

**Alatzausaglašavanjeprojektnihisektorskihishodatenjihovoguticajanastrateškeciljeve –StrategijaopćineTešanj**

<b>1. STRATEŠKICILj: EKONOMSKIRAZVOJ</b>					
<b>Tešanj, poželjno mjesto za investicije</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Broj poslovnih subjekata 2022. na području općine Tešanj u odnosu na 2017. godinu -&gt; 5% do 2022. u odnosu na 2017.</li> <li>⇒ Bruto društveni proizvod 2022. u odnosu na 2017. godinu -&gt;5% do 2022. u odnosu na 2017. godinu</li> <li>⇒ Rast broja uposlenih/godišnje na području općine Tešanj -&gt; 3,5 %/godišnje u odnosu na 2017. godinu</li> </ul>			
<b>SEKTORSKICILj1.1</b>					
<b>Razvoj sektora ekonomije sa visokim dodatnim vrijednostima, razvijenim lancem snabdijevanja i visokim stepenom investiranja</b>		1.1.1 Rast proizvodnje +5 %/godišnje 1.1.2 Rast broja zaposlenih u poljoprivredi +15 %/godišnje 1.1.3 Rast investicija +5%/godišnje 1.1.4 Iznos investicija u firmama sa naprednim tehnologijama veći za 10% do 2022. godine u odnosu na zatečeno stanje u 2017. godini		Indikatorisektorskogcijela	
<b>PROGRAM1.1.1. Program razvoja sektora ekonomije sa visokim dodatnim vrijednostima i razvijenim lancem snabdijevanja</b>					
Projekat / mjeru	Izlazni rezultat	Ukupnočekivaniishodprojekta / mjeru	Uticajprojekta		
1.1.1.1 Osnivanje tehnološkog centra	Studija izvodljivosti Ugovor o partnerstvu između Općine Tešanj, Udruženja privrednika Biznis Centar Jelah/Tešanj i Srednje stručne škole Odluka o osnivanju Centra sa definisanim upravljačkim strukturama Obezbjeden prostor za smještaj Centra Prezentacija informacija o novim tehnologijama iz svih oblasti do 2022. godine (min 4 prezentacije/godišnje)	Nove tehnologije na području općine Tešanj (min. jedna nova tehnologija do 2022 – proizvodnja robota za proizvodne procese) Viši stepen obrade kod postojećih tehnologija (10% širi portfolio finalnih proizvoda do 2022. u odnosu na 2017.) Uspostavljena globalna mreža kontakata, min. 100 respektabilnih kontakata do 2022. godine	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Rast proizvodnje +5 %/godišnje</li> <li>⇒ Rast investicija+5%/godišnje</li> <li>⇒ Iznos investicija u firmama sa naprednim tehnologijama veći za 10 % u 2022. godini u odnosu na zatečeno stanje 2017. godine</li> </ul>		
1.1.1.2 Podrška razvoja start up ideja mladih (promjena kriterija za dodjeljivanje budžetskih sredstava za pokretanje biznisa)	Rasprava o kriterijima Prijedlog novih kriterija UsvojenaOdluka o novim kriterijama	5 novih start-up firmi/godišnje Min 1 nova djelatnost ili proizvod/godišnje na području općine Tešanj	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Rast proizvodnje +5 %/godišnje</li> </ul>		
1.1.1.3 Izmjena i unaprijeđenje odluke o dodjeljivanju zemljista investitorima	Donesena Odluka opogodnostima za ulaganje u poslovnim zonama sa naglaskom na tehnološki napredne procese i razvijene lance snabdijevanja na lokalnom nivou	Najmanje 5 firmi koristilo pogodnosti Odluke za ulaganje do 2022. godine Zaposleno najmanje 250 radnika u tehnološki naprednim procesima do 2022. godine	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Rast proizvodnje +5 %/godišnje</li> <li>⇒ Iznos investicija u firmama sa naprednim tehnologijama veći za 10 % u 2022. godini u odnosu na zatečeno stanje 2017. godine</li> <li>⇒ Rast investicija +5%/godišnje</li> </ul>		

1.1.1.4 Osnivanje moderne otkupne stanica za poljoprivredne proizvode	Moderno opremljena otkupna stanica sa kapacitetima hladnjake i sušare za osnovnu preradu voća i povrća; Definisani upravljački mehanizmi za otkupnu stanicu	Prerađeno i uskladišteno 1.500 tona voća i povrća do 2022. godine	⌚ Rast broja zaposlenih u poljoprivredi+15 %/godišnje ⌚ Rast proizvodnje +5 %/godišnje
1.1.1.5 Projekat promocije tehničke kulture kod učenika osnovnih i srednjih škola	Navedenim projektom Realizirati 5 prezentacija/godišnje Organizovati 2 seminara/godišnje Štampati i distribuirati printani materijal 1500 kom/godišnje	Povećan broj upisa na tehničke fakultete 15%/godišnje u periodu 2018-2022 u odnosu na 2017. godinu;	⌚ Rast proizvodnje +5 %/godišnje
1.1.1.6. Usmjeravanje potsticaja za poljoprivrednu proizvođačima koji imaju kooperantske odnose sa proizvođačima finalnih proizvoda, odnosno onima koji imaju osiguran plasman poljoprivrednih proizvoda	Provedena analiza dosadašnje dodjele poticaja za poljoprivredu Definisani poticaji za stimulisanje proizvođača koji stvaraju dodatne vrijednosti i dio sunekog lanca snabdijevanja Usvojena odluka o poticajima.	Najmanje 10% više poticaja/godišnje za poljoprivredne proizvođače koji su direktno povezani sa proizvođačima finalnih proizvoda u odnosu na 2017. godinu.	⌚ Rast broja zaposlenih u poljoprivredi +15 %/godišnje ⌚ Rast proizvodnje +5 %/godišnje
1.1.1.7 Podsticaji za kultivaciju zapuštenog (ili miniranog) u obradivo zemljište	Podnošenje aplikacija u ZDK: min. 20 aplikacija/godišnje Min. 10 odobrenih aplikacija ili 50.000 KM/godišnje	Veće površine obradivog zemljišta	⌚ Rast broja zaposlenih u poljoprivredi+15 %/godišnje

## SEKTORSKI CILJ 1.2

Razvoj poslovne infrastrukture sa ciljem privlačenje domaćih i stranih investicija	Očekivani sektorski ishodi	1.2.1 >50% ukupnog broja novosnovanih preduzeća 1.2.2 >90% konačnog uređenja poslovnih zona	Indikatori sektorskog cilja	1.2.1 Broj novoosnovanih preduzeća lociranih u poslovnim zonama 1.2.2 Infrastrukturni stepen uređenja postojećih poslovnih zona Bukva i Glinište (sa Ciglanom) (putna infrastruktura, energetska, kanalizaciona, vodna, telekomunikaciona)
--	----------------------------	--	-----------------------------	---

## PROGRAM 1.2.1. Razvoj poslovne infrastrukture

Projekat / mjeru	Izlazni rezultat	Ukupno očekivani ishod projekta / mjeru	Uticaj projekta
1.2.1.1 Završavanje opremanja poslovnih zona sa infrastrukturnim sadržajem	Uređena komunalna i putna infrastruktura na području poslovne zone Bukva, Glinište i Ciglane, obezbijeđena rasvjeta, dovoljna količina električne energije	Osam novih preduzeća u tri poslovne do 2022. godine u odnosu na 2017.	⌚ Više od 50% novoosnovanih preduzeća locirano u poslovnim zonama ⌚ 90% konačnog uređenja poslovnih zona
1.2.1.2 Izgradnja 110KVTS stanice Jelah	Izgrađena nova 110KV trafo stаница	Potpuno izbjegći gubitke koji bi mogli nastati prilikom prekida u napajanju (radi preopterećenja u električnoj mreži) do 2022. godine	⌚ 90% konačnog uređenja poslovnih zona
1.2.1.3 Izgradnja dalekovoda Tešanj-Jelah	Izgrađen dalekovod Tešanj-Jelah	Potpuno izbjegći gubitke koji bi mogli nastati prilikom prekida u napajanju do 2022. godine	⌚ 90% konačnog uređenja poslovnih zona

1.2.1.4 Rekonstrukcija lokalnog puta Bukva-Medakovo-Tešanjka i regionalnog puta Tešanj-Jelah	Uređena i sposobljena saobraćajnica za neometan transport roba iz Industrijske zone Bukva prema sjevernom izlazu. Povezanost 3 industrijske zone (Bukva, Ciglane, Glinište) relacijom Bukva-Tešanjka-Jelah-Bukva.	Broj teretnih vozila dnevno veći za 20% kroz lokalni put Medakovo-Bukva do 2022. u odnosu na 2017. godinu Brža prohodnost roba za 20% do 2022. u odnosu na 2017. godinu	⇒ >90% konačnog uređenja poslovnih zona	
1.2.1.5 Izrada mobilne aplikacije za praćenje infrastrukturnih dešavanja na područjima industrijskih zona	Izrađena mobilna aplikacija koja omogućava dostupnost infrastrukturnih informacija na jednom mjestu vezanih za grad Tešanj a tiču se industrije (potrošnja električne energije, potrošnja vode, gustina saobraćaja, radovi na putu, zagađenost zraka) Izrađena Mapa industrijskih zona sa raspoloživim i zauzetim parcelama. Obezbeđena dostupnost podataka o domaćim i stranim investicijama. Obezbeđena dostupnost informacija o kompanijama lociranim u industrijskim zonama.	Minimalno 5000 korisnika aplikacije u prvoj godini	⇒ >90% konačnog uređenja poslovnih zona	
1.2.1.6 Kreiranje modela upravljanja industrijskim zonama	Dizajniran i uveden u primjenu novi model upravljanja za industrijske zone s posebnim akcentom na infrastrukturi i zajedničku imovinu	10% veće zadovoljstvo privrednika – korisnika industrijskih zona u odnosu na 2017. godinu	⇒ >90% konačnog uređenja poslovnih zona	
1.2.1.7 Rješavanje priključka industrijskih zona Ciglane i Glinište na magistralni i regionalni put	Izrađen priključak industrijskih zona Ciglane i Glinište na magistralni i regionalni put	10% rasterećenje saobraćaja na raskrsnici Jelah u odnosu na 2017. godinu 10% veće zadovoljstvo privrednika – korisnika industrijske zone u odnosu na 2017. godinu	⇒ >90% konačnog uređenja poslovnih zona	
1.2.1.8 Izgradnja nove poslovne zone	Izrađena projektna dokumentacija Rješeni imovinsko-pravni odnosu na lokaciji nove poslovne zone Izgrađena infrastruktura poslovne zone	5 kompanija izrazilo interes za lociranje unutar ind. zone	⇒ >90% konačnog uređenja poslovnih zona	
1.2.1.9 Izrada regulacionog plana za izgrađenu poslovnu zonu Ljetinić	Projektni zadatak Nacrt regulacionog plana Usvojen regulacioni plan	10% veće zadovoljstvo privrednika – korisnika poslovne zone Ljetinić u odnosu na 2017. godinu	⇒ >90% konačnog uređenja poslovnih zona	
<b>SEKTORSKI CILJ 1.3</b>				
Razvoj ljudskih resursa i atraktivno područje za rad	Očekivani sektorski ishodi	1.3.1 koeficijent migracija >0,5% 1.3.2 broj zaposlenih /broj maturanata (u okviru iste kvalifikacije)>50% 1.3.3 Povećati broj prekvalifikacija mladih za deficitarne kadrove za 20%	Indikatori sektorskog cilja	1.3.1 Pozitivne migracije stanovništva (broj doseljenih / broj iseljenih lica x 100%) 1.3.2 broj zaposlenih /broj maturanata 1.3.3 broj prekvalifikacija mladih za deficitarne kadrove
<b>PROGRAM 1.3.1. Razvoj ljudskih resursa</b>				
Projekat / mjeru	Izlazni rezultat	Ukupni očekivani ishod projekta / mjere	Uticaj projekta	
1.3.1.1. Unaprijediti saradnju privrednog sektora i srednjih	Postignut dogovor između privrednih subjekata i srednjih škola o organizovanju	20% više učenika koji obavljaju praktičnu nastavu u kompanijama do 2022. u odnosu	⇒ broj zaposlenih /broj maturanata (u okviru iste	

škola	praktične nastave	na 2017. Otvaranje 1 novog odjeljenja/godišnje za obrazovanje potrebnih kadrova. Aktivno učešće min. 10 stručnjaka/godišnje iz privrede u obrazovnom procesu.	kvalifikacije)>50%
1.3.1.2. Izmjena kriterija za stipendiranje studenata s naglaskom na deficitarna zanimanja, zanimanja od interesa za privredu i talentovane studente i izbjegavanje hiperprodukcije kadrova	Definisani kriteriji i usvojena odluka za stipendiranje studenata s naglaskom na deficitarna zanimanja, zanimanja od interesa za privredu i talentovane studente i izbjegavanje hiperprodukcije kadrova; Jednom godišnje izvršen odabir korisnika stipendije (najmanje 50 studenata podržano godišnje)	15% više upisanih studenata na tehničke fakultete u periodu 2018-2022.; Stipendirano do 5 talentovanih studenata (deficitarnih zanimanja) svake godine sa područja drugih opština koji iskažu interes da rade za kompanije na području općine Tešanj.	<ul style="list-style-type: none"> <li>⌚ broj zaposlenih /broj maturanata (diplomanata)</li> <li>⌚ (u okviru iste kvalifikacije)&gt;50%</li> <li>⌚ povećati broj prekvalifikacija mladih za deficitarne kadrove za 20%</li> </ul>
1.3.1.3. Promocija etičkog odnosa poslodavaca i radnika	Izabran najposlodavac godine Izrađena brošura o etičkom odnosu poslodavaca i radnika; Izrađen radio/ tv materijal (spot, džingl, emisija) i emitovan 30 puta mjesечно u periodu od tri mjeseca svake godine; Organizovano 3 seminara o etičkom odnosu poslodavaca i radnika	Povećanje prosječne plaće na području općine za 10% u periodu 2018-2022. (minimalno godišnji rast troškova života)	<ul style="list-style-type: none"> <li>⌚ koeficijent migracija &gt;0,5%</li> </ul>

## 2. STRATEŠKICILj: DRUŠTVENIRAZVOJ

<b>Tešanj, sredina ugodnog življenja, pogodna da vrline, znanja i vještina mladih dođu do izražaja</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Rast zadovoljstva građana lokalnom upravom, administrativnim uslugama i infrastrukturom.           <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Indikator: rast 2%/godišnje.</li> </ul> </li> <li>⇒ „BEZ korupcije“ u svim sferama društvenog života 2022. godine           <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Indikator: Pozitivan trend po uspostavljenoj listi mjerena od 2018. godine</li> </ul> </li> <li>⇒ Pozitivan učinak migracija mladih.           <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Indikator: Broj mladih koji ostanu ili dosele u Tešanj/Broj mladih koji napuste Tešanj &gt;1 u periodu 2018-2022.</li> </ul> </li> </ul>
--	--

### SEKTORSKICILj2.1

<b>Rast i uravnoteženje javne infrastrukture u ruralnim i urbanim područjima</b>	Očekivanisektorskiishodi	<p>2.1.1 30% stanovnika općine Tešanj će imati bližu dostupnost javnoj infrastrukturi 2022.</p> <p>2.1.2 Povećanje zadovoljstva korisnika zdravstvenih usluga u općini tešanj za 5% do kraja 2022. u odnosu na 2017.</p> <p>2.1.3 Povećan broj građana koji su uključeni u sportske aktivnosti za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017.</p> <p>2.1.4 Stepen zadovoljstva građana uslugama u oblasti kulture kulture povećan za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017.</p> <p>2.1.5 Stepen zadovoljstva korisnika uslugama socijalne zaštite povećan za 10% do kraja 2022. godine u odnosu na 2017.)</p> <p>2.1.6 Brži protok saobraćaja za 10% 2022. godine u odnosu na 2017. na M-17 i R474 (magistralni i regionalni put)</p> <p>2.1.7.1 10% veći stepen zadovoljstva građana uređenjem gradskog jezgra</p> <p>2.1.7.2 10% veći stepen zadovoljstva građana brzinom usluge općinske administracije</p> <p>2.1.8 50% smanjen broj stradalih od mina do 2022</p>	Indikatorisektorskogcilja	<p>2.1.1 Bliža dostupnost stanovništvu javnoj infrastrukturi i povećanje njenog kapaciteta</p> <p>2.1.2 Zadovoljstvo korisnika zdravstvenih usluga</p> <p>2.1.3 Broj građana uključenih u sportske aktivnosti</p> <p>2.1.4 Stepen zadovoljstva građana uslugama u oblasti kulture</p> <p>2.1.5 Zadovoljstvo korisnika uslugama socijalne zaštite</p> <p>2.1.6 Brži protok saobraćaja</p> <p>2.1.7 Zadovoljstvo građana</p> <p>2.1.8 Broj nastrandalih od mina</p>
--	--------------------------	---	---------------------------	---

### PROGRAM2.1.1. Modernizacija objekata društvene infrastrukture

Projekat / mjeru	Izlaznirezultat	Ukupniočekivaniishodprojekta / mjeru	Uticajprojekta
2.1.1.1 Nastavak adaptacije zgrada društvenih domova u ruralnim sredinama	Izvršen pregled stanja društvenih domova Definisani kriteriji za ulaganja Urađen projekat/Specifikacija ulaganja Usvojena Odluka o ulaganjima	Broj stanovnika uključen u društvene aktivnosti povećan za 10% godišnje do kraja 2022. u odnosu na 2017.	⇒ 30% stanovnika će imati bližu dostupnost javnoj infrastrukturi
2.1.1.2 Izgradnja nove školske zgrade u Medakovu	Izvedbeni projekat postoji Izdata građevinska dozvola Usvojena odluka o finansiranju Izgrađena nova školska zgrada u Medakovu	Nivo zadovoljstva uslovima rada učenika/ roditelja učenika koji pohađaju oš u Medakovu povećan za 25% do kraja 2022. u odnosu na 2018.	⇒ 30% stanovnika će imati bližu dostupnost javnoj infrastrukturi
2.1.1.3 Izgradnja četiri sportske sale (Kalošević, Šije,	Izgrađena školska dvorana Kalošević Izgrađena školska dvorana Šije	Nivo zadovoljstva uslovima rada učenika/ roditelja učenika koji pohađaju oš u Kaloševiću,	⇒ 30% stanovnika će imati bližu dostupnost

Miljanovci i Jablanica)	Izgrađena školska dvorana miljanovci Izgrađena školska dvorana jablanica	Šijama, Miljanovcima i Jablanici povećan za 15% do kraja 2022. u odnosu na 2018.	javnoj infrastrukturi
2.1.1.4 Izgradnja objekta „Gimnazije“	Izvršena izgradnja novog objekta Gimnazija	Nivo zadovoljstva uslovima rada učenika/ roditelja učenika koji pohađaju gimnaziju, tehničku i mješovitu srednju školu povećan za 15% do kraja 2022. u odnosu na 2018.	⌚ 30% stanovnika će imati bližu dostupnost javnoj infrastrukturi
2.1.1.5 Izgradnja muzičke škole	Dograđen objekat muzičke škole uz objekat OŠ „Rešad Kadić“ Tešanj	Nivo zadovoljstva uslovima rada učenika/ roditelja učenika koji pohađaju muzičku školu i oš „Rešad Kadić“ povećan za 20% do kraja 2022. u odnosu na 2018.	⌚ 30% stanovnika će imati bližu dostupnost javnoj infrastrukturi
2.1.1.6 Izgradnja ambulante u Pousorju (N. Miljanovci, Miljanovci, Piljužići)	Izgrađen i opremljen objekat ambulante u Pousorju	Obezbijedene osnovne (ambulantne) zdravstvene usluge u Pousoruza 5.000 stanovnika do 2022.	⌚ Povećanje zadovoljstva korisnika zdravstvenih usluga na općini Tešanj za 5% do kraja 2022. u odnosu na 2017.
2.1.1.7 Izgradnja otvorenog bazena	Izgrađen otvoreni bazen	Najmanje 1.000 građana koristi bazen mjesečno, počev od 2020. godine	⌚ Povećan broj građana koji su uključeni u sportske aktivnosti za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017.
2.1.1.8 Izgradnja pješačkih staza	Projektovanje i izgradnja pješačkih staza Povećan broj izgrađenih pješačkih staza za 50 % do 2022. u odnosu na 2017.	Najmanje 500 građana u prosjeku koristi pješačke staze mjesečno do kraja 2022. godine u odnosu na 2017.	⌚ Povećanbroj građana koji su uključeni u sportske aktivnosti za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017.
2.1.1.9 Izgradnja nove zgrade Centra za socijalni rad sa adekvatnom infrastrukturom	Izgrađena nova zgrada Centra za socijalni rad sa pratećom infrastrukturom	Zahvaljujući uklanjanju arhitektonskih barijera, omogućen lakši pristup centru za 150 osoba sa invaliditetom do kraja 2022. u odnosu na 2017. Veći nivo zadovoljstva pruženim uslugama— ovaj indikator prebaciti u rubriku desno (uz manje korekcije: Stepen zadovoljstva korisnika uslugama socijalne zaštite povećan za 10% do kraja 2022. godine u odnosu na 2017.)	⌚ Stepen zadovoljstva korisnika uslugama socijalne zaštite povećan za 10% do kraja 2022. godine u odnosu na 2017.)
2.1.1.10 Rekonstrukcija raskrsnice Jelah (magistralni put M4 x regionalni put R474)	Izgrađen kružni tok na raskrsnici Jelah	Brži protok saobraćaja kroz raskrsnicu do 2020. godinu za 30% u odnosu na 2017. godinu	⌚ Brži protok saobraćaja za 10% 2022. godine u odnosu na 2017.
2.1.1.11 Izgradnja novog mosta na rijeci Usori (regionalni put R474)	Izgrađen novi most na rijeci Usori	Brži protok saobraćaja preko mosta do 2020. godine za 30% u odnosu na 2017. godinu Povećana sigurnost učesnika u saobraćaju do 2020. godine za 30% u odnosu na 2017. godinu	⌚ Brži protok saobraćaja za 10% 2022. godine u odnosu na 2017.
2.1.1.12 Rekonstrukcija raskrsnice Tešanjka (magistralni put M4 x lokalni put Tešanj-Tešanjka)	Izgrađen kružni tok na raskrsnici Tešanjka	Brži protok saobraćaja kroz raskrsnicu do 2020. godinu za 30% u odnosu na 2017. godinu	⌚ Brži protok saobraćaja za 10% 2022. godine u odnosu na 2017.
2.1.1.13 Projektovanje rješenja saobraćaja za grad Tešanj i	Projektni zadatak Studija izvodljivosti	Projekat kandidovan za finansiranje prema 3 potencijalna investitora/ donatora do kraja 2022.	⌚ 30% stanovnika će imati bližu dostupnost

izgradnja parking prostora	Idejno rješenje Izvedbeni projekat	godine	javnoj infrastrukturi
2.1.1.14 Projektovati saobraćajnicu južnog izlaza općine Tešanj	Projektni zadatak Studija izvodljivosti Idejno rješenje Izvedbeni projekat	Projekat kandidovan za finansiranje prema 3 potencijalna investitora/ donatora do kraja 2022. godine	⌚ 30% stanovnika će imati bližu dostupnost javnoj infrastrukturni
2.1.1.15 Izgradnja sportske dvorane u Jelahu	Projektni zadatak Idejno rješenje Izvedbeni projekat Izgrađena sportska dvorana	Najmanje 1.000 građana koristi dvoranu mjesečno, počev od 2022. godine	⌚ 30% stanovnika će imati bližu dostupnost javnoj infrastrukturni
2.1.1.16 Izgradnja Doma kulture u Jelahu	Projektni zadatak Idejno rješenje Izvedbeni projekat Izgrađen Dom kulture	Broj kulturnih manifestacija u jelahu veći za 30% od 2022. godine (nakon izgradnje Doma kulture) u odnosu na 2021. godinu	⌚ 30% stanovnika će imati bližu dostupnost javnoj infrastrukturni
2.1.1.17 Rekonstrukcija korita na rijeci Tešanjci (Trg A. Izetbegovića)	Projektni zadatak Projekat rekonstrukcije Rekonstruisano korito	Povećan protok vode za 10% 2022. godine u odnosu na 2017. godinu Nivo zadovoljstva građana izgledom grada povećan za 10% 2022. godine u odnosu na 2017. godinu	⌚ 10% veći stepen zadovoljstva građana uređenjem gradskog jezgra
2.1.1.18 Razvoj elektronske podrške u javnom sektoru	Projektni zadatak Elektronski povezane javne ustanove i javna preduzeća čiji je osnivač Općina Tešanj (jedinstvene baze podataka)	Skraćen protok razmjene informacija unutar javnih ustanova, javnih preduzeća čiji je osnivač Općina Tešanj i općinske administracije na max 24 h od početka 2019. godine	⌚ 10% veći stepen zadovoljstva građana brzinom usluge općinske administracije
2.1.1.19 Deminiranje terena	Kandidovan projekat Deminiran teren	50% deminiranih površina do 2022. godine	⌚ 50% smanjen broj stradalih od mina do 2022

## SEKTORSKI CILJ 2.2

Poticaj atmosferi društvenog aktivizma		2.2.1 >5%/godišnje rast zadovoljstva građana uslugama javnih ustanova  2.2.2 povećanje svijesti stanovništva o kul-hist nasleđu 3%/godišnje  2.2.3 pozitivan trend posjetama kult. manifestacija u rural sredinama min. 5% 2.2.4 povećanje svijesti stanovništva za 5% u periodu od 5 godina  2.2.5 100 novih članova/godišnje Opće biblioteke Tešanj		2.2.1 Zadovoljstva građana uslugama javnih ustanova općine Tešanj 2.2.2 Nivo svijesti građana prema kulturno-historijskom i arheološkom naslijeđu 2.2.3 Broj posjeta manifestacijama 2.2.4 Sviest stanovnika općine Tešanj o važnosti sporta 2.2.5 Broj članova Opće biblioteke
--	--	--	--	---

## PROGRAM 2.2.1 Unapređenje javnih usluga i razvoja NVO

Projekat / mjeru	Izlaznirezultat	Ukupniočekivaniishodprojekta / mjeru	Uticajprojekta
2.2.1.1 Novi prostor za arhivsku građu i uspostavljanje arhiva	Urađena projektna dokumentacija Izgrađen prostor za arhivsku građu Projektni zadatak Pojekat uspostave arhiva Arhiv u funkciji	Zaštita, klasifikacija i preglednost arhivske građe U arhivu adekvatno smješteno 50.000 dokumenata počev od 2021. godine	⌚ >5%/godišnje rast zadovoljstva građana uslugama javnih ustanova

2.2.1.2 Viši nivo osposobljenosti sportskih trenera	Ospozljeno 5 novih trenera do 2022. godine	Broj članova sportskih klubova povećan za 5 % do kraja 2022. godine u odnosu na 2017.	⇒ povećanje svijesti stanovništva za 5% u periodu od 5 godina
2.2.1.3 Projekti „Sportom do zdravlja“	Pripremljene i implementirane promotivne aktivnosti – izrada i podjela materijala kojim se promoviše uticaj sporta na zdravlje čovjeka <b>DEFINISATI VRSTU I BROJ MATERIJALA</b> (NPR. BROŠURE, AFIŠE, I SLIČNO)	Broj članova sportskih klubova povećan za 5 % do kraja 2022. godine u odnosu na 2017.	⇒ povećanje svijesti stanovništva za 5% u periodu od 5 godina
2.2.1.4 Očuvanje pisane i materijalne baštine	Izrađena lista prioriteta Urađen projekat revitalizacije za tri odabrana prioriteta	Revitalizirana tri spomenika kulture sa Liste do 2022. godine	⇒ >5%/godišnje rast zadovljstva građana uslugama javnih ustanova
2.2.1.5 Mapiranje kulturno-historijskih lokaliteta i izrada web karte	Izrada karata sa svim bitnim znamenitostima na području općine Tešanj (priprema) Izrada i postavljanje 3 bilborda sa lokalitetima Izrada e-portala Unos karte sa znamenitostima Urađen i objavljen portal	Promocija kulturno-historijskih lokacija Najmanje 100 posjeta e-portalu u prosjeku mjesečno, mjereno počev od objave porta 100 upita u prosjeku/godišnje resornoj općinskoj službi o pristupu kulturno-historijskim lokacijama mjereno u periodu nakon promocije mape la	⇒ ovećanje svijesti stanovništva o kult-hist nasljeđu 3%/godišnje
2.2.1.6 Edukacija: značaj zaštite kulturno-historijskog nasljeđa	Kreiran Plan edukacije 1 edukacija/godišnje u svakom odjeljenju srednjih škola	Najmanje 50% polaznika edukacije pokazuje razumijevanje o stvarnim društvenim vrijednostima (mjereno upitnikom/ testom na kraju radionice)	⇒ ovećanje svijesti stanovništva o kult-hist nasljeđu 3%/godišnje
2.2.1.7 Obogaćivanje društvenih, kulturnih i zabavnih sadržaja u ruralnim sredinama	Kreiran godišnji plan sadržaja Osmišljeno 5 novih sadržaja u ruralnim sredinama	Broj građana aktivno uključenih u dizajniranje i realizaciju društvenih, kulturnih i zabavnih sadržaja u ruralnim sredinama povećan za 20% do kraja 2022. u odnosu na 2017.	⇒ pozitivan trend posjetama kult. manifestacija u rural sredinama min. 5%

### SEKTORSKI CILJ 2.3

Uključenost stanovnika u izgradnju sistema zajedničkih vrijednosti	Očekivani sektorski ishodi	2.3.1a Povećanje etičke svijesti za 20 % do 2022 (mjereno anketom) 2.3.1b Uspostavljanje liste pokazatelja etičkog društvenog koda/2018 2.3.2 Negativan trend broja delikvenata 2%/godišnje 2.3.3 Zaposlenih 5 socijativnih osoba/godišnje 2.3.4 min. 100 nemoćnih osoba/godišnje kojima je pružena pomoć 2.3.5 min. 100 rehabilitiranih lica/godišnje 2.3.6 min. 50 djece izložene nasilju kojima je pružena pomoć/godišnje	Indikatori sektorskog cilja	2.3.1 Stepen etičke odgovornosti  2.3.2 Broj delikvenata  2.3.3 Broj zaposlenih socijativnih osoba 2.3.4 Broj nemoćnih osoba kojima je pružena podrška 2.3.5 Broj rehabilitiranih lica 2.3.6 Broj djece izložene nasilju u porodici kojima je pružena pomoć
--	----------------------------	--	-----------------------------	--

### PROGRAM 2.3.1. Unapređenje društvene etike

Projekat / mjeru	Izlazni rezultat	Ukupni očekivani ishod projekta / mjere	Uticaj projekta
2.3.1.1 Prevencija	Broj edukacija 6/godišnje	Manji broj maloljetničkih prestupa za 5%	⇒ Povećanje etičke

maloljetničke delikvencije		/godišnje i periodu 2018-2022 u odnosu na period 2013-2017	svijesti za 20 % do 2022 ⌚ Negativan trend broja delikvenata
2.3.1.2 Edukacija „Slabosti modernog društva“	Kreiran plan kampanje 4 edukativne radionice/godišnje za djecu i roditelje	Najmanje 50% polaznika radionica pokazuje razumijevanje o stvarnim društvenim vrijednostima (mjereno upitnikom/ testom na kraju radionice)	⌚ Povećanje etičke svijesti za 20 % do 2022
2.3.1.3 Formiranje interaktivnog tima za jačanje uloge porodice i etičkog koda	Definisani kriteriji za interaktivni tim Usvojena odluka o interaktivnom timu (Načelnik/OV) Identifikovana lista aktivnosti	1 sastanak tima/mjesečno Najmanje 50% porodica pokazuje razumijevanje o stvarnim društvenim vrijednostima (mjereno testom uključenih porodica)	⌚ Povećanje etičke svijesti za 20 % do 2022
2.3.1.4 Uspostava liste pokazatelja etičke društvene odgovornosti	Kreirana lista etičkog koda Uspostava mjerjenja	Jačanje etičke društvene dogovornosti Započeo projekat: Prevencija maloljetničke delikvencije	⌚ Povećanje etičke svijesti za 20 % do 2022
2.3.1.5 Socijalno uključivanje i podrška socijalno osjetljivim osobama koje ne mogu pristupiti tržištu rada	Identifikacija osoba kojima je potrebna podrška 5 edukacija/godišnje za soc osjetljivih grupa	Broj korisnika jednokratne socijalne pomoći smanjen za 15% do kraja 2022. u odnosu na 2017. godinu	⌚ Min 5 zaposlenih soc osj osoba/godišnje
2.3.1.6 Briga o nemoćnim osobama i rehabilitacija starih i iznemoglih lica	Identifikacija nemoćnih osoba Definisana lista aktivnosti 300 pruženih pomoći/godišnje Budžet pomoći 20.000 KM/godišnje	Pružena pomoć za 100 osoba/godišnje	⌚ Povećanje etičke svijesti za 20 % do 2022
2.3.1.7 Rad sa djecom koja su izložena nasilju u porodici	min. 50 djece izložene nasilju kojima je pružena pomoć/godišnje	Veća društvena odgovornost za djecu izloženu nasilju u porodici Brzina reakcije odgovornih institucija za pružanje pomoći djeci izloženoj nasilju u porodici povećana za 20% do kraja 2022. u odnosu na 2017. godinu	⌚ Smanjen broj djece izložene nasilju godišnje, do kraja 2022. u odnosu na 2017.

## PODSEKTOR MLADI

### SEKTORSKI CILJ 2.4

Provođenje mjera zapošljavanja, poduzetništva i društvenog aktivizma (angažovanja) mladih, uvođenjem podsticajnih i stručnih mjera i servisa	Očekivani sektorski ishodi	2.4.1 Smanjenje vremena trajanja od završetka obrazovanja do prvog zaposlenja mladih 4% godišnje (20% do 2022.) 2.4.2 Povećavanje broja lica sa odrađenim pripravničkim stažom i stručnim oposobljavanjem za 10% 2.4.3 Povećati broj mladih aktivnih kroz postojeće NVO za 20% do 2022. 2.4.4 Pozitivan trend odobrenih projekata za mlade (min 1 projekat/godišnje više u odnosu na prethodnu godinu) 2.4.5 Povećati broj kvalifikacija mladih za spec zanimanja 10% 2.4.6 Broj aktivnih mladih kroz sportska uduženja povećati za 10%	Indikatori sektorskog cilja	2.4.1 Vrijeme prosječnog vremena trajanja do prvog zaposlenja 2.4.2 Broj lica sa odr pripr stažom (korisnika) 2.4.3 Broj aktivista u NVO 2.4.4 Broj odobrenih - projekata 2.4.5 Broj kvalifikacija 2.4.6 Broj članova sportskih kolektiva
--	----------------------------	--	-----------------------------	--

		2.4.7 Broj aktivnih mladih uključenih u kulturne aktivnosti povećati 10%		2.4.7 Broj mladih uklj u kult aktivnosti
<b>PROGRAM 2.4.1 Podrška društvenom aktivizmu mladih</b>				
Projekat / mjeru	Izlazni rezultat	Ukupni očekivani ishod projekta / mjere	Uticaj projekta	
2.4.1.1 Obuka mladih za planiranje i upravljanje projektima	Javni poziv Spisak zainteresovanih Provedena obuka (4 radionice/godišnje) Certifikati	Broj napisanih projektnih prijedloga/ podnesenih aplikacija od strane polaznika obuke godišnje povećan za 15% do kraja 2022. u odnosu na 2017. godine	⇒ Pozitivan trend odobrenih projekata za mlade	
2.4.1.2 Fond za stipendiranje talentovanih sportista	Kriteriji za dodjelu stipendija Odluka o osnivanju fonda Dodatak stipendija	Rezultati stipendiranih sportista u obrazovnom sistemu povećani za 10% u odnosu na period bez stipendije	⇒ Povećati broj mladih aktivnih kroz postojeće NVO za 20% do 2022. ⇒ Broj aktivnih mladih kroz sportska uduženja povećati za 10%	
2.4.1.3 Priznavanje i nagrađivanje mladih umjetnika i sportista i njihovih uspjeha i rezultata.	30 sportista i mladih umjetnika nagrađenih za uspjeh i rezultate GODIŠNJE	150 sportista i mladih umjetnika nagrađenih za uspjeh i rezultate Svi nagrađeni umjetnici i sportisti postižu zapažene rezultate izvan lokalne sredine	⇒ Povećati broj mladih aktivnih kroz postojeće NVO za 20% do 2022. ⇒ Broj aktivnih mladih uključenih u kulturne aktivnosti povećati 10%	
2.4.1.4 Program obuke omladinskih lidera (omladinski rad)	5 osposobljenih omladinskih lidera GODIŠNJE	Svi polaznici obuke osnivaju novo ili se aktivno uključuju u rad postojećih NVO-a do kraja 2022.	⇒ Povećati broj mladih aktivnih kroz postojeće NVO za 20% do 2022.	
2.4.1.5 Dani otvorenih vrata "Dani sporta"	Organizacija jednom godišnje	Broj posjetilaca manifestacije „dani sporta“ povećan za 10% godišnje do kraja 2022. u odnosu na 2017.	⇒ Povećati broj mladih aktivnih kroz postojeće NVO za 20% do 2022. ⇒ Broj aktivnih mladih kroz sportska uduženja povećati za 10%	
2.4.1.6 Dani volonterizma i aktivizma	Organizacija jednom godišnje	Broj volonterskih inicijativa povećan za najmanje 10% godišnje u periodu 2018-2022. u odnosu na period 2013-2017.	⇒ Povećati broj mladih aktivnih kroz postojeće NVO za 20% do 2022.	
<b>PROGRAM 2.4.2 Kreiranje preduslova i podsticajnih mjeru za zapošljavanje mladih</b>				
Projekat / mjeru	Izlazni rezultat	Ukupni očekivani ishod projekta / mjere	Uticaj projekta	
2.4.2.1 Edukacija mladih u oblasti poslovnih vještina i komunikacije (CV, pismo motivacije intervju, traženje posla, i sl.),	Organizacija 2 ciklusa godišnje, 20 polaznika po ciklusu	Broj prijava za posao mladih koji prođu ekskluzivnu edukaciju povećan za 10/mjesečno u odnosu na period prije edukacije	⇒ Smanjenje vremena trajanja od završetka obrazovanja do prvog zaposlenja mladih 4% godišnje (20% do 2022.)	
2.4.2.2 Prekvalifikacija i dodatna obuka za mlade (program prekvalifikacije)	Sufinansiranje 10 mladih osoba godišnje koji su prošli program prekvalifikacije	Više od 50% polaznika obuke trajno zaposleno do kraja 2022.	⇒ Smanjenje vremena trajanja od završetka obrazovanja do prvog zaposlenja mladih 4% godišnje (20% do 2022.) ⇒ Povećati broj	

			kvalifikacija mladih za spec zanimanja 10%
2.4.2.3 Poticajne mjere za prvo zaposlenje	5 osoba godišnje, sufinasniranje dijela doprinosa (5*160 KM*12)	Najmanje 50% korisnika poticajnih mjer trajno zaposleno do kraja 2022.	⌚ Povećanje broja lica sa održenim pripravničkim stažom i stručnim osposobljavanjem za 10%
2.4.2.4 Sajam zapošljavanja mladih	Organizacija sajma 1 godišnje	Broj učesnika/posjetioca sajma povećan za 10 (%) u prosjeku godišnje u periodu 2018-2022. U odnosu na period 2013-2017.	⌚ Smanjenje vremena trajanja od završetka obrazovanja do prvog zaposlenja mladih 4% godišnje (20% do 2022.)

#### SEKTORSKI CILJ 2.5.

Unaprijeđenje kvaliteta života mladih kroz poboljšanje usluga iz oblasti obrazovanja, sporta i kulture	Očekivani sektorski ishodi	2.5.1 Povećati zadovoljno mladih sadržajima za mlade u Općini do 2022. za 30%	Indikatori sektorskog cilja	2.5.1 Stepen zadovoljstva mladih sadržajima za mlade
--	----------------------------	---	-----------------------------	--

#### PROGRAM 2.5.1 Poboljšanje društvenog statusa mladih

Projekat / mjeru	Izlazni rezultat	Ukupni očekivani ishod projekta / mjeru	Uticaj projekta
2.5.1.1 Medijske kampanje o vrijednostima porodice	1 kampanja godišnje (3 seminara/godišnje; min. 200 učesnika)	Povećan broj sklopljenih brakova godišnje za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017. Smanjen broj razvoda godišnje za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017.	⌚ Povećati zadovoljno mladih sadržajima za mlade u Općini do 2022. za 30%
2.5.1.2 Anti-stres programi za mlade s ciljem povećanja sigurnosti i smanjenja rizičnih ponašanja	1 kampanja godišnje (3 seminara/godišnje; min. 500 učesnika)	Smanjen broj registrovanih rizičnih ponašanja kod mladih za 10% godišnje do kraja 2022. U odnosu na 2017.	⌚ Povećati zadovoljno mladih sadržajima za mlade u Općini do 2022. za 30%

### 3. STRATEŠKICILj: ZAŠTITAŽIVOTNESREDINE

<b>Tešanj sredina ekološke svijesti, zaštite okoliša i iskorištenja vodnih resursa</b>	⇒ povećanje iskorištenosti energije 3%/godišnje ⇒ Dodatne količine vode >15l/s ⇒ Smanjenje gubitaka i potrošnje za 5% (1%/godišnje) ⇒ Izgrađen sistem Hrvatinovići, Raduša ⇒ Povećanje iskorištenosti energije 3%/godišnje
--	--

#### SEKTORSKICILj 3.1

Dodatne količine vode i proširenje obima vodosnabdijevanja	Očekivanisektorskiishodi	3.1.1 Dodatne količine vode >15l/s  3.1.2 Smanjenje gubitaka i potrošnje za 5% (1%/godišnje)  3.1.3 Izgrađen sistem Hrvatinovići, Raduša	Indikatorisektorskogcijla	3.1.1 Dodatne količine vode 3.1.2 Smanjenje gubitaka i potrošnje vode 3.1.3 Proširenje obuhvata u sistemu vodosnabdijevanja
--	--------------------------	--	---------------------------	---

#### PROGRAM 3.1.1. Dodatne količine vode i proširenje obima vodosnabdijevanja

Projekat / mjeru	Izlazni rezultat	Ukupnočekivaniishodprojekta / mjeru	Uticajprojekta
3.1.1.1 Dodatne količine vode	Provedeni istražni radovi Urađen građevinski projekat Izdana građevinska dozvola Usvojena odluka o investiciji	Bez redukcija za potrošnjom vode za 20.000 stanovnika Tešnja do kraja 2022. godine	⇒ Dodatne količine vode >15l/s
3.1.1.2 Smanjenje gubitaka i potrošnje vode	Zamjena 2.000 m sekundarne ili primarne mreže, Ispravnost vodomjera za mjerjenje individualne potrošnje vode veća za 10% 2022. u odnosu na 2017.	Smanjenje gubitaka i potrošnje za 5% (1%/godišnje)	⇒ Povećan stepen zadovoljstva građana uslugom vodosnabdijevanja za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017.
3.1.1.3 Proširenje obuhvata u sistemu vodosnabdijevanja (uključujući i male seoske vodovode u zajednički sistem)	200 novih priključaka/godišnje	Prihod JPRAD povećan za 180.000 KM do kraja 2022. u odnosu na 2017.	⇒ Povećan stepen zadovoljstva građana uslugom vodosnabdijevanja za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017.

#### SEKTORSKI CILj 3.2

Zbrinjavanje komunalnog otpada i otpadnih voda	Očekivani sektorski ishodi	3.1.1 10 km novog kolektora  3.1.2 15 km nove sekundarne mreže  3.1.3 1 uređaj za prečišćavanje	Indikatori sektorskog cilja	3.1.1 Broj izgrađenih kilometara kolektora 3.1.2 Broj izgrađenih kilometara sekundarne kanalizac. Mreže 3.1.3 Broj Instaliranih uređaj za prečišćavanje
--	----------------------------	---	-----------------------------	---

		3.1.4 rast 5%/godišnje korisnika deponije  3.1.5 smanjenje 3%/godišnje količine otpada po domaćinstvu		3.1.4 Broj domaćinstava koja odlažu otpad na komunalnu deponiju  3.1.5 Prosječna količina proizvedenog komunalnog otpada po domaćinstvu
--	--	---	--	---

#### PROGRAM 3.2.1 Zbrinjavanje otpadnih voda

Projekat / mjeru	Izlazni rezultat	Ukupnočekivaniishodprojekta / mjere	Uticaj projekta
3.2.1.1 Izgradnja primarne, sekundarne i tercijalne kanalizacione mreže	Izgrađeno: 2 km primarne 2 km sekundarne 2 km tercijalne	Broj korisnika/priključaka na kanalizacionu mrežu povećan za 200% do kraja 2022. u odnosu na 2017.	⌚ Količina otpadnih voda koja se prikuplja kanalizacionim sistemom povećana za 200% % do kraja 2022. u odnosu na 2017.
3.2.1.2 Izgradnja PPOV (uređaja za prečišćavanje)	Izvedbeni projekt Izgradnja postrojenja	Uredaj za prečišćavanje otpadnih voda u funkciji sa riješenom strukturom upravljanja	⌚ Količina otpadnih voda koja se prikuplja kanalizacionim sistemom povećana za 200 % do kraja 2022. u odnosu na 2017.

#### PROGRAM 3.2.2 Poboljšanje sistema upravljanja otpadom

Projekat / mjeru	Izlazni rezultat	Ukupni očekivani ishod projekta / mjere	Uticaj projekta
3.3.1.1 Proširenje obuhvata sistema prikupljanja komunalnog otpada	Dodjela besplatnih kanti za smeće novim korisnicima Potpisivanje ugovora sa novim korisnicima Prikupljanje smeća od novih korisnika	500 novih korisnikauključeno u sistem prikupljanja komunalnog otpada do kraja 2022. U odnosu na 2017. godinu	⌚ Povećana količina adekvatno deponovanog otpada (u skladu sa standardima) za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017.
3.3.1.2 Sanacija deponije "Bukva" (tretman procjednih voda, otplinjavanje)	Realizovan do kraja projekat otplinjavanja, projekat ocjedjivanja, projekat selekcije, te sveukupnu sanaciju	Eliminisani negativni uticaji deponije bukva u okoliš.	⌚ Povećana količina adekvatno deponovanog otpada (u skladu sa standardima) za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017.
3.3.1.3 Primarna selekcija otpada	Završene sve faze i uspostava primarne selekcije kod 1000 korisnika	Ostvaren prihod u iznosu od 10.000KM od prodaje sekundarnih sirovina	⌚ Povećana količina adekvatno deponovanog otpada (u skladu sa standardima) za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017.
3.3.1.4 Rješavanje opasnog otpada	Definisana lista opasnog otpada (baterije, neonske sijalice, ...) Definisane lokacije i posude za	Najmanje 50% opasnog otpada rješavati na propisani način do kraja 2022. u odnosu na 2017.	⌚ Povećana količina adekvatno deponovanog otpada (u skladu sa

	prikupljanje opasnog otpada Poptisan ugovor sa ovlaštenom komapnjom o preuzimanju opasnog otpada		standardima) za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017.
3.3.1.5 Veći stepen primjene odluke o komun. redu i sanitarnom minimumu, eko policajac	Prve godine uvesti ekopolicajca; U 5 MZ godišnje implementirati mjere iz odluke do nivoa 90%	Smanjen broj divljih deponija za 50% do kraja 2022. u odnosu na 2017.	⇒ Povećana količina adekvatno deponovanog otpada (u skladu sa standardima) za 10% do kraja 2022. u odnosu na 2017.
3.3.1.6 Izrada plana upravljanja otpadom	Izraditi plan u 2 godine	Plan upravljanja otpadom realizovan u skladu sa planiranim aktivnostima po godinama	⇒ rast 5%/godišnje korisnika deponije

### SEKTORSKICILj3.3Smanjenje dimnih i drugih emisija na zagađenje okoliša

Smanjenje dimnih i drugih emisija na zagađenje okoliša	Očekivanisektorskiishodi	3.3.1 min. 2% manje godišnje privatnih dimnjaka u području regulacionih planova 3.3.2 povećanje svijesti kod stanovništva o značaju zelenila za 5%  3.3.3 rast 3% godišnje el. energije proizvedene iz "zelenih" izvora  3.3.4 20% godišnje uštede toplotne energije u javnim objektima	Indikatorisektorskogcilja	3.3.1 Broj privatnih dimnjaka 3.3.2 Rast svijesti kod stanovništva o značaju zelenila 3.3.3 Količina utroška toplotne energije u objektima gdje su realizovani projekti en. efikasnosti" 3.3.4 Količina uštede toplotne energije
--	--------------------------	--	---------------------------	---

### PROGRAM3.3.1. Unapređenje kvaliteta zraka

Projekat / mjeru	Izlazni rezultat	Ukupni očekivani ishod projekta / mjeru	Uticaj projekta
3.3.1.1 Proširenje obuhvata toplifikacije	Godišnje priključena 4 pravna i 20 fizičkihlica na sistem centralnog grijanja	Smanjena količina konvencionalnih goriva, koja se koristi za zagrijavanje za 5% do kraja 2022. u odnosu na 2017.	⇒ min. 2% manje godišnje privatnih dimnjaka u području regulacionih planova
3.3.1.2 Realizacija prve faze rekonstrukcije centralnog sistema daljinskog grijanja uz mogućnost primjene obnovljivih izvora energije	Izvršena rekonstrukcija sistema daljinskog grijanja i omogućena racionalnija potrošnja primarnog goriva – uglja.	Smanjena količina konvencionalnih goriva, koja se koristi za zagrijavanje za 5% do kraja 2022. u odnosu na 2017.	⇒ min. 2% manje godišnje privatnih dimnjaka u području regulacionih planova
3.3.1.3 Edukacija o značaju planskog pošumljavanja i realizacija u praksi	1 edukacija/godišnje za 2.000 polaznika (učenici srednjih škola)	min. 100 učesnika u pošumljavanju/godišnje	⇒ povećanje svijesti kod stanovništva o značaju zelenila za 5%
3.3.1.3 Eko oaza, jezero Rastoke	Rješeni imovinsko-pravni odnosi na lokaciji Rastoje, Jelah Izrađen projekat eko-oaze Rastoke	Izgrađena eko-oaza Poboljšan ambijent za odmor građanima	⇒ povećanje svijesti kod stanovništva o značaju zelenila za 5%

	Poptisan ugovor o izgradnji		
3.3.1.5 Podizanje drvoreda u urbanim sredinama	Zasađeno 500 m drvoreda godišnje.	Poboljšan ambijent	⌚ povećanje svijesti kod stanovništva o značaju zelenila za 5%
3.3.1.6 Uspostava stalnog mjerjenja zraka	Nabavka u prvoj godini uređaja i uspostava mjerjenja 4 puta	Objavljeni svi izvještaji o mjerjenjima kvaliteta zraka (4 puta godišnje) u periodu 2018-2022. Definisane i provedene godišnje mjere za poboljšanje kvaliteta zraka u periodu 2018-2022.	⌚ 2% manje godišnje privatnih dimnjaka u području regulacionih planova
<b>PROGRAM3.4.1. Veći nivo iskorištenja „zelenih“ energija</b>			
Projekat / mjera	Izlazni rezultat	Ukupni očekivani ishod projekta / mjere	Uticaj projekta
3.4.1.1 Projekti utopljavanja	Izvršiti utopljavanje javnih zgrada površine 1000 kvadrata godišnje	Smanjena količina goriva za zagrijavanje javnih zgrada za 25% godišnje do 2022. godine u odnosu na 2017.	⌚ 20% godišnje uštede toplotne energije u javnim objektima"
3.4.1.2. Projekati iskorištenje solarne energije	Postavljeno 100 kvadrata solarnih panela godišnje	Smanjena količina konvencionalnog goriva za zagrijavanje javnih zgrada (ili nekih drugih vrsta objekata) za 5% godišnje do 2022. godine u odnosu na 2017.	⌚ rast 3% godišnje el. energije proizvedene iz "zelenih" izvora
3.4.1.3 Izgradnja vjetrenjača	Izgrađene 2 vjetrenjače	Smanjena količina konvencionalnog goriva za zagrijavanje javnih zgrada (ili nekih drugih vrsta objekata) za 5% godišnje do 2022. godine u odnosu na 2017.	⌚ rast 3% godišnje el. energije proizvedene iz "zelenih" izvora