVIMA PROJEKTA

(navesti na koji način će ciljevi projekta i očekivani rezultati projekta doprinijeti području u kojem se planira provedba projekta odnosno koji su pozitivni učinci za ciljane skupine i krajnje korisnike; najmanje 300, a najviše 800 znakova)

Izgradnja nerazvrstane ceste povećati će kvalitetu komunalne infrastrukture na području općine što će u konačnici dovesti do podizanja kvalitete života stanovništva ali i daljnjeg razvoja turizma i gospodarstva općenito. Provedba projektnog prijedloga dovesti će do povećanja sigurnosti u prometu i lakše dostupnosti samog naselja. Ulaganja ovog tipa temelj su za povećanje broja stanovništva, rast gospodarske aktivnosti i valorizacije turističkih potencijala ruralnih područja.

5/2024

5. FINANCIJSKI KAPACITET KORISNIKA

PLANIRANI IZVORI SREDSTAVA ZA PROVEDBU PROJEKTA

(prikazati dinamiku financiranja projekta po godinama planirane provedbe do potpune realizacije i funkcionalnosti projekta te navesti sve planirane izvore sredstava potrebne za provedbu projekta)

Planirano vrijeme provođenja investicije je 12 mjeseci. Provedba je planirana u 2025. godini. Općina Vižinada kao investitor namjerava koristiti mogućnost isplate predujma te dodatno dva plaćanja u ratama. Sredstva za provedbu projekta biti će osigurana u proračunu Općine Vižinada.

6. LJUDSKI KAPACITETI KORISNIKA

(navesti dosadašnja iskustva korisnika u provedbi sličnih projekata, te ljudske kapacitete za provedbu planiranog projekta, odnosno broj osoba i stručne kvalifikacije osoba uključenih u provedbi planiranog projekta; navesti broj osoba i stručne kvalifikacije osoba koji su zaposlenici, članovi ili volonteri korisnika ili druge pravne/fizičke osobe koje sudjeluju/će sudjelovati u pripremi i provedbi projekta do potpune realizacije i funkcionalnosti projekta; ako će u provedbi projekta sudjelovati druga pravna/fizička osoba koja će tek kasnije biti poznata korisniku, opisati navedeno na općeniti način)

Općina Vižinada do sada je provela i provodi velik broj projekata sufinanciranih bespovratnim sredstvima. Kao najvažnije ističu se investicija u Izgradnju kanalizacijskog sustava i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda za naselje Vižinada ukupne vrijednosti 7.117.977,03 HRK. Investicija je sufinancirana od strane Istarskog vodo zaštitnog sustava Buzet u iznosu od 2.243.565,07 HRK, putem IPARD mjere 301 u iznosu od 3.944.364,15 HRK te od strane Općine Vižinada. Općini Vižinada u siječnju 2016. godine isplaćeno je 457.701,80 HRK bespovratnih sredstava od strane Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost za modernizaciju javne rasvjete na području Općine Vižinada projekta ukupne vrijednosti 1.188.004,50 HRK. U sklopu operacije 7.1.1. Sastavljanje i ažuriranje planova za razvoj jedinica lokalne samouprave financirane su izmjene i dopune PPUO Vižinada, a općini je odobreno 197.500,00 HRK bespovratnih sredstava. U 2016. godini Općini Vižinada odobreno je 500.000,00 HRK od strane Ministarstva turizma putem Programa Javne turističke infrastrukture za ulaganje u uređenje i opremanje centra za posjetitelje u naselju Vižinada. Za isti projekt Općini su ranije odobrena bespovratna sredstva u iznosu od 357.188,11 HRK od strane Regije Veneto, 486.000,00 HRK od strane Ministarstva regionalnog razvoja i fondova Europske unije. Od ostalih značajnijih ulaganja potrebno je spomenuti Ulaganje u rekonstrukciju nerazvrstane ceste na dionici Bajkini- Nardući- Vrbani- Klis za koje je Općina ostvarila bespovratna sredstva u iznosu od 1.547.084,75 HRK putem operacije 7.2.2. Ulaganje u građenje nerazvrstanih cesta. Isto tako Općini Vižinada isplaćena su bespovratna sredstva u

5/2024

iznosu od 5.214.281,63 HRK za ulaganje u Izgradnju dječjeg vrtića u sklopu operacije 7.4.1. Ulaganja u pokretanje, poboljšanje ili proširenje lokalnih temeljnih usluga za ruralno stanovništvo. Za projekt Rekonstrukcija vatrogasnog spremišta Općini Vižinada isplaćeno je 148.250,00 HRK putem Lokalne akcijske grupe „Sjeverna Istra“ i natječaja za provedbu tipa operacije 7.4.1. „Ulaganje u pokretanje, poboljšanje ili proširenje lokalnih temeljnih usluga za ruralno stanovništvo, uključujući slobodno vrijeme ili kulturne aktivnosti te povezanu infrastrukturu.

Za pripremu projektne dokumentacije za prijavu na raspisani javni poziv ugovoren je vanjski konzultant sa dugogodišnjim iskustvom pripreme i provedbe projekata. Ukoliko projektni prijedlog bude odobren Općina će provesti postupke potrebne za ugovaranje vanjskog konzultanta koji će voditi proces provedbe odobrenog projekta, isto tako odabrati će se i vanjski konzultant za provedbu procesa javne nabave. U provedbu projekta zajedno sa vanjskim konzultantima biti će uključen i općinski načelnik Marko Ferenac koji je 2011. godine završio sveučilišni diplomski studij Poslovne ekonomije, smjer Financijski management, na Odjelu za ekonomiju i turizam „Dr. Mijo Mirković“ u Puli. Radno iskustvo stjecao je u sektoru turizma i javne uprave, a 2013. godine izabran je za općinskog načelnika Općine Vižinada. Na mjestu načelnika orijentirao se projektima i privlačenju bespovratnih sredstava za njihovo financiranje. Posjeduje iskustvo rada na projektima uključujući pripremu, vođenje i implementaciju projekata financiranih bespovratnim sredstvima. Dugogodišnjim radom stekao je vještine upravljanja resursima, financijama te kontinuirano radi na usavršavanju svojih komunikacijskih i organizacijskih sposobnosti.

Za vrijeme provedbe projekta općinski načelnik sudjelovati će u procesu planiranja i nadzora izgradnje nerazvrstane ceste, što uključuje usklađivanje s nadležnim tijelima, osiguranje financijskih sredstava, praćenje napretka projekta i rješavanje eventualnih problema koji se mogu pojaviti.

7. NAČIN ODRŽAVANJA I UPRAVLJANJA REALIZIRANIM PROJEKTOM

7.1. IZVORI PRIHODA, PRIHODI I RASHODI PROJEKTA

(navesti planirane izvore prihoda potrebnih za funkcioniranje projekta, prihode koje generira projekt (ako je primjenjivo) te troškove (rashode) nužne za upravljanje i održavanje realiziranim projektom)

Nije planirano da predloženi projekt generira prihode. Provedba projektnog prijedloga planirana je u 2025. godini te će se u toj godini u proračunu Općine predvidjeti sredstva potrebna za provedbu ulaganja kao i sredstva potrebna za održavanje provedene investicije. U proračunu Općine za 2024. godinu u sklopu programa 1009, Održavanje objekata i uređaja komunalne infrastrukture predviđeni su troškovi za održavanje nerazvrstanih cesta. Na isti način osigurati će se sredstva i u narednim godinama. U 2024. godini u sklopu programa 1009 predviđene su aktivnosti A100903, Košnja zelenog pojasa uz nerazvrstane ceste u iznosu od

5/2024

17.000,00 EUR, aktivnost se odnosi na košnju zelenog pojasa uz nerazvrstane ceste i puteve. Isto tako predviđena je i aktivnost A100904 Održavanje makadamskih cesta i puteva 30.000,00 EUR. Aktivnost se odnosi na održavanje makadamskih cesta i puteva u smislu nasipavanja, popravljanja i slično. Aktivnost uključuje i druga održavanja na nerazvrstanim cestama kao što je uređenje bankina i drugih dijelova ceste, te osobito čišćenje cesta od snijega ukoliko se za time ukaže potreba. Izvor sredstava osigurati će se iz prihoda za posebne namjene i prihoda od prodaje nefinancijske imovine.

7.2. ODRŽAVANJE I UPRAVLJANJE PROJEKTOM PET GODINA OD DATUMA KONAČNE ISPLATE POTPORE

(navesti broj osoba i stručne kvalifikacije osoba koji su zaposlenici, članovi ili volonteri korisnika i/ili druge pravne osobe koja će upravljati realiziranim projektom, a koji su uključeni u održavanje i upravljanje realiziranim projektom u razdoblju od najmanje pet godina od datuma konačne isplate sredstava; navesti način upravljanja projektom ako će korisnik prenijeti upravljanje i održavanje realiziranim projektom na trgovačko društvo čiji je osnivač ili jedan od osnivača)

Na posljednjim lokalnim izborima za općinskog načelnika Općine Vižinada- Visinada odabran je Marko Ferenac, a za njegovu zamjenicu iz redova pripadnika talijanske nacionalne manjine Neda Šainčić Pilato. Općinska uprava Općine Vižinada- Visinada organizirana je putem Jedinstvenog odjela u kojem se obavljaju poslovi iz samoupravnog djelokruga Općine i poslovi državne uprave, kada su prenijeti na jedinice lokalne samouprave.

U općinskoj upravi zaposleni su:

- Pročelnica Jedinstvenog upravnog odjela, VŠS ekonomist
- 2 komunalna radnika, SSS
- Referent komunalni redar, SSS
- Viši stručni suradnik za računovodstvo i financije, VSS
- Administrativni referent- tajnik, SSS

Nakon što završi proces provedbe projektnog prijedloga u daljnjem upravljanju realiziranim projektom kao i njegovom održavanju sudjelovati će općinski načelnik, Jedinstveni upravni odjel i Vlastiti pogon. Općinski načelnik čije su reference već iznesene u ovom dokumentu imati će ključnu ulogu u upravljanju realiziranim projektom. Sukladno stanju na terenu općinski načelnik davati će pročelniku jedinstvenog upravnog odjela i komunalnim radnicima naloge za čišćenje i održavanje novoizgrađene prometnice i javne rasvjete. Općinski načelnik i Jedinstveni upravni odjel zajedno sa komunalnim radnicima pratiti će performanse izgrađene ceste, kao i potrebe stanovnika i prometnih uvjeta na tom području. Na temelju tih informacija moći će planirati eventualne dodatne radove

5/2024

ili daljnja poboljšanja infrastrukture. Na taj način osigurati će se da upravljanje projektom bude učinkovito, sigurno i u skladu s potrebama lokalne zajednice.

8. USKLAĐENOST PROJEKTA SA STRATEŠKIM RAZVOJNIM DOKUMENTOM JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE

(navesti naziv važećeg strateškog razvojnog dokumenta jedinice lokalne samouprave odnosno naziv važećeg srednjoročnog ili kratkoročnog akta strateškog planiranja jedinice lokalne samouprave; navesti mjeru/aktivnost/prioritet iz strateškog razvojnog dokumenta jedinice lokalne samouprave, a iz kojeg je vidljivo da je projekt u skladu sa strateškim razvojnim dokumentom JLS, obrazložiti usklađenost projekta s mjerom/aktivnosti/prioritetom; navesti broj poglavlja/stranice u kojem/kojoj se navodi spomenuta mjera/aktivnost/prioritet, navesti gdje je strateški razvojni dokument objavljen - naziv i broj glasnika/link na mrežnu stranicu; navesti gdje je akt temeljem kojeg je strateški razvojni dokument usvojen od strane predstavničkog tijela JLS objavljen (ako je primjenjivo)- navesti naziv i broj glasnika/link na mrežnu stranicu te broj i datum tog akta)

Projektني prijedlog usklađen je sa važećim strateškim razvojnim dokumentom jedinice lokalne samouprave naziva „Provedbeni program Općine Vižinada- Visinada za razdoblje 2021.- 2025. Strateški razvojni dokument objavljen je na sljedećoj web poveznici:

<https://www.vizinada.hr/wp-content/uploads/2022/07/Provedbeni-program-Opc%CC%81ina-Viz%CC%8Cinada-Visinada.pdf>

Predloženi projekt u skladu je sa Prioritetom 2. Konkurentno i inovativno gospodarstvo i komunalna infrastruktura, mjerom: Komunalno gospodarstvo, Programom 1010: Gradnja objekata i uređaja komunalne infrastrukture te projektom K101003 Asfaltiranje ceste u naselju Zabregi. Sve navedeno nalazi se na stranicama 16. i 17. navedenog dokumenta.

Svrha provedbe ove mjere je unaprijediti razvoj Općine održavanjem, izgradnjom, rekonstrukcijom i modernizacijom komunalne infrastrukture te kontinuiranim ulaganjem u komunalnu opremu i objekte javne namjene te podići standard života stanovništva što se u potpunosti poklapa s ciljevima predloženog projektnog prijedloga.

9. IZJAVA KORISNIKA O JAVNOJ UPOTREBI/KORIŠTENJU PREDMETA PROJEKTA TE DOSTUPNOSTI PREDMETA PROJEKTA POJEDINCIMA, STANOVNIŠTVU I INTERESNIM SKUPINAMA

Pojašnjenje:

- Davatelj Izjave je korisnik/podnositelj Zahtjeva za potporu za Intervenciju 73.13.
- Korisnik se treba u Izjavi obvezati te treba izjaviti da je projekt namijenjen javnoj upotrebi/korištenju i da će planirani projekt nakon stavljanja u funkciju biti dostupan pojedincima, stanovništvu i interesnim skupinama.

5/2024

- U Izjavi je potrebno nabrojiti interesne skupine krajnje korisnike projekta.

- Izjava mora biti potpisana i ovjerena od strane korisnika.

Općina Vižinada- Visinada kao podnositelj Zahtjeva za potporu za intervenciju 73.13 daje Izjavu da će planirani projekt nakon stavljanja u funkciju biti dostupan pojedincima, stanovništvu i interesnim skupinama. Izgrađena nerazvrstana cesta služiti će sljedećim interesnim skupinama krajnjih korisnika projekta:

- Stanovnici naselja Vižinada
- Sveukupno stanovništvo Općine Vižinada
- Poduzetnici i obrtnici koji djeluju na području Općine
- Poljoprivredna gospodarstva na području Općine
- Turisti koji posjećuju područje
- Lokalna samouprava
- Stanovništvo susjednih jedinica lokalne samouprave koje gravitira ka ovom području

Datum:

23.04.2024.

Potpis i pečat:

OPĆINSKI NAČELNIK

Marko Ferenac