

**1. KORESPODENČNA SEJA
OBČINSKEGA SVETA OBČINE BLOKE**

Nova vas, 2. 11. 2010



OBČINA BLOKE
Nova vas 4a
1385 Nova vas

Tel. 01 70 98 918
fax 01 70 98 840
e- pošta obcina.bloke@siol.net

Številka: 381-0001/2010

1. točka

Datum: 02.11.2010

OBČINSKI SVET OBČINE BLOKE

ZADEVA:	Sprejem sklepa o potrditev Investicijskega programa, Dokumenta identifikacije investicijskega projekta in predinvesticijske zasnove projekta gradnje, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občini Bloke.
PREDLAGATELJ:	Župan Jože DOLES
PREDLOG SKLEPA	Občinski svet občine Bloke sprejme Sklep o potrditvi Dokumenta identifikacije investicijskega projekta, predinvesticijske zasnove projekta z analizo stroškov in koristi in Investicijskega programa, projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Obrazložitev:

Vlada RS si je kot eno prednostnih nalog zadala omogočiti dostopnost in uporabo informacijskih in telekomunikacijskih tehnologij vsem državljanom. Nacionalna širokopasovna mreža je nacionalni projekt, ki se bo izvajal v okviru Resolucije o nacionalnih razvojnih projektih za obdobje 2007-2023 in katerega namen je omogočiti vsem državljanom RS dostop do širokopasovnih storitev in interneta. Ministrstvo za gospodarstvo si je v okviru projekta zadalo cilj pospešiti gradnjo širokopasovnih omrežij v manj razvitih regijah, še posebej na podeželskih območjih in povezovanje teh omrežij z hrbteničnimi omrežji. Iz tega vidika je Direktorat za elektronske komunikacije pripravil priročnik za lokalne skupnosti, regionalne razvojne agencije in ponudnike storitev pri projektu, katerega namen je pripraviti lokalne skupnosti na gradnjo širokopasovnih omrežij elektronskih komunikacij ter na učinkovito pridobivanje sredstev iz Evropskega sklada za regionalni razvoj. Pri implementaciji projekta je potrebno sodelovanje vseh udeležencev.

Doseženi cilji projekta tako kratkoročni kot dolgoročni bodo spodbudili razvoj različnih storitev, povečali učinkovitost javnih institucij ter gospodarstva, omogočili hitrejši dostop do znanja in razvoja podjetništva z visoko dodano vrednostjo v manj razvitih krajih.

Namen projekta je zagotovitev dostopnosti širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij na območju občine Bloke, predvsem na podeželju. S tem želimo doseči glavni cilj in sicer povezati vse zainteresirane končne uporabnike s širokopasovnim hrbtencičnimi omrežji, kar bo omogočalo ponudbo različnih vrst storitev elektronskih komunikacij od interneta, IP telefonije do internetne TV, tako imenovani »triple play«. Na spletni strani Ministrstva za gospodarstvo Direktorata za elektronske komunikacije so objavljena naselja (t.i. bele lise) v Republiki Sloveniji, kjer po razpoložljivih podatkih ni dostopa niti do najnižje oblike širokopasovni (ADSL). Na ta seznam se v občini Bloke uvrščajo naselja Andrejčje, Benete, Godičevo, Gradiško, Hiteno, Lepi Vrh, Metulje, Mramorovo pri Lužarjih, Mramorovo pri Pajkovem, Polšeče, Radlek, Ravne na Blokah, Ravnik, Strmca, Škrabče, Škufče, Štorovo, Ulaka, Zakraj in Zavrh. Na Ministrstvo za gospodarstvo smo že vložili tudi vlogo za razširitev območja belih lis tudi še za ostala naselja v naši občini, razen za naselje Nova vas, ki pa je nosilno naselje v občini.

Za dopolnitev prijave na razpis je potrebno, da občinski sveti občin, ki se prijavljajo na razpis potrdijo IP - investicijski program, DiiP - dokument investicijskega projekta in Predinvesticijsko zasnovo projekta z analizo stroškov in koristi projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Ker je kratek rok za dopolnitev vloge, to je do ponedeljka 8. 11. 2010 smo pripravili korespondenčno sejo. Ker je gradivo projektov obsežno, ga boste dobili na vpogled na naslednji seji občinskega sveta. Prilagamo samo uvodna pojasnila.

Na priloženi glasovnici označite soglašam ali ne soglašam in jo vrnite na občino Bloke **do petka 5. 11. 2010 do 12.00 ure**. Glasovnico lahko vržete v nabiralnik pred Občino Bloke.

Pripravil: Stane Jakopin



Župan Jože Doles





OBČINA BLOKE
Nova vas 4a
1385 Nova vas

Tel. 01 70 98 918
fax 01 70 98 840
e- pošta obcina.bloke@siol.net

Številka: 381-0001/2010

Datum.....

Na podlagi 15. člena Statuta občine Bloke (Uradni list RS, št. 65/07 in 54/10 je občinski svet Občine Bloke na svoji korespondenčni seji dne sprejel

SKLEP

1. člen

Občinski svet občine Bloke, potrjuje dokument identifikacije investicijskega projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

2. člen

Občinski svet občine Bloke potrjuje preinvesticijsko zasnovo projekta z analizo stroškov in koristi projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

3. člen

Občinski svet občine Bloke potrjuje investicijski program projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

4. člen

Ta sklep začne veljati takoj.

Občina Bloke
Župan
Jože Doles

Poslati:

- evidenca sklepov

Občinski svet občine Bloke

Ime in priimek: _____

Datum: _____

1. Korespondenčna seja Občinskega sveta Občine Bloke

GLASOVNICA

Občinski svet občine Bloke sprejme Sklep o potrditvi Dokumenta identifikacije investicijskega projekta, predinvesticijske zasnove projekta z analizo stroškov in koristi in Investicijskega programa, projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Soglašam

ne soglašam

podpis

DOKUMENT IDENTIFIKACIJE INVESTICIJSKEGA PROJEKTA

Naziv investicijskega projekta:

GRADNJA, UPRAVLJANJE IN VZDRŽEVANJE ODPRTEGA ŠIROKOPASOVNEGA OMREŽJA ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIJ V OBČINAH CERKNICA IN BLOKE

Odgovorne osebe investitorja:
MIROSLAV LEVAR, župan občine Cerknica
JOŽE DOLES, župan občine Bloke

Podpisi in žigi:

Oktober, 2010

1. UVOD

Predmet dokumenta je identifikacija investicije v GRADNJO, UPRAVLJANJE IN VZDRŽEVANJE ODPRTEGA ŠIROKOPASOVNEGA OMREŽJA ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIJ V OBČINAH CERKNICA IN BLOKE. Javni razpis za izbiro izvajalca gradnje, upravljanja in vzdrževanja odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij je v osnovi predvideval pokritje belih lis v občinah Cerknica, Loška Dolina in Bloke na podlagi objavljenega seznama belih lis s strani Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo z dne 10.06.2009. Na podlagi novega seznama belih lis s strani Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo z dne 13.7.2010 oziroma z dne 4.10.2010 je izkazan komercialni interes s strani operaterja na trgu skoraj za celotno občino Loška Dolina, zato občina Loška Dolina ni predmet 2. Javnega razpisa za pridobitev sredstev ESRR s strani Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo niti DIIP. V dokumentu identifikacije investicijskega projekta so opredeljene investicijske namere in cilji v obliki funkcionalnih zahtev, ki jih bo morala investicija izpolnjevati v skladu z 11. členom Uredbe o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Uradni list RS, št. 60/06). Dokument identifikacije investicijskega projekta (v nadaljevanju: DIIP) vsebuje opise tehničnih, tehnoloških ali drugih prvin predlaganih rešitev in je podlaga za odločanje o nadaljnji izdelavi investicijske dokumentacije oziroma investicije (odvisno od vrednosti investicije). DIIP se dopolnjuje z Načrtom razvoja odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke in kasnejših popravkov. Načrt razvoja odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke je priloga DIIP in predstavlja njegov sestavni del. Pri izdelavi DIIP-a in Načrta razvoja odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke so bile za ocenjevanje smiselno uporabljene metodološke osnove iz 5. člena Uredbe o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Uradni list RS, št. 60/06).

2. OPREDELITEV INVESTITORJA

1.1. Podatki o investitorju

Naziv	Občina Cerknica (nosilna lokalna skupnost)
Naslov	Cesta 4. maja 53, 1380 Cerknica
Odgovorna oseba	Miroslav Levar, župan občine Cerknica
Telefon	01/7090610
Elektronski naslov	obcina@cerknica.si

Naziv	Občina Bloke
Naslov	Nova vas 4a, 1385 Nova vas
Odgovorna oseba	Jože Doles, župan občine Bloke
Telefon	01/7098918
Elektronski naslov	obcina.bloke@siol.net

1.2. Podatki o izdelovalcu projektne tehnične dokumentacije

Naziv	VALTEL, d.o.o.
Naslov	Boletina 4, 3232 Ponikva
Odgovorna oseba	Aleksander Ravnjak, direktor
Telefon	031 854 492
Elektronski naslov	aleksander.ravnjak@valtel.si

1.3. Podatki o upravitelju

Odprto širokopasovno omrežje elektronskih komunikacij bo zgradilo in prevzelo v upravljanje ter vzdrževanje podjetje VALTEL, d.o.o., Boletina 4, 3232 Ponikva.

1.4. Strokovni delavci in službe odgovorni za pripravo in nadzor

Odgovorne pravne osebe za izvajanje investicije:

Občini Cerknica in Bloke

Skrbnik za izvedbo investicije bo Miroslav Levar, župan občine Cerknica (nosilne občine projekta).

Odgovorne osebe:

Odgovorni vodja projekta:

Aleksander Ravnjak, VALTEL, d.o.o.

Odgovorni projektant:

PREDINVESTICIJSKA ZASNOVA PROJEKTA Z ANALIZO STROŠKOV IN KORISTI

Naziv investicijskega projekta:

GRADNJA, UPRAVLJANJE IN VZDRŽEVANJE ODPRTEGA ŠIROKOPASOVNEGA OMREŽJA ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIJ V OBČINAH CERKNICA IN BLOKE

Odgovorne osebe investitorja:
MIROSLAV LEVAR, župan občine Cerknica
JOŽE DOLES, župan občine Bloke

Podpisi in žigi:

Oktober, 2010

1. UVODNA POJASNILA S POVZETKOM

1.1. UVOD

Predmet predinvesticijske zasnove je investicija v gradnjo, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke. Predinvesticijska zasnova vsebuje:

- Analizo stanja s prikazom obstoječih in predvidenih potreb po investiciji ter usklajenosti investicijskega projekta z državno strategijo razvoja Republike Slovenije;
- Analizo tržnih možnosti;
- Analizo variant z oceno investicijskih stroškov in koristi ter izračun učinkovitosti za ekonomsko dobo investicije;
- Analizo vplivov z opisom pomembnejših vplivov investicije z vidika okoljske sprejemljivosti;
- Analizo zaposlenih po posameznih variantah;
- Okvirni časovni načrt izvedbe investicije;
- Okvirno finančno konstrukcijo posameznih variant;
- Izračun finančnih in ekonomskih kazalnikov (analizo stroškov in koristi);
- Analizo tveganja in analizo občutljivosti;
- Opis meril in uteži za izbiro optimalne variante;
- Primerjavo variant s predlogom in utemeljitvijo izbora optimalne variante.

V predinvesticijski zasnovi sta opredeljeni dve možni varianti, in sicer:

- **Varianta I**

Investicija se ne bo izvedla. To je ničelna varianta.

- **Varianta II**

Investicija v gradnjo, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Cilj investicije v gradnjo, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke je, da se predvsem na območjih, kjer širokopasovna omrežja niso prisotna, zgradi odprto širokopasovno omrežje elektronskih komunikacij, ki bo povežalo vsa naselja v občinah Cerknica in Bloke ter vse zainteresirane končne uporabnike s širokopasovnimi hrbtenci in ki bo dostopno pod enakimi pogoji vsem zainteresiranim operaterjem in ponudnikom storitev.

Z izvedbo projekta v občinah Cerknica in Bloke bo dosežen uravnotežen razvoj trga elektronskih komunikacij in dostop do uporabe informacijskih in telekomunikacijskih

tehnologij tudi prebivalcem Slovenije na ruralnih področjih. S tem se bo zagotovil tudi dvig kakovosti življenjskega standarda občanov, omogočil boljši gospodarski razvoj občin ter premagovanje digitalne ločnice. Infrastruktura opremljenost je namreč osnovni predpogoj za razvoj informacijske družbe oziroma današnje družbe, ki temelji na znanju. Vse to bo pripomoglo tudi k ohranitvi obstoječega prebivalstva in privabilo nove prebivalce v občini Cerknica in Bloke. Ureditev ustrezne infrastrukture v občinah Cerknica in Bloke bo omogočila razvoj informacijskih in komunikacijskih storitev na tem območju, kar bo pripomoglo k dvigu kakovosti življenjskega standarda občanov ter omogočilo doseganje lokalnih, regionalnih ter nacionalnih ciljev na področju razvoja informacijskih in komunikacijskih storitev. Poudariti je potrebno predvsem to, da na območju, ki je predmet investicije, ni izkazan komercialni interes.

1.2. OPREDELITEV INVESTITORJA

1.2.1. Podatki o investitorju

Naziv	Občina Cerknica (nosilna lokalna skupnost)
Naslov	Cesta 4. maja 53, 1380 Cerknica
Odgovorna oseba	Miroslav Levar, župan občine Cerknica
Telefon	01/7090610
Elektronski naslov	obcina@cerknica.si

Naziv	Občina Bloke
Naslov	Nova vas 4a, 1385 Nova vas
Odgovorna oseba	Jože Doles, župan občine Bloke
Telefon	01/7098918
Elektronski naslov	obcina.bloke@siol.net

1.2.2. Podatki o izdelovalcu projektne tehnične dokumentacije

Naziv	VALTEL, d.o.o.
Naslov	Boletina 4, 3232 Ponikva
Odgovorna oseba	Aleksander Ravnjak, direktor
Telefon	041 856 298
Elektronski naslov	aleksander.ravnjak@gmail.com

INVESTICIJSKI PROGRAM

Naziv investicijskega projekta:

***GRADNJA, UPRAVLJANJE IN VZDRŽEVANJE
ODPRTEGA ŠIROKOPASOVNEGA OMREŽJA
ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIJ V OBČINAH
CERKNICA IN BLOKE***

Odgovorne osebe investitorja:
MIROSLAV LEVAR, župan občine Cerknica
JOŽE DOLES, župan občine Bloke

Podpisi in žigi:

Oktober, 2010

1. UVODNA POJASNILA S POVZETKOM

1.1. UVOD

Predmet dokumenta je investicija v gradnjo, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke. Javni razpis za izbiro izvajalca gradnje, upravljanja in vzdrževanja odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij je v osnovi predvideval pokritje belih lis v občinah Cerknica, Loška Dolina in Bloke na podlagi objavljenega seznama belih lis s strani Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo z dne 10.06.2009. Na podlagi novega seznama belih lis s strani Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo z dne 13.07.2010 oziroma 4.10.2010 je izkazan komercialni interes s strani operaterja na trgu skoraj za celotno občino Loška Dolina, zato občina Loška Dolina ni predmet 2. Javnega razpisa za pridobitev sredstev ESRR s strani Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo. Investicijski program vsebuje:

- Povzetek investicijskega programa;
- Osnovne podatke o investitorju, izdelovalcu investicijske dokumentacije in prihodnjem upravljavcu;
- Analizo stanja s prikazom obstoječih in predvidenih potreb po investiciji ter usklajenost investicijskega projekta z državnimi strateškimi razvojnimi dokumenti, usmeritvami Evropskih skupnosti ter strategijami posameznih področij in dejavnosti;
- Analizo tržnih možnosti;
- Tehnično tehnološki del;
- Analizo zaposlenih;
- Oceno vrednosti projekta po stalnih in tekočih cenah;
- Analizo lokacije;
- Analizo vplivov investicijskega projekta na okolje;
- Časovni načrt izvedbe investicije;
- Načrt financiranja v tekočih cenah po dinamiki in virih financiranja;
- Projekcijo prihodkov in stroškov poslovanja skupaj z analizo stroškov in koristi ter presojo upravičenosti investicije;
- Analizo tveganj in analizo občutljivosti;
- Predstavitev in razlago rezultatov.

Že predhodno sta bili v predinvesticijski zasnovi opredeljeni in analizirani dve možni varianti, in sicer:

- **Varianta I**

Investicija se ne bo izvedla. To je ničelna varianta.

- **Varianta II**

Investicija v gradnjo, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Z izvedbo projekta v občinah Cerknica in Bloke bo dosežen uravnotežen razvoj trga elektronskih komunikacij in dostop do uporabe informacijskih in telekomunikacijskih tehnologij tudi prebivalcem Slovenije na ruralnih področjih. S tem se bo zagotovil tudi dvig kakovosti življenjskega standarda občanov, omogočil boljši gospodarski razvoj občin ter premagovanje digitalne ločnice. Infrastruktura opremljenost je namreč osnovni predpogoj za razvoj informacijske družbe oziroma današnje družbe, ki temelji na znanju. Vse to bo pripomoglo tudi k ohranitvi obstoječega prebivalstva in privabilo nove prebivalce v občini Cerknica in Bloke. Ureditev ustrezne infrastrukture v občinah Cerknica in Bloke bo omogočila razvoj informacijskih in komunikacijskih storitev na tem območju, kar bo pripomoglo k dvigu kakovosti življenjskega standarda občanov ter omogočilo doseganje lokalnih, regionalnih ter nacionalnih ciljev na področju razvoja informacijskih in komunikacijskih storitev. Poudariti je potrebno predvsem to, da na območju, ki je predmet investicije, ni izkazan komercialni interes.

Cilj investicije v gradnjo, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke je, da se predvsem na območjih, kjer širokopasovna omrežja niso prisotna, zgradi odprto širokopasovno omrežje elektronskih komunikacij, ki bo povežalo vsa naselja v občinah Cerknica in Bloke ter vse zainteresirane končne uporabnike s širokopasovnimi hrbtničnimi omrežji in ki bodo dostopna pod enakimi pogoji vsem zainteresiranim operaterjem in ponudnikom storitev.

Investicijski program je pripravljen v skladu z ugotovitvami iz dokumenta identifikacije investicijskega projekta in predinvesticijske zasnove.

1.2. POVZETEK INVESTICIJSKEGA PROGRAMA

Občine so lastnice telekomunikacijske infrastrukture na svojem ozemlju in so odgovorne za investicijo vanjo kljub temu, da širokopasovna omrežja elektronskih komunikacij pogosto povezujejo več občin. Težave se pojavljajo, ker storitve podjetij, ki upravljajo in vzdržujejo širokopasovna omrežja elektronskih komunikacij, niso medsebojno usklajene, prav tako pa tudi občine večino slabo sodelujejo pri urejanju in izboljšanju teh storitev. Informacijska opremljenost je zlasti ponekod na podeželju zelo pomanjkljiva.

Na območju občin Cerknica in Bloke je na trgu elektronskih komunikacij kot operater prisotno le podjetje Telekom Slovenije, d.d. Svojo dejavnost na območju občin Cerknica in Bloke pokriva iz obstoječih telefonskih central: PX Cerknica, LC Begunje pri Cerknici, LC Cajnarje, LC Nova vas in LC Rakek. Kabelsko omrežje iz posameznih telefonskih central je zgrajeno s kablji različnih kapacitet in bakrenimi vodniki, delno v zemeljski in delno v zračni izvedbi. Starost kablov in zračnih linij je med 5 do 30 let. Drogovi so v večini na meji svoje uporabne funkcije in potrebni obnove. Hkrati je določen del naročnikov vključen tudi preko

multipleksnih (PCM) naprav. Hitrosti prenosa podatkov pri posameznih naročnikih, so poleg oddaljenosti, odvisne tudi od kvalitete in zasedenosti komunikacijskega kabla.

Kljub temu, da so v nekaterih naseljih zagotovljene širokopasovne povezave, pa je v občinah Cerknica in Bloke veliko naselij in gospodinjstev, ki jim le-te niso omogočene. Z izpeljavo projekta se bo zagotovilo kakovostne širokopasovne storitve v vseh navedenih naseljih (belih lisah) za prebivalce na ruralnih področjih, gospodarske subjekte ter javne institucije po ustreznih gospodarskih cenah. S tem se bo zagotovilo tudi dvig kakovosti življenjskega standarda občanov, omogočilo boljši gospodarski razvoj občine ter izenačevalo pogoje bivanja na podeželju in v mestu. Vse to bo pripomoglo tudi k ohranitvi obstoječega prebivalstva in privabilo nove prebivalce v občini Cerknica in Bloke.

Internet – kot tehnološki in družbeni fenomen - je spremenil način opravljanja tradicionalnih dejavnosti. Z uvajanjem novih pravil prinaša tudi nove proizvode in storitve, omogoča pa tudi racionalizacijo obstoječih načinov in procesov poslovanja ter organizacije. Sodobna tehnologija se je z informatizacijo, standardizacijo in digitalizacijo razširila na najrazličnejša področja človekovega vsakdanjika in delovanja ekonomije.

Zaradi zagotavljanja trajnostnega razvoja oddaljenih in podeželskih območij je potrebna strategija razvoja informacijske družbe. Razpoložljivost širokopasovnih storitev pomaga občinam privabiti podjetja, omogoča delo na daljavo, zagotavlja zdravstvene storitve, izboljšuje raven izobraževanja ter omogoča storitve javne uprave. Takšni primeri so:

- Izobraževanje: širokopasovno omrežje podpira proces vseživljenjskega učenja in omogoča študentom neposredno izobraževanje s pomočjo kvalificiranih učiteljev tudi v regijah, kjer tak pouk mogoče ni na voljo. Širokopasovno omrežje omogoča pripravo videokonferenc in olajšuje medinstitucionalno sodelovanje.
- Razvoj podeželja: širokopasovno omrežje ima na podeželju pomembno vlogo pri povezovanju kmetij in podjetij z nacionalnimi in mednarodnimi trgi. Z e-poslovanjem se olajšuje razvoj podeželskega gospodarstva. Organizacije s področja kulture in izobraževanje lažje sodelujejo z ostalimi in hitreje pridejo do informacij.
- Telemedicina in e-zdravstvo: uporaba teh storitev premaguje čas in razdalje. Bolnice na podeželju imajo z uporabo širokopasovnega omrežja dostop do istega znanja in izkušenj na področju medicine, ki so na voljo tudi v mestnih središčih. Internet omogoča nakup zdravil, izdajanje receptov in elektronsko vodenje evidenc.
- E-uprava: širokopasovno omrežje izboljšuje zmogljivosti storitev e-uprave in povečuje možnosti sodelovanja posameznih uprav, občanom in podjetjem pa olajšuje dostop do storitev e-uprave, kar povečuje učinkovitost.

Glavni cilj investicije je ureditev ustrezne infrastrukture, ki bo omogočila ponudbo informacijskih in komunikacijskih storitev na območju občin Cerknica in Bloke. Vse to bo zlasti pripomoglo k dvigu kakovosti življenjskega standarda občanov ter omogočilo doseganje

lokalnih, regionalnih in nacionalnih ciljev na področju premoščanja digitalne ločnice. Poudariti je potrebno predvsem to, da na območju, ki je predmet investicije, ni izkazan komercialni interes.

Občini Cerknica in Bloke podpirata postavitev širokopasovnega omrežja, ki bo dolgoročno omogočalo gospodarski in posledično demografski ter kulturni razvoj občin, predvsem v smeri zagotavljanje naprednih pogojev za nastanek in razvoj visokotehnoloških podjetij informacijske družbe in podobnih dejavnosti, ki brez dodatnega okoljskega bremena ustvarjajo visoke dodane vrednosti. Občine smatrajo projekt kot prednosten, saj vidijo v njem možnost omilitve strukturnih in logističnih pomanjkljivosti, in sicer predvsem območij, ki so ekonomsko, geografsko ter tudi demografsko odmaknjena.

Kazalniki za spremljanje izvajanja poteka investicije so navedeni kot aktivnosti v terminskem planu.

1.3. DOKUMENTACIJA – IDEJNA REŠITEV - ŠTUDIJA

Pri izdelavi investicijskega programa – IP so bile upoštevane naslednje osnove oziroma izhodišča:

- Predhodno narejeni elaborati in študije;
- Načrt razvoja odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica, Loška dolina in Bloke, ki so ga izdelale občine junija 2009 oz. Novelacija načrta razvoja odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke (Javni razpis za izbiro izvajalca gradnje, upravljanja in vzdrževanja odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij je v osnovi predvideval pokritje belih lis v občinah Cerknica, Loška Dolina in Bloke na podlagi objavljenega seznama belih lis s strani Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo z dne 10.06.2009. Na podlagi novega seznama belih lis s strani Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo z dne 13.7.2010 oziroma 4.10.2010 je izkazan komercialni interes s strani operaterja na trgu skoraj za celotno občino Loška Dolina, zato občina Loška Dolina ni predmet 2. Javnega razpisa za pridobitev sredstev ESRR s strani Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo.);
- Javni razpis občin Cerknica, Loška dolina in Bloke za izbiro izvajalca gradnje, upravljanja in vzdrževanja odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica, Loška dolina in Bloke;
- Dokumentacija, objavljena na spletni strani Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo
(Vir:http://www.mvzt.gov.si/si/delovna_podrocja/elektronske_komunikacije_in_posta/gradnja_odprtih_sirokopasovnih_omrezij/);
- Bele lise, objavljene na spletni strani Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo dne 13.7.2010

(Vir:http://www.mvzt.gov.si/si/delovna_podrocja/elektronske_komunikacije_in_posta/gradnja_odprtih_sirokopasovnih_omrezij/2_javni_razpis_za_pridobitev_sredstev_bele_lise/);

- Strategija razvoja širokopasovnih omrežij v Republiki Sloveniji. Vlada Republike Slovenije, Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo, julij 2008. (Vir:http://www.mvzt.gov.si/si/delovna_podrocja/elektronske_komunikacije_in_posta/strategije/);
- Uredba o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Uradni list RS, št. 60/06);
- Delovni dokument 4 – Navodila za uporabo metodologije pri izdelavi analize stroškov in koristi za novo programsko obdobje 2007-2013, ki ga je izdala Evropska komisija;
- Dokument identifikacije investicijskega projekta »Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke«;
- Predinvesticijska zasnova z analizo stroškov in koristi investicijskega projekta »Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke«.

Novogradnja je skladna z navedeno plansko in urbanistično dokumentacijo ter potrjena z izjavo o skladnosti načrtov in izpolnjevanju bistvenih lastnosti s strani odgovornega projektanta Aleksandra Ravnjaka, direktorja Valtel, d.o.o.

1.4. KRATEK OPIS UPOŠTEVANIH VARIANT TER UTEMELJITEV IZBIRE OPTIMALNE VARIANTE

V okviru idejnih zamisli projekta »Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke« sta bili obdelani dve varianti, in sicer:

- **Varianta I**

Investicija se ne bo izvedla. To je ničelna varianta.

- **Varianta II**

Investicija v gradnjo, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Merila za izbor variantne rešitve in njihove uteži so bila v dokumentu identifikacije investicijskega projekta naslednja:

1. Ustreznost prostorskih in arhitektonskih rešitev;
2. Usklajenost projekta z nacionalnimi strategijami;
3. Ustreznost projekta z veljavnimi predpisi in sodobnimi standardi, usklajenost z normativi;
4. Razvojne možnosti naselij/občine;

Občinski svet občine Bloke

Ime in priimek: EMIL ZABUKOVEC

Datum: 5.11.2010

1. Korespondenčna seja Občinskega sveta Občine Bloke

GLASOVNICA

Občinski svet občine Bloke sprejme Sklep o potrditvi Dokumenta identifikacije investicijskega projekta, predinvesticijske zasnove projekta z analizo stroškov in koristi in Investicijskega programa, projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Soglašam

ne soglašam



podpis

Občinski svet občine Bloke

Ime in priimek: OLGA DOČES

Datum: 3. 11. 2010

1. Korespondenčna seja Občinskega sveta Občine Bloke

GLASOVNICA

Občinski svet občine Bloke sprejme Sklep o potrditvi Dokumenta identifikacije investicijskega projekta, predinvesticijske zasnove projekta z analizo stroškov in koristi in Investicijskega programa, projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Soglašam

ne soglašam

Zola Čop

podpis

Občinski svet občine Bloke

Ime in priimek: Aljožij Mezič

Datum: 3. 11. 2010

1. Korespondenčna seja Občinskega sveta Občine Bloke

GLASOVNICA

Občinski svet občine Bloke sprejme Sklep o potrditvi Dokumenta identifikacije investicijskega projekta, predinvesticijske zasnove projekta z analizo stroškov in koristi in Investicijskega programa, projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Soglašam

ne soglašam

podpis

Mezič

Občinski svet občine Bloke

Ime in priimek: ZUPNE SODNIK

Datum: 3. 11. 2010


1. Korespondenčna seja Občinskega sveta Občine Bloke

GLASOVNICA

Občinski svet občine Bloke sprejme Sklep o potrditvi Dokumenta identifikacije investicijskega projekta, predinvesticijske zasnove projekta z analizo stroškov in koristi in Investicijskega programa, projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Soglašam

ne soglašam



podpis

Občinski svet občine Bloke

Ime in priimek: France Dobravec

Datum: 4. 11. 2010

1. Korespondenčna seja Občinskega sveta Občine Bloke

GLASOVNICA

Občinski svet občine Bloke sprejme Sklep o potrditvi Dokumenta identifikacije investicijskega projekta, predinvesticijske zasnove projekta z analizo stroškov in koristi in Investicijskega programa, projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Soglašam

ne soglašam



podpis

Občinski svet občine Bloke

Ime in priimek: _____

Izlok Škof

Datum: _____

5. 11. 2010

1. Korespondenčna seja Občinskega sveta Občine Bloke

GLASOVNICA

Občinski svet občine Bloke sprejme Sklep o potrditvi Dokumenta identifikacije investicijskega projekta, predinvesticijske zasnove projekta z analizo stroškov in koristi in Investicijskega programa, projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Soglašam

ne soglašam

[Signature]

podpis

Občinski svet občine Bloke

Ime in priimek: LAH IVAN

Datum: 3.11. 2010

1. Korespondenčna seja Občinskega sveta Občine Bloke

GLASOVNICA

Občinski svet občine Bloke sprejme Sklep o potrditvi Dokumenta identifikacije investicijskega projekta, predinvesticijske zasnove projekta z analizo stroškov in koristi in Investicijskega programa, projekta Gradnja, upravljanje in vzdrževanje odprtega širokopasovnega omrežja elektronskih komunikacij v občinah Cerknica in Bloke.

Soglašam

ne soglašam

podpis

