

DOKUMENT IDENTIFIKACIJE INVESTICIJSKEGA PROJEKTA (DIIP)

(minimalna vsebina v skladu z 11. členom Uredbe o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Ur. list RS, št. 60/2006, 54/2010, 27/2016))

Naziv investicijskega projekta:

SKUPAJ ZA VARNI JUTRI

PROJEKTNI PARTNERJI:
• LAS Suhe krajine, Temenice in Krke (LAS STIK)
• Občina Ivančna Gorica
• Občina Trebnje

Dokument je s sklepom _____, dne _____, potrdil župan občine Ivančna Gorica Dušan Strnad.

Dokument je s sklepom _____, dne _____, potrdil Občinski svet Občine Trebnje.

Sklepa sta priložena.

Trebnje, november 2021

OSNOVNO O PROJEKTU SODELOVANJA Lokalnih akcijskih skupin

Projekt »SKUPAJ ZA VARNI JUTRI« je projekt sodelovanja petih Lokalnih akcijskih skupin z območja Slovenije in sicer:

LAS Dolenjske in Bele krajine, LAS Suhe krajine, Temenice in Krke, LAS po poteh dediščine od Turjaka do Kolpe, LAS Zasavje in LAS Mežiške doline.

Prijavitelj projekta za območje LAS STIK je LAS STIK, partnerice v projektu pa sta občini Ivančna Gorica in Trebnje.

Projekt je v skladu s cilji Strategije lokalnega razvoja za LAS STIK za obdobje 2014 – 2020 in se bo izvajal v okviru podukrepa 19.3., PRP 2014 – 2020: »Priprava in izvajanje dejavnosti sodelovanja lokalne akcijske skupine«

Partnerstvo petih Lokalnih akcijskih skupin bo s projektom »SKUPAJ ZA VARNI JUTRI« kandidiralo na 5. Javni razpis za podukrep 19.3., ki ga je razpisalo Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano.

Predvidena stopnja sofinanciranja aktivnosti projekta iz Evropskega kmetijskega sklada za razvoj podeželja je 85% upravičenih stroškov projekta, oz. neto vrednosti projekta.

Povzetek projekta

Bolezni srca in ožilja so najpogostejši vzrok smrti v razvitem svetu. Najtežji zaplet je srčni zastoj. Vsak dan v Sloveniji umre zaradi srčnega zastoja v povprečju 5-6 ljudi. Največkrat se srčni zastoj zgodi vpricho drugih ljudi, ki bi lahko takoj priskočili na pomoč, če bi seveda vedeli kako. S poznavanjem temeljnih postopkov oživljanja in usposobljenostjo za uporabo AED aparata, bi bila možnost preživetja občanov s srčnim zastojem večja.

Na sodelujočih območjih petih LAS je pokritost z mrežo AED aparatov zelo različna, zato je tudi dostopnost do avtomatskih defibulatorjev ob kriznih situacijah različna. S projektom sodelovanja želi pet LAS iz Slovenije združiti svoje moči in, skupaj z lokalnimi partnerji, sodelovati pri širjenju in dopolnjevanju že obstoječih mrež javno dostopnih AED aparatov. Partnerji si bomo prizadevali, da bo nameščenih še več AED aparatov, saj s tem povečujemo možnosti, da bo avtomatski defibulator dostopen takrat, ko bo na terenu nekdo doživel srčni zastoj. Seveda pa samo dostopen defibulator sam po sebi še ni dovolj, prisotna mora biti tudi oseba, ki ga bo znala in si ga tudi upala uporabiti in s tem morda rešiti življenje.

Z izvajanjem aktivnosti projekta želimo prebivalstvo usposobiti za hitro in učinkovito pomoč ob srčnem zastojem. S tem bomo bistveno izboljšali kvaliteto in varnost življenja na območjih sodelujočih LAS.

V okviru projekta bo skupina strokovnjakov z vseh sodelujočih območij združila znanje in izkušnje ter pripravila programe usposabljanja za različne ciljne skupine, ki se bodo potem tudi izvajali na vseh vključenih območjih. Vsebine bodo zajemale tri glavna področja:

- ✓ Preventiva - z vsebinami o zdravem načinu življenja s poudarkom na zdravi prehrani in gibanju - kako lahko zmanjšamo tveganje za nastanek bolezni...
- ✓ Postopek oživljanja – kaj narediti, če se znajdeš v situaciji, da lahko pomagaš
- ✓ Razmigajmo se za trajnostno mobilnost - spodbujanje prebivalstva k rednemu gibanju (vadba, hoja, kolesarjenje, ...)

Preizkušene programe usposabljanja bomo nato združili v brošuro/priročnik, ki bo kot gradivo služil pri vseh nadaljnjih izvajanjih. V okviru projekta bo pripravljen tudi informativni material, kot so zloženke in letaki, plakati. Materiali bodo služili kot podpora pri izvajanju usposabljanj, saj bo razdeljen prebivalcem na vključenih območjih.

Prebivalce vključenih območij (otroci na šolah, odraslo prebivalstvo, Romi, prostovoljni gasilci..) želimo usposobiti, da bodo lahko s svojim znanjem in uporabo AED aparata pomagali ljudem z nenadnim srčnimi težavami. Na delavnicah, ki bodo prilagojene različnim ciljnim skupinam, bo del časa namenjen tudi splošnim vsebinam s področja zdravja in zdravega načina življenja v smislu preprečevanja nastajanja boleznih srca in ožilja, del časa pa učenju postopka oživljanja. S tovrstnim izobraževanjem in praktičnim usposabljanjem bomo poskrbeli za kvalitetnejše in varnejše življenje tako v urbanih območjih, kot tudi na podeželju.


Naslov projekta	SKUPAJ ZA VARNI JUTRI
Vrsta investicijske dokumentacije	Dokument identifikacije investicijskega projekta - DIIP
Nosilec projekta/prijavitelj	LAS STIK

NOSILEC PROJEKTA/PRIJAVITELJ

Nosilec projekta/prijavitelj	LAS STIK
Naslov	Kidričeva ulica 2, 8210 Trebnje
Odgovorna oseba	Predsednik Vlado Kostevc
Vodilni partner LAS	CIK Trebnje Kidričeva ulica 2 8210 Trebnje
Odgovorna oseba vodilnega partnerja LAS	Direktorica Patricija Pavlič

PARTNERJI PROJEKTA/INVESTITORJI

	Občina Ivančna Gorica
Naslov	Sokolska ulica 8, 1295 Ivančna Gorica
Odgovorna oseba partnerja/investitorja	Župan Dušan Strnad
Telefon	01 78 12 100
spletna stran	www.ivancna-gorica.si
E-mail	obc.ivancna.gorica@siol.net
Davčna številka	SI 44105487
Matična številka	5886244000
Št. TRR	IBAN SI56 0123 9010 0002 162, UJP
Odgovorni vodja za izvedbo investicije	Dušan Strnad, župan
Telefon	01 78 12 100
E-mail	obc.ivancna.gorica@siol.net

	Občina Trebnje
Naslov	Goliev trg 5, 8210 Trebnje
Odgovorna oseba partnerja/investitorja	Župan Alojzij Kastelic
Telefon	07 34 81 100

spletna stran	www.trebnje.si
E-mail	obcina.trebnje@trebnje.si
Davčna številka	SI 34728317
Matična številka	5882958000
Št. TRR	IBAN SI56 0133 0010 0016 133, UJP
Odgovorni vodja za izvedbo investicije	Alojzij Kastelic, župan
Telefon	07 34 81 100
E-mail	obcina.trebnje@trebnje.si

GLAVNI CILJ IN NAMEN INVESTICIJE	<p>Cilji projekta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • dolgoročni cilj je, da se poveča število tistih, ki se po preživetju tako hude situacije, kot je srčni zastoj, vrnejo v domače okolje in v enako kvaliteto svojega življenja, kot pred dogodkom • Zvišati nivo zavedanja prebivalcev Mežiške doline o pomembnosti zdravega načina življenja s poudarkom na prehrani in gibanju <p>Specifični cilji, pa so:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vzpostaviti partnerstvo za izmenjavo znanj, izkušenj ter prenos dobrih praks na sodelujočih območjih LAS po Sloveniji • osveščanje prebivalstva vključenih območij o pomenu zdravega načina življenja v smislu preventive – prehrana in gibanje • usposobiti prebivalce vseh starosti in jim približati napravo AED, • vzpostavitev in/ali širjenje mreže AED aparatov na vključenih območjih ter promocija AED aparatov in pomena hitrega ukrepanja pri nujnih stanjih, spodbuditi podjetja, občine... k nakupu AED
KRATEK OPIS PROJEKTA/INVESTICIJE	<p>Aktivnosti projekta</p> <ul style="list-style-type: none"> • Investicija – nakup in montaža AED aparatov, ter nakup opreme za izvajanje izobraževanja in usposabljanja različnih ciljnih skupin • Oblikovanje strokovne skupine v kateri sodelujejo strokovne osebe, ki že delujejo na svojih območjih in so strokovno podkovane v zadevni tematiki • Priprava, oblikovanje in tisk Priročnika in ostalih informativnih materialov, ki bodo enaki za celotno območje sodelujočih LAS • Priprava in izvedba delavnic za posamezne ciljne skupine na območjih vključenih LAS. Na območjih, kjer tovrstno usposabljanje še ni utečeno, prve delavnice pilotno izvedejo inštruktorji iz drugih LAS ali pa združena ekipa inštruktorjev, ki jo sestavi strokovna skupina projekta
INVESTICIJSKA BRUTO VREDNOST CELOTNE INVESTICIJE (Z DDV)	119.121,06

KAZALO:

1	NAVEDBA NOSILCA, PARTNERJEV IN IZDELOVALCA INVESTICIJSKE DOKUMENTACIJE	6
1.1.	OPREDELITEV NOSILCA IN PARTNERJEV PROJEKTA.....	6
1.2.	IZDELOVALEC DOKUMENTA IDENTIFIKACIJE INVESTICIJSKEGA PROJEKTA	6
1.3.	OSNOVNI PODATKI O NOSILCU PROJEKTA IN INVESTITORICAH/PARTNERICAH PROJEKTA	7
2.	ANALIZA STANJA Z RAZLOGOM INVESTICIJSKE NAMERE	9
3.	OPREDELITEV RAZVOJNIH MOŽNOSTI IN CILJEV INVESTICIJE TER USKALJENOST Z RAZVOJNIMI STRATEGIJAMI IN POLITIKAMI.....	10
4.	UGOTOVITEV RAZLIČNIH VARIANT, VENDAR NAJMANJ MINIMALNE VARIANTE OZIROMA VARIANTE "BREZ" INVESTICIJE IN VARIANTE "Z" INVESTICIJO	11
5.	OPREDELITEV VRSTE INVESTICIJE IN OCENA INVESTICIJSKIH STROŠKOV	12
6.	OPREDELITEV TEMELJNIH PRVIN, KI DOLOČAJO INVESTICIJO	14
6.1.	PREDHODNA DOKUMENTACIJA.....	14
6.2.	LOKACIJA	14
6.3.	VPLIV INVESTICIJE NA OKOLJE	14
6.4.	KADROVSKO ORGANIZACIJSKA SHEMA	14
6.5.	DINAMIKA IZVAJANJA PROJEKTA S FINANČNIM NAČRTOM.....	14
7.	UGOTOVITEV SMISELNOSTI IN MOŽNOSTI NADALJNJE PRIPRAVE INVESTICIJSKE, PROJEKTNE, TEHNIČNE IN DRUGE DOKUMENTACIJE S ČASOVNIM NAČRTOM	15
7.1.	INVESTICIJSKA DOKUMENTACIJA	15
8.	SKLEPNE UGOTOVITVE	15

1 NAVEDBA NOSILCA, PARTNERJEV IN IZDELOVALCA INVESTICIJSKE DOKUMENTACIJE

1.1. Opredelitev nosilca in partnerjev projekta

Nosilec projekta	
Naziv:	LAS Suhe krajine, Temenice in Krke (LAS STIK)
Naslov:	Kidričeva ulica 2, 8210 Trebnje
Telefon:	07 34 82 103
E-mail:	las-stik@ciktrebnje.si
Spletna stran	http://www.las-stik.si
Odgovorna oseba:	Vlado Kostevc

Partner pri projektu	
Naziv:	Občina Ivančna Gorica
Naslov:	Sokolska ulica 8, 1295 Ivančna Gorica
Telefon:	01 78 12 100
Davčna št.:	SI 44105487
E-mail:	obc.ivancna.gorica@siol.net
Spletna stran	www.ivancna-gorica.si
Odgovorna oseba:	Dušan Strnad, župan
Podpis odgovorne osebe:	
Žig:	

Partner pri projektu	
Naziv:	Občina Trebnje
Naslov:	Goliev trg 5, 8210
Telefon:	07 34 81 100
Davčna šte.	SI 34728317
E-mail:	obcina.trebnje@trebnje.si
Spletna stran	www.trebnje.si
Odgovorna oseba:	Alojzij Kastelic, župan
Podpis odgovorne osebe:	
Žig:	

1.2. Izdelovalec Dokumenta identifikacije investicijskega projekta

Izdelovalec DIIP: **LAS STIK**
Vodilni partner CIK Trebnje
Naslov: Kidričeva ulica 2
8210 Trebnje
Telefon: 07 34 82 100
E-mail: las-stik@ciktrebnje.si
Odgovorna oseba za izvedbo: Patricija Pavlič

Podpis odgovorne osebe: _____

Žig izdelovalca: _____

1.3. Osnovni podatki o nosilcu projekta in investitoricah/partnericah projekta

Prijavitelj projekta je **LAS STIK**, ki je konzorcijsko partnerstvo več kot 100 članov. LAS v programskem obdobju 2014 – 2020 predstavlja lokalno javno-zasebno partnerstvo na opredeljenem podeželskem območju in je sestavljena iz predstavnikov javnih institucij, gospodarstva in civilne družbe. V tem programskem obdobju LAS deluje v skladu s pristopom CLLD (lokalni razvoj, ki ga vodi skupnost), ki predstavlja razširjen LEADER pristop, saj omogoča vključevanje več skladov v izvajanje lokalnega razvoja kot program LEADER. Tako območje LAS STIK v tem obdobju lahko črpa sredstva iz Evropskega kmetijskega sklada za razvoj podeželja in Evropskega sklada za regionalni razvoj.

LAS STIK je bila ustanovljena 22. julija 2015 s podpisom ustanovne pogodbe. Vanjo so vključene vse občine Dolenjske Toplice, Ivančna Gorica, Trebnje in Žužemberk. V letu 2015 je vodilni partner LAS, CIK Trebnje, v sodelovanju z vsemi partnerji LAS pripravil Strategijo lokalnega razvoja in jo oktobra 2015 oddal na Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano oziroma na Koordinacijski odbor CLLD. Po zahtevanih dopolnitvah in razjasnitvah je ministrstvo z odločbo potrdilo LAS STIK, in sicer 1. septembra 2016. S potrditvijo LAS in strategije je območje LAS STIK dobilo pravico do koriščenja 1.815.600 € sredstev, od tega 839.000 € iz Evropskega kmetijskega sklada za razvoj podeželja in 976.600 € iz Evropskega sklada za regionalni razvoj.

Območje LAS STIK v strategiji lokalnega razvoja v programskem obdobju 2014-2020 upošteva štiri tematska področja ukrepanja: 1. ustvarjanje delovnih mest, 2. razvoj osnovnih storitev, 3. varstvo okolja in ohranjanje narave, 4. večja vključenost mladih, žensk in drugih ranljivih skupin.

LAS spodbuja trajnostni razvoj z združevanjem razpoložljivih finančnih in človeških virov, ter obenem spodbuja povezovanje lokalnih akterjev k izvajanju skupnih operacij in ukrepov. Pri LAS-u ima pomembno vlogo povezovanje in vključevanje lokalnih partnerjev, tako v načrtovanju kot uresničevanju razvoja območja. Prav zaradi tega dejstva s strani LAS-a sta že izvedena dva projekta sodelovanja z drugimi LAS iz Slovenije. Ker je odprt razpis Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano za možnost ponovne prijave na podukrep 19.3., to je Priprava in izvajanje dejavnosti sodelovanja lokalne akcijske skupine, se je LAS povezal še z šestimi LAS-i iz Slovenije za potrebe prijave projekta Skupaj za varni jutri.



Partnerji projekta sta dve občini območja LAS STIK. To sta občini Ivančna Gorica in Trebnje.

OBČINA IVANČNA GORICA

Občina Ivančna Gorica je mlada občina, ustanovljena je bila z Zakonom o ustanovitvi občin ter določitvi njihovih območij in obstoja od 1.1.1995 dalje. Njeno središče je mlado naselje Ivančna Gorica, na razvoj katerega vplivajo predvsem ugodne prometne povezave, tako rekoč na pol poti med Ljubljano in Novim mestom. Več kot desetletno obdobje delovanja Občine je pripomoglo k uspešnemu razvoju obrtnih in storitvenih dejavnosti, ugodne prometne povezave pa omogočajo tudi razvoj industrijske dejavnosti.



Po površini obsega 227 km, sestavlja pa jo 12 krajevnih skupnosti in 137 naselij.

Po podatkih Statističnega urada RS je v drugi polovici leta 2019 v občini živel 16.880 prebivalcev (8.677 moških in 8.203 žensk).

OBČINA TREBNJE

Trebnje je razpotegnjeno urbanizirano naselje na začetku najdaljše slovenske slepe doline, ki jo je ustvarila reka Temenica, in pomembnejše cestno križišče ob železnici Ljubljana – Novo mesto ter avtocesti Ljubljana - Zagreb. Že v prazgodovinskih časih so tod prebivali keltski latobiki, v rimskih časih pa je bila tu znamenita postojanka ob cesti Emona – Siscia, ki jo je rimski cesar Vespazijan povzdignil v mesto



Po površini obsega 163,3 km², sestavlja pa jo 12 krajevnih skupnosti in 133 naselij.

Po podatkih Statističnega urada RS je v drugi polovici leta 2019 v občini živel 13.018 prebivalcev (6.722 moških in 6.296 žensk).

2. ANALIZA STANJA Z RAZLOGOM INVESTICIJSKE NAMERE

Bolezni srca in ožilja so najpogostejši vzrok smrti v razvitem svetu. Najtežji zaplet je srčni zastoj. Vsak dan v Sloveniji umre zaradi srčnega zastoja v povprečju 5-6 ljudi. Največkrat se srčni zastoj zgodi vpricho drugih ljudi, ki bi lahko takoj priskočili na pomoč, če bi seveda vedeli kako. S poznavanjem temeljnih postopkov oživljanja in usposobljenostjo za uporabo AED aparata, bi bila možnost preživetja občanov s srčnim zastojem večja.

Vsi bi morali poznati osnove temeljnih postopkov oživljanja! Ob zastoju srca je največ možnosti, da bomo uspešni, če je v bližini nameščen Avtomatski defibrilator. Problem se pojavi takrat, ko svojci, očividci ali naključni mimoidoči nočejo, ne znajo, ne upajo ali ne zmorejo izvajati oživljanja. Če samo pokličejo 112 in čakajo na prihod reševalcev, je to največkrat premalo. Potrebujemo nekoga, ki bi ukrepal takoj, pred prihodom reševalcev, vsekakor prej kot v 10 minutah. V bodoče si seveda želimo, da usposobimo prve posredovalce, a pred tem moramo prebivalce seznaniti s temeljnimi postopki oživljanja in delo z AED in prav to je temeljna rdeča nit predvidenega projekta Skupaj za varni jutri.

Slovenski svet za reanimacijo, pri slovenskem združenju za urgentno medicino, najvišji organ v državi, ko gre za ukrepanje ob nujnih stanjih, je določil strokovno skupino za prve posredovalce, ki je že izdala priročnik z vsebinami za usposabljanje, usklajuje pa tudi druge podrobnosti, od izjav za zagotavljanje diskretnosti, do testa, ki ga ob koncu usposabljanja opravijo udeleženci tečaja.

Na območju LAS STIK imamo že nekaj nameščenih javno dostopnih AED aparatov. Seveda si želimo, da bi bila mreža pokritosti z AED še večja. Tako so še zmeraj nekateri odročni kraji in mesta, kjer se zbira več ljudi, brez AED aparatov in možnosti takojšnje pomoči oživljanja. V okviru projekta bo, po različnih lokacijah na območju LAS STIK v občinah Ivančna Gorica in Trebnje, nameščenih 20 dodatnih AED aparatov. Prav tako bomo kupili opremo za učenje.

Skozi projekt želimo prebivalstvo območja LAS STIK poučiti in usposobiti za hitro in učinkovito pomoč ob srčnem zastoj. S tem bomo bistveno izboljšali kvaliteto in varnost življenja na podeželju.

V okviru projekta bodo pripravljene vsebine in izvedena usposabljanja s področja postopkov oživljanja, pripravljen bo informativni material (priročnik). Prebivalce območja LAS STIK želimo usposobiti, da bodo lahko s svojim znanjem in uporabo AED aparata pomagali ljudem z nenadnimi srčnimi težavami. Na delavnicah bo del časa namenjen tudi splošnim vsebinam s področja zdravja in zdravega načina življenja v smislu preprečevanja nastajanja bolezni srca in ožilja. S tovrstnim izobraževanjem in praktičnim usposabljanjem bomo poskrbeli za kvalitetnejše in varnejše življenje na podeželju. Izobraževanja delimo na osnovna, ki so v trajanju do cca. 2 uri ter razširjena, ki so v trajanju 8 ur.

DELOVNI PAKETI IN PREDVIDENE AKTIVNOSTI:

- DP1 Vodenje in koordinacija operacije
- DP2 Načrtovanje in izvedba investicije – nakup opreme
- DP3 Oblikovanje in delo strokovne skupine za uresničevanje ciljev operacije
- DP4 Skupna priprava in izvedba programov izobraževanja in usposabljanja
- DP5 Zdravi odtisi v lokalnem okolju – serija predstavitev o zdravih/ekoloških/naravovarstvenih temah na dogodkih na območjih partnerskih LAS
- DP6 Promocija aktivnosti operacije in komuniciranje s širšo javnostjo

3. OPREDELITEV RAZVOJNIH MOŽNOSTI IN CILJEV INVESTICIJE TER USKALJENOST Z RAZVOJNIMI STRATEGIJAMI IN POLITIKAMI

AED je naprava, ki omogoča sunek električnega toka pri bolniku s srčnim zastojem in s tem rešuje življenje. Jasno je tudi, da naprava sama ne stori ničesar, če ni ob njej nekoga, ki jo je pripravljen uporabiti. Namen projekta je najprej razširiti oz. dopolniti že obstoječo mrežo AED z dodatnimi 9 aparati, nato pa z usposabljanjem občanov poskrbeti za širjenje znanja o uporabi avtomatskih defibrilatorjev. Z razvojnega vidika območja pa je pomembno, da bomo z izvedbo projekta sodelovanja z drugimi, primerljivimi območji po Sloveniji, pridobili nova znanja in izkušnje ter na naše območje prenesli primere dobrih praks, ki so jih na področju zagotavljanja kakovosti življenja prebivalstva, razvili drugod po Sloveniji. Nova znanja in izkušnje na tem področju pa vsekakor doprinesejo k postopni gradnji boljšega in varnejšega življenjskega okolja za prebivalstvo LAS območja.

V primeru naravnih nesreč in ujem smo bili v preteklih letih premalo pripravljeni in usposobljeni. Pri izpadu električne energije so bili nekateri odročni kraji še vedno cel teden brez elektrike. Da bi se lažje prilagajali podnebnim spremembam in s tem različnim ujmom, je smiselno kupiti agregate in radijske postaje.

Cilji projekta:

- dolgoročni cilj je, da se poveča število tistih, ki se po preživetju tako hude situacije, kot je srčni zastoj, vrnejo v domače okolje in v enako kvaliteto svojega življenja, kot pred dogodkom
- prav tako je cilj zvišati nivo zavedanja prebivalcev območja LAS STIK o pomembnosti zdravega načina življenja s poudarkom na prehrani in gibanju

Specifični cilji projekta pa so:

- Vzpostaviti partnerstvo za izmenjavo znanj, izkušenj ter prenos dobrih praks
- osveščanje prebivalstva vključenih območij o pomenu zdravega načina življenja v smislu preventive
- usposobiti prebivalce vseh starosti in jim približati napravo AED,
- vzpostavitev in/ali širjenje mreže AED aparatov na vključenih območjih ter promocija AED aparatov in pomena hitrega ukrepanja pri nujnih stanjih, spodbuditi podjetja, občine... k nakupu AED,

Ciljne skupine, ki jim je projekt namenjen:

- Strokovni delavci s področja zdravstva – v smislu povezovanja in izmenjave znanj izkušenj in prenos dobrih praks
- Lokalni deležniki, ki lahko kakorkoli vplivajo oz. doprinesejo k vzpostavljanju mreže AED aparatov in k izboljšanju stanja – občine, zavodi, podjetja,
- Ciljna skupina so praktično vsi prebivalci vključenih območij, ki so dovolj stari, da se lahko usposobijo za ukrepanje ob srčnem zastoj - Osnovnošolci v 8 in 9 razredu, prostovoljni gasilci, civilna zaščita, občani, romi

Skladnost projekta s Strategijo lokalnega razvoja LAS STIK

Strategija lokalnega razvoja LAS STIK za obdobje 2014 – 2020 (SLR) opredeljuje izhodišča za lokalni razvoj na območju štirih občin in sicer: Dolenjske Toplice, Ivančna Gorica, Trebnje in Žužemberk. Skladna je s cilji Programa razvoja podeželja RS 2014-2020, Operativnim programom za

kohezijsko politiko 2014-2020, Regionalnim razvojnim programom v razvojni regiji Jugovzhodna Slovenija ter Regionalnim razvojnim programom Ljubljanske urbane regije.

V SLR so vključena vsa štiri tematska področja ukrepanja, ki so bila opredeljena kot ključni izzivi pri zasledovanju ciljev EU in so relevantna tudi za razvojne potrebe območja LAS, to so:

1. Ustvarjanje delovnih mest,
2. Razvoj osnovnih storitev
3. Varstvo okolja in ohranjanje narave,
4. Večja vključenost mladih, žensk in drugih ranljivih skupin

Projekt je usklajen in sovпада tematskemu področju razvoj osnovnih storitev, varstvo okolja in ohranjanje narave ter večje vključenosti mladih, žensk in drugih ranljivih skupin preko ciljev:

- C2.2.1 Izboljšanje trženja lokalnih proizvodov in storitev, prepoznavnost območja
- C3.1.1 Povečanje ozaveščenosti o varovanju okolja in pomenu naravne in kulturne dediščine ter krepitev lokalne pripadnosti
- C4.1.1 Povečati vključenost mladih, žensk, Romov in drugih ranljivih skupin v družbeno okolje in na trg dela
- C4.2.1 Izboljšanje kakovosti življenja starejših in drugih ranljivih skupin ter povečanje ozaveščenosti o medgeneracijskem sodelovanju

4. UGOTOVITEV RAZLIČNIH VARIANT, VENDAR NAJMANJ MINIMALNE VARIANTE OZIROMA VARIANTE "BREZ" INVESTICIJE IN VARIANTE "Z" INVESTICIJO

Razmislek o varianti »brez« investicije in varianti »z« investicijo :

VARIANTA BREZ INVESTICIJE	VARIANTA Z INVESTICIJO
V občini Ivančna Gorica in občini Trebnje imamo obstoječo mrežo 57 AED aparatov (Ivančna Gorica 12 AED aparatov in Trebnje 45 AED aparatov), kar je v primerjavi s preostalo Slovenijo, dobra pokritost. Na območju obeh občin so v preteklosti že usposabljali določene skupine občanov za uporabo le teh. Nivo znanja oz. odstotek usposobljenih prebivalcev območja pa še vedno ni na zadostnem nivoju.	Kljub precejšnjemu številu nameščenih javno dostopnih AED aparatov, še vedno ostajajo nepokrita območja. Še nekaj krajev v obeh občinah je takih, kjer bi bilo nujno namestiti AED aparate, da bi lahko bili resnično zadovoljeni z vzpostavljeno mrežo. 20 dodatnih aparatov bo obstoječo mrežo dopolnilo na manjkajočih mestih. Znanje ljudi o temeljnih postopkih oživljanja (TPO) in uporabi AED in s tem njihova pripravljenost priskočiti na pomoč nekomu, ki je te pomoči nujno potreben, je pomembno in ga je treba stalno ohranjati in nadgrajevati. Z izvedbo projekta bo omogočeno izvajanje usposabljanj in s tem širitev znanja in zavedanja prebivalstva o zdravem načinu življenja, ki preprečuje obolenje srca in ožilja.

Na osnovi navedenega lahko zaključimo, da **varianta brez investicije z razvojnega vidika** ni sprejemljiva.

5. OPREDELITEV VRSTE INVESTICIJE IN OCENA INVESTICIJSKIH STROŠKOV

Vrsta investicije

Investicija pomeni naložbo v nakup AED aparatov in opreme za izvajanje izobraževanja in usposabljanja

Osnove za oceno stroškov

Ocena stroškov investicije je nastala na osnovi ponudb različnih ponudnikov in ob pomoči in svetovanju strokovnih delavcev Zdravstvenega doma Trebnje in Zdravstvenega doma Ivančna Gorica.

5.1. Investicijska vrednost po stalnih cenah

Tabela 1: VIRI FINANCIRANJA PO STALNIH CENAH (v EUR z DDV) z upoštevanjem lastnega deleža po občinah in lastnega deleža LAS STIK

Viri financiranja – stalne cene	Delež glede na bruto vrednost projekta	Skupaj v EUR	EUR v 2021	EUR v 2022	EUR v 2023
Upravičeni stroški					
Evropski kmetijski sklad za razvoj podeželja - EKSRP	77,03	91.898,98	0	72.714,62	19.184,36
Občina Ivančna Gorica	9,31	11.107,69	0	10.180,19	927,50
Občina Trebnje	9,61	11.462,18	0	10.164,68	1.297,50
LAS STIK	4,05	4.828,23	0	3.029,76	1.798,48
Skupaj	100	119.297,08	0	96.089,25	23.207,84

Vrednost projekta znaša **119.297,07** EUR, z vključenim DDV. Vsak izmed partnerjev projektu sofinancira svoje aktivnosti v višini 15% upravičenih stroškov, prav tako pa pokrije tudi znesek DDV. Pričakovana nepovratna sredstva **91.898,98** EUR predstavljajo 85,00% upravičenih stroškov oz. neto vrednosti projekta.

Projekt se bo izvajal v letih 2021, 2022 in 2023 in sicer v treh fazah:

- 1.FAZA: 1.9.2021 – 31.5.2022
2. FAZA: 1.6.2022 – 31.12.2022
3. FAZA: 1.1.2023 – 30.6.2023

Investicija v nakup AED aparatov se bo izvedla v drugem letu izvajanja projekta, torej v letu **2022** zato so tekoče cene enake stalnim cenam.

Delavnice za usposabljanje občanov in druge aktivnosti sodelovanja pa se bodo nadaljevala še v leti **2022 in 2023**.

Tabela 2: Struktura stroškov po posameznih letih za Občino Ivančna Gorica, po stalnih cenah:

Tabela: Investicijski stroški - stalne cene (brez DDV)	Skupaj v EUR	EUR v 2021	EUR v 2022	EUR v 2023
Nakup opreme – AED aparati, oprema PP	22.418,00	0,00	22.418,00	0,00
Drugi stroški – delavnice, informativna gradiva, aktivnosti sodelovanja	16.432,50	0,00	10.982,50	5.450,00

Skupaj brez DDV	38.850,50	0,00	33.400,50	5.450,00
DDV	5.280,11	0,00	5.280,11	0,00
Skupaj z DDV	44.130,61	0,00	38.680,61	5.450,00

Tabela 3: Struktura stroškov po posameznih letih za Občino Trebnje, po stalnih cenah:

Tabela: Investicijski stroški - stalne cene (brez DDV)	Skupaj v EUR	EUR v 2021	EUR v 2022	EUR v 2023
Nakup opreme – AED aparati, oprema PP	19.295,00	0,00	19.295,00	0,00
Drugi stroški – delavnice, informativna gradiva, aktivnosti sodelovanja	27.232,50	0,00	18.582,50	8.650,00
Skupaj brez DDV	46.527,50	0,00	37.877,50	8.650,00
DDV	4.483,05	0,00	4.483,05	0,00
Skupaj z DDV	51.010,55	0,00	42.360,55	8.650,00

Tabela 4: Viri in dinamika investiranja po stalnih cenah v EUR za Občino Ivančna Gorica, z upoštevanjem DDV

Tabela: Viri financiranja - stalne cene	Delež v %	Skupaj v EUR	EUR v 2021	EUR v 2022	EUR v 2023
Evropski kmetijski sklad za razvoj podeželja - EKSRP	74,83	33.022,93	0,00	28.390,43	4.632,50
Občina Ivančna Gorica - Lastna sredstva	25,17	11.107,69	0,00	10180,19	927,5
SKUPAJ	100	44.130,62	0,00	38.570,62	5.560,00

Tabela 5: Viri in dinamika investiranja po stalnih cenah v EUR za Občino Trebnje, z upoštevanjem DDV

Tabela: Viri financiranja - stalne cene	Delež v %	Skupaj v EUR	EUR v 2021	EUR v 2022	EUR v 2023
Evropski kmetijski sklad za razvoj podeželja - EKSRP	77,53	39.548,38	0,00	32.195,88	7.352,50
Občina Trebnje - Lastna sredstva	22,47	11.462,18	0,00	10.164,68	1.297,50
SKUPAJ	100	51.010,56	0,00	42.360,56	8.650,00

6. OPREDELITEV TEMELJNIH PRVIN, KI DOLOČAJO INVESTICIJO

6.1. Predhodna dokumentacija

Ocena stroškov investicije je nastala na osnovi ponudb različnih ponudnikov in ob pomoči in svetovanju strokovnih delavcev Zdravstvenega doma Trebnje in Zdravstvenega doma Ivančna Gorica. Pripraviti bo treba vlogo s prilogami, s katero bo LAS STIK kandidirala na razpisu MKGP – 5. Javni razpis za podukrep 19.3 – Priprava in izvajanje dejavnosti sodelovanja lokalnih akcijskih skupin. Predhodno bo potrebno določiti lokacije kjer se bodo namestili AED aparati in pridobiti overjena soglasja lastnikov stavb, kjer bodo aparati nameščeni.

6.2. Lokacija

Investicija se bo izvajala na območju občin Ivančna Gorica in Trebnje. Premična oprema, ki bo namenjena izvajanju izobraževanja in usposabljanja bo shranjena v ZD Ivančna Gorica in ZD Trebnje.

6.3. Vpliv investicije na okolje

Gre za investicijo, ki po naravi stvari ne obremenjuje okolja.

6.4. Kadrovska organizacijska shema

Pripravo in koordinacijo projekta bo izvajala LAS STIK, investicije znotraj vsake posamezne občine pa bo vodila vsaka občina v okviru obstoječih kadrovskih zmogljivosti.

Oblikovana bo projektna skupina, sestavljena iz predstavnikov LAS STIK ter dveh občin, ki bodo v projektno skupino imenovali svojega vodjo investicije.

Projektna skupina bo odgovorna za naslednje naloge:

- Koordinacija projektnih aktivnosti
- Spremljanje izvedbe projekta
- Poročanje o poteku investicije,
- Oddaja zahtevka za črpanje sredstev in priprava končnega poročila.

Vsaka od dveh občin, ki nastopajo kot investitorice projekta, bo po zaključku investicije tudi upravljala z infrastrukturo v svoji občini.

Investicija neposredno ne predvideva novih zaposlitev.

6.5. Dinamika izvajanja projekta s finančnim načrtom

Projekt sodelovanja LAS se bo izvajal v obdobju [od septembra 2021 do junija 2023](#).

Preglednica: **FINANČNI NAČRT PO LETIH IZVAJANJA – vrednost z DDV**

	Leto 2021	Leto 2022	Leto 2023	SKUPAJ
OBCINA TREBNJE	0	42.360,55	8.650,00	51.010,55
OBCINA IVANČNA GORICA	0	38.570,61	5.560,00	44.130,61

LAS STIK	0	15.158,07	8.997,84	24.155,91
SKUPAJ po letih	0,00	96.089,23	23.207,84	119.297,07

6.6. Časovni načrt projekta

Investicija v nakup opreme bo izvedena v letu 2022. Zaradi tega dejstva za finančno vrednost investicije upoštevamo stalne cene, ki so enake tekočim. Izobraževanje se bo izvajalo v dveh letih trajanja projekta.

7. UGOTOVITEV SMISELNOSTI IN MOŽNOSTI NADALJNJE PRIPRAVE INVESTICIJSKE, PROJEKTNE, TEHNIČNE IN DRUGE DOKUMENTACIJE S ČASOVNIM NAČRTOM

7.1. Investicijska dokumentacija

Na podlagi Uredbe o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (URL RS 60/2006, 54/2010 in 27/2016) se pri projektih z ocenjeno vrednostjo pod 100.000€ izdela samo DIIP, njegova vsebina pa se lahko ustrezno prilagodi (poenostavi), vendar mora vsebovati vse ključne prvine, potrebne za odločanje o investiciji in zagotavljanje spremljanja učinkov.

8. SKLEPNE UGOTOVITVE

Na osnovi navedenega je smiselno nadaljevati z aktivnostmi za pripravo projekta sodelovanja Lokalnih akcijskih skupin in pripraviti vlogo za 5. Javni razpis za podukrep 19.3 – Priprava in izvajanje dejavnosti sodelovanja lokalnih akcijskih skupin.

Ob upoštevanju dejstva, da je za izvajanje načrtovanega projekta možno pridobiti sofinanciranje iz EKSRP v višini 85% neto vrednosti projekta, se ocenjuje, da je investicija v opremo upravičena naložba.