



OBČINA DESTRIŽNIK

Janežovski Vrh 42, 2253 Destrižnik

☎ 02/761 92 50, 📠 02/761 92 52

Uradni spletni naslov: <http://www.destrižnik.si>

Uradni e-naslov: obcina.destrižnik@destrižnik.si

»MEDGENERACIJSKI CENTER IZMENJAVE ZNANJ«

Dokument identifikacije investicijskega projekta - DIIP

(po Uredbi o enotni metodologiji za pripravo investicijske dokumentacije
na področju javnih financ – Uradni list RS, št. 60/2006, 54/2010, 27/16 in skladno s delovnim
dokumentom 4, Smernice glede metodologije za izvedbo analize stroškov in koristi 08/2006)

Izdelal:

Riso d.o.o.

<http://riso-consulting.eu/>



Februar, 2017

Investicijski dokument vsebuje podatke, ki so poslovna skrivnost in jih nihče nima pravice kopirati ali posredovati drugim osebam ali kakorkoli razkriti brez izrecnega soglasja investitorja in izdelovalca investicijske dokumentacije. Poslovna skrivnost je celotni investicijski dokument.



Naziv investicijskega projekta:

»MEDGENERACIJSKI CENTER IZMENJAVE ZNANJ«

Investitor:

OBČINA DESTRIŽNIK

Janežovski Vrh 42

2253 Destrižnik

Odgovorna oseba investitorja (ime in priimek, žig in podpis):

Vladimir VINDIŠ, župan

Skrbnik investicijskega projekta (ime in priimek, podpis in žig):

Mag. Darinka Ratajc, direktorica občinske uprave

Izdelovalec investicijske dokumentacije (ime in priimek, podpis in žig):

RISO D.O.O.

Ribiška pot 18

2230 Lenart v Slovenskih goricah

mag. Sabina Žampa, direktorica

Izdelovalec projektne dokumentacije (ime in priimek, podpis in žig):

Za namene investicije projektne dokumentacija ni potrebna.

Upravljavalec (ime, priimek, podpis in žig):

OBČINA DESTRIŽNIK

Janežovski Vrh 42

2253 Destrižnik

Vladimir VINDIŠ, župan



Kazalo vsebine

1	Uvod	7
2	Navedba investitorja in izdelovalca investicijske dokumentacije, upravljavca ter strokovnih sodelavcev	8
2.1	Navedba investitorja	8
2.2	Navedba izdelovalca projektne in investicijske dokumentacije	9
2.3	Navedba upravljavca	10
2.4	Datum izdelave DIIP-a	10
3	Analiza stanja z opisom razlogov za investicijsko namero	11
3.1	Analiza obstoječega stanja v Podravski regiji	11
3.2	Analiza stanja v občini Destrnik	12
3.3	Statistični podatki občine Destrnik	14
3.4	Pregled in analiza obstoječega stanja investicije	15
3.5	Temeljni razlogi za investicijsko namero	18
3.5.1	Opis stanja po izvedeni investiciji	19
4	Opredelitev razvojnih možnosti in ciljev investicije ter preveritev usklajenosti z razvojnimi strategijami in politikami	21
4.1	Opredelitev investicije	21
4.1.1	Predmet investicije	21
4.1.2	Namen in cilji investicije	21
4.2	Ciljne skupine vključene v projekt	23
4.3	Razvojne možnosti investicije in inovativnost	25
4.4	Preveritev usklajenosti operacije z razvojnimi strategijami in politikami	27
4.5	Zakonodaja, ki ureja predmetno področje	27
5	Varianta »z« investicijo, predstavljena z alternativo »brez« investicije in/ali minimalno alternativo	29
5.1	Varianta »brez« investicije in / ali minimalno alternativo	29



5.2	Varianta »z« investicijo	29
6	Opredelitev vrste investicije.....	30
6.1	Opredelitev osnovnih tehnično-tehnoloških rešitev v okviru operacije	30
6.1.1	Lokacijska umestitev.....	38
7	OCENA STROŠKOV PO STALNIH IN TEKOČIH CENAH.....	39
7.1	Ocena investicijskih stroškov po stalnih cenah in tekočih cenah.....	39
7.2	Ocena celotnih investicijskih stroškov po stalnih cenah	39
7.2.1	Ocena upravičenih stroškov po stalnih cenah.....	40
7.2.2	Ocena upravičenih stroškov po tekočih cenah.....	40
7.2.3	Ocena neupravičenih oz. preostalih stroškov po stalnih in tekočih cenah	41
7.3	Navedba osnov za oceno vrednosti.....	41
8	Temeljne pvrine, ki določajo investicijo	42
8.1	Predhodna idejna rešitev ali študija	42
8.2	Opis in grafični prikaz lokacije	42
8.3	Obseg in specifikacija investicijskih stroškov s časovnim načrtom izvedbe.....	43
8.4	Vpliv projekta na obremenitev okolja	47
8.5	Kadrovsko organizacijska shema s prostorsko opredelitvijo.....	48
8.6	Pričakovana stopnja izrabe zmogljivosti oziroma ekonomska upravičenost	49
8.7	Viri financiranja	50
9	Analiza STROŠKOV in koristi ter določitev pomoči EU	52
9.1	Finančna analiza	52
9.1.1	Projekcija investicije	52
9.1.2	Projekcija stroškov – finančna analiza.....	53
9.1.3	Projekcija prihodkov – finančna analiza	54
9.1.4	Neto sedanja vrednost in interna stopnja donosa pri finančni analizi.....	56
9.1.5	Izračun maksimalnega prispevka Skupnosti.....	57
9.2	Ekonomska analiza	59



9.2.1	Neto sedanja vrednost in interna stopnja donosa pri ekonomski analizi	61
9.2.2	Izračun neto diskontiranih prihodkov	62
9.2.3	Izračun ekonomske upravičenosti operacije z jasno opredeljenimi izhodišči.....	63
9.3	Analiza občutljivosti in tveganja	64
9.3.1	Splošna analiza občutljivosti.....	64
9.3.2	Analiza občutljivosti za opredelitev kritičnih spremenljivk	65
9.3.3	Analiza tveganja.....	66
10	Prikaz rezultatov ocenjevanja z utemeljitvijo upravičenosti investicijskega projekta	67
11	Ugotovitev smiselnosti in možnosti nadaljnje priprave investicijske, projektne in druge dokumentacije s časovnim načrtom.....	68
11.1	Smiselnost investicije	69

KAZALO TABEL:

Tabela 3-1:	Delež prebivalstva v Podravski regiji	11
Tabela 3-2:	Gostota naseljenosti v Podravski regiji.....	12
Tabela 3-3:	Prebivalstvo v občini Destrnik po spolu, primerjava popis 2002 in na dan 31.12.2016.....	14
Tabela 3-4:	Prebivalstvo po naseljih v občini Destrnik, prva polovica 2016	14
Tabela 4-1:	Načrtovani fizični kazalniki o naložbe.....	22
Tabela 4-2:	Načrtovano število udeležencev po ciljnih skupinah	24
Tabela 6-1:	Pregled stroškov po partnerjih	36
Tabela 6-2:	Lokacija investicije	38
Tabela 7-1:	Ocena investicijskih stroškov po stalnih cenah	39
Tabela 7-2:	Ocena upravičenih stroškov po stalnih cenah.....	40
Tabela 7-3:	Ocena upravičenih stroškov po tekočih cenah.....	40
Tabela 7-4:	Preostali neupravičeni oz. preostali stroški po stalnih cenah	41
Tabela 7-5:	Preostali neupravičeni oz. preostali stroški po tekočih cenah	41
Tabela 8-1:	Lokacija investicije	42
Tabela 8-2:	Investicijski stroški po aktivnostih in partnerjih s časovnim načrtom izvedbe	43
Tabela 8-3:	Višina investicije po sklopih – stalne cene.....	44
Tabela 8-4:	Sklopi investicije po letih	45
Tabela 8-5:	Investicija po letih v stalnih cenah.....	45



Tabela 8-6: Investicija po letih – tekoče cene	45
Tabela 8-7: Terminski plan po aktivnostih in partnerjih	46
Tabela 8-8: Projektna skupina	49
Tabela 8-9: Viri financiranja investicije po stalnih cenah	50
Tabela 8-10: Viri financiranja investicije po tekočih cenah	51
Tabela 9-1: Sklopi investicije po letih	52
Tabela 9-2: Investicija po letih v stalnih cenah.....	52
Tabela 9-3: Investicija po letih – tekoče cene	52
Tabela 9-4: Projekcija operativnih stroškov	53
Tabela 9-5: Preglednica finančna analiza	54
Tabela 9-6: Neto sedanja vrednost in interna stopnja donosa – finančna analiza	56
Tabela 9-7: Finančna vrzel	57
Tabela 9-8: Preglednica ekonomska analiza.....	59
Tabela 9-9: Neto sedanja vrednost in interna stopnja donosa – ekonomska analiza.....	61
Tabela 9-10: Preglednica prihodkov – javno dobro	62
Tabela 9-11: NSV in EIRR ob spreminjanju ključnih spremenljivk	64
Tabela 9-12: NSV in EIRR ob spreminjanju ključnih spremenljivk za 1%.....	65
Tabela 9-13: Preglednica ob povečanju stroškov in zmanjšanju koristi.....	66

KAZALO SLIK:

Slika 3-1: Umestitev Podravske regije v prostoru Republike Slovenije	11
Slika 3-2: Zemljevid.....	13
Slika 3-3: Volkmerjev dom kulture	15
Slika 3-4: Dotrajana okna	16
Slika 3-5: Odpadanje ometa	17
Slika 3-6: Raztrgane prevleke stolov v veliki dvorani	18
Slika 6-1: Avtomatski eksterni defibrilator (AED) HeartSine Samaritan PAD 350P	34
Slika 8-1: Lokacija investicije	42
Slika 8-2: Kadrovsko-organizacijska shema	Napaka! Zaznamek ni definiran.



1 UVOD

Predmet investicije je vzpostavitev Medgeneracijskega centra izmenjave znanj, kjer se bodo v partnerstvu 7 pravnih subjektov odvijali različni dogodbi, seminarji, delavnice, izobraževanja,...

Medgeneracijski center izmenjave znanj se bo uredil v Volkmerjevem domu Kulture, in bo namenjen občanom občine Destrnik (društva, gasilci, upokojenci, otroci iz vrtca in osnovne šole,...), ter tudi širši populaciji (občinam v sestavi LAS, in tudi Spodnjega Podravja).

Namen projekta je vključiti in izobraziti čim več deležnikov širše regije, ki bodo svoje znanje prenašali od mladih na starejše, od starejših na mlade, povezati kmetijska gospodarstva, podjetja, ki jim bo pridobljeno znanje služilo za pridobitev dodane vrednosti z novimi zaposlitvami.

Za namene izvedbe projekta Medgeneracijski center izmenjave znanj se bo Občina Destrnik skupaj s partnerji prijavila na 1. Javni poziv za izbor operacij za uresničevanje ciljev Strategije lokalnega razvoja na območju občin Destrnik, Dornava, Hajdina, Juršinci, Kidričevo, Markovci, MO Ptuj in Trnovska vas v letu 2017 za sofinanciranje operacij EKSRP – NAMEN A. Partnerji projekta so:

- DRUŠTVO KMETIC DESTRIK,*
- TURISTIČNO DRUŠTVO DESTRIK,*
- PROSTOVOLJNO GASILSKO DRUŠTVO DESENCI,*
- MULTIMEDIA trgovina, inženiring informacijskih in multimedialnih sistemov d.o.o.*
- JAVNI VZGOJNO IZOBRAŽEVALNI ZAVOD OSNOVNA ŠOLA DESTRIK - TRNOVSKA VAS*
- RISO, družba za razvoj in izboljšanje infrastrukture ter socialnega okolja d.o.o. (RISO d.o.o.-PE: Levanjci 20, 2253 DESTRIK)*

Uredba o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ, Uradni list RS, št. 60/2006, 54/2010 in 27/2016 v svojem 11. členu določa, da Dokument identifikacije investicijskega projekta vsebuje podatke, potrebne za določitev investicijske namere in njenih ciljev v obliki funkcionalnih zahtev, ki jih bo morala naložba izpolnjevati. Dokument identifikacije investicijskega projekta vsebuje opise tehničnih, tehnoloških ali drugih prvin predlaganih rešitev in je podlaga za odločanje o nadaljnji izdelavi investicijske dokumentacije oziroma nadaljevanju investicije.



2 NAVEDBA INVESTITORJA IN IZDELOVALCA INVESTICIJSKE DOKUMENTACIJE, UPRAVLJAVCA TER STROKOVNIH SODELAVCEV

2.1 Navedba investitorja

INVESTITOR	
Naziv:	OBČINA DESTRIŽ
Naslov:	Janežovski Vrh 42, 2253 Destriž, Slovenija
Odgovorna oseba:	Vladimir Vindiš, župan
Telefon:	02/761 92 50
Telefaks:	02/761 9252
E-pošta:	obcina.destriž@destriž.si
Davčna številka:	SI76286193
Transakcijski račun:	SI56 0121 8010 0016 674 Banka Slovenije SI56 0121 8777 7000 097 Banka Slovenije SI56 9066 0000 0019 758 Poštna banka Slovenije d.d.
Odgovorna oseba za pripravo investicijskih projektov:	Mag. Darinka Ratajc Direktorica občinske uprave
Telefon:	02/761 92 50
Telefaks:	02/761 9252
Mobi.:	041/316 507
E-pošta:	darinka.ratajc@destriž.si
Odgovorna oseba za izvajanje investicije:	Mag. Darinka Ratajc Direktorica občinske uprave
Telefon:	02/761 92 50
Telefaks:	02/761 9252
E-pošta:	darinka.ratajc@destriž.si



2.2 Navedba izdelovalca projektne in investicijske dokumentacije

IZDELOVALEC PROJEKTNE DOKUMENTACIJE	
Za potrebe investicije izdelava projektne dokumentacije ni potrebna.	

IZDELOVALEC INVESTICIJSKE DOKUMENTACIJE	
Naziv:	RISO D.O.O.
Naslov:	Ribiška pot 18, 2230 Lenart v Slovenskih goricah
Odgovorna oseba:	mag. Sabina Žampa, direktorica
Telefon:	031/865 278
Telefaks:	02/621 02 71
E-pošta:	sabina@riso.si
Davčna številka:	SI66431590
Transakcijski račun:	IBAN SI56 0215 0025 8030 275 NOVA LJUBLJANSKA BANKA d.d.
Odgovorna oseba za pripravo investicijskih dokumentov:	mag. Sabina Žampa
Telefon:	031/865 278
E-pošta:	sabina@riso.si



2.3 Navedba upravljavca

UPRAVLJAVEC	
Naziv:	OBČINA DESTRIŽNIK
Naslov:	Janežovski Vrh 42, 2253 Destrižnik, Slovenija
Odgovorna oseba:	Vladimir Vindiš, župan
Davčna številka:	SI76286193
Transakcijski račun:	SI56 0121 8010 0016 674 Banka Slovenije SI56 0121 8777 7000 097 Banka Slovenije SI56 9066 0000 0019 758 Poštna banka Slovenije d.d.

2.4 Datum izdelave DIIP-a

Datum izdelave DIIP-a: februar 2017



3 ANALIZA STANJA Z OPISOM RAZLOGOV ZA INVESTICIJSKO NAMERO

3.1 Analiza obstoječega stanja v Podravski regiji

Občina Destrnik leži v Podravski statistični oz. razvojni regiji, ki sodi v vzhodno kohezijsko regijo in leži v severovzhodnem delu Republike Slovenije. Podravska statistična regija s površino 2,170 km² obsega 10,7 % slovenskega ozemlja in je peta največja slovenska statistična regija.

Slika 3-1: Umestitev Podravske regije v prostoru Republike Slovenije



Priljeno po viru: https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Drava_Statistical_Region_in_Slovenia.svg

V regiji je, po podatkih Statističnega urada RS, konec leta 2015 živel 321.493 prebivalcev, kar predstavlja 15,57 % delež slovenske populacije. Delež prebivalstva v strukturi prebivalstva Republike Slovenije konstantno upada.

Tabela 3-1: Delež prebivalstva v Podravski regiji

Leto	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Slovenija	2.052.496	2.056.262	2.059.114	2.061.623	2.063.077	2.064.241
Podravje	322.843	323.026	322.748	323.034	322.545	321.493
Delež	15,73%	15,71%	15,67%	15,67%	15,63%	15,57 %



Tabela 3-2: Gostota naseljenosti v Podravski regiji

		2013	2014	2015	2016
SLOVENIJA	Površina teritorialne enote (km ²)	20.273	20.273	20.273	20.273
	Gostota naseljenosti	101,6	101,7	101,8	101,8
Podravska	Površina teritorialne enote (km ²)	2.170	2.170	2.170	2.170
	Gostota naseljenosti	148,7	148,9	148,6	148,2

Gre za regijo z velikimi razvojnimi problemi, v okviru katere je koncentracija gospodarskih dejavnosti in prebivalstva na nekaterih območjih v preteklosti povzročila različne pogoje za življenje in delo (razlike v prostorski razporeditvi delovnih mest, stopnji brezposelnosti, v izobrazbeni strukturi prebivalstva) ter neenakomerno dostopnost do gospodarske in družbene infrastrukture znotraj regije. Problemi so še posebej izraziti v strukturno zaostalih in ekonomsko-razvojno šibkih območjih s pretežno agrarno usmeritvijo, v območjih z demografskimi problemi, z nizkim dohodkom na prebivalca, v ekonomsko in socialno nestabilnih območjih. S pristopom Slovenije k EU so se tovrstni strukturni problemi jasno pokazali in na nekaterih področjih še poglobili (Državni razvojni program 2007-2013).

3.2 Analiza stanja v občini Destrnik

Površina: 34,4 km²

Prebivalci: 2.539 (2016)

Delovno aktivno prebivalstvo po prebivališču: 1.040 (2016, junij)

Registrirane brezposelne osebe: 95 (2016, junij)

Stopnja registrirane brezposelnosti: 8,4 (2016, junij)

(povprečje Slovenija: 10,8)

Vir: Statistični urad RS

Občino Destrnik sestavlja 17 naselij: Desenci, Destrnik, Drstelja, Dolič, Gomila, Gomilci, Janežovci, Janežovski Vrh, Jiršovci, Levanjci, Ločki Vrh, Placar, Strmec pri Destrniku, Svetinci, Vintarovci, Zasadi in Zgornji Velovlek.



Slika 3-2: Zemljevid



Vir: <http://www.geopedia.si/> .

Občina Destnik – v starejših zapisih je zapisana kot Destrik in s še starejšim imenom Sveti Urban – ima še danes skoraj povsem enake meje, kakor jih je dobila ob svoji ustanovitvi leta 1849. Razprostira se severno od Ptujja, deloma po širokem hrbtu Slovenskih goric z najvišjo točko pri svetem Urbanu, deloma po gričevju Mestnega Vrha in po zgornji dolini Rogoznice. Segata tudi na zahodni del spodnje Pesniške doline.

Bogatijo jo neokrnjena narava ter drugi dokazi naravne in kulturne dediščine. Ponaša se s svojo značilno veduto, ki jo krasijo šola, športna dvorana, Volkmerjev dom kulture in cerkev. Naselja segajo od Pesniške doline preko grebenov v Rogozniško dolino.

Že na daleč se ponaša s svojo značilno veduto. Bogastvo krajev se kaže skozi številne naravne, etnološke, kulturne, arhitekturne, poselitvene in druge danosti, ki bogatijo ljudi, ki uspešno združujejo bogastvo preteklosti z danostmi sodobnega časa. Vse to postavlja pred Občino Destnik in njene občane vedno nove in nove izzive.

Občina Destnik je organizirana po Zakonu o lokalni samoupravi in Statutu Občine Destnik in je samoupravna lokalna skupnost, ustanovljena z zakonom, od leta 1994. Občina Destnik sodi med novo nastale občine ne širšem ptujskem območju. Po uvedbi lokalne samouprave v začetku leta 1995 je delovala skupaj z Trnovsko vasjo in Vitomarci od začetka leta 1999 pa deluje kot samostojna občina. S tem je pridobila možnost hitrejšega in kakovostnejšega razvoja.

Novo politične razmere v Evropi, čezmejno povezovanje na državni in regionalni ravni predstavlja pozitiven element za nadaljnji razvoj Spodnjega Podravja in s tem tudi Občine Destnik. Politične



razmere v Sloveniji, visoka stopnja koncentracije sredstev in oblasti v centru negativno vplivajo na razvoj. Občina je v regiji dobro prepoznavna, podjetniška kultura se spreminja na boljše, saj število podjetnikov narašča, vendar pri tem gre predvsem za male podjetnike z malo zaposlenimi. Obstoječa gospodarska struktura je pomemben dejavnik, ki lahko pospešuje razvoj inovativnosti in podjetništva v regiji. V Občini Destrnik je najbolj razširjena dejavnost kmetijstvo, s katerim se ukvarja večina prebivalcev in jim predstavlja tudi glavni vir dohodka.

3.3 Statistični podatki občine Destrnik

Po podatkih Statističnega urada RS je na dan 31.12.2016 v 17 naseljih občine živelo skupaj 2548 prebivalcev, za čas Popisa 2002 pa 2.496 prebivalcev.

Tabela 3-3: Prebivalstvo v občini Destrnik po spolu, primerjava popis 2002 in na dan 31.12.2016

	Popis 2002	Druga polovica 2016
Spol	Število prebivalcev	Število prebivalcev
Moški	1.214	1.294
Ženske	1.282	1.254
Skupaj občina Destrnik	2.496	2.548

Vir: Statistični urad Republike Slovenije.

Tabela 3-4: Prebivalstvo po naseljih v občini Destrnik, prva polovica 2016

OBČINA DESTRIK	Prva polovica 2016		
	Prebivalstvo - SKUPAJ	Površina teritorialne enote (km ²)	Gostota naseljenosti
018 DESTRIK	2.539	34,4	73,8
018004 Desenci	33	1,4	23,4
018005 Destrnik	167	0,6	276,9
018006 Dolič	153	1,4	110,7
018008 Drstelja	227	2,9	79,6
018010 Gomila	80	0,7	107,1
018011 Gomilci	54	1	54
018013 Janežovci	94	2,1	44,3
018014 Janežovski Vrh	254	1,5	170,8
018015 Jiršovci	246	4,8	51,3
018016 Levanjci	131	4,3	30,3
018018 Ločki Vrh	155	0,8	193,1
018020 Placar	243	3,8	64,3
018024 Strmec pri Destrniku	43	0,4	119,5
018025 Svetinci	134	2,9	46,2
018028 Vintarovci	386	3,1	124
018030 Zasadi	41	0,1	311,7
018031 Zgornji Velovlek	98	2,5	38,5

Vir: Statistični urad Republike Slovenije.



Na območju Občine Destrnik je po podatkih AJPES (september 2016) registriranih 131 gospodarskih subjektov ali samostojnih podjetnikov posameznikov.

3.4 Pregled in analiza obstoječega stanja investicije

Občina ima v lasti Volkmerjev dom kulture v katerem se bo v sklopu projekta vzpostavil Medgeneracijski center izmenjave znanj. V nadaljevanju so podane osnovne informacije stavbe:

- Letnica izgradnje: 2008.
- Uporabna površina 626 m².
- Prostori: mansardni prostori, pisarne, ki jih uporabljajo društva za sestanke.
- Kletni prostori – en prostor uporabljajo društva za sestanek, ostalo garderobe in sanitarije.
- Velika dvorana – prireditve in vaje društva.
- Mala dvorana – sejna soba za sestanek občina.
- Pisarne imajo v najemu društva. Ostali prostori se dajejo v uporabo za posamezen dogodek.
- Ogrevanje: od 1. oktobra do 1. maja v letu.

Slika 3-3: Volkmerjev dom kulture



Za nemoteno izvedbo načrtovanih aktivnosti projekta Medgeneracijski center izmenjave znanj bo potrebna delna adaptacija Volkmerjevega doma kulture, saj je le – ta v določenih delih dotrajan:

- Potrebna bo zamenjava dotrajanih oken in okenskih polic, ker je leseni okvir poškodovan in piha skozi njih, zaradi česar se predvsem v zimskem času porabi preveč toplotne energije za ogrevanje.



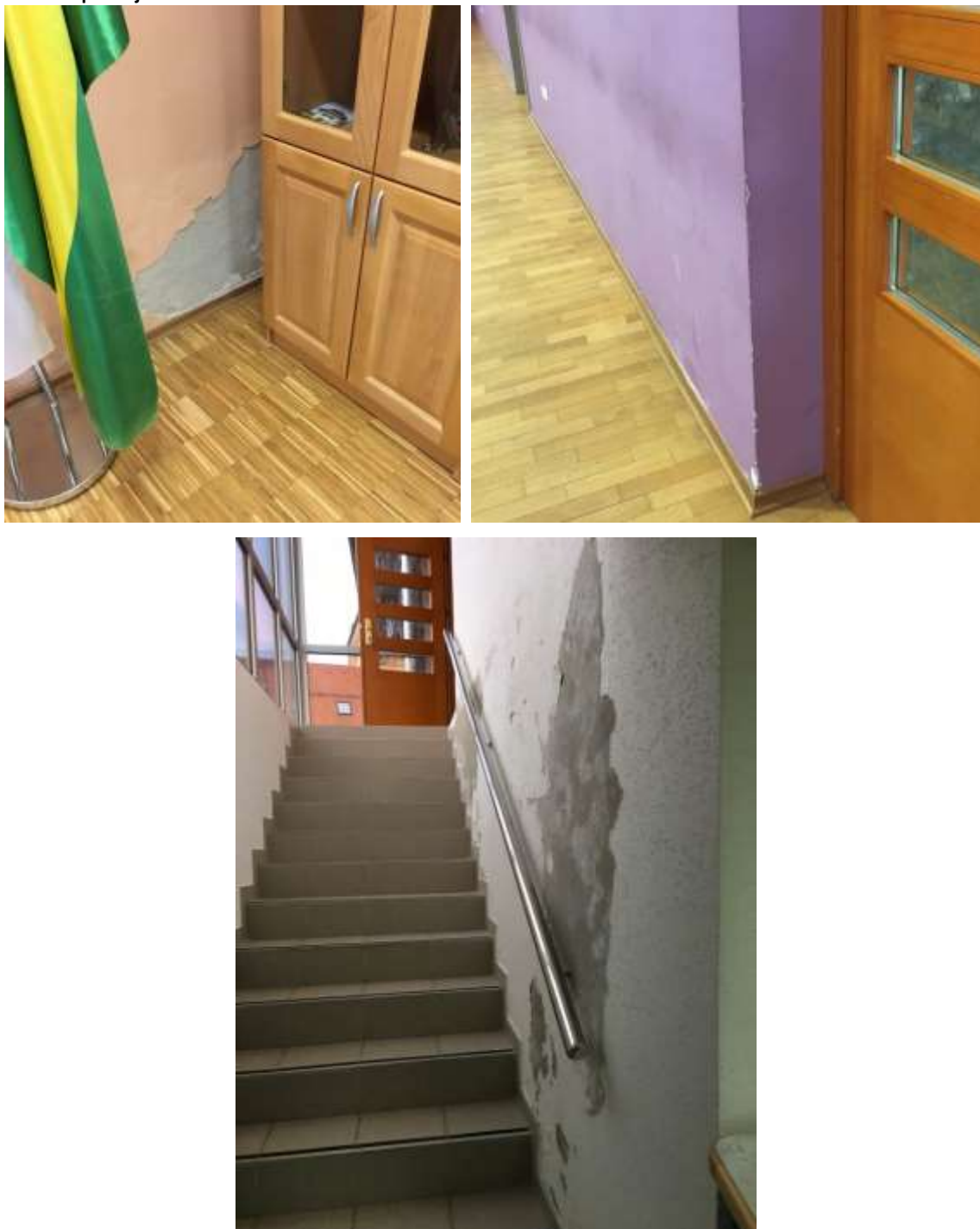
- Na zidovih in stropih so razpoke, odpada omet, zaradi česar bo potrebno saniranje razpok, kitanje in ponovno pleskanje.
- Tudi zunanost zidov je v razpokah in odpada fasada, zaradi česar bo potrebna sanacija fasade z novim opleskom.
- Na parketu so praske in odluščen je lak, zaradi česar bo potrebno parket pobrusiti in ponovno lakirati.
- Prevleke stolov v veliki dvorani so raztrgane, zaradi česar bo stole potrebno preoblaziniti.

Slika 3-4: Dotrajana okna





Slika 3-5: Odpadanje ometa





Slika 3-6: Raztrgane prevleke stolov v veliki dvorani



3.5 Temeljni razlogi za investicijsko namero

S projektom želimo vzpostaviti Medgeneracijski center izmenjave znanj. Namreč opazamo, da v občini Destrnik in tudi širši okolici obstaja veliko različnih znanj, izkušenj tako modernega časa, predvsem pa časa naših babic in dedkov (zakladnica domačih obrti in običajev). Vso to znanje in izkušnje pa je precej razdrobljeno po celotne območju občine in trenutno ni veznega člana, ki bi povezoval to znanje, izkušnje, predvsem pa ljudi.

Tako so partnerji projekta oblikovali idejo medgeneracijskega centra, kjer se bo to znanje zbiralo oz. kjer bodo skozi različne oblike druženj, delavnic in srečanj to znanje širili tako mladi kot tudi starejši populaciji. S projektom želimo povezati vse ciljne skupine in generacije, in tako je nastala ideja o Medgeneracijskem centru izmenjave znanj, ki bo namenjen občanom občine Destrnik (društvom, gasilci, upokojenci, otroci v vrtcu in šoli ter širši populaciji (občanom v sestavi LAS Bogastvo podeželja in Spodnjega Podravja). Partnerji projekta so iz različnih panog, organizacij in z njihovimi izkušnjami in znanjem se bo oblikovala zelo raznolika ponudba aktivnosti/dejavnosti vsem deležnikom, kar je tudi



naš cilj, da pokrijemo čim več tematik. Vsi partnerji projekta delujejo neposredno na projektne območju in tako veliko boljše začitijo potrebo oz. pomanjkanje navedenih vsebin.

Namen projekta je vključiti in izobraziti čim več deležnikov širše regije, ki bodo svoje znanje prenašali od mladih na starejše, od starejših na mlade, povezati kmetijska gospodarstva, podjetja, ki jim bo pridobljeno znanje služilo za pridobitev dodane vrednosti z novimi zaposlitvami.

Občina že ima v lasti ustrezne prostore, kjer bi se različni tipi izobraževanj, delavnic in raznih druženj lahko izvajali. Volkmerjev dom kulture prostorsko ustreza namenu in ciljem Medgeneracijskega centra izmenjave znanj, vendar ga je potrebno urediti/sanirati tako, da bodo nastale dve učilnici z ustrezno funkcijsko opremo in predstavitveni prostor, ki bodo dajali dodano vrednost občanom preko izmenjave znanj.

3.5.1 Opis stanja po izvedeni investiciji

Za vzpostavitev Medgeneracijskega centra izmenjave znanj se je Občina Destrnik povezala v partnerstvo. Tako posamezen partner pokriva vsebine za katere ima zadostno znanje, izkušnje in ustrezne vire (tako finančne kot človeške). V nadaljevanju je na kratko opisano katere aktivnosti prevzema posamezen partner.

Vodilni partner projekta je Občina Destrnik, z večletnimi izkušnjami vodenja projektov s podobno tematiko, predvsem pa urejanja prostorov v občinski lasti, kar Volkmerjev dom kulture tudi je. Tako je velik prispevek občine zagotovitev ustreznih prostorov za Medgeneracijski center izmenjave znanj, nova zaposlitev osebe, ki bo koordinirala projektne aktivnosti in vzpostavitev e-tržnice.

Partner 1 je Društvo kmetic Destrnik, ki bodo skozi eno letno sezono, skozi film, prikazale pridelavo koruze in fižola, od zrna do moke na star način tako, kot so to delali naši dedki in babice. Za ustrezen izgled v samem filmu, bodo tudi ustrezno oblečene v narodno nošo. Organizirale bodo tudi delavnico o uporabi moke in zdroba iz stare sorte koruze. Na koncu projekta bo predstavitev filma »od zrna do moke« z manjšo pogostitvijo ter simboličnimi darovi zemlje (vrečice s pridelano in predelano koruzo in fižolom, moka in polenta).

Partner 2 je Turistično društvo Destrnik, ki bo pokrival aktivnosti na temo »od lanu do platna«. Zbirali bodo material za knjigo o lanu, vse stare običaje o lanu, kako pomemben je lan za naše območje,



kako in na kak način ga uporabljati,... Na tej osnovi bodo izdelali pobarvanko za najmlajše in knjigo o lanu. Oboje bodo predstavili širši javnosti na zaključni prireditvi avgusta 2018.

Partner 3 je Prostovoljno gasilsko društvo Desenci, ki bo nabavil defibrilator in omogočil izobraževanja o uporabi in pomembnosti defibrilatorja. S tem bo občina pridobila certifikat Srcu prijazna občina Destrnik, predvsem pa dobo občani občine pridobili večjo varnost in zavedanje pomembnosti oživljanja.

Partner 4 je podjetje Multimedia d.o.o., ki bo vzpostavilo šest informacijsko podprtih multimedijskih delovnih mest z dostopom do interneta in informacijske infrastrukture Občine v prostorih Volkmerjevega doma kulture. Organizirali in izvedli bodo tudi delavnice na temo računalniške pismenosti za širšo populacijo, predvsem pa za starejšo populacijo.

Partner 5 je Osnovna šola Destrnik – Trnovska vas, ki bo organiziral delavnice na temo rekreacija staro – mlado in bralne urice za starejše.

Partner 6 je podjetje Riso d.o.o., ki bo organiziralo in izvedlo delavnice na teme povezovanja lokalnih ponudnikov, možnosti pridobitve nepovratnih sredstev, trženja proizvodov/storitev, kako si sam pripraviti poslovni načrt, ustvarjanje zapomljivih in privlačnih turističnih zgodb.



4 OPREDELITEV RAZVOJNIH MOŽNOSTI IN CILJEV INVESTICIJE TER PREVERITEV USKLAJENOSTI Z RAZVOJNIMI STRATEGIJAMI IN POLITIKAMI

4.1 Opredelitev investicije

4.1.1 Predmet investicije

Predmet investicije je vzpostavitev Medgeneracijskega centra izmenjave znanj, kjer se bodo v partnerstvu 7 pravnih subjektov odvijali različni dogodbi, seminarji, delavnice, izobraževanja,...

4.1.2 Namen in cilji investicije

Namen investicije je vključiti in izobraziti čim več deležnikov širše regije, ki bodo svoje znanje prenašali od mladih na starejše, od starejših na mlade, povezati kmetijska gospodarstva, podjetja, ki jim bo pridobljeno znanje služilo za pridobitev dodane vrednosti z novimi zaposlitvami.

Za namene izvedbe investicije Medgeneracijski center izmenjave znanj se bo Občina Destnik skupaj s partnerji prijavila na 1. Javni poziv LAS BOGASTVO PODEŽELJA za leto 2017 - NAMEN A. Partnerji projekta so:

- DRUŠTVO KMETIC DESTRIK,
- TURISTIČNO DRUŠTVO DESTRIK,
- PROSTOVOLJNO GASILSKO DRUŠTVO DESENCI,
- MULTIMEDIA trgovina, inženiring informacijskih in multimedialnih sistemov d.o.o.
- JAVNI VZGOJNO IZOBRAŽEVALNI ZAVOD OSNOVNA ŠOLA DESTRIK - TRNOVSKA VAS
- RISO, družba za razvoj in izboljšanje infrastrukture ter socialnega okolja d.o.o. (RISO d.o.o.-PE: Levanjci 20, 2253 DESTRIK)

Cilji investicije Medgeneracijski center izmenjave znanj so:

- neposredno zaposliti eno osebo, ki bo koordinirala in pripravljala deležnike znanj z aktivnostmi in jih prenašala na občane in širšo javnost,
- pridobiti znanje za posredno pridobivanje dodane vrednosti na kmetijah (sejanje lana in stare sorte korze in iz njiju pridobivati ekološke proizvode)
- medgeneracijsko povezati ljudi in ranljive skupine za ustvarjenje socialnega ravnovesja
- druženje ljudi, ki vzpodbuja potencialnost in prenos znanja



- postati občina znanja in občina srcu prijaznih ljudi,...

Z izvedbo investicije Medgeneracijski center izmenjave znanj bomo prispevali k doseganju zastavljenih ciljev Strategije lokalnega razvoja LAS Bogastvo podeželja.

C1: Spodbujanje inovativnih pristopov za razvoj različnih oblik podjetništva ter odpiranje novih delovnih mest na podeželju in v urbanih območjih

Medgeneracijski center izmenjave znanj bo omogočil deležnikom znanje za razvoj inovativnih pristopov za podjetniške ideje in nova delovna mesta na podeželju (z zasaditvijo lana lahko ob ponudbi izdelkov iz lana najdemo nove možnosti zaposlitve brezposelnih na tem območju, izvedle se bodo tudi delavnice na temo povezovanja ponudnikov in pridobitve nepovratnih sredstev, pisanja poslovnega načrta,... kar vse vodi v nove rešitve za brezposelne). Občina bo za namene projekta prav tako zaposlila eno osebo, ki bo koordinirala aktivnosti projekta in obveščala vse deležnike o dogodkih projekta.

C3: Izboljšanje infrastrukture v naseljih za višjo kakovost bivanja in razvoj gospodarskih dejavnosti

Že večkrat navedene aktivnosti projekta, kot so delavnice (o lanu, koruzi, rekreacijske, bralne urice, povezovanje lokalnih ponudnikov,...), obnovljeni prostori Volkmerjevega doma kulture, nabava defibrilatorja,...bodo pripomogle k višji kakovosti bivanja in razvoju gospodarski dejavnosti, daj bodo lahko deležniki vso pridobljeno znanje uporabili za svoje vizije, načrte o novih dejavnostih, zaposlitvah, dodani vrednosti k obstoječi ponudbi,...

C8: Izboljšati vključevanje ranljivih skupin v družbeno in socialno dejavnost na podeželju.

V aktivnosti projekta bomo vključevali brezposelne prebivalce občine, starejše, mlade, dostop do centra bodo imeli tudi invalidi. Z vzpostavitvijo Medgeneracijskega centra izmenjave znanj in organizacijo vrsto dogodkov in delavnic bomo navedene ranljive ciljne skupine lažje vključevali v družbeno in socialno dejavnost na podeželju.

Tabela 4-1: Načrtovani fizični kazalniki o naložbe

Kazalnik	Začetno stanje	Končno stanje	Razlika
K1: Število novih delovnih mest	0	1	1
K2: Število novih programov	0	3	3
K3: Število partnerstev	0	1	1
K4: Število novih produktov	0	5	5

K1: Število novih delovnih mest



S projektom Medgeneracijski center izmenjave znanj bomo zaposlili eno novo osebo za koordinacijo aktivnosti in povezovanje deležnikov.

K2: Število novih programov

V sklopu projekta bodo nastali trije novi programi:

- izdaja knjige in pobarvanke o lanu, ki bo osnova za izvedbo delavnic o lanu in možnostih dodatnega zaposlovanja, ki jih ta rastlina prinaša
- izdaja pobarvanke o lanu, ki bo doprinesla ozaveščenosti najmlajših kako pomembno je ohranjanje sajenja lana in predelava izdelkov iz lana
- posnet film o zgodbi »od zrna koruze do moke«, kjer bo mlada generacija lahko pridobila znanje o kulturni dediščini naših babic in dedkov ter o pomenu ohranjanja starih sort kot ohranjanja narave in okolja

K3: Število partnerstev

Pri projektu sodeluje 7 partnerjev iz različnih sektorjev (lokalna skupnost, javni zavod, društva, podjetja), ki se vsebinsko dopolnjujejo v celotno ponudbo Medgeneracijskega centra izmenjave znanj.

K4: Število novih produktov

Prav tako bodo v sklopu projekta nastali novi produkti:

- e-tržnica za povezovanje ponudnikov,
- ohranjanje stare sorte koruze in fižola, ter kasneje ponudba moke in polente na trgu,
- na področju infrastrukture bo vzpostavljen nov Medgeneracijski center izmenjave znanj, ki bo namenjen širšemu območju,
- vzpostavitev šestih informacijsko podprtih multimedijskih delovnih mest,
- defibrilator in znanje za uporabo le-tega, ki bo na razpolago vsem občanom občine Destrnik

4.2 Ciljne skupine vključene v projekt

V projekt bodo vključeni občani Občine Destrnik in občani v sestavi Las Bogastvo podeželja in tudi Spodnjega Podravja, gledano širše. Natančneje pa bodo v projekt vključene naslednje ciljne skupine:

- brezposelni, ki bodo na različnih delavnica in dogodkih lahko našli vsebino, rešitev ali kontakt za rešitev svojega statusa,
- mladi bodo v projekt vključeni kot akterji in kot obiskovalci delavnic in dogodkov, saj bodo s pomočjo učiteljev Osnovne šole Destrnik – Trnovska vas animirali starejšo populacijo za rekreacijo in bralne urice. Prav tako pa bodo vključeni v dogodbe in aktivnosti projekta kot



opazovalci oz. učenci, ki bodo seznanjeni o ohranjanju kulturne dediščine naših prednikov, na razpolago jim bo film »od zrna do moke«, knjiga in pobarvanka o lanu,

- starejši se bodo lahko udeležili več delavnic in dogodkov na teme računalniške pismenosti, uporaba defibrilatorja,...
- invalidi, katerim bo omogočen dostop do vseh dogodkov v sklopu projekta, ki se bodo izvajali v Medgeneracijskem centru izmenjave znanj,
- lokalni ponudniki in kmetje se bodo lahko udeležili delavnic na temo povezovanja ponudnikov, pridobitve nepovratnih sredstev, trženja svoje ponudbe,...

Tabela 4-2: Načrtovano število udeležencev po ciljnih skupinah

Aktivnost	Partner	Količina	Ciljna skupina	Načrtovano število udeležencev skupaj
Predstavitev izdelkov iz koruze in fižola na delavnici in stojnici	Društvo kmetič Destrnik	1x	Brezposelni, mladi	15
Organizacija in izvedba delavnice na temo uporabe moke in zdroba	Društvo kmetič Destrnik	1x	Brezposelni, mladi	15
Predstavitev filma na osnovni šoli v Destrniku	Društvo kmetič Destrnik	1x	Osnovna šola Destrnik-Trnovska vas	260
Prireditev "od koruze do moke", predstavitev ličkanja koruze	Društvo kmetič Destrnik	1x	občani občine Destrnik	70
Delavnice na temo lanu za OŠ Destrnik, Trnovska vas in različna društva	Turistično društvo Destrnik	3x	šolarji osnovnih šol, brezposelni in člani društev	45
Zaključna prireditev s predstavitvijo vsebin zgodbe o lanu	Turistično društvo Destrnik	1x	povabljeni občani Občine Destrnik	30
Pridobitev Certifikata Srcu prijazna občina Destrnik: 4 seminarji oživiljanja (TPO) z uporabo defibrilatorja	Prostovoljno gasilsko društvo Desenci	4x	občani Občine Destrnik	80
Delavnice o računalniški pismenosti	Multimedia d.o.o.	3x	starejši, brezposelni	45



Izvedba 5 rekreacijskih delavnic, gibanje z mladimi,...	Osnovna šola Destrnik - Trnovska vas	5x	starejši, brezposelni	50
Izvedba 5 srečanj na temo bralne urice za starejšo populacijo z mladimi	Osnovna šola Destrnik - Trnovska vas	5x	starejši, brezposelni	50

Izvedba delavnice na temo povezovanja lokalnih ponudnikov	Riso d.o.o.	1x	lokalni ponudniki, brezposelni, invalidi	15
Izvedba delavnice na temo pridobitve nepovratnih sredstev	Riso d.o.o.	1x	lokalni ponudniki, kmetje, brezposelni, invalidi	15
Izvedba delavnice na temo trženja proizvodov/storitev	Riso d.o.o.	1x	lokalni ponudniki, kmetje, brezposelni, invalidi	15
Izvedba delavnice Kako si sam pripravim poslovni načrt	Riso d.o.o.	1x	lokalni ponudniki, kmetje, brezposelni, invalidi	15
Izvedba delavnice Ustvarjanje zapomljivih in privlačnih turističnih zgodb	Riso d.o.o.	1x	lokalni ponudniki, kmetje, brezposelni, invalidi	15

Zaključna prireditev s predstavitvijo vsebin in rezultatov projekta	Občina Destrnik	1x	občani Občine Destrnik ter v sestavi Las Bogastvo podeželja in Spodje Podravje	100
---	-----------------	----	--	-----

4.3 Razvojne možnosti investicije in inovativnost

Z investicijo se bodo prav tako dosegle naslednje razvojne možnosti:

- dvig življenjske ravni prebivalstva na obravnavanem območju zaradi večjih možnosti pridobitve dodatnih znanj za zagotovitev novih zaposlitev, nove ponudbe, dodane vrednosti,...



Projekt vzpostavitve Medgeneracijskega centra izmenjave znanj je novost na območju občine Destrižnik kot tudi širše. Lahko rečemo, da takšnega centra s podobno tematiko na območju Las Bogastvo podeželja, še ni. Gre za **ново dejavnost izmenjave znanja** različnih deležnikov za različne ciljne skupine z raznoliko tematiko. V sklopu aktivnosti projekta bodo uporabljeni **novi didaktični pristopi** - prenos znanja iz stare generacije na mlado, skozi celoletno dogajanje na njivah, kmetijah, delavnicah o pridelavi stare sorte koruze in fižola ter lana, na moderen način – fizično ob samih dogodkih in preko filma, knjige in pobarvanke. Ob spremljanju zasaditve in spravila stare sorte koruze in fižola na način naših babic in dedkov, skoraj pozabljenih veščin, bo to za mlado generacijo uvajanje **novih pristopov** do pomembnega izkustva in znanj. Medgeneracijski center izmenjave znanj bo ponujal številne **novе programe**, ki jih trenutno v ožji in širši okolici ni združenih na tak način (delavnice z različnimi tematikami in za različne ciljne skupine za medgeneracijsko povezovanje).

Z vsem navedenim lahko trdimo, da je projekt inovativen in ustvarja novo dodano vrednost v okolju, kjer bo Medgeneracijski center izmenjave znanj vzpostavljen, saj ga trenutno ni.

Trajnost projekta se kaže v rezultatih projekta, ki so:

- nova zaposlitev koordinatorja za obveščanje in povezovanje občanov v dogodke Medgeneracijskega centra izmenjave znanj,
- na novo sanirani in opremljeni prostori Medgeneracijskega centra, ki bodo na razpolago vsem občanom in širši javnosti,
- posnet film na temo starih običajev pridobivanja koruze in fižola ter izdelkov iz njih. Film bo na razpolago vedno v Medgeneracijskem centru, kjer ga bo možno predvajati. Prav tako bo objavljen na spletni strani občine.
- natisnjena knjiga z zgodbo o lanu, ki bo na razpolago v centru, v šoli, okoliških knjižnicah ter objavljena na spletni strani občine in Turističnega društva Destrižnik,
- natisnjena pobarvanka o lanu, ki bo na razpolago v centru, v šoli, okoliških knjižnicah ter objavljena na spletni strani občine in Turističnega društva Destrižnik,
- računalniško opremljen Medgeneracijski center, ki ga bodo lahko uporabljali občani občine
- predstaviten prostor centra, ki bo na razpolago za predstavitve, dogodke, ostala izobraževanja in delavnice
- defirilator za pomoč oživljanja, ki bo prav tako na razpolago vsem občanom
- rekreacijska oprema in knjige, ki jih bo nabavila osnovna šola in bodo na razpolago v Medgeneracijskem centru izmenjave znanj.



4.4 Preveritev usklajenosti operacije z razvojnimi strategijami in politikami

Projekt vzpostavitve Medgeneracijskega centra izmenjave znanj je skladen z naslednjimi strategijami in programi:

- Uredbo o izvajanju lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost v programskem obdobju 2014-2020 (Uredba CLLD),
- Strategijo lokalnega razvoja na območjih občin (Kidričevo, Hajdina, MO Ptuj, Markovci, Dornava, Juršinci, Destrnik in Trnovska vas) v obdobju 2014-2020 - SLR (Lokalna akcijska skupina Bogastvo podeželja ob Dravi in v Slovenskih goricah »Las Bogastvo podeželja«),
- Resolucija o nacionalnih razvojnih projektih za obdobje 2007-2023,
- Strategija razvoja Republike Slovenije 2014-2020,
- Nacionalni strateški referenčni okvir,
- Operativni program za izvajanje Evropske kohezijske politike v obdobju 2014-2020,
- Predlog proračuna občine Destrnik za leto 2018,
- Načrt razvojnih programov Občine Kamnik za obdobje 2016-2018,
- Letnimi programi in načrti posameznih partnerjev projekta za leto 2018.

4.5 Zakonodaja, ki ureja predmetno področje

Investicijski projekt bo usklajen z naslednjimi dokumenti / področji:

- Zakona o financiranju občin (Uradni list RS, št. 123/06,57/08, 36/11 in 14/15 - ZUUJFO, v nadaljevanju: ZOF-1),
- Zakon o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2016 in 2017 (Uradni list RS, št. 96/15, 46/16 in 80/16 – ZIPRS1718),
- Pravilnik o postopkih za izvrševanje proračuna Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 50/07, 114/07 – ZIPRS0809, 61/08, 99/09 - ZIPRS1011 in 3/13, v nadaljevanju: Pravilnik),
- Zakon o javnih financah (Uradni list RS, št. 11/11 - uradno prečiščeno besedilo, 14/13- popr. in 101/13),
- Uredba o metodologiji za določitev razvitosti občin (Uradni list RS, št. 96/14),
- Zakon o spodbujanju skladnega regionalnega razvoja (Uradni list RS, št. 20/11, 57/12 in 46/16)

Strokovne podlage za pripravo DIIP-a:

- Uredba o enotni metodologiji za pripravo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (URL. RS. 60/2006, 54/2010 in 27/16).
- Zakon o financiranju občin (ZFO-1) z vsemi spremembami (Ur.l. RS, št. 45/1997 Odl.US: U-I-43/96, 56/1998, 1/1999-ZNIDC, 59/1999 Odl.US: U-I-43/99, 61/1999 Odl.US: U-I-233/97,



79/1999-ZJF, 89/1999 Odl.US: U-I-359/98, 119/2002 Odl.US: U-I-165/00-7, 40/2003 Odl.US: U-I-256/00-6, 90/2005, 32/2006-UPB1, 123/2006-ZFO-1, 57/2008-ZFO-1A).

- Uredba o metodologiji za določitev razvitosti občin.



5 VARIANTA »Z« INVESTICIJO, PREDSTAVLJENA Z ALTERNATIVO »BREZ« INVESTICIJE IN/ALI MINIMALNO ALTERNATIVO

Investitor je v fazi priprave tega DIIP obravnaval in ocenjeval dve varianti, in sicer:

- varianto »Z« investicijo in
- varianto »BREZ« investicije.

Odločil se je za varianto 1. Utemeljitev je razvidna iz nadaljevanja. Do izvedbe bo v načrtovanem časovnem okviru prišlo le ob pogoju pridobitve ustreznih sofinancerskih sredstev.

5.1 Varianta »brez« investicije in / ali minimalno alternativo

Prva investicijska varianta »brez« investicije pomeni enako stanje obstoječemu; to je, da se investicija ne bi izvedla in da se vzpostavitev Medgeneracijskega centra izmenjave znanj ne bo izvedla kar pomeni, da občani in tudi širša javnost ne bo deležna novih proizvodov in storitev centra. S tem ni mogoče realizirati zastavljenih ciljev. Zato je varianta »brez« investicije izločena iz nadaljnje obravnave investicije.

5.2 Varianta »z« investicijo

Varianta »z investicijo« pomeni uresničitev splošnih in specifičnih ciljev občine Destnik, s katerimi bomo izboljšali možnosti pridobitve dodatnih znanj in izkušenj. Zagotovili bomo tudi dostop do kakovostnih in za vsakdanje življenje, delo in razvoj pomembnih storitev vezanih na družbeno – socialni razvoj. S tem bomo omogočili hitrejši razvoj občine.



6 OPREDELITEV VRSTE INVESTICIJE

6.1 Opredelitev osnovnih tehnično-tehnoloških rešitev v okviru operacije

Pri izvedbi investicije bo sodelovalo zraven Občine Destrnik še šest partnerjev:

- DRUŠTVO KMETIC DESTRIK,
- TURISTIČNO DRUŠTVO DESTRIK,
- PROSTOVOLJNO GASILSKO DRUŠTVO DESENCI,
- MULTIMEDIA trgovina, inženiring informacijskih in multimedialnih sistemov d.o.o.
- JAVNI VZGOJNO IZOBRAŽEVALNI ZAVOD OSNOVNA ŠOLA DESTRIK - TRNOVSKA VAS
- RISO, družba za razvoj in izboljšanje infrastrukture ter socialnega okolja d.o.o. (RISO d.o.o.- PE: Levanjci 20, 2253 DESTRIK)

Za izvedbo projekta Medgeneracijski center izmenjave znanj bodo partnerji projekta izvedli veliko različnih aktivnosti, ki vsaka za sebe dopolnjuje ponudbo proizvodov in storitev. Zaradi lažje preglednosti v nadaljevanju predstavljamo izvedbo načrtovanih aktivnosti po posameznem partnerju.

Občina Destrnik

Občina bo za namene projekta zaposlila eno osebo ki bo koordinirala in pripravljala deležnike znanj z aktivnostmi in jih prenašala na občane in širšo javnost. Bo prav tako vezni člen med partnerji glede terminskega usklajevanja aktivnosti in uporabe prostorov Medgeneracijskega centra izmenjave znanj. V sklopu projekta bo občina skrbel za vzpostavitev portala e-tržnica, kamor želimo vključiti vse lokalne ponudnike, kmete s svojo pestro ponudbo lokalnih proizvodov. Ob zaključku projekta bo občina organizirala zaključno prireditev o predstavitvi rezultatov projekta.

Za izvedbo vseh načrtovanih aktivnosti projekta bo občina ustrezno sanirala in opremila prostore Medgeneracijskega centra izmenjave znanj. V ta namen se bodo izvedle naslednje aktivnosti/dela/nabava:

- preoblazinjenje 300 kom konferenčnih stolov, ki so trenutno v zelo slabem stanju
- nabavila 2 stola liftomat, 5 konferenčnih miz, 1 pisalno mizo in 1 priključno mizo, 1 mobilni predalnik na centralni zaklep, 1 belo magnetno tablo, 1 mobilno, vrtljivo tablo na kovinskem stojalu (bela, magnetna), 1 mizo za predavatelja, 1 mobilni predalnik na centralni zaklep
- demontaža dotrajanih enokrilnih oken (10 kom), demontaža dotrajanih dvokrilnih oken (3kom),
- demontaža dotrajanih notranjih okenskih polic (13 kom),



- dobava in montaža lesenih enokrilnih oken (10 kom), lesenih dvokrilnih oken (3 kom)
- dobava in montaža notranjih kamnitih okenskih polic (13 kom),
- sanacija 100 m² razpok na zidovih in stropovih,
- sanacija, brušenje in lakiranje obstoječega parketa 434,79 m²,
- dvakratno slikanje sten 1.409,68 m²,
- dvakratno slikanje stropov 663,39 m²,
- manjša mizarska popravila obstoječih oken (8kom),
- dvakrat oplesk obstoječih oken (8 kom),
- impregniranje in slikanje fasade 658,00 m².

Društvo kmetič Destnik

V Društvu kmetič Destnik imamo vizijo ohranjanja kulturne dediščine naših prednikov in proizvodnjo bio izdelkov. S projektom želimo prikazati proizvodnjo koruze in fižola na stari način, tako kot so to delali naši dedki in babice. Zasadile bomo staro sorto koruze (trdinko). Koruzo bomo ročno potrgale in izvedle prireditev ličkanje koruze. Nato jo bomo zmele v moko in polento ter ponudile na trgu. Zasadile bomo tudi stare sorte fižola in prav tako ponudile na trgu. Predstavile bomo tudi načine priprave izdelkov iz koruze in fižola na osnovi predavanja. Navedeno bomo dodale tudi z obleko, ki so jo nosile naše babice. Tako bomo predstavili delo, obleko, hrano in življenje naših babic in dedkov, ter naravne izdelke – bio ponudili potrošnikom. S tem bomo izoblikovale lastno blagovno znamko: BIO IZDELKI IZ SLOVENSkih GORIC. Prepričane smo, da vse navedeno presega stroške, ki jih bomo imeli s projektom. Celoten proces pridelave in predelave koruze in fižola na star način bo posnet in na koncu projekta bomo tako imeli DVD s filmom »od zrna koruze do moke«, ki bo na razpolago vsem deležnikom in ciljnim skupinam projekta.

V sklopu projekta bomo tako izvedli naslednje aktivnosti, s katerimi bodo nastali stroški:

- nabava blaga za obleke (48m), bluže (26m) in predpasnike (30m),
- izvedba pogostitve na prireditvi "od koruze do moke", predstavitev filma in izdelkov iz koruze in fižola (70 udeležencev),
- nabava 1000 kom papirnatih vrečk s potiskom za moko in polento iz koruze ter fižol,
- kmečka opravila na njivi in spravilo pridelka za projekt »od koruze do moke« (151 ur),
- snemanje filma na temo »od koruze do moke« (snemanje celotnega poteka od setve, okopavanja, spravila, sušenja, luščenja in pakiranja koruze oz. moke in polente) (1x 3 min film).



V nadaljevanju so podrobneje predstavljene aktivnosti:

- Priprava njive:
 - trošenje hlevskega gnoja (na njivo bomo pripeljali gnoj s starim traktorjem in vozom tako kot nekoč, po njivi bomo naredili kupe in jih ročno raztresli),
 - oranje in brananje njive (prikazali bomo kako so orali nekoč),
 - priprava njive za sajenje (to fazo bomo opravili strojno, da bo njiva dobro pripravljena),
 - tolčenje grud.
- Ročna dela na polju:
 - ročno sajenje koruze (potegnili bomo vrste in nato z motiko sadili koruzo stare sorte – trdinka),
 - sajenje fižola (nato bomo, ko koruza zraste 15 centimetrov k njej posadili fižol),
 - okopavanje fižola in koruze (po potrebi, glede na to koliko trave bo zrastle bomo koruzo ponovno okopale, lahko tudi dvakrat),
 - trganje fižola,
 - trganje koruze (na njivo bomo prišli s starim traktorjem in vozom (kripo), potrgale bomo koruzo in jo odpeljali na prostor pripravljen za ličkanje koruze (kolarnico)).
- Dela s fižolom:
 - sušenje fižola na podstrešju,
 - luščenje fižola,
 - prebiranje fižola.
- Dela s koruzo:
 - ličkanje koruze (to bomo izvedli kot nekoč, v gospodarskem posloplju bomo pripravili koruzo, obvestili vse občane o dogodku in ga izvedli, zličkali bomo koruzo in jo obesili za sušenje- pri tem dogodku bomo tudi pogostili obiskovalce s pijačo in hrano),
 - sušenje koruze in ličja (koruza bo visela dva meseca, da se posuši),
 - luščenje koruze (koruzo bomo zluščile in jo pripravile za mletje).
- Tehtanje in pakiranje fižola v embalažo.
- Mletje moke in zdroba- to fazo bomo prikazale na stari način. Preostalo koruzo bomo zmlele nekaj same, nekaj bomo odpeljale k mlinarju.
- Tehtanje in pakiranje moke in polente.
- Predstavitev izdelkov na delavnicah in stojnici.



- Organiziranje delavnice o uporabi moke in zdroba (na kateri bomo izvedli predavanje o uporabi izdelkov nekoč, na delavnico bomo povabile širši krog ljudi).
- Vsa navedena opravila bomo posneli in predstavili v sklopu delavnic in pri obisku turistov v našem kraju. S tem bi izboljšali turistično ponudbo našega kraja in vplivali na prepoznavnost našega kraja.
- Pripravili predstavite na osnovni šoli (film) in s tem približali kulturno dediščino in bio izdelke našim otrokom.

Turistično društvo Destrnik

Turistično društvo Destrnik je v letu 2013 že pričelo z idejo predstavitve lanu in izdelkov iz lanu. Tako so izdali zloženko z naslovom »od lanu do platna«. Ker vidijo pomanjkanje znanja kulturne dediščine lanu in pomena lanu na sploh, so se odločili, da to zgodbo poglobljeno predelajo in v tem projektu zberejo gradiva in slikovni material za izdajo knjige in pobarvanke o lanu. S tem projektom želijo spodbuditi ljudi k ponovnemu predelovanju lanu, spominkov iz lanenega platna in lanenih semen in predelave v laneno olje.

V sklopu projekta bomo tako izvedli naslednje aktivnosti, s katerimi bodo nastali stroški:

- zbiranje gradiva za zgodbo o lanu na terenu (50 ur),
- organizacija in izvedba delavnice na temo od lanu do platna za OŠ Destrnik, Trnovska vas in različna društva,
- izdelava pobarvanke z zgodbo o lanu,
- priprava, tisk in izdaja knjige in pobarvanke z zgodbo o lanu,
- zaključna prireditev s predstavitvijo vsebin zgodbe o lanu.

Prostovoljno gasilsko društvo Desenci

V sklopu projekta bomo nabavili avtomatski eksterni defibrilator (AED) HeartSine Samaritan PAD 350P za namene uporabe vseh občanov Občine Destrnik. Zraven bo vključena tudi zunanja omarica za defibrilator. Ključno pa je tudi, da bomo omogočili 4 seminarje z izobraževanjem o oživljanju z uporabo defibrilatorja in tako občini pridobili Certifikat Srcu prijazna občina Destrnik.

Nenadni zastoj srca – NZY je stanje, ko srce zaradi okvare v svojem električnem sistemu nenadoma preneha učinkovito črpati. Pri žrtvah NZS se opozorilni znaki ali simptomi pogosto ne pojavijo vnaprej. Do NZS lahko pride tudi pri ljudeh, ki so že imeli diagnosticirane bolezni srca. Preživetje žrtve



NZS je odvisno od takojšnjega oživljanja. Možnosti preživetja bolnika se lahko zelo povečajo ob uporabi zunanjega defibrilatorja v prvih nekaj minutah kolapsa.

Slika 6-1: Avtomatski eksterni defibrilator (AED) HeartSine Samaritan PAD 350P



Avtomatski eksterni defibrilator (AED) vas natančno vodi z ukazi skozi ves postopek defibrilacije. Sam analizira kardiološko stanje pacienta, ugotovi pripravljenost za električni šok ter pove primeren trenutek za sprožitev defibrilacije. Potreben je samo še pritisk na gumb v obliki srca, ki začne utripati v trenutku, ko je šok priporočljiv.

V Sloveniji je okoli 600 defibrilatorjev HeartSine prisotnih v zdravstvenih ustanovah, v reševalnih vozilih, šolah, na javnih mestih, v podjetjih, društvih in doma pri fizičnih osebah.

Multimedia d.o.o.

V sklopu projekta bomo vzpostavili šest informacijsko podprtih multimedijskih delovnih mest z dostopom do interneta in informacijske infrastrukture Občine v prostorih Volkemerjevega doma kulture. Postavili bomo tudi multimedijski zaslon 65" in aktivno povezavo z delovnimi mesti. Organizirali in izvedli bomo tudi tri delavnice na temo računalniške pismenosti.

Z izvedbo navedenih aktivnosti in v sodelovanju s projektnimi partnerji želimo omogočiti sodoben pristop k izvedbi prenosa znanj med generacijami in ohranjanju znanj starejše generacije za prihajajoče generacije.

Podrobnejša navedba nabave opreme za izvedbo aktivnosti projekta:

- 6 kom PC multimedia Pro 8/256,
- 6 kom monitor IIYAMA 24" Pro,



- 1 kom tiskalnik HŠ OfficeJet Pro 8610 e-AiO,
- 1 kom SWITCH CR125-24G-1S-RM,
- 1kom mrežna oprema 2,5 in 5 GHZ,
- 1 kom aktivni zvočniki + mikrofoni + povezava na PC.

Osnovna šola Destrnik – Trnovska vas

S projektom želimo čim bolj povezati različne generacije skozi različne tematike izmenjave znanj. Tako bomo izvedli 5 delavnic na temo rekreacija in gibanje z mladimi in povabili starejšo generacijo k druženju. Prav tako bomo izvedli 5 delavnic na temo bralnih uric za starejšo populacijo z mladimi. V ta namen bomo nabavili:

- 23 knjig različnih tematik (na primer: Pesmi štirih, Knjiga vseh stvari, Čas čudežev, Krive so zvezde,...),
- 10 blazin za jogo,
- 10 žog za sedenje,
- 10 elastičnih trakov Theraband,
- 20 obročev krepilcev prstov,
- 10 ročnih uteži,
- 10 step fit stopnič.

Riso d.o.o.

V občini Destrnik in širši okolici smo zasledili velik potencial ponudbe domačih proizvodov in storitev. Vendar gre za individualno ponudbo in noben ponudnik ne more ponuditi na trg večje količine domačih proizvodov/storitev zaradi premajhnih kapacitet ali pa zaradi neznanja ustreznega trženja. S projektom medgeneracijskega druženja v centru izmenjave znanj želimo to spremeniti, izboljšati. Skupaj z Občino Destrnik, ki bo vzpostavila portal e-tržnice, bomo izvedli vrsto delavnic z namenom povezovanja lokalnih ponudnikov, na sledeče tematike:

- Delavnica povezovanja lokalnih ponudnikov (kako in na kak način).
- Delavnica pridobitve nepovratnih sredstev.
- Delavnica trženja proizvodov/storitev.
- Delavnica Kako si sam pripravim poslovni načrt?
- Delavnica ustvarjanja zapomljivih in privlačnih turističnih zgodb.



Tabela 6-1: Pregled stroškov po partnerjih

	Prijavitelj/partner	Opis stroška	Vrednost brez DDV	DDV	Vrednost z DDV	Upravičen strošek	Stopnja sofinanciranja	Znesek sofinanciranja	Lastna sredstva
Prijavitelj	Občina Destrižnik	Stoli in mize	11.560,00	2.543,20	14.103,20	11.560,00	60,39%	6.981,08	7.122,12
		Gradbeno obrtniška dela	39.962,38	8.791,72	48.754,10	39.962,38	60,39%	24.133,27	24.620,83
	Skupaj Prijavitelj		51.522,38	11.334,92	62.857,30	51.522,38		31.114,35	31.742,95
Partner 1	Društvo kmetič Destrižnik	Blago za narodno nošo	872,08	191,85	1.063,93	872,08	60,39%	526,65	537,28
		Pogostitev ob predstavitvi filma od zrna (koruze) do moke	336,00	-	336,00	336,00	60,39%	202,91	133,09
		Papirnate vrečke s potiskom za moko in fižol	142,35	31,32	173,67	142,35	60,39%	85,97	87,70
		Kmečka opravila s koruzo in fižolom	604,00	-	604,00	604,00	60,39%	364,76	239,24
		Snemanje filma od zrna (koruze) do moke	3.200,00	-	3.200,00	3.200,00	60,39%	1.932,48	1.267,52
	Skupaj Partner 1		5.154,43	223,17	5.377,60	5.154,43		3.112,76	2.264,84
Partner 2	Turistično društvo Destrižnik	Prispevek v naravi (pogostitev in zbiranje materiala)	800,00	-	800,00	800,00	60,39%	483,12	316,88
		Knjiga in pobarvanka	8.002,00	-	8.002,00	8.002,00	60,39%	4.832,41	3.169,59
	Skupaj Partner 2		8.802,00	-	8.802,00	8.802,00		5.315,53	3.486,47
Partner 3	PGD Desenci	Defibrilator s seminarjem	3.309,68	728,13	4.037,81	3.309,68	60,39%	1.998,71	2.039,10
		Skupaj Partner 3		3.309,68	728,13	4.037,81	3.309,68		1.998,71



Dokument identifikacije investicijskega projekta
»Medgeneracijski center izmenjave znanj«

	Prijavitelj/partner	Opis stroška	Vrednost brez DDV	DDV	Vrednost z DDV	Upravičen strošek	Stopnja sofinanciranja	Znesek sofinanciranja	Lastna sredstva
Partner 4	Multimedia d.o.o.	Informacijska podpora z računalniki,...	9.125,44	2.007,60	11.133,04	9.125,44	60,39%	5.510,85	5.622,19
		Izvedba delavnic o računalniški pismenosti,	1.013,94	223,07	1.237,01	1.013,94	60,39%	612,32	624,69
	Skupaj Partner 4		10.139,38	2.230,67	12.370,05	10.139,38		6.123,17	6.246,88
Partner 5	OŠ Destnik	Rekreacijska oprema	936,40	206,01	1.142,41	936,40	60,39%	565,49	576,92
		Knjige za bralne urice	430,93	40,94	471,87	430,93	60,39%	260,24	211,63
	Skupaj Partner 5		1.367,33	246,95	1.614,28	1.367,33		825,73	788,55
Partner 6	Riso d.o.o.	Organizacija in izvedba delavnic	2.500,00	550,00	3.050,00	2.500,00	60,39%	1.509,75	1.540,25
		Skupaj Partner 6		2.500,00	550,00	3.050,00	2.500,00		1.509,75
SKUPAJ PROJEKT			82.795,20	15.313,84	98.109,04	82.795,20		50.000,00	48.109,04



6.1.1 Lokacijska umestitev

Lokacija kjer se bo vzpostavil Medgeneracijski center izmenjave znanj se nahaja v občini Destnik, natančneje v Volkmerjevem domu kulture. V naslednji preglednici so podani osnovni podatki lokacije.

Tabela 6-2: Lokacija investicije

Stavba	Volkmerjev dom kulture
Naslov,	Janežovski Vrh 44
Mesto, poštna številka	2253 Destnik
Številka parcele:	57/9
Katastrska občina:	Janežovski Vrh



7 OCENA STROŠKOV PO STALNIH IN TEKOČIH CENAH

7.1 Ocena investicijskih stroškov po stalnih cenah in tekočih cenah

V skladu z 11. členom Uredbe o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Uradni list RS, št. 60/2006, 54/2010, 27/2016) je ocena investicijskih stroškov podana po stalnih in tekočih cenah.

Ocenjene vrednosti investicije so zasnovane na podlagi ponudb. Celotna investicijska vrednost je ocenjena na **82.795,20 EUR brez DDV ter 98.109,04 EUR z DDV**. Aktivnosti: vzpostavitev Medgeneracijskega centra izmenjave znanj se bo izvedla v letu 2018.

V skladu z Uredbo o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ so »investicijski stroški« vsi izdatki in vložki v denarju in stvareh, ki so neposredno vezani na investicijski projekt in jih investitor oziroma investitorji namenijo za predhodne raziskave in študije, pridobivanje dokumentacije, soglasij in dovoljenj, zemljišč, pripravljalna in zemeljska dela, izvedbo gradbenih, obrtniških del in napeljav, nabavo in namestitev opreme in naprav, svetovanje in nadzor izvedbe, izobraževanje in usposabljanje ter druge izdatke za blago in storitve, vključno odškodnine, ki so neposredno vezane na investicijski projekt in tudi obratna sredstva (kadar so potrebna).

7.2 Ocena celotnih investicijskih stroškov po stalnih cenah

Tabela 7-1: Ocena investicijskih stroškov po stalnih cenah

Višina investicije po sklopih	brez DDV	DDV	z DDV
Občina Destrnik	51.522,38	11.334,92	62.857,30
Društvo kmetič Destrnik	5.154,43	223,17	5.377,60
Turistično društvo Destrnik	8.802,00	-	8.802,00
PGD Desenci	3.309,68	728,13	4.037,81
Multimedia d.o.o.	10.139,38	2.230,67	12.370,05
OŠ Destrnik	1.367,33	246,95	1.614,28
Riso d.o.o.	2.500,00	550,00	3.050,00
SKUPAJ	82.795,20	15.313,84	98.109,04

Skupna vrednost investicije po stalnih cenah brez DDV-ja je **82.795,20 EUR**.

Skupna vrednost investicije po stalnih cenah z DDV-jem je **98.109,04 EUR**.



7.2.1 Ocena upravičenih stroškov po stalnih cenah

Tabela 7-2: Ocena upravičenih stroškov po stalnih cenah

Višina investicije po sklopih	Upravičeni stroški
Občina Destrnik	51.522,38
Društvo kmetič Destrnik	5.154,43
Turistično društvo Destrnik	8.802,00
PGD Desenci	3.309,68
Multimedia d.o.o.	10.139,38
OŠ Destrnik	1.367,33
Riso d.o.o.	2.500,00
SKUPAJ	82.795,20

Skupna vrednost upravičenih stroškov investicije po stalnih cenah je **82.795,20 EUR**.

7.2.2 Ocena upravičenih stroškov po tekočih cenah

Investicija se bo izvedla v letu 2018. Pri izračunih tekočih cen se upoštevajo inflacijske stopnje, ki so predvidene za pripravo državnega proračuna, oziroma tiste, ki jih pripravlja in objavlja nosilec javnih pooblastil za makroekonomske analize Republike Slovenije. V skladu z Uredbe o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Uradni list RS, št. 60/2006, 54/2010, 27/2016) se tekoče cene izračunavajo le, če je predvidena dinamika investiranja daljša od enega leta, kar je tudi v dani situaciji. Projekt se bo zaključil konec leta 2018, prijava na javni razpis je v začetku leta 2017.

Zaradi potreb razpisa se je podal izračun tudi v tekočih cenah.

Tabela 7-3: Ocena upravičenih stroškov po tekočih cenah

Višina investicije po sklopih	Upravičeni stroški
Občina Destrnik	54.098,50
Društvo kmetič Destrnik	5.412,15
Turistično društvo Destrnik	9.242,10
PGD Desenci	3.475,16
Multimedia d.o.o.	10.646,35
OŠ Destrnik	1.435,70
Riso d.o.o.	2.625,00
SKUPAJ	86.934,96



7.2.3 Ocena neupravičenih oz. preostalih stroškov po stalnih in tekočih cenah

Tabela 7-4: Preostali neupravičeni oz. preostali stroški po stalnih cenah

Višina investicije po sklopih	Neupravičeni stroški
DDV	15.313,84
SKUPAJ	15.313,84

Tabela 7-5: Preostali neupravičeni oz. preostali stroški po tekočih cenah

Višina investicije po sklopih	Neupravičeni stroški
DDV	16.079,53
SKUPAJ	16.079,53

7.3 Navedba osnov za oceno vrednosti

Podlaga za oceno investicijske vrednosti so ponudbe, ki so se pridobile s povpraševanjem in so priložene k prijavi na javni razpis.



8 TEMELJNE PRVINE, KI DOLOČAJO INVESTICIJO

8.1 Predhodna idejna rešitev ali študija

Ni potrebne študije za predhodno rešitev.

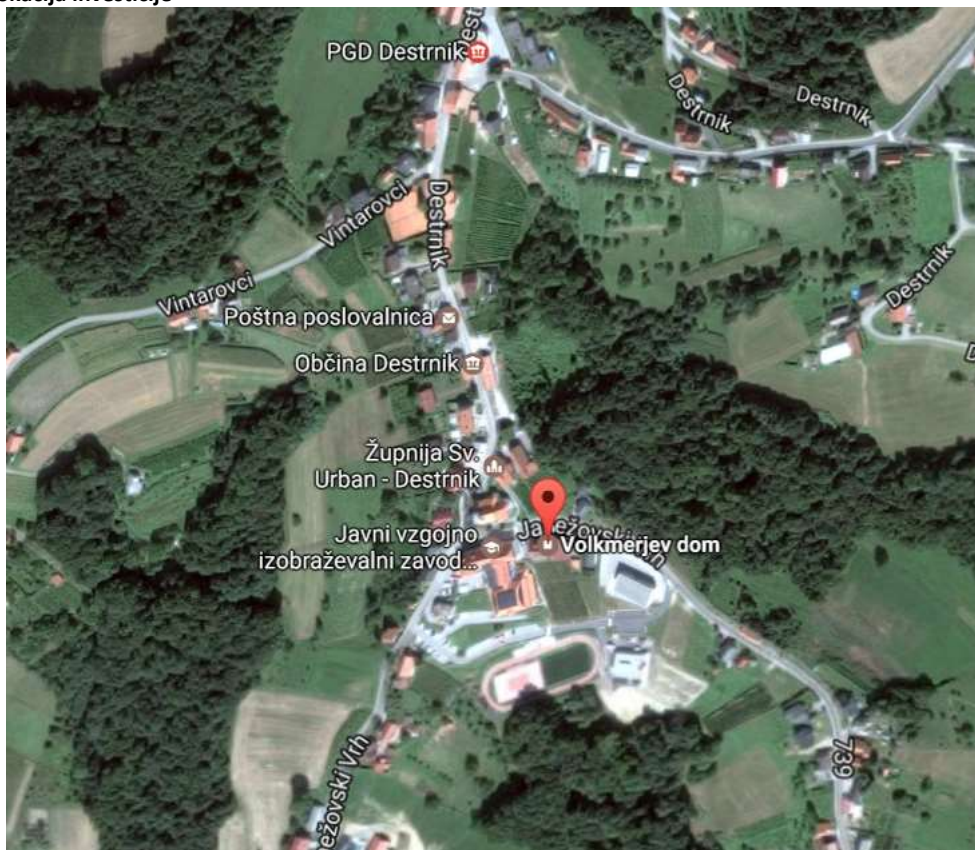
8.2 Opis in grafični prikaz lokacije

Lokacija kjer se bo vzpostavil Medgeneracijski center izmenjave znanj se nahaja v občini Destrižnik, natančneje v Volkmerjevem domu kulture. V naslednji preglednici so podani osnovni podatki lokacije.

Tabela 8-1: Lokacija investicije

Stavba	Volkmerjev dom kulture
Naslov,	Janežovski Vrh 44
Mesto, poštna številka	2253 Destrižnik
Številka parcele:	57/9
Katastrska občina:	Janežovski Vrh

Slika 8-1: Lokacija investicije





Izvedba aktivnosti projekta bo v večini potekala na lokaciji Volkmerjevega doma kulture, kjer bo vzpostavljen Medgeneracijski center izmenjave znanj in kjer bodo za ta namen ustrezno opremljeni tudi prostori. Določene aktivnosti pa se bodo izvajale tudi na širšem območju občine Destnik. To gre predvsem za kmečka opravila v povezavi z aktivnostmi zasaditve in vzgoje ter spravila koruze in fižola. Lokalna skupnost bo aktivno vključena v izvajanje projekta, saj so vse načrtovane aktivnosti namenjene ravno občanom in širši populaciji (občinam v sestavi Las Bogastvo podeželja in Spodnjega Podravja). Brez sodelovanja lokalne skupnosti, aktivnosti projekta ne bodo mogle biti izvedene, saj so le – te namenjene prav njim.

8.3 Obseg in specifikacija investicijskih stroškov s časovnim načrtom izvedbe

Investicijski stroški so sestavljeni iz:

- stroškov opreme,
- stroškov materiala,
- stroškov storitev,
- prispevka v naravi.

Tabela 8-2: Investicijski stroški po aktivnostih in partnerjih s časovnim načrtom izvedbe

Projektna aktivnost	Leto	Nosilec aktivnosti	Upravičeni stroški (v EUR brez DDV)	Zahtevan znesek (v EUR)	Lastna sredstva (v EUR)
Preoblazinjenje stolov in nabava miz za Volkmerjev dom Kulture	2018	Občina Destnik	11.560,00	6.981,08	7.122,12
Gradbeno obrtniška dela v Volkmerjevem domu kulture	2018	Občina Destnik	39.962,38	24.133,27	24.620,83
Blago za narodno nošo	2018	Društvo Destnik kmetič	872,08	526,65	537,28
Pogostitev ob ličkanju korze za film od zrna (koruze) do moke	2018	Društvo Destnik kmetič	336,00	202,91	133,09
Papirnate vrečke s potiskom za moko in fižol	2018	Društvo Destnik kmetič	142,35	85,97	87,70
Kmečka opravila s koruzo in fižolom	2018	Društvo Destnik kmetič	604,00	364,76	239,24
Snemanje filma od zrna (koruze) do moke	2018	Društvo Destnik kmetič	3.200,00	1.932,48	1.267,52
Zbiranje materiala za knjigo na terenu	2018	Turistično društvo Destnik	500,00	301,95	198,05



Pogostitev ob zaključni prireditvi ob izdaji knjige o lanu	2018	Turistično društvo Destričnik	300,00	181,17	118,83
Izdaja in tisk knjige in pobarvanke o lanu (koordinacija, fotografiranje, besedila, lektoriranje, oblikovanje sporočila za javnost, vabila, medijska besedila, tisk)	2018	Turistično društvo Destričnik	8.002,00	4.832,41	3.169,59
Nabava defibrilatorja in pridobitev certifikata (izobraževanje občanov)	2018	Prostovoljno gasilsko društvo Desenci	3.309,68	1.998,71	2.039,10
Informacijska podpora z računalniško opremo	2018	Multimedia d.o.o.	9.125,44	5.510,85	5.622,19
Organizacija in izvedba delavnic na temo računalniške pismenosti	2018	Multimedia d.o.o.	1.013,94	612,32	624,69
Nabava knjig za bralne urice	2018	Osnovna šola Destričnik - Trnovska vas	430,93	260,24	211,63
Nabava športnih rekvizitov	2018	Osnovna šola Destričnik - Trnovska vas	936,40	565,49	576,92
Organizacija in izvedba delavnic za ponudnike (povezovanje, nepovratna sredstva, trženje,...)	2018	Riso d.o.o.	2.500,00	1.509,75	1.540,25
SKUPAJ			82.795,20	50.000,00	48.109,04

Tabela 8-3: Višina investicije po sklopih – stalne cene

Višina investicije po sklopih	brez DDV	DDV	z DDV
Občina Destričnik	51.522,38	11.334,92	62.857,30
Društvo kmetič Destričnik	5.154,43	223,17	5.377,60
Turistično društvo Destričnik	8.802,00	-	8.802,00
PGD Desenci	3.309,68	728,13	4.037,81
Multimedia d.o.o.	10.139,38	2.230,67	12.370,05
OŠ Destričnik	1.367,33	246,95	1.614,28
Riso d.o.o.	2.500,00	550,00	3.050,00
SKUPAJ	82.795,20	15.313,84	98.109,04

Skupna vrednost investicije po stalnih cenah brez DDV-ja je **82.795,20 EUR**.

Skupna vrednost investicije po stalnih cenah z DDV-jem je **98.109,04 EUR**.



Tabela 8-4: Sklopi investicije po letih

Višina investicije po sklopih	Leto	brez DDV	DDV	z DDV
Občina Destrnik	2018	51.522,38	11.334,92	62.857,30
Društvo kmetič Destrnik		5.154,43	223,17	5.377,60
Turistično društvo Destrnik		8.802,00	-	8.802,00
PGD Desenci		3.309,68	728,13	4.037,81
Multimedia d.o.o.		10.139,38	2.230,67	12.370,05
OŠ Destrnik		1.367,33	246,95	1.614,28
Riso d.o.o.		2.500,00	550,00	3.050,00
SKUPAJ			82.795,20	15.313,84

Tabela 8-5: Investicija po letih v stalnih cenah

Višina investicije po sklopih	Leto	brez DDV	DDV	z DDV
Občina Destrnik	2018	51.522,38	11.334,92	62.857,30
Društvo kmetič Destrnik		5.154,43	223,17	5.377,60
Turistično društvo Destrnik		8.802,00	-	8.802,00
PGD Desenci		3.309,68	728,13	4.037,81
Multimedia d.o.o.		10.139,38	2.230,67	12.370,05
OŠ Destrnik		1.367,33	246,95	1.614,28
Riso d.o.o.		2.500,00	550,00	3.050,00
SKUPAJ			82.795,20	15.313,84

Skupna vrednost investicije po stalnih cenah brez DDV-ja je **82.795,20 EUR**.

Skupna vrednost investicije po stalnih cenah z DDV-jem je **98.109,04 EUR**.

Tabela 8-6: Investicija po letih – tekoče cene

Višina investicije po sklopih	Leto	brez DDV	DDV	z DDV
Občina Destrnik	2018	54.098,50	11.901,67	66.000,17
Društvo kmetič Destrnik		5.412,15	234,33	5.646,48
Turistično društvo Destrnik		9.242,10		9.242,10
PGD Desenci		3.475,16	764,54	4.239,70
Multimedia d.o.o.		10.646,35	2.342,20	12.988,55
OŠ Destrnik		1.435,70	259,30	1.695,00
Riso d.o.o.		2.625,00	577,50	3.202,50
SKUPAJ			86.934,96	16.079,53

Skupna vrednost investicije po tekočih cenah brez DDV-ja je **86.934,96 EUR**.

Skupna vrednost investicije po tekočih cenah z DDV-jem je **103.014,49 EUR**.

Aktivnosti bodo izvedene v letu 2018.



Tabela 8-7: Terminski plan po aktivnostih in partnerjih

		2018											
	Partner/Aktivnost	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC
VP	Občina Destrnik												
	Izbira izvajalca gradbeno obrtniških del												
	Izbira izvajalca za pohištvo (preoblazinjenje stolov, mize) in naročilo												
	Gradbeno obrtniška dela v Volkmerjevem domu kulture - brušenje in lakiranje parketa												
	Gradbeno obrtniška dela v Volkmerjevem domu kulture - sanacija razpok na zidovih in stenah ter slikopleskarska dela (notranja dela)												
	Gradbeno obrtniška dela v Volkmerjevem domu kulture - sanacija oken in okenskih polic ter demontaža in montaža dotrajanih oken												
	Gradbeno obrtniška dela v Volkmerjevem domu kulture - impregniranje fasade in slikanje fasade												
	Vzpostavitev e-tržnice kot promocija in vzpodbuditev kmetov za večjo vključenost v prodajo ekoloških proizvodov												
	Objava povpraševanja po novem delovnem mestu in nova zaposlitev												
	Zaključna prireditev s predstavitvijo vsebin in rezultatov projekta												
P1	Društvo kmetič Destrnik												
	Priprava njive za sejanje stare sorte koruze in fižola												
	Ročno sejanje koruze in fižola												
	Okopavanje koruze in fižola												
	Trganje fižola												
	Trganje koruze												
	Dela s fižolom (sušenje, luščenje, prebiranje)												
	Dela s koruzo (ličkanje, sušenje, luščenje)												
	Prireditev "od koruze do moke", predstavitev ličkanja koruze s pogostitvijo												
	Tehtanje in pakiranje fižola v embalažo												
	Mletje moke in polente ter tehtanje in pakiranje												
	Predstavitve izdelkov na delavnici in stojnici												
	Organizacija in izvedba delavnice na temo uporabe moke in zdroba												
	Snemanje kmečkih opravil povezanih s koruzo in fižolom												
	Predstavitve filma (na OŠ) širši javnosti												
P2	Turistično društvo Destrnik												
	Zbiranje gradiva zgodbe o lanu na terenu												
	3x delavnice na temo lanu za OŠ Destrnik, Trnovska vas in različna društva												
	Izdelava pobarvanke z zgodbo o lanu												
	Priprava, tisk in izdaja knjige in pobarvanke z zgodbo o lanu												
	Zaključna prireditev s predstavitvijo vsebin zgodbe o lanu												
P3	Prostovoljno gasilsko društvo Desenci												



Naročilo in nabava Avtomatskega zunanega defibrilatorja (AED) HeartSine Samaritan PAD 350P																						
Montaža zunanje omarice za defibrilator																						
Pridobitev Certifikata Srcu prijazna občina Destrnik: 4 seminarji oživljanja (TPO) z uporabo defibrilatorja																						
P4 Multimedia d.o.o.																						
Naročilo in nabava informacijske opreme																						
Priprava prostora in komunikacij																						
Postavitev opreme, vzpostavitev okolja in zagon																						
Namestitev programske opreme																						
Izobraževanje skrbnika																						
Delavnice o računalniški pismenosti 3x																						
P5 Osnovna šola Destrnik - Trnovska vas																						
Naročilo in nabava športnih rekvizitov (žoge, blazine, elastični trakovi, obroči, ročne uteži, step fit stopničke) in knjig																						
Izvedba 5 rekreacijskih delavnic, gibanje z mladimi,...																						
Izvedba 5 srečanj na temo bralne urice za starejšo populacijo z mladimi																						
P6 Riso d.o.o.																						
Izvedba delavnice na temo povezovanja lokalnih ponudnikov																						
Izvedba delavnice na temo pridobitve nepovratnih sredstev																						
Izvedba delavnice na temo trženja proizvodov/storitev																						
Izvedba delavnice Kako si sam pripravim poslovni načrt																						
Izvedba delavnice Ustvarjanje zapomljivih in privlačnih turističnih zgodb																						

8.4 Vpliv projekta na obremenitev okolja

Načrtovane aktivnosti projekta **izboljšujejo stanje okolja in uvajajo nove aktivnosti za prilagajanje podnebnim spremembam**, saj bomo z zasaditvijo starih sort koruze in fižola, ljudi ozavestili o pomenu uporabe starih sort brez dodajanja pesticidov in umetnih gnojil. Trenutni način intenzivnega kmetovanja je skoraj izrinil stare sorte rastlin. To želimo preprečiti in prikazati pomembnost ohranjanja in uporabe starih trajnejših sort ter hkrati prikazati naravno in kulturno dediščino naših prednikov. Prav tako bodo s sejanjem stare sorte koruze (trdinka) in fižola pridelani bio izdelki pod blagovno znamko BIO IZDELKI IZ SLOVENSkih GORIC (samo ime blagovne znamke je še v dodelavi in razmisleku).



Raba naravnih potencialov je vsekakor LAN, ki je naša naslednja pomembna aktivnost v projektu, katerega prav tako želimo izpostaviti in ljudi seznaniti o pomembnosti sajenja in uporabe lanenih izdelkov. Lan je ekološko neoporečen bio izdelek. Lan - rastlina, ki jo ljudstvo uporablja že tisočletja. Prav zaradi bogate tisočere zgodovine so se člani TD Destrnik odločili, da laični javnosti predstavijo in približajo obred in uporabo lanu. Gre za obsežen projekt, ki se poveže v bogato zgodbo polno smeha, solz, truda, ljubezni in zgaranih rok. V njej so življenja ljudi, ki se trudijo in skrbijo, da se bogata tradicija te rastline nadaljuje in neguje. Želja in moč članov Turističnega društva Destrnik omogoča, da se bojujejo in nadaljujejo tradicijo ohranjanja ljudskih običajev. Vse to bo združeno v knjigi in pobarvanki o lanu.

Še nekaj dejstev o lanu:

- Na hektarju, prekritem s sinje modrimi cvetovi - z lanom, čebele v dopoldanskem času naberejo približno 15 kilogramov medu.
- Malo rastlin je tako učinkovito porabljenih kot lan - semena zagotavljajo olje za barve, kozmetiko in slovijo po zdravilnih učinkovinah v prehrabeni industriji. Ko semena zmeljejo, moko uporabljajo v zdravilnih obkladkih. Lanena vlakna se uporabljajo v tekstilni industriji. Stranske proizvode pridelave lanu predelajo v kašo, ki se uporablja za bankovce ali vlaknene izolacijske plošče. Vendar je lan najbolj znan, kot surovina za izredno trpežno tkanino.
- Za produkcijo lanu je potrebnih pet - do dvajset krat manj vode in energije kot za produkcijo bombaža ali drugih sintetičnih tkanin.
- Ameriški dolar je izdelan iz 75 odstotkov bombaža in 25 odstotkov lanu, kar omogoča obstojnost denarja. Evri so natisnjeni na 100-odstotnem bombažu.

V Volkmerjevem domu kulture se bodo izvedla adaptacijska in investicijsko vzdrževalna dela, med drugim bo opravljena in zamenjava dotrajanih oken, zato bo stavba po izvedbi energijsko varčnejša. Pri ureditvi bomo uporabili večinoma naravne materiale (lesena okna), tako da se bo urejenost in izgled doma ujema z okolico. Načrtovana adaptacija kulturnega doma ne bo imela negativnega vpliva na okolje. Občina bo zagotovila, da bodo izvajalci izvedli vsa dela v skladu z zakonodajo in z vsemi predpisanimi standardi.

8.5 Kadrovska organizacijska shema s prostorsko opredelitvijo

Za izvedbo investicije vzpostavitve Medgeneracijskega centra izmenjave znanj se je Občina Destrnik povezala še s šestimi partnerji:



- DRUŠTVO KMETIC DESTRIČ (Partner 1),
- TURISTIČNO DRUŠTVO DESTRIČ (Partner 2),
- PROSTOVOLJNO GASILSKO DRUŠTVO DESENCI (Partner 3),
- MULTIMEDIA trgovina, inženiring infor. in multimedialnih sistemov d.o.o. (Partner 4),
- JAVNI VZGOJNO IZO. ZAVOD OSNOVNA ŠOLA DESTRIČ - TRNOVSKA VAS (Partner 5),
- RISO, družba za razvoj in izboljšanje infrastrukture ter socialnega okolja d.o.o. (RISO d.o.o.-
PE: Levanjci 20, 2253 DESTRIČ) (Partner 6).

Partnerstvo je zelo raznoliko, vendar se partnerji med samo dopolnjujejo s svojimi vsebinami tako, da bo Medgeneracijski center izmenjave znanj ponujal široko paleto aktivnosti za različne ciljne skupine.

Tabela 8-8: Projektna skupina

Status v projektu	Ime in priimek	Sedanji status (zaposlitev)
Vodja projektne skupine	Darinka Ratajc	Direktorica občinske uprave Občine Destrič
(Partner 1) Strokovni oz. tehnični sodelavec	Elizabeta Fras	Članica Društva kmetič Destrič, zaposlena na Ajpes
(Partner 2) Strokovni oz. tehnični sodelavec	Ivana Hauptman	Predsednik Turističnega društva Destrič
(Partner 3) Strokovni oz. tehnični sodelavec	Majda Kunčnik	Predsednica Prostovoljnega gasilskega društva Desenci
(Partner 4) Strokovni oz. tehnični sodelavec	BRANKO VOLJČ	Direktor podjetja Multimedia d.o.o.
(Partner 5) Strokovni oz. tehnični sodelavec	Drago Skurjeni	Ravnatelj Osnovne šole Destrič-Trnovska vas
(Partner 6) Strokovni oz. tehnični sodelavec	Sabina Žampa	Direktorica podjetja Riso d.o.o., zaposlena na Fakulteti za management Koper, kot mlada raziskovalka

8.6 Pričakovana stopnja izrabe zmogljivosti oziroma ekonomska upravičenost

Naložba v finančnem smislu ni donosna. Vsekakor pa prinaša številne pozitivne učinke (koristi) v smislu povečanja dodane vrednosti in dviga življenjske ravni v občini Destrič.

Če k tem kazalcem prištejemo še koristi, ki jih ni mogoče ovrednotiti z denarjem varnost občanov, turistov in drugih obiskovalcev občine, večja organiziranost, dvig življenjske ravni občanov, je



načrtovana naložba ekonomsko upravičena. Kazalniki ekonomske upravičenosti so natančno ovrednoteni in izračunani v analizi stroškov in koristi.

8.7 Viri financiranja

Občina bo investicijo izvedla v letu 2018.

Tabela 8-9: Viri financiranja investicije po stalnih cenah

	Znesek sofinanciranja	Delež prejetih sredstev	Lastna sredstva	Skupaj
Občina Destnik	31.114,35	62%	31.742,95	62.857,30
Društvo kmetič Destnik	3.112,76	6%	2.264,84	5.377,60
Turistično društvo Destnik	5.315,53	11%	3.486,47	8.802,00
PGD Desenci	1.998,71	4%	2.039,10	4.037,81
Multimedia d.o.o.	6.123,17	12%	6.246,88	12.370,05
OŠ Destnik	825,73	2%	788,55	1.614,28
Riso d.o.o.	1.509,75	3%	1.540,25	3.050,00
	50.000,00	100%	48.109,04	98.109,04

Financiranje po letih	2018	SKUPAJ	%
Prejeta nepovratna sredstva – LAS Bogastvo podeželja ob Dravi in Slovenskih goricah	50.000,00	50.000,00	50,96%
Lastna sredstva- Občina Destnik	31.742,95	31.742,95	32,35%
Lastna sredstva- Društvo kmetič Destnik	2.264,84	2.264,84	2,31%
Lastna sredstva- Turistično društvo Destnik	3.486,47	3.486,47	3,55%
Lastna sredstva- PGD Desenci	2.039,10	2.039,10	2,08%
Lastna sredstva- Multimedia d.o.o.	6.246,88	6.246,88	6,37%
Lastna sredstva- OŠ Destnik	788,55	788,55	0,80%
Lastna sredstva- Riso d.o.o.	1.540,25	1.540,25	1,57%
SKUPAJ	98.109,04	98.109,04	100,00

Investicija se bo izvedla v letu 2018. Pri izračunih tekočih cen se upoštevajo inflacijske stopnje, ki so predvidene za pripravo državnega proračuna, oziroma tiste, ki jih pripravlja in objavlja nosilec javnih pooblastil za makroekonomske analize Republike Slovenije. V skladu z Uredbe o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Uradni list RS, št.



60/2006, 54/2010, 27/2016) se tekoče cene izračunavajo le, če je predvidena dinamika investiranja daljša od enega leta. Saj se bodo aktivnosti investicije izvedle v letu 2018.

Po spomladanskih napovedih UMARja bo inflacija v letu 2017 znašala 1,4 % in leta 2018 1,5 %.

Tabela 8-10: Viri financiranja investicije po tekočih cenah

Financiranje po letih	2018	SKUPAJ	%
Prejeta nepovratna sredstva – LAS Bogastvo podeželja ob Dravi in Slovenskih goricah	50.000,00	50.000,00	48,54
Lastna sredstva partnerjev	53.014,49	53.014,49	51,46
SKUPAJ	103.014,49	103.014,49	100,00



9 ANALIZA STROŠKOV IN KORISTI TER DOLOČITEV POMOČI EU

9.1 Finančna analiza

Pri finančni analizi smo v obravnavanem 20-letnem referenčnem ekonomskem obdobju upoštevali 4 %-no diskontno stopnjo.

- ekonomska doba investicije $i = 20$ let,
- diskontna stopnja $p = 4$ %.

9.1.1 Projekcija investicije

Tabela 9-1: Sklopi investicije po letih

Višina investicije po sklopih	Leto 2018		
	brez DDV	DDV	z DDV
Občina Destrnik	51.522,38	11.334,92	62.857,30
Društvo kmetič Destrnik	5.154,43	223,17	5.377,60
Turistično društvo Destrnik	8.802,00	-	8.802,00
PGD Desenci	3.309,68	728,13	4.037,81
Multimedia d.o.o.	10.139,38	2.230,67	12.370,05
OŠ Destrnik	1.367,33	246,95	1.614,28
Riso d.o.o.	2.500,00	550,00	3.050,00
SKUPAJ	82.795,20	15.313,84	98.109,04

Tabela 9-2: Investicija po letih v stalnih cenah

Višina investicije po sklopih	Leto	brez DDV	DDV	z DDV
Občina Destrnik	2018	51.522,38	11.334,92	62.857,30
Društvo kmetič Destrnik		5.154,43	223,17	5.377,60
Turistično društvo Destrnik		8.802,00	-	8.802,00
PGD Desenci		3.309,68	728,13	4.037,81
Multimedia d.o.o.		10.139,38	2.230,67	12.370,05
OŠ Destrnik		1.367,33	246,95	1.614,28
Riso d.o.o.		2.500,00	550,00	3.050,00
SKUPAJ		82.795,20	15.313,84	98.109,04

Tabela 9-3: Investicija po letih – tekoče cene

Višina investicije po sklopih	Leto	brez DDV	DDV	z DDV
Občina Destrnik	2018	54.098,50	11.901,67	66.000,17
Društvo kmetič Destrnik		5.412,15	234,33	5.646,48
Turistično društvo Destrnik		9.242,10		9.242,10
PGD Desenci		3.475,16	764,54	4.239,70



Multimedia d.o.o.		10.646,35	2.342,20	12.988,55
OŠ Destričnik		1.435,70	259,30	1.695,00
Riso d.o.o.		2.625,00	577,50	3.202,50
SKUPAJ		86.934,96	16.079,53	103.014,49

Investicija se bo izvedla v letu 2018.

9.1.2 Projekcija stroškov – finančna analiza

Tabela 9-4: Projekcija operativnih stroškov

	LETO/STR	Obratovalni stroški		SKUPAJ
		stroški novo zaposlene osebe	stroški obratovanja (elektrika, voda, ogrevanje)	
0	2017			0
1	2018	8.400,00	1.200,00	9.600,00
2	2019	17.035,20	2.433,60	19.468,80
3	2020	17.273,69	2.467,67	19.741,36
4	2021	17.515,52	2.502,22	20.017,74
5	2022	17.760,74	2.537,25	20.297,99
6	2023	18.009,39	2.572,77	20.582,16
7	2024	18.261,52	2.608,79	20.870,31
8	2025	18.517,19	2.645,31	21.162,50
9	2026	18.776,43	2.682,35	21.458,77
10	2027	19.039,30	2.719,90	21.759,19
11	2028	19.305,85	2.757,98	22.063,82
12	2029	19.576,13	2.796,59	22.372,72
13	2030	19.850,19	2.835,74	22.685,94
14	2031	20.128,10	2.875,44	23.003,54
15	2032	20.409,89	2.915,70	23.325,59
16	2033	20.695,63	2.956,52	23.652,15
17	2034	20.985,37	2.997,91	23.983,28
18	2035	21.279,16	3.039,88	24.319,04
19	2036	21.577,07	3.082,44	24.659,51
20	2037	21.879,15	3.125,59	25.004,74
	Skupaj	384.675,51	54.953,64	439.629,15

Stroški novo zaposlene osebe v višini 1400 EUR mesečno, prvo leto le polovica. Stroški obratovanja bodo znašali okrog 200 EUR v povprečju mesečno.



9.1.3 Projekcija prihodkov – finančna analiza

Direktnih prihodkov zaradi boljše pripravljenosti se ne pričakuje.

Tabela 9-5: Preglednica finančna analiza

Leto	Referenčna leta	Stroški investicije v stalnih cenah (€)	Operativni stroški (€)	Prihodki (€)	Preostala vrednost (€)	NETO prihodki (€)	NETO denarni tok (€)	Diskontirano 4%		
								Stroški investicije	NETO prihodki	NETO denarni tok
								A	C-B+D	C-B+D-A
2017	0	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2018	1	98.109,04	19.200,00	0,00		-19.200,00	-117.309,04	94.335,62	-18.461,54	-112.797,15
2019	2	0,00	19.468,80	0,00		-19.468,80	-19.468,80	0,00	-18.000,00	-18.000,00
2020	3	0,00	19.741,36	0,00		-19.741,36	-19.741,36	0,00	-17.550,00	-17.550,00
2021	4	0,00	20.017,74	0,00		-20.017,74	-20.017,74	0,00	-17.111,25	-17.111,25
2022	5	0,00	20.297,99	0,00		-20.297,99	-20.297,99	0,00	-16.683,47	-16.683,47
2023	6	0,00	20.582,16	0,00		-20.582,16	-20.582,16	0,00	-16.266,38	-16.266,38
2024	7	0,00	20.870,31	0,00		-20.870,31	-20.870,31	0,00	-15.859,72	-15.859,72
2025	8	0,00	21.162,50	0,00		-21.162,50	-21.162,50	0,00	-15.463,23	-15.463,23
2026	9	0,00	21.458,77	0,00		-21.458,77	-21.458,77	0,00	-15.076,65	-15.076,65
2027	10	0,00	21.759,19	0,00		-21.759,19	-21.759,19	0,00	-14.699,73	-14.699,73
2028	11	0,00	22.063,82	0,00		-22.063,82	-22.063,82	0,00	-14.332,24	-14.332,24
2029	12	0,00	22.372,72	0,00		-22.372,72	-22.372,72	0,00	-13.973,93	-13.973,93
2030	13	0,00	22.685,94	0,00		-22.685,94	-22.685,94	0,00	-13.624,58	-13.624,58
2031	14	0,00	23.003,54	0,00		-23.003,54	-23.003,54	0,00	-13.283,97	-13.283,97
2032	15	0,00	23.325,59	0,00		-23.325,59	-23.325,59	0,00	-12.951,87	-12.951,87
2033	16	0,00	23.652,15	0,00		-23.652,15	-23.652,15	0,00	-12.628,07	-12.628,07



*Dokument identifikacije investicijskega projekta
»Medgeneracijski center izmenjave znanj«*

2034	17	0,00	23.983,28	0,00		-23.983,28	-23.983,28	0,00	-12.312,37	-12.312,37
2035	18	0,00	24.319,04	0,00		-24.319,04	-24.319,04	0,00	-12.004,56	-12.004,56
2036	19	0,00	24.659,51	0,00		-24.659,51	-24.659,51	0,00	-11.704,45	-11.704,45
2037	20	0,00	25.004,74	0,00	4.905,45	-20.099,29	-20.099,29	0,00	-9.173,05	-9.173,05
Skupaj		98.109,04	439.629,15	0,00	4.905,45	-434.723,70	-532.832,74	94.335,62	-291.161,08	-385.496,70

**Obrazložitev:**

- Ostanek vrednosti je 4.905,45 EUR.
- Glede na vrsto investicije in predvideno zakonodajo (Uredbo o enotni metodologiji, 27/2016) smo upoštevali 4% diskontno stopnjo.
- V investicijo niso vključena nepovratna sredstva.
- Denarni tok v finančni analizi je negativen.

9.1.4 Neto sedanja vrednost in interna stopnja donosa pri finančni analizi**Tabela 9-6: Neto sedanja vrednost in interna stopnja donosa – finančna analiza**

Aproksimativni izračun neto sedanje vrednosti s še naslednjimi podatki je sledeč:

· vrednost investicije (stalna cena z DDV-jem) I = €,		98.109
· ekonomska doba investicije (v letih)	i=	20
· diskontna stopnja $p = 7\%$.	$p =$	7%

FNPV =

FNPV= **-385.496,70****Finančna interna stopnja donosnosti**FRR= **negativna****Relativna neto sedanja vrednost**FRNSV= **-4,086****Obrazložitev:**

- Finančna neto sedanja vrednost, oznaka FNPV,
- V osnovnem izračunu je FNPV negativna in znaša -385.496,70 EUR,
- Eno od najpogosteje uporabljenih meril za presojanje smiselnosti investicijskega projekta je njegova neto sedanja vrednost ali čista sedanja vrednost. Višina neto sedanje vrednosti je neposredno odvisna od uporabljene obrestne mere kot cene kapitala oziroma od uporabljenega pripadajočega diskontnega faktorja $1+i$, s katerim reduciramo bodoče finančne tokove na začetni trenutek. V našem konkretnem zgledu smo vzeli obrestno mero 4 % letno. (Diskontna stopnja je letna odstotna mera, po kateri se sedanja vrednost denarne enote v naslednjih letih zmanjšuje s časom),
- Finančna interna stopnja donosa, oznaka FIRR, je negativna



- Upoštevajoč investicijsko vrednost, prihodke in stroške poslovanja smo za izračun FIRR v nadaljevanju uporabili ekonomsko dobo trajanja projekta 20 let,
- Pri uporabljeni diskontni stopnji, ki je po stalnih cenah 4% iščemo v nadaljevanju projekta pozitivno neto sedanja vrednost in interno stopnjo donosnosti višjo od uporabljene individualne diskontne stopnje 4%, s čimer bo investicija v tem primeru upravičena in ekonomsko smiselna.

9.1.5 Izračun maksimalnega prispevka Skupnosti

Občina se bo prijavila na Javni poziv za izbor operacij za uresničevanje ciljev Strategije lokalnega razvoja na območjih občin Destrnik, Dornava, Hajdina, Juršinci, Kidričevo, Markovci, MO Ptuj in Trnovska vas v letu 2017 za sofinanciranje operacij iz EKSRP – Namen A, ki bodo sofinancirane iz proračuna Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano ter vključene v načrt razvojnih programov za leta trajanja investicije.

Izračun finančne vrzeli je v skladu z Metodološki delovnim dokumentom 4 - Navodilo za uporabo metodologije pri izdelavi analize stroškov in koristi, ki ga je izdala Služba Vlade RS za lokalno samoupravo in regionalno politiko, leta 2008, opredeljuje metodologijo za izračun maksimalnega prispevka Skupnosti za posamezen projekt.

Tabela 9-7: Finančna vrzel

	Diskontirane vrednosti	Nediskontirane vrednosti
Skupni investicijski stroški		98.109,04
Od tega upravičeni stroški (EC)		82.795,20
Diskontirani inv. stroški (DIC)	94.335,62	
Diskontirani neto prihodki (DNR)	-291.161,08	

	DNR>0		DNR<0
Upravičeni izdatki (EE=DIC-DNR):	385.496,70		94.335,62
Finančna vrzel (R=EE/DIC):	100,00	%	100,00
Izračun pripadajočega zneska (DA=EC*R):	82.795,20		82.795,20
Najvišja stopnja sofinanciranja EU (CRpa):	60,39	%	60,39
Izračun najvišjega zneska EU (DA*Crpa):	50.000,00		50.000,00



Diskontirani neto prihodki so negativni, finančna vrzel znaša 100%, zaradi navzgor omejenega maksimalnega zneska pomoči 50.000 EUR, je tako najvišja stopnja sofinanciranja 60,39 %, kar pomeni, da bi bil obravnavani projekt lahko financiran do zneska 50.000 EUR. V obravnavanem primeru investitor v skladu z določili javnega razpisa lahko pridobi največ 50.000 EUR sofinancerskih sredstev , zaradi navzgor omejenega najvišjega zneska pomoči, ki znaša 50.000 EUR.



9.2 Ekonomska analiza

Tabela 9-8: Preglednica ekonomska analiza

Leto	Referenčna leta	Diskontirano 4%								
		Stroški investicije v stalnih cenah (€)	Operativni stroški (€)	Prihodki (€) - javna korist in splošni	Preostala vrednost (€)	NETO prihodki (€)	NETO denarni tok (€)	Stroški investicije	NETO prihodki	NETO denarni tok
		A	B	C	E	C-B+E	C-A-B+E	A	C-B+E	C-B+E-A
2017	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2018	1	98.109,04	19.200,00	62.600,00	0,00	43.400,00	-54.709,04	94.335,62	41.730,77	-52.604,85
2019	2	0,00	19.468,80	25.435,20	0,00	5.966,40	5.966,40	0,00	5.516,27	5.516,27
2020	3	0,00	19.741,36	25.791,29	0,00	6.049,93	6.049,93	0,00	5.378,37	5.378,37
2021	4	0,00	20.017,74	26.152,37	0,00	6.134,63	6.134,63	0,00	5.243,91	5.243,91
2022	5	0,00	20.297,99	26.518,50	0,00	6.220,51	6.220,51	0,00	5.112,81	5.112,81
2023	6	0,00	20.582,16	26.889,76	0,00	6.307,60	6.307,60	0,00	4.984,99	4.984,99
2024	7	0,00	20.870,31	27.266,22	0,00	6.395,91	6.395,91	0,00	4.860,36	4.860,36
2025	8	0,00	21.162,50	27.647,95	0,00	6.485,45	6.485,45	0,00	4.738,85	4.738,85
2026	9	0,00	21.458,77	28.035,02	0,00	6.576,25	6.576,25	0,00	4.620,38	4.620,38
2027	10	0,00	21.759,19	28.427,51	0,00	6.668,31	6.668,31	0,00	4.504,87	4.504,87
2028	11	0,00	22.063,82	28.825,49	0,00	6.761,67	6.761,67	0,00	4.392,25	4.392,25
2029	12	0,00	22.372,72	29.229,05	0,00	6.856,33	6.856,33	0,00	4.282,45	4.282,45
2030	13	0,00	22.685,94	29.638,26	0,00	6.952,32	6.952,32	0,00	4.175,38	4.175,38
2031	14	0,00	23.003,54	30.053,19	0,00	7.049,65	7.049,65	0,00	4.071,00	4.071,00
2032	15	0,00	23.325,59	30.473,94	0,00	7.148,35	7.148,35	0,00	3.969,22	3.969,22
2033	16	0,00	23.652,15	30.900,57	0,00	7.248,43	7.248,43	0,00	3.869,99	3.869,99
2034	17	0,00	23.983,28	31.333,18	0,00	7.349,90	7.349,90	0,00	3.773,24	3.773,24



*Dokument identifikacije investicijskega projekta
»Medgeneracijski center izmenjave znanj«*

2035	18	0,00	24.319,04	31.771,85	0,00	7.452,80	7.452,80	0,00	3.678,91	3.678,91
2036	19	0,00	24.659,51	32.216,65	0,00	7.557,14	7.557,14	0,00	3.586,94	3.586,94
2037	20	0,00	25.004,74	32.667,68	4.905,45	12.568,39	12.568,39	0,00	5.736,05	5.736,05
Skupaj		98.109,04	439.629,15	611.873,69	4.905,45	177.149,99	79.040,95	94.335,62	128.227,03	33.891,42



9.2.1 Neto sedanja vrednost in interna stopnja donosa pri ekonomski analizi

Tabela 9-9: Neto sedanja vrednost in interna stopnja donosa – ekonomska analiza
Ekonomska neto sedanja vrednost

Aproksimativni izračun neto sedanje vrednosti s še naslednjimi podatki je sledeč:

- vrednost investicije (stalna cena z DDV-jem) $I = \text{€}$, 33.891,42
- ekonomska doba investicije (v letih) $i =$ 20
- diskontna stopnja $p = 4\%$. $p =$ 4 %

$$\text{ENPV} = \sum_{i=1}^n \frac{I_i}{(1 + p)^i} \quad \text{ENPV} = \mathbf{33.891,42}$$

Ekonomska interna stopnja donosnosti

$$\text{EIRR} = \mathbf{5,941 \%}$$

Relativna neto sedanja vrednost

$$\text{ERNSV} = \mathbf{0,359}$$

Obrazložitev:

- Ekonomska doba projekta je bila narejena na 5 let;
- Ekonomska neto sedanja vrednost je ob uporabljeni 4% letni obrestni meri (diskontni stopnji) pozitivna in znaša 33.891,42;
- Ekonomska interna stopnja donosa je pri uporabljeni diskontni stopnji pozitivna in znaša 5,941 %.



9.2.2 Izračun neto diskontiranih prihodkov

Tabela 9-10: Preglednica prihodkov – javno dobro

Leto	Ref. leto	JAVNI PRIHODKI-JAVNO DOBRO-EKSTERNE KORISTI			javni - eksterni prihodki skupaj	PRIHODKI SKUPAJ
		Gospodarski razvoj-nepovratna sredstva v regijo	Dopolnilna dejavnost Druženje	Plača novozaposlenega		
2017	0				0,00	0,00
2018	1	50.000	4.200	8.400	62.600,00	62.600,00
2019	2		8.400	17.035	25.435,20	25.435,20
2020	3		8.518	17.274	25.791,29	25.791,29
2021	4		8.637	17.516	26.152,37	26.152,37
2022	5		8.758	17.761	26.518,50	26.518,50
2023	6		8.880	18.009	26.889,76	26.889,76
2024	7		9.005	18.262	27.266,22	27.266,22
2025	8		9.131	18.517	27.647,95	27.647,95
2026	9		9.259	18.776	28.035,02	28.035,02
2027	10		9.388	19.039	28.427,51	28.427,51
2028	11		9.520	19.306	28.825,49	28.825,49
2029	12		9.653	19.576	29.229,05	29.229,05
2030	13		9.788	19.850	29.638,26	29.638,26
2031	14		9.925	20.128	30.053,19	30.053,19
2032	15		10.064	20.410	30.473,94	30.473,94
2033	16		10.205	20.696	30.900,57	30.900,57
2034	17		10.348	20.985	31.333,18	31.333,18
2035	18		10.493	21.279	31.771,85	31.771,85
2036	19		10.640	21.577	32.216,65	32.216,65
2037	20		10.789	21.879	32.667,68	32.667,68
		50.000,00	185.598	376.276	611.873,69	611.873,69

Gospodarski razvoj – pridobitev nepovratnih sredstev v regijo v višini 50.000 EUR. Vzpostavitev dopolnilnih dejavnosti in s tem zmanjšanje brezposelnosti. Druženje predstavlja zmanjšanje problemov



zaradi druženja s pozitivno vsebino, kar se lahko odraža v boljšem zdravstvenem stanju, manjši uporabi prepovedanih drog (predvsem mladostniki).

9.2.3 Izračun ekonomske upravičenosti operacije z jasno opredeljenimi izhodišči

Pri izračunu neto sedanje vrednosti smo upoštevali naslednje parametre:

- vrednost investicije (stalne cene z DDV-jem): 98.109,04 **EUR**
- ekonomska doba investicije v letih: 20 let
- diskontna stopnja: 4%

Ekonomska neto sedanja vrednost (ENSV) je pri teh parametrih pozitivna in znaša **33.891,42 EUR**. S tega vidika je investicija ekonomsko upravičena.

Upoštevajoč investicijsko vrednost, prihodke in stroške poslovanja je **ekonomska doba** povračila investicijskih stroškov po stalnih cenah izračunana na **20 let**.

Pri uporabljeni diskontni stopnji, ki je po stalnih cenah 4 % je ekonomska interna stopnja donosnosti višja od uporabljene individualne diskontne stopnje, s čemer je investicija v tem primeru upravičena in ekonomsko smiselna.

Interna stopnja donosnosti v ekonomski analizi znaša 5,941 %, kar je več od upoštewane diskontne stopnje 4%.

Odločitev **ZA investicijo** je ekonomsko upravičena in sprejemljiva.



9.3 Analiza občutljivosti in tveganja

9.3.1 Splošna analiza občutljivosti

V okviru analize občutljivosti ugotavljamo mogoče spremembe ključnih spremenljivk, ki vplivajo na izvedbo projekta. V okviru tega projekta bomo predpostavili:

- Povečanje investicije za 5%,
- Povečanje investicije za 10%,
- Zmanjšanje investicije za 5%,
- Zmanjšanje investicije za 10%,
- Povečanje operativnih stroškov za 5%,
- Povečanje operativnih stroškov za 10%,
- Zmanjšanje operativnih stroškov za 5%
- Zmanjšanje operativnih stroškov za 10%
- Povečanje prihodkov za 5%,
- Povečanje prihodkov za 10%,
- Zmanjšanje prihodkov za 5%,
- Zmanjšanje prihodkov za 10%,
- Povečanje investicijskih stroškov za 10% in hkrati zmanjšanje pričakovanih učinkov za 10%.

Rezultati za ekonomsko analizo občutljivosti so podani v sledeči preglednici.

Tabela 9-11: NSV in EIRR ob spreminjanju ključnih spremenljivk

Element	NSV	% odmika od osnove	IRR	% odmika od osnove
OSNOVNI IZRAČUN	33.891	100%	5,941%	100%
povečanje investicije za 5%	21.567	64%	3,801%	63,98%
povečanje investicije za 10%	16.895	50%	2,807%	47,24%
Zmanjšanje investicije za 5%	30.910	91%	6,238%	104,99%
Zmanjšanje investicije za 10%	35.582	105%	7,771%	130,79%
povečanje operativnih stroškov za 5%	12.844	38%	2,477%	41,70%
povečanje operativnih stroškov za 10%	-550	-2%	-0,110%	-1,85%
Zmanjšanje operativnih stroškov za 5%	39.633	117%	7,311%	123,06%
Zmanjšanje operativnih stroškov za 10%	53.028	156%	9,654%	162,50%
Povečanje prihodkov za 5%	45.524	134%	8,592%	144,62%



Povečanje prihodkov za 10%	64.810	191%	12,439%	209,37%
Zmanjšanje prihodkov za 5%	6.953	21%	1,321%	22,24%
Zmanjšanje prihodkov za 10%	-12.333	-36%	-2,416%	-40,67%

Obrazložitev:

Investicija je ekonomsko občutljiva. Vendar glede na višino investicije ne moremo govoriti o ogroženosti ustanov ali investicije zaradi občutljivosti.

9.3.2 Analiza občutljivosti za opredelitev kritičnih spremenljivk

Tabela 9-12: NSV in EIRR ob spreminjanju ključnih spremenljivk za 1%

Element	NSV	% odmika od osnove	IRR	% odmika od osnove
OSNOVNI IZRAČUN	33.891	100,00%	5,941%	100,00%
povečanje investicije za 1%	25.304	74,66%	4,693%	79,00%
zmanjšanje investicije za 1%	27.173	80,18%	5,178%	87,15%
povečanje operativnih stroškov za 1%	23.560	69,52%	4,449%	74,88%
zmanjšanje operativnih stroškov za 1%	28.917	85,32%	5,413%	91,10%
Povečanje prihodkov za 1%	30.096	88,80%	5,656%	95,19%
zmanjšanje prihodkov za 1%	22.381	66,04%	4,211%	70,88%

Obrazložitev:

Naredili smo izračun kritične spremenljivke. Upoštevali smo 1% odstopanje investicije, operativnih stroškov in prihodkov (povečanje oziroma zmanjšanje spremenljivk) ter ugotovili, da se povečajo večji odkloni pri zmanjšanju prihodkov za 1% in povečanju investicije za 1%.

Ugotovili smo, da 1% odstopanja spremenljivk bistveno ne vpliva na interno stopnjo donosa v tabeli.



9.3.3 Analiza tveganja

Izpostavljenost različnim oblikam tveganja tako poslovnim, finančnim, kakor tudi ekološkim, je stalnica v poslovanju občin, zato področju obvladovanja tveganj namenjamo posebno pozornost.

1. Poslovna tveganja

Na področju poslovnih tveganj je Občina izpostavljena prodajnemu tveganju, investicijskemu tveganju in drugim različnim zunanjim tveganjem. Ocenjujemo, da je izpostavljenosti tveganju ni, saj ne gre za poslovno investicijo.

2. Finančna tveganja

Pokritje investicije in zaprta finančna konstrukcija za Občino ne pomeni tveganja. Vendar Občina brez nepovratne pomoči ne bo mogla zapirati finančno konstrukcijo. Da omejimo tveganje in zapremo finančno konstrukcijo se bomo prijavi na razpis za nepovratna sredstva. Tveganje plačilne sposobnosti (likvidnostno tveganje), bomo poskušali obvladovati z načrtovanjem denarnih tokov in usklajevanjem ročnosti obveznosti in terjatev.

3. Ekološko tveganje

Ekološkega tveganja ni.

4. Tveganje javnega interesa

Javni interes za izvedbo projekta je velik, saj gre za projekt, ki bo izboljšal družbeno, socialno in ekonomsko stanje občanov, turistov in širše okolice ter s tem izboljšal blaginjo prebivalcev.

5. Organizacijska struktura projekta

Strokovno podkovana vodja investicije **Darinka Ratajc, direktorica občinske uprave**, ima zadostne reference za vodenje postopka, prav tako pa se bo po potrebi obrnila na strokovne sodelavce in partnerje projekta.

Tabela 9-13: Preglednica ob povečanju stroškov in zmanjšanju koristi

Sprememba	ENSV (€)	ERR (%)	ERNSV
Povečanje investicijskih stroškov za 10%	24.457,86	3,795%	0,236
Zmanjšanje koristi za 10%	75.830,23	13,520%	0,804
Povečanje investicijskih stroškov za 10% in hkrati zmanjšanje pričakovanih učinkov za 10%	-17.480,95	-2,882%	-0,168
Osnovne vrednosti po projektu	33.891,42	5,941%	0,359



10 PRIKAZ REZULTATOV OCENJEVANJA Z UTEMELJITVIJO UPRAVIČENOSTI INVESTICIJSKEGA PROJEKTA

Rezultati finančne in ekonomske analize:

Finančni kazalniki – dinamična metoda

FIRR= negativna

FNSV= -385.496,70

RNSV= -4,086

Statična metoda

FNPV= -532.833

FIRR= negativna

RNSV= -5,431

Ekonomski kazalniki

EIRR= 5,941 %

ENSV= 33.891,42

RNSV= 0,359

Iz zgoraj navedenih kazalnikov je razvidno da je finančna analiza prikazala nesmotrnost investicije, medtem ko je ekonomska analiza prikazala upravičenost in smiselnost investicije.

Odločitev **ZA investicijo** je ekonomsko upravičeno in sprejemljiva.



11 UGOTOVITEV SMISELNOSTI IN MOŽNOSTI NADALJNJE PRIPRAVE INVESTICIJSKE, PROJEKTNE IN DRUGE DOKUMENTACIJE S ČASOVNIM NAČRTOM

Uredba o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ v 4. členu določa mejne vrednosti za pripravo in obravnavo posamezne vrste investicijske dokumentacije po stalnih cenah z vključenim davkom na dodano vrednost in sicer:

1. za investicijske projekte z ocenjeno vrednostjo med 300.000 in 500.000 EUR najmanj dokument identifikacije investicijskega projekta;
2. za investicijske projekte nad vrednostjo 500.000 EUR dokument identifikacije investicijskega projekta in investicijski program;
3. za investicijske projekte nad vrednostjo 2.500.000 EUR dokument identifikacije investicijskega projekta, predinvesticijska zasnova in investicijski program;
4. **za investicijske projekte pod vrednostjo 300.000 EUR je treba zagotoviti dokument identifikacije investicijskega projekta, in sicer:**
 - a) **pri tehnološko zahtevnih investicijskih projektih;**
 - b) **pri investicijah, ki imajo v svoji ekonomski dobi pomembne finančne posledice (na primer visoki stroški vzdrževanja);**
 - c) **kadar se investicijski projekti (so)financirajo s proračunskimi sredstvi.**

(2) Pri projektih z ocenjeno vrednostjo pod 100.000 EUR se vsebina investicijske dokumentacije lahko ustrezno prilagodi (poenostavi), vendar mora vsebovati vse ključne prvine, potrebne za odločanje o investiciji in zagotavljanje spremljanja učinkov.

Celotna ocenjena vrednost po stalnih cenah vključno z davkom na dodano vrednost investicije je ocenjena na **98.109,04 EUR**. Glede na to, da je ocenjena vrednost celotne vrednosti projekta po stalnih cenah pod 300.000,00 EUR, je potrebno v skladu z Uredbo o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ za omenjen projekt izdelati najmanj **Dokument identifikacije investicijskega projekta (DIIP)**, saj gre za projekt, ki se sofinancira s proračunskimi sredstvi.



11.1 Smiselnost investicije

Investicija bo zraven ekonomske upravičenosti, upravičena predvsem zato, ker je družbeno upravičena in ni ekološko sporna.

Cilj vzpostavitve Medgeneracijskega centra izmenjave znanj je, da se povečajo možnosti pridobitve dodatnih znanj za zagotovitev novih zaposlitev, nove ponudbe, dodane vrednosti in dvig življenjske ravni prebivalstva.

S tem se bo prebivalcem zagotovili kakovostnejše življenje v občini.

KAZALNIKI INVESTICIJE

Iz spodaj navedenih kazalnikov je razvidna tudi ekonomska upravičenost in smiselnost investicije.

Rezultati finančne in ekonomske analize:

Finančni kazalniki – dinamična metoda

FIRR= negativna

FNSV= -385.496,70

RNSV= -4,086

Statična metoda

FNPV= -532.833

FIRR= negativna

RNSV= -5,431

Ekonomski kazalniki

EIRR= 5,941 %

ENSV= 33.891,42



RNSV= 0,359

Iz zgoraj navedenih kazalnikov je razvidno da je finančna analiza prikazala nesmotrnost investicije, medtem ko je ekonomska analiza prikazala upravičenost in smiselnost investicije.

Odločitev **ZA investicijo** je ekonomsko upravičeno in sprejemljiva.