



# Dobeles novada attīstības programma 2021. – 2027. gadam

## INVESTĪCIJU PLĀNS

2021

**Dobeles novada attīstības programma 2021. - 2027. gadam, INVESTĪCIJU PLĀNS 2021. - 2024. GADAM**

Nr. p.k.	Projekta nosaukums	Stratēģiskā atbilstība			Istenošanas teritorija (pilsēta, pagasts, novads)	Papildinātība ar citiem projektiem (projekta Nr.)	Indikatīvā summa (EUR)	Finanšu instrumenti (EUR vai %, nosaukums)				Projekta mērķis / plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgie par projekta īstenošanu	Projekta partneri	Projekta statuss informācijas sniegšanas brīdī (plānots/sagatavošanās, realizācija; pabeigts)	Atbilstība SAM/ citas programmas	Citi komentāri
		Vidēja termiņa prioritāte	Rīcības virziens	Uzdevums				Pašvaldības budžets (vai iesniegtā finansējums)	ESI fondu un citi ārējie finansējumi	Valsts finansējums (vai aizdevums)	Citi finansējumi		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš					
1.	A.Brigāderes pamatskolas materiāli tehniskās bāzes pilnveidošana	VTP1	RV1	U1	Tērvetes pag.		10000						2021	2022	Tērvetes administrācija/Izglītības pārvalde/A.Brigāderes pamatskola		Plānots/sagatavošana		
2.	Izglītības iestāžu ventilācijas sistēmu tehniskā apsekošana	VTP1	RV1	U1	Novads		3000 (apsekošana), 6000 (projektēšana), (Istenošana)						2021	2022	Komunālā nodala/Izglītības pārvalde/Izglītības iestādes		Plānots/steidzams sakārā ar problēmas aktualitāti		
3.	Ventilācijas izbūve Auces vidusskolas ēkā	VTP1	RV1	U1	Auce		480 000	80000		400000			2021	2022	Auces administrācija/Attīstības un plānošanas nodala/Auces vidusskola		Apstiprināts		
4.	Augstkalnes pamatskolas Izglītības iestāžu telpu remonts	VTP1	RV1	U1	Augstkalnes pag.		100000						2021	2023	Tērvetes administrācija/Izglītības pārvalde/Augstkalnes pamatskola		Plānots/sagatavošana/realizācija		
5.	Krimūnu pagasta skolas ēkas 3.stāva pārbūve PII "Ābolītis" vajadzībām	VTP1	RV1	U1	Krimūnu pag.		96000	96000					2021	2022	Komunālā nodala /Izglītības pārvalde, PII "Ābolītis"				
6.	Annenieku pagasta PII "Riekstiņš" infrastruktūras sakārtošana	VTP1	RV1	U1	Annenieku pag.		33500	33500					2022	2022	Komunālā nodala /Izglītības pārvalde, PII "Riekstiņš"				
7.	Dobeles PII "Valodina" sporta un aktu zāles remonts	VTP1	RV1	U1	Dobeļe		15500	15500					2022	2022	Komunālā nodala /Izglītības pārvalde, PII "Valodina"				
8.	PII "Vecauce" bērnu dārza ēkas fasādes siltināšana	VTP1	RV1	U1	Vecauces pag.		162 000	162 000					2021	2024	Auces administrācija	Pašvaldība	Realizācija		
9.	Dobeles sakumskolas Dainu ielā 8. Dobeļe nožogojuma izbūve	VTP1	RV1	U1	Dobeļe		44000	44000					2022	2022	Komunālā nodala				
10.	Dobeles Valsts ģimnazijas esošās ēkas pamatu hidroizolācija	VTP1	RV1	U1	Dobeļe		8000	8000					2022	2022	Komunālā nodala				
11.	Samazināt priekšlaicīgu mācību pārtraukšanu, īstenojot preventīvus un intervences pasākumus Dobeles novada izglītības iestādēs	VTP1	RV1	U1	Novads		50000	7500	42500				2017	2022	Izglītības pārvalde			SAM 8.3.4.	
12.	Pašvaldības ēkas Edgara Francmana ielā 2 pārbūve	VTP1	RV2	U7	Dobeļe		2000000	300000	1 700 00				2022	2027	Attīstības un plānošanas nodala, Komunālā nodala /D/IVC, Izglītības pārvalde				
13.	Dobeles Livonijas ordeņa pils kapelas ekspozīcijas iekārtošana	VTP3	RV14	U34	Dobeļe		175156,22	26273	140125	8757,811			2020	2022	Attīstības un plānošanas nodala /Kultūras un sporta pārvalde		Realizācija		LAT-LIT
14.	Pārrobežu sadarbības formu pilnveidošana tradicionālās amatniecības prasmi veicināšana, kultūras mantojuma saglabāšanā un tūrisma mērķina attīstība	VTP2	RV11	U27	Dobeļe		225000	25000	200000				2023	2025	Attīstības un plānošanas nodala/Komunālā nodala/Dobeles novadpētniecības muzejs/Kultūras un sporta pārvalde/Buvalde				
15.	Dobeles pilsētas Kestermeža brīvības estrādes pārbūves būvprojekta izstrāde	VTP3	RV14	U33	Dobeļe		150000	150000					2023	2024	Attīstības un plānošanas nodala, Komunālā nodala/Kultūras un sporta pārvalde				
16.	Jaunbērzes kultūras nama pārbūves būvprojekta izstrāde	VTP1	RV3	U9	Jaunbērzes pag.		60000	60000					2022	2022	Attīstības un plānošanas nodala/Komunālā nodala/Jaunbērzes pag. pārv.				SAM 4.2.2.
17.	Energoefektivitātes paaugstināšana Jaunbērzes kultūras nama, Ceriņu ielā 2, Jaunbērzes pagasta, Dobeles novada	VTP1	RV3	U9	Jaunbērzes pag.		1100000	661000	439000				2022	2023	Attīstības un plānošanas nodala, Komunālā nodala /Jaunbērzes pag. pārvalde		Plānots		SAM 4.2.2.
18.	Tērvetes brīvības estrādes atjaunošana un modernizācija	VTP3	RV14	U33	Tērvetes pag.		60000	60000					2022	2022	Komunālā nodala/pagasta pārvalde/Kultūras un sporta pārvalde		Plānots		
19.	Tērvetes kultūras nama zāles interjera atjaunošana	VTP1	RV3	U9	Tērvetes pag.		40000	40000					2023	2024	Komunālā nodala/pagasta pārvalde/Kultūras un sporta pārvalde		Plānots		
20.	Multifunkcionāla laukuma zveide Bukaišu brīvības kultūras pasākumu rīkošanai	VTP1	RV3	U9	Bukaišu pag.		10000	10000					2022	2024	Komunālā nodala/pagasta pārvalde/Kultūras un sporta pārvalde		Plānots		
21.	Īles tautas nama pārbūves būvprojekta izstrāde un autorzraudzība; būvprojekta ekspertīze un autorzraudzība; ēkas remonts	VTP1	RV3	U9	Īles pag.		165000	165000					2021	2022	Īles pagasta pārvalde		Norīt projektēšana		

Nr. p.k.	Projekta nosaukums	Stratēģiskā atbilstība			Istenošanas teritorija (pilsēta, pagasts, novads)	Papildinātība ar citiem projektiem (projekta Nr.)	Indikatīvā summa (EUR)	Finanšu instruments (EUR vai %, nosaukums)				Projekta mērķis / plānotie darības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgie par projekta īstenošanu	Projekta partneri	Projekta statuss informācijas sniegšanas brīdī (plānots/sagatavošana; realizācija; pabeigts)	Atbilstība SAM/ citas programmas	Citi komentāri
		Vidējā termiņa prioritāte	Rīcības virziens	Uzdevums				Pašvaldības budžets (vai iesniedzēja finansējums)	ESI fondus un citus ārējais finansējums	Valsts finansējums (vai aizdevums)	Cits finansējums		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš					
22.	Dobeles olimpisko sporta veidu centra izbūves 2.kārtā	VTP1	RV4	U10	Dobeļe		280000	280000					2022	2024	Komunālā nodala /Kultūras un sporta pārvalde				
23.	Dobeles olimpisko sporta veidu centra izbūves 3.kārtā	VTP1	RV4	U10	Dobeļe		2130000	2130000					2024	2027	Attīstības un plānošanas nodala, Komunālā nodala /Kultūras un sporta pārvalde				
24.	Dobeles stadiona ēkas infrastruktūras sakārtošana	VTP1	RV4	U10	Dobeļe		17400	17400					2022	2024	Komunālā nodala/Kultūras un sporta pārvalde, Dobeles Sporta centrs				
25.	Mini futbola laukuma izveide Dobeļē	VTP1	RV4	U10	Dobeļe		100000	100000			48000		2023	2025	Attīstības un plānošanas nodala/Kultūras un sporta pārvalde				
26.	Zēlumu sporta laukuma pilnveidošana Tērvetes pagastā	VTP1	RV4	U10	Tērvetes pag.		15000	1500	13500				2022	2024	Kultūras un sporta pārvalde/pagasta pārvalde		Plānots		
27.	Sporta laukuma izveide pie sporta zāles Vītiņu pagastā	VTP1	RV4	U10	Vītiņu pag.		30000	3000	27000				2022	2024	Auces pilsētas pārvalde/Kultūras un sporta pārvalde				
28.	Sporta laukuma izveide pie sporta zāles Īles pagastā	VTP1	RV4	U10	Īles pag.		30000	3000	27000				2022	2024	Lielauces pagasta pārvalde/Kultūras un sporta pārvalde				
29.	Sabiedrības drošība / projekts "Pārrobežu sadarbība sabiedriskā pakalpojumu drošības un efektivitātes uzlabošanai"	VTP1	RV7	U17	Novads		188251	28238	150601		9413		2021	2022	Attīstības un plānošanas nodala / Pašvaldības policija		Uzsakts	LAT - LIT	
30.	Dobeles Sporta centra ugunsdrošības uzlabošana	VTP1	RV4	U10	Dobeļe		12100	12100					2022	2022	Kultūras un sporta pārvalde / Dobeles Sporta centrs				
31.	Annenieku pagasta Kakenieku Sporta centra infrastruktūras sakārtošana	VTP1	RV4	U10	Annenieku pag.		17500	17500					2022	2022	Komunālā nodala/Annenieku pag.pār.				
32.	Veselības veicināšanas un slimību profilakses pakalpojumu pieejamības uzlabošana Dobeles novada iedzīvotājiem	VTP1	RV5	U12	Novads		421869		358589	63280			2017	2023	Attīstības un plānošanas nodala	Zemgales plānošanas reģions	Realizācija	SAM 9.2.4.2. (1.kārta)	
33.	Gimenes ārsta prakses pieejamības uzlabošana Bēnes pagastā	VTP1	RV5	U13	Bēnes pag.		40000	6800	720				2021	2022	Bēnes pagasta pārvalde	Pašvaldība	Uzsakts	ERAF	
34.	Projekta "Atver sirdi Zemgale" īstenošana Deinstytucionalizācijas plāna īstenošana Dobeles novada pašvaldības teritorijā	VTP1	RV6	U15	Novads		240000	36000	204000				2016	2023	Attīstības un plānošanas nodala/Sociālais dienests	Zemgales plānošanas reģions	Realizācija	SAM 9.2.2.1.	Pašvaldība 2021.gada plāno aktivitātes par 240 000 EUR
35.	Projekts "Sabiedrībā balstīta sociālo pakalpojumu infrastruktūras attīstība Dobeles novada" (būvniecība)	VTP1	RV6	U15	Dobeļe		1034507	155176	879331	34163			2021	2022	Attīstības un plānošanas nodala	Sociālais dienests	Realizācija	SAM 9.3.1.1. (D)	
36.	Bēzes upes kreisā krasta Pļavas iela 3 labiekārtošana (2.kārta)	VTP3	RV14	U36	Dobeļe		800000	500000	300000				2023	2025	Attīstības un plānošanas nodala				
37.	Laukuma Brīvības iela 19, Dobeļē labiekārtošana	VTP3	RV14	U33	Dobeļe		1500000	1500000					2025	2027	Komunālā nodala/Būvvalde				
38.	Vingrošanas laukuma atjaunošana Dobeļē, Rūķiņu kalnā	VTP1	RV4	U10	Dobeļe		10000	10000					2023	2023	Komunālā nodala				
39.	Veselības takas izveide Svētes ielejā Augstkalnē	VTP1	RV5	U12	Augstkalnes pag.		8000	8000					2022	2024	Augstkalnes pagasta pārvalde/Kultūras un sporta pārvalde		Plānots		
40.	Gājēju tilta izbūve Augstkalnē	VTP2	RV12	U29	Augstkalnes pag.		10000	1000	9000				2022	2024	Izbūvēts gājēju tilts pār Svētes upi uz rakstnieka - novadnieka Roberta Šeļa taksu.	NVO	Plānots		LEADER
41.	SAC "Tērvete" infrastruktūras attīstība - 1	VTP1	RV6 / RV15	U14 / U38	Tērvetes pag.		90000					2021	2024	SAC "Tērvete"		Sagatavošana/plānots			
42.	SAC "Tērvete" infrastruktūras attīstība - 2	VTP1	RV6 / RV15	U14 / U38	Tērvetes pag.		20000					2021	2022	SAC "Tērvete"		Plānots			
43.	SAC "Tērvete" infrastruktūras attīstība - 3	VTP1	RV6 / RV15	U14 / U38	Tērvetes pag.		10000					2021	2021	SAC "Tērvete"		Realizēts			
44.	SAC "Tērvete" infrastruktūras attīstība - 4	VTP1	RV6 / RV15	U14 / U38	Tērvetes pag.		250000					2022	2024	SAC "Tērvete"		Plānots			
45.	Sociālās dzīvojamās mājas "Lielauce" pakalpojuma pieejamības un kvalitātes uzlabošana	VTP1	RV6	U14	Lielauces pag.		100000	100000					2021	2024	Lielauces pagasta pārvalde/Sociālais dienests		Realizācija		
46.	Multifunkcionālā dienas centra izveide Auces pilsētā	VTP1	RV6	U15	Auce		101470	15220	86250				2021	2022	Auces administrācija/Sociālais dienests		Apstiprināts	LAT-LIT	
47.	SAC "Tērvete" apkures sistēmas atjaunošana	VTP1	RV6 / RV15	U14 / U38	Tērvetes pag.		150 000						2020	2022	SAC "Tērvete"		Uzsakts/plānots		
48.	Vietējā ģeodēziska tīkla sakārtošana un pilnveidošana Dobeles pilsētā	VTP3	RV16	U41	Dobeļe		5000	5000					2022	2023	Attīstības un plānošanas nodala				
49.	Skolas ielas Dobeļē pārbūves 3.kārtas īstenošana	VTP3	RV12	U28	Dobeļe		522100	522100					2021	2022	Komunālā nodala				Noslēgts līgums (VK 400 000, pašv-16 288)
50.	Čakstes un Atmodas ielas Dobeļē pārbūve	VTP3	RV12	U28	Dobeļe		1960000	294000	1666000				2022	2023	Komunālā nodala				
51.	Uzvaras ielas (posmā no Viestura ielas līdz Brīvības ielai) Dobeļē pārbūve	VTP3	RV12	U28	Dobeļe		410000	61500	348500				2022	2024	Komunālā nodala				
52.	Viestura ielas (posmā no Skolas ielas līdz Brīvības ielai) Dobeļē pārbūve	VTP3	RV12	U28	Dobeļe		415000	62250	352750				2022	2024	Komunālā nodala				
53.	Čakstes ielas un Atmodas ielas Dobeļē pārbūves būvprojekta izstrāde	VTP3	RV12	U28	Dobeļe		38000	38000					2021	2022	Komunālā nodala				
54.	Uzvaras un Viestura ielas Dobeļē pārbūves būvprojekta izstrāde	VTP3	RV12	U28	Dobeļe		24000	24000					2021	2022	Komunālā nodala				



Nr. p.k.	Projekta nosaukums	Stratēģiskā atbilstība			Istenošanas teritorija (pilsēta, pagasts, novads)	Papildinātība ar citiem projektiem (projekta Nr.)	Indikatīvā summa (EUR)	Finanšu instruments (EUR vai %, nosaukums)				Projekta mērķis / plānotie darības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgie par projekta īstenošanu	Projekta partneri	Projekta statuss informācijas sniegšanas brīdī (plānots/sagatavošana; realizācija; pabeigts)	Atbilstība SAM/ cits programmas	Citi komentāri
		Vidēja termiņa prioritāte	Rīcības virziens	Uzdevums				Pašvaldības budžets (vai iesniedzēja finansējums)	ESI fondu un citu ārējo finansējumu	Valsts finansējums (vai aizdevums)	Cits finansējums		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš					
95.	Atjaunojamos energoresursus (AER) izmantojošo elektroenerģiju ražojošo iekārtu iegāde, uzstādīšana un ieregulēšana noteikumu atbilstības sistēmā Dobeļē	VTP3	RV15	U37/U39	Dobeļē		120000	36000	84000				2021	2024	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots	SAM 4.2.2. aktivitāte ES fondu investīcijas REACT-EU finansējuma	
96.	Atjaunojamos energoresursus (AER) izmantojošo elektroenerģiju ražojošo iekārtu iegāde, uzstādīšana un ieregulēšana noteikumu atbilstības sistēmā Aucē pilsētā	VTP3	RV15	U37/U39	Auce		40000	12000	28000				2022	2024	SIA "Auces komunālās pakalpojumi"	Pašvaldība	Plānots	SAM 4.2.2. aktivitāte ES fondu investīcijas REACT-EU finansējuma	
97.	Atjaunojamos energoresursus (AER) izmantojošo elektroenerģiju ražojošo iekārtu iegāde, uzstādīšana un ieregulēšana noteikumu atbilstības sistēmā Kronauces ciemā	VTP3	RV15	U37/U39	Tērvetes pag.		30000	9000	21000				2021	2024	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots	SAM 4.2.2. aktivitāte ES fondu investīcijas REACT-EU finansējuma	
98.	Atjaunojamos energoresursus (AER) izmantojošo elektroenerģiju ražojošo iekārtu iegāde, uzstādīšana un ieregulēšana ūdensapgādes sistēmā Dobeļē	VTP3	RV15	U37/U39	Dobeļē		30000	9000	21000				2021	2024	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots	SAM 4.2.2. aktivitāte ES fondu investīcijas REACT-EU finansējuma	
99.	Atjaunojamos energoresursus (AER) izmantojošo elektroenerģiju ražojošo iekārtu iegāde, uzstādīšana un ieregulēšana ūdensapgādes sistēmā Aucē	VTP3	RV15	U37/U39	Auce		20000	6000	14000				2021	2024	SIA "Auces komunālās pakalpojumi"	Pašvaldība	Plānots	SAM 4.2.2. aktivitāte ES fondu investīcijas REACT-EU finansējuma	
100.	Atjaunojamos energoresursus (AER) izmantojošo elektroenerģiju ražojošo iekārtu iegāde, uzstādīšana un ieregulēšana ūdensapgādes sistēmā Kronauces ciemā	VTP3	RV15	U37/U39	Tērvetes pag.		20000	6000	14000				2021	2024	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots	SAM 4.2.2. aktivitāte ES fondu investīcijas REACT-EU finansējuma	
101.	Ūdenssaimniecības pakalpojumu sniedzēju darbības tiešsaistes platformas (monitoringa) izveide Dobeļē novadā	VTP3	RV15	U37/U39	Novads		20000						2022	2024	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
102.	Energoaparvaldības sistēmu (pašvaldības infrastruktūru t.sk. kapitālsabiedrību) uzraudzības audita novada	VTP3	RV15	U37/U39	Dobeļē, Auce		10000						2022	2023	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
103.	Energoefektivitātes nodrošināšana un paaugstināšana sabiedrisko pakalpojumu sniedzēja ēkā Bērzēs pagasta "Kriģeros", ūdenssaimniecību vienota operatīvā centra (VOC) darbības nodrošināšanai	VTP3	RV15	U37/U38	Novads		300000						2022	2025	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
104.	Vienota operatīvā centra (VOC) izveide Dobeļē novadā ūdenssaimniecības pakalpojumu koordinēšanai	VTP3	RV15	U37	Novads		20000								SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
105.	Ūdenssaimniecības infrastruktūras objektu (ŪAS, NAL, KSS) darbības monitoringa sistēmas izveide (digitalizēta, attālināta pārraudzība Dobeļē novadā)	VTP3	RV15	U37	Novads		150000						2022	2025	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
106.	Datu bāzes izveide par pieslēgumiem centralizētās ūdensapgādes un noteikumu savākšanas sistēmā, datu bāzes izveide par decentralizēto noteikumu savākšanas sistēmu	VTP3	RV15	U37	Novads		50000						2022	2025	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
107.	Ūdenstorna pārbūve Stacijas ielā 5, Dobeļē, saglabājot vietējas nozīmes arhitektūras pieminekli (I kārtā)	VTP3	RV14/RV15	U34/U37	Dobeļē		150000						2021	2024	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
108.	Sabiedrību izglītotojas vides centra izveide Stacijas ielā 5, Dobeļē (II kārtā)	VTP3	RV15/RV16	U38/U42	Dobeļē		300000						2022	2025	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
109.	Informatīvi izglītojošas programmas izveide (gatujamos par ūdens resursu lietderīgu izmantošanu, vides piesaņojuma samazināšanu u.c.)	VTP3	RV16	U42	Novads		10000						2022	2024	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
110.	Noteikumu dūnu apsaimniekošanas centra izveide Dobeļē	VTP3	RV15	U37	Dobeļē		1500000						2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS", Aucē komunālās pakalpojumi	Pašvaldība	Plānots	projekts Nr.LIFE18 IPE/LV/0001 4 – LIFE GOODWATER IP	
111.	Noteikumu atbilstības iekārtu "Kriģeri" pārbūve	VTP3	RV15	U37	Dobeļē		800000						2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
112.	Noteikumu atbilstības iekārtu "Zemgaliēši" pārbūve	VTP3	RV15	U37	Auru pag.		80000						2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
113.	Noteikumu atbilstības iekārtu "Kriģeri" pārbūve	VTP3	RV15	U37	Auru pag.		80 000						2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
114.	Noteikumu atbilstības iekārtu "Penkule" pārbūve	VTP3	RV15	U37	Penkules pag.		80000						2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
115.	Noteikumu atbilstības iekārtu pārbūve Augstkalnes ciemā	VTP3	RV15	U37	Augstkalnes pag.		80 000						2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
116.	Noteikumu atbilstības iekārtu pārbūve apdzīvotā vietā Dzegužēni	VTP3	RV15	U37	Augstkalnes pag.		20 000						2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
117.	Noteikumu atbilstības iekārtu pārbūve Bukaišu ciemā	VTP3	RV15	U37	Bukaišu pag.		80 000						2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
118.	Noteikumu atbilstības iekārtu pārbūve apdzīvotā vietā Klūnās	VTP3	RV15	U37	Tērvetes pag.		20 000						2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		

Nr. p.k.	Projekta nosaukums	Stratēģiskā atbilstība			Istenošanas teritorija (pilsēta, pagasts, novads)	Papildinātība ar citiem projektiem (projekta Nr.)	Indikatīvā summa (EUR)	Finanšu instruments (EUR vai %, nosaukums)				Projekta mērķis / plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgie par projekta īstenošanu	Projekta partneri	Projekta statuss informācijas sniegšanas brīdī (plānots/sagatavošana; realizācija; pabeigts)	Atbilstība SAM/ citas programmas	Citi komentāri
		Vidēja termiņa prioritāte	Rīcības virziens	Uzdevums				Pašvaldības budžets (vai iesniegdzēja finansējums)	ESI fondu un citu ārējais finansējums	Valsts finansējums (vai aizdevums)	Cits finansējums		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš					
119.	Notekudenu un attīrīšanas iekārtu pārbūve Sanatorijas ciematā Tērvetes pagastā	VTP3	RV15	U37	Tērvetes pag.		50 000					Veikta tehniskā izpēte, sagatavota tehniskā dokumentācija, izbūvētas jaunas NA1 Tērvetē pie sanatorijas dzīvojamām mājām.	2021	2022	Tērvetes administrācija/Komunālā nodala/Tērvetes pagasta pārvalde		Uzsakts		
120.	Jauna dziļurbuma izveide un esošā urbuma tamponēšana dzeramā ūdens sagatavošanas stacija "Pīlīni"	VTP3	RV15	U37	Krimūnu pag.		12000					Izveidots dziļurbums, uzlabojumi dzeramā ūdens kvalitātes nodrošināšanai.	2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
121.	Jauna dziļurbuma izveide un esošā urbuma tamponēšana dzeramā ūdens sagatavošanas stacija "Pūrmali" Auru ciemā	VTP3	RV15	U37	Auru pag.		12000					Izveidots dziļurbums, uzlabojumi dzeramā ūdens kvalitātes nodrošināšanai.	2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
122.	Jauna dziļurbuma izveide un esošā urbuma tamponēšana dzeramā ūdens sagatavošanas stacija "Slīpi" Apqūdes ciema	VTP3	RV15	U37	Naudītes pag.		12000					Izveidots dziļurbums, uzlabojumi dzeramā ūdens kvalitātes nodrošināšanai.	2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
123.	Jauna dziļurbuma izveide un esošā urbuma tamponēšana dzeramā ūdens sagatavošanas stacija Klūnas	VTP3	RV15	U37	Tērvetes pag.		12000					Izveidots dziļurbums, uzlabojumi dzeramā ūdens kvalitātes nodrošināšanai.	2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
124.	Sulfātu samazināšanas iekārtas uzstādīšana ūdens sagatavošanas stacijā Alakūju ciemā	VTP3	RV15	U37	Krimūnu pag.		35000					Uzstādītas iekārtas ūAS, uzlabojumi dzeramā ūdens kvalitātes nodrošināšanai.	2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
125.	Sulfātu samazināšanas iekārtas uzstādīšana ūdens sagatavošanas stacijā Šķības ciemā	VTP3	RV15	U37	Bērzes pag.		35000					Uzstādītas iekārtas ūAS, uzlabojumi dzeramā ūdens kvalitātes nodrošināšanai.	2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
126.	Sulfātu samazināšanas iekārtas uzstādīšana ūdens sagatavošanas stacijā "Bērze"	VTP3	RV15	U37	Bērzes pag.		35000					Uzstādītas iekārtas ūAS, uzlabojumi dzeramā ūdens kvalitātes nodrošināšanai.	2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
127.	Sulfātu samazināšanas iekārtas uzstādīšana ūdens sagatavošanas stacijā Augstkalnes ciema	VTP3	RV15	U37	Augstkalnes pag.		35000					Uzstādītas iekārtas ūAS, uzlabojumi dzeramā ūdens kvalitātes nodrošināšanai.	2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
128.	Sulfātu samazināšanas iekārtas uzstādīšana ūdens sagatavošanas stacijā Bukaišu ciema	VTP3	RV15	U37	Bukaišu pag.		35000					Uzstādītas iekārtas ūAS, uzlabojumi dzeramā ūdens kvalitātes nodrošināšanai.	2022	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
129.	Kanalizācijas ārējo inženiertīklu un kolektora pārbūve ar dzelzceļa šķersojumu, Bērzes ielā, Dobeļē	VTP3	RV15	U37	Dobeļē		200000					Parbūvēti kanalizācijas ārējie inženiertīkli (1,0 km) un kolektors ar dzelzceļa šķersojumu, Bērzes ielā, Dobeļē.	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
130.	Kanalizācijas ārējo inženiertīklu pārbūve Gardenes ciemā	VTP3	RV15	U37	Auru pag.		200000					Parbūvēti kanalizācijas ārējie inženiertīkli (1,0 km) Gardenes ciemā.	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
131.	Kanalizācijas ārējo inženiertīklu posmu daļēja pārbūve Augstkalnes ciemā	VTP3	RV15	U37	Augstkalnes pag.		150000					Parbūvēti kanalizācijas ārējie inženiertīklu posmi (1,0 km) Augstkalnes ciemā.	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
132.	Kanalizācijas ārējo inženiertīklu pārbūve apdzīvotā vietā Dzeguzēni	VTP3	RV15	U37	Augstkalnes pag.		50000					Parbūvēti kanalizācijas ārējie inženiertīkli (0,6 km) apdzīvotā vietā Dzeguzēni.	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
133.	Kanalizācijas ārējo inženiertīklu posmu daļēja pārbūve Bukaišu ciemā	VTP3	RV15	U37	Bukaišu pag.		150000					Parbūvēti kanalizācijas ārējie inženiertīklu posmi (1,0 km) Bukaišu ciemā.	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
134.	Kanalizācijas ārējo inženiertīklu pārbūve apdzīvotā vietā Klūnas	VTP3	RV15	U37	Tērvetes pag.		50000					Parbūvēti kanalizācijas ārējie inženiertīkli (0,5 km) apdzīvotā vietā Klūnas.	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
135.	Kanalizācijas trases izbūve Tērvetes pagasta Zēlmeņu ciemā	VTP3	RV15	U37	Tērvetes pag.		30000					Sagatavota tehniskā dokumentācija, izbūvēti jauns kanalizācijas trases posms Zēlmeņos.	2020	2021	Tērvetes administrācija/Komunālā nodala/Tērvetes pagasta pārvalde		Uzsakts		
136.	Ūdensapgādes ārējo inženiertīklu paplašināšana Dobeļē, Muldas ielā	VTP3	RV15	U37	Dobeļē		100000					Izbuvēti ūdensapgādes ārējie inženiertīkli (0,5 km).	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
137.	Ūdensapgādes ārējo inženiertīklu paplašināšana Dobeļē, Baznīcas-Brīvības ielu posmā	VTP3	RV15	U37	Dobeļē		50000					Izbuvēti ūdensapgādes ārējie inženiertīkli (0,2 km).	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
138.	Ūdensapgādes ārējo inženiertīklu posmu daļēja pārbūve Augstkalnes ciemā	VTP3	RV15	U37	Augstkalnes pag.		150000					Parbūvēti ūdensapgādes ārējie inženiertīklu posmi (1,0 km) Augstkalnes ciemā.	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
139.	Ūdensapgādes ārējo inženiertīklu pārbūve apdzīvotā vietā Dzeguzēni	VTP3	RV15	U37	Augstkalnes pag.		50000					Izbuvēti ūdensapgādes ārējie inženiertīkli (0,6 km) apdzīvotā vietā Dzeguzēni.	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
140.	Ūdensapgādes ārējo inženiertīklu posmu daļēja pārbūve Bukaišu ciemā	VTP3	RV15	U37	Bukaišu pag.		150000					Parbūvēti ūdensapgādes ārējie inženiertīklu posmi (1,0 km) Bukaišu ciemā.	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
141.	Ūdensapgādes ārējo inženiertīklu pārbūve apdzīvotā vietā Klūnas	VTP3	RV15	U37	Tērvetes pag.		50000					Parbūvēti ūdensapgādes ārējie inženiertīkli (0,5 km) apdzīvotā vietā Klūnas.	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
142.	Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas paplašināšana Auces aglomerācijā	VTP3	RV15	U37	Auce, Vītiņu pag. Vecauces pag.		3625225	2027755	1551470			Paplašināta ūdenssaimniecības un kanalizācijas sistēma Auces aglomerācijas robežās.	2021	2022	SIA "Auces komunālie pakalpojumi"		Realizācija	ES Kohēzijas fonds	
143.	Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas atjaunošana un paplašināšana Bēnes pagastā	VTP3	RV15	U37	Bēnes pag.		500000	500000				Paplašināta ūdenssaimniecības un kanalizācijas sistēma Bēnes pagastā.	2022	2024	SIA "Auces komunālie pakalpojumi"	Bēnes pagasta pārvalde	Plānots		
144.	Vīdi draudzīga transporta izmantošana ūdenssaimniecības pakalpojumu sniegšanā	VTP3	RV15	U39	Dobeļē		300000					Ieviestas vīdi draudzīga transporta izmantošana ūdenssaimniecības pakalpojumu sniegšanā, iegādātas 4 autotransporta vienības (1 hidrodinamiskā mašīna, 3 operatīvais transports).	2023	2027	SIA "DOBELES ŪDENS"	Pašvaldība	Plānots		
145.	Pašvaldības zālās zonas uzturēšanai traktortehnikas ar teleskopisko plaušanu iegāde	VTP3	RV15	U30	Novads		40000	40000				Atviegnota un uzlabota grāvju applaušana.	2022	2022	SIA "Komunālie pakalpojumi"	Pašvaldība			
146.	Pašvaldības ielu un ceļu uzturēšanas darbiem nepieciešamā greidera ar aprīkojumu iegāde	VTP3	RV14	U33	Novads		207460	207460				Uzlabota pašvaldības ielu un ceļu tīklu kvalitāte.	2022	2022	SIA "Komunālie pakalpojumi"	Pašvaldība			
147.	Pašvaldības ielu un ceļu uzturēšanas darbiem nepieciešamā greidera bez izlīdzinošās lāpstas iegāde	VTP3	RV14	U33	Novads		187460	187460				Uzlabota pašvaldības ielu un ceļu tīklu kvalitāte.	2023	2023	SIA "Komunālie pakalpojumi"	Pašvaldība			
148.	Pašvaldības zālās zonas uzturēšanai kapsētu uzturēšanai un teritoriju iekienes kopsāni universālas kravas automašīnas ar hidromaniplatoru, āķi un iekārtu ar CNG iegāde	VTP3	RV14	U33	Novads		180000	144000	36000			Vīdi draudzīga transporta iegāde priekš pašvaldības budžeta iestāžu efektīvas darbības nodrošināšanas.	2022	2024	SIA "Komunālie pakalpojumi"	Pašvaldība			
149.	Teritorijas iekienes kopsānā jaunās uzskopšanas mašīnas iegāde	VTP3	RV14	U33	Novads		143000	143000				Nodrošināti operatīvi un efektīvi sakopšanas darbi un daļēji nodrošināta darba roku izvietošana.	2023	2024	SIA "Komunālie pakalpojumi"	Pašvaldība			

**INTEGRĒTAS INVESTĪCIJU TERITORIJAS**

Nr.	Projekta ideja	Projekta nosaukums	Stratēģiskā atbilstība			Īstenošanas teritorija (pilnā, pagasta, ciems u.c.)	Papildinātība ar citiem projektiem (projekta Nr.)	Indikatīvā summa (EUR)	Finanšu instruments (EUR vai %, nosaukums)				Projekta mērķis / plānotie darbi/ rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgā par projekta īstenošanu	Projekta partneri	Projekta statuss informācijas sniegšanas brīdī (plānots/zagatavots/realizācijā/ pabeigts)	Atbilstība SAM/Programmas	Citi komentāri
			Vidēja termiņa prioritāte	Rīcības virziens	Uzdevums				Pārvaldības budžets (vai iesniedzēja finansējums)	ESI fondu un citu ārējais finansējums	Valsts finansējums (vai aizdevums)	Valsts, ESI fondu u.c. finanšu avotu nosaukums		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš					
1	Elektrības ielas pārbūve (0,492 km) Dobeles pilsētā Projekta idejas pamatojums: Realizētais projekts veicinās ielas tuvumā esošo uzņēmumu attīstību, kā arī neapģūto privāto un novada pašvaldības teritoriju apsaimniekošanu, attīstību un jaunu uzņēmumu veidošanos. Ielas infrastruktūras sakārtošana uzlabos un nodrošinās drošu piekļuvi uzņēmumiem. Ielas piegulējuma teritorijā darbojas viens no lielākajiem novada uzņēmumiem SIA "TENACHEM". Pakalpojuma sniedzējs - palāpālpolanās auto mazgātuve, A/S Sadales tīkls un daudzdzīvokļu dzīvojamā māja. SIA "TENACHEM" ielas tiešā tuvumā plāno paplašināt savu darbību, līdz 2023.gadam uzbūvēt jaunas noliktavas, tam sekojoši administrācijas ēku. Uzņēmumā plānots investēt ap 6 milj. EUR un izveidot līdz 20 jaunām darba vietām. Ielai piegulības īpašuma esotās 2 blīvas teritorijas kā arī privātpersonām piederošas degradētas, neapģūtas rūpniecības apbūves teritorijas, ielas galā atrodas ielas pārbūves privātpašums, kas ir rūpniecības apbūves teritorija un pašreiz netiek izmantota, un ir degradēta teritorija. Ipašnieks vairākkārt ir vērsies novada pašvaldībā ar idejām uzņēmējdarbības uzsākšanai, taču ieguldāmās investīcijas infrastruktūras sakārtošanai ir ļoti lielas un piekļuve īpašumam ir apgrūtināta. Esošā Elektrības iela ir sausa, tās segums ir nekvalitatīvs, nolietojies. Iela smagā transporta tehnikai nav piemērota. Esdājai ielā nav risināta gājēju un velosporta kustība, kā arī ielā nav apģaismojuma, kas apdraud to uzņēmumu darbinieku un iedzīvotāju pārvietošanās drošību. Projekta aktivitāšu pamatojums: - Ielas pārbūve. Ielas asfalta segums ir nolietojies, katru gadu pārbūvētai ir jāiegūda naudas līdzekļi bedrīšu remontam. Ir nepieciešams izbūvēt gājēju, kā arī ierīkot ielas apģaismojumu, ietverot zaļā iepirkuma prasības un izbūvējot energoefektīvu apģaismojumu. Palielinot uzņēmuma ražošanas jaudas, būvējot jaunas noliktavu telpas, uz to tiek plānota intensīva smagā transporta kustība, tādēļ ir jāatdala gājēju plūsmas no pārējo satiksmes dalībnieku ceļa. - Ūdens hidramu izbūve. Ielas tuvumā darbojotais uzņēmums ir ķīmiskās produkcijas ražotājs, kas lielu daļu savas produkcijas eksportē. Ielā ar to visu ugunsdrošību prasību izpildīšanai nepieciešams izbūvēt ugunsdzēsības hidrantus.	Elektrības ielas pārbūve Dobeles pilsētā	VTP3	RV9	UZ3	Dobeles		827700	99324	703545		24831	Parbūvēta Elektrības iela 0,492 km, ierīkots ielas apģaismojums, izbūvēts gājēju. Realizējot projektu sniegta atbilstošs komersantem, veicināta apģūt un sakārtot uzņēmumiem un privātpersonām piederošu degradēto vietas. Uzņēmums SIA "TENACHEM" plāno līdz 2023.gadam padarīt ar kad.apz. 46010098511 izbūvēt jaunu noliktavas ēku, ieguldot savus finanšu līdzekļus ap 10 milj. EUR, radīt līdz 10 jaunām darba vietām. Degradēto teritoriju samazinājums 1 ha.	2022	2023	Attīstības un plānošanas nodaļa, Komunālā nodaļa /SIA "Dobeles ūdens", SIA "Tenachem"				

Nr.p.k.	Projekta idejas līmenis	SAM, cits finansējums	Papildus iespējama finansējums	Prioritāte	Papildus prioritāte	Indikatīvais projekta nosaukums	Indikatīvais projekta finansējums, EUR	Projekta idejas apraksts, vajadzības pamatojums, rezultāts	Sasniedzamie rezultāti - reģionālā ietekme, sociāli ekonomiskā ietekme, ietekmes uz vidi samazinājums (pamatojums projekta iekļaušanai reģiona programmā)	Iesaistītās pašvaldības, sadarbības partneri
1.	Pašvaldības projekts	2.1.1.		P5		Energoefektivitātes veicināšana pašvaldības ēkās, kurās tiek nodrošināti pakalpojumi novada iedzīvotājiem.	3 400 000	Lai uzlabotu energoefektivitāti pašvaldības ēkās, kurās tiek sniegti dažādi pakalpojumi novada iedzīvotājiem (sociālie pakalpojumi, izglītība, bibliotēkas u.c.) ir nepieciešams veikt energoauditu, izstrādāt tehniskos projektus ēku energoefektivitātes uzlabošanai, veikt ēku griestu un fasādes siltināšanas darbus, ēkas inženiertehnisko sistēmu pārbūvi vai izbūvi. Uzstādīt viedos risinājumus siltumenerģijas uzskaitēi un samazināšanai. Izvērtēt iespēju, ēkās uzstādīt uz saules enerģijas izmantošanu balstītus risinājumus (saules kolektoros, kombinētus ar apkures sistēmām). Projekta mērķi var attiecināt arī uz visām novada pirmsskolas un vispārējās un interešu izglītības iestādēm. Nepieciešams uzlabot energoefektivitāti Sociālā dzīvojamā mājā "Lielauce", Lielauces pagastā, kur nodrošināta dzīvošana un aprūpe novada vientuļajiem iedzīvotājiem, kas objektīvu apstākļu dēļ sevi nevar aprūpēt vecumdienās, Bēnes pagastā sociālo pakalpojumu centrā, kurā ir izvietota bibliotēka, sociālais dienests, pieaugušo izglītības centra strukturvienības un dienas aprūpes centrs bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem. Energoefektivitātes pasākumi būtu veicami arī ēkās, kur daļa tiek iznomāta arī komersantiem, kas sniedz pakalpojumus novada iedzīvotājiem. Lai samazinātu siltumnīcefekta gāzu emisijas, ir nepieciešams veikt energoefektivitātes pasākumus multifunkcionālajai ēkai "Zvanini" Tervetes/Augstkalnes pagastā: jāizstrādā ēkas	Uzlabojot energoefektivitāti pašvaldībai piederošās ēkās, tiks uzlabota siltumietilpība un ietaupīta siltumenerģija, tādējādi nākotnē iegūstot būtisku ietaupījumu. Ieguvēji būtu arī pārējo kaimiņos esošo pašvaldību iedzīvotāji, jo sociālos pakalpojumus varētu izmantot arī blakus pašvaldību iedzīvotāji. Rezultātā tiks samazināts arī apkures izmešu daudzums un siltumenerģijas zudumi. Veicot energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus vienlaikus tiks uzlabota ēku energoefektivitāte un samazināts pašvaldības budžeta slogs ikgadējām elektroenerģijas un siltumenerģijas izmaksām, papildus uzlabojot pašvaldības sniegto pakalpojumu kvalitāti.	DNP
2.	Pašvaldības projekts	5.1.1.		P5		Energoefektivitāti veicinošu viedo pilsētvides tehnoloģiju ieviešana publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā Dobeles novada teritorijā	600 000	Ielu apgaismojums ir viena no publisko teritoriju infrastruktūras aprīkojuma sastāvdaļām, kam ir būtiska nozīme labas redzamības nodrošināšanai diennakts tumšajā laikā. Mūsdienīgu prasībām atbilstoša ielu LED apgaismojuma tehnoloģija nodrošina jaudīgākas (LED gaismekļi ar sensoriem), ļoti efektīvas apgaismes ierīces, kas saņem augstāku gaismas līmeni, nepaliekot rēķinu par elektrību, kā arī, tās izmantojot, samazinās CO2 emisijas. Jaunās apgaismojuma sistēmas nodrošina klātbūtnes sensoru iekļaušanu, kas paaugstina gaismas līmeni, kad tiek uztverti cilvēki sava diapazona robežās (vai pretēji –izslēgt apgaismojumu, ielām esot tukšām). Publisko teritoriju apgaismojuma nomainītu plānots veikt	1) pāreja uz jauno viedo apgaismojuma vadības sistēmu, kas regulē gaismas intensitāti (deg spožāk tikai uz kustības laiku, pāreja laikā deg ar mazāku intensitāti) un tos iedarbināt no viena kopēja dispečeru punkta (arī gaismekļu pārbaude attālināta), 2) Uzlabota ielu apgaismojuma tīkla energoefektivitāte, apgaismojuma kvalitāte un nodrošināta profesionāla sistēmas apkalpošana un uzturēšana.	Visas ZPR pašvaldības



3.	Reģionālais projekts	5.1.1.	Interreg	P7	P3.6	Livonijas ordeņa pils pieejamības veicināšana un publiskās ārtelpas attīstība	1 200 000	<p>Infrastruktūras uzlabošana ir būtisks faktors tūrista plūsmas palielināšanai, kvalitatīvai kultūras, vides un dabas teritorijas izziņošanai.</p> <p>2020.gadā ir pabeigta projekta „Nozīmīga kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšana un attīstība kultūras tūrisma piedāvājuma pilnveidošanai Zemgales reģionā” aktivitāte - Dobeles Livonijas ordeņa pils kapelas pārbūves un konservācijas darbi. Livonijas ordeņa pils ir kļuvusi par unikālu kultūrvēsturisku objektu, pārtapusi par daudzfunkcionālu nacionālās nozīmes kultūras, tradicionālās amatniecības un tūrisma attīstības centru. Pils iekštelpās tiks organizētas lekcijas, semināri un izvietota ekspozīcija.</p> <p>Lai pilnveidotu un dažādotu tūrisma pakalpojumus, nepieciešams attīstīt pils pagalma teritoriju, kas visapkārt apjozt ar senajiem pils mūriem.</p> <p>Lai veicinātu mazo uzņēmējdarbību un amatniecības attīstību, nepieciešams radīt atbilstošu infrastruktūru darboties gribētājiem un apmeklētāju piesaistei, veicinot jaunu pakalpojumu un piedāvājuma veidošanos ikvienam Zemgales reģiona iedzīvotājam. Ir izstrādāts būvprojekts "Dobeles Livonijas ordeņa pils dienvidu daļas labiekārtošana, Brīvības 2c, Dobele".</p> <p>Veicinot jaunu produktu ražošanu nepieciešams izveidot mazo infrastruktūru – ierīkot pils dārzu, izvietot tējas namiņu.</p> <p>Infrastruktūras izveide dos iespēju uzņemt lielāku apmeklētāju</p>	<p>Radīti praktiski, funkcionāli vidi uzlabojoši objekti (2):</p> <p>1) tilts pār Bērzes upi no pastaigu takām (Plavas iela 3) uz Livonijas pili un promenādi;</p> <p>2) tilts pār gravu no auto stāvlaukuma pie pilsētas stadiona un sporta halles uz pils teritoriju.</p> <p>3) Attīstīts un pilnveidots kultūras mantojums - Livonijas ordeņa pils kapela un tās teritorija.</p> <p>4) Tūristu/ apmeklētāju plūsmas pieaugums, apmeklējot Livonijas ordeņa pils kapelu, izbaudot esošos pakalpojumus un skatot, un praktiski apgūsto amatnieku prasmes.</p> <p>5) Jaunradīti pakalpojumi.</p> <p>6) veicināta amatniecības attīstība un mazās uzņēmējdarbības attīstība</p> <p>- Attīstīta un pilnveidota kultūras mantojuma - Livonijas ordeņa pils kapela un tās teritorija – pieejamības un sasniedzamības infrastruktūra, uzlabota satiksmes drošība, novirzot gājēju plūsmu no tranzīta ielām.</p> <p>- Tūristu/ apmeklētāju plūsmas pieaugums, apmeklējot Livonijas ordeņa pils kapelu (izbaudot esošos pakalpojumus) un Bērzes upes kreiso un labo krastu.</p>	DNP
4.	Pašvaldības projekts	Interreg	Pašvaldības finansējums, Leader	P7		Kultūras mantojuma saglabāšanai un attīstības veicināšanai nepieciešamās infrastruktūras uzlabošana	1 080 000	<p>1. Meža parks ar brīvdabas estrādi ir iecienīta pilsetnieku atpūtas vieta. Estrāde uzbūvēta 20.gs. 60.gados Bērzes upes ielokā. Vērienīgākos pārbūves darbus tā piedzīvoja 1986.gadā, kad virs estrādes uzlēja jumtu, augstāk pacēla un paplašināja skatītāju sēdvietas. Novadā un arī starp kaimiņu novadiem tā ir lielākā brīvdabas estrāde, kura spēj uzņemt vairākus simtus koristu un deju deju, kā arī vairāk kā tūkstošus skatītāju.</p> <p>Ķestermežs ar brīvdabas estrādi ir dziesmu svētku, koncertu, teātra uzvedumu un zālumbalļu norises vieta vasaras sezonā. Dziesmu un deju svētkos regulāri piedalās ne tikai Dobeles novada amatiermākslas kolektīvi, bet arī mākslinieki no Jelgavas un Bauskas novada.</p> <p>Estrādes infrastruktūra ir nolietojusies, ir nepieciešams mainīt elektroinstalāciju. Lai paildzinātu estrādē notiekošo pasākumu sezonu, kā arī komfortablu pasākumu baudīšanu vasarā, lietus laikā, ir nepieciešams izbūvēt transformējamu jumta pārsegumu.</p> <p>Projekta rezultātā ir plānots izstrādāt brīvdabas estrādes pārbūves būvprojektu un veikt nepieciešamos pārbūves darbus.</p> <p>2. Labiekārtota Tērvetes estrāde. Tērvetes novadā estrāde ir viena no galvenajām pasākumu un atpūtas vietām vasaras periodā. Šeit notiek vērienīgi pasākumi, kur bieži uzstājas gan vietējie mākslinieciskās pašdarbības kolektīvi, gan Latvijā pazīstami mūziķi un aktieri, kā arī notiek teātra izrādes.</p>	<p>Dobelē Izveidota moderna brīvdabas estrāde, ar mūsdienīgu tehnoloģijām atbilstošas nepieciešamās infrastruktūras nodrošinājumu kultūras un tradīciju saglabāšanai, iekļaujoties pilsētas publiskās ārtelpas tīklā ar kvalitatīvu labiekārtojumu un pieejamības nodrošinājumu visdažādākajām iedzīvotāju grupām un tūristiem.</p> <p>Paildzinātas brīvdabas estrādes izmantošanas iespējas no marta līdz novembrim.</p> <p>Iespēja nodrošināt novada un reģiona pasākumus, kā arī visai Latvijai kvalitatīvus un profesionālus pasākumus.</p> <p>Labiekārtota Tērvetes brīvdabas estrādes teritorija.</p>	DNP

5.	Reģionālais projekts		Interreg, Leader, ANM	P4		Velo infrastruktūras attīstība Dobeles novadā	8 500 000	<p>Pašvaldība pilsētā no Elektras ielas līdz pagriezienam uz Virkus kapiem (t.i. Jelgavas virzienā) ir izbūvējusi gājēju / velo ceļiņu. Ceļiņš ir Bērzes pagasta Miltiņu ciema virzienā, taču līdz ciema teritorijai nesniedzas. Miltiņu ciems ir Dobeles pilsētas funkcionālā teritorija, liela daļa tā iedzīvotāju strādā Dobeļē, bērni skolas un PII apmeklē pilsētā, kā arī lielāko daļu un ikdienā svarīgākos pakalpojumus iedzīvotāji saņem pilsētā. Ciems atrodas vien 3 km attālumā no pilsētas, bet sabiedriskā transporta nodrošinājums ir nepietiekams, autobusi nekursē bieži. Cilvēki pārvietojas gar autoceļu P97 nomali, kurš ir noslogots gan diennakts gaišajā laikā, gan krēslas un vakara stundās, kad ir tumšs.</p> <p>Projekta rezultātā izbūvētais gājēju/velo ceļiņu - no pagrieziena uz Virkus kapiem līdz Miltiņu ciemam un nepieciešams turpinājums līdz Šķībei (Smiltņieki) un tālāk līdz Kārļa Ulmaņa "Pikšas" - uzlabojot satiksmes drošību, dodot iespēju iedzīvotājiem droši pārvietoties (uz / no darba vieta, veselība, tūrisms), kā arī veicinās iedzīvotāju veselības uzlabošanas pārvietojoties kājām vai velotransportu.</p> <p>Divu tūristu iecienītu apskates vietu savienošanai nepieciešams izbūvēt veloceļu Dobeļē-Kronauce-Tērvete, kas veicinātu tieši velotūrisma attīstību.</p> <p>Lai palielinātu mērķauditoriju, kas vēlas apceļot Zemgali, jāizbūvē veloceļiņš Jelgava-Zaļenieki-Tērvete-Žagare.</p>	<p>Izveidota vienota velo infrastruktūra novadā, reģionā, Latvijā.</p> <p>Uzlabota satiksmes drošība.</p> <p>Samazināts sastrēgumu pieaugums un līdz ar to tīktu efektīvi patērēts laiks un resursi, kā arī tiks mazināts pieaugošais sabiedrības stresa līmenis.</p> <p>Samazināta atkarība no fosilās enerģijas.</p> <p>Tīks uzlabots sabiedrības veselības stāvoklis, kas radīs mazkustīga dzīves veida rezultātā.</p> <p>Veicināta pārvietošanās kājām un ar velotransportu, tādējādi samazinot autotransporta izmešu daudzumu.</p> <p>Attīstīta velosatiksmē ir ekonomiski izdevīgs, pieejams un kopēju labumu nesošs instruments dzīvojamās vides kvalitātes uzlabošanai.</p> <p>Velotransports aizņem vismazāk vietas no visiem transporta līdzekļiem un ekonomiski aktivitāti novadā. Kopējā satiksmē, var iegūt vairāk vietas telpā un efektīvāku pārvietotu cilvēku skaitu vienā laikā un telpā.</p> <p>Veicināts pārorožu tūrisms.</p>	DNP, ZPR un visas ZPR pašvaldības, Žaģares pašvaldība Lietuvā
6.	Pašvaldības projekts	5.1.1.	SAM 2.2.3.	P5	P3	Degradēto teritoriju revitalizācija un uzņēmējdarbības pamatinfrastruktūras izveide	1 000 000	<p>Pašvaldības īpašumā ir atsevišķas zemes vienības, kas atrodas bijušās padomju armijas teritorijās, ir piesārņotas ar būvgružiem, aizaugušas, bez inženierkomunikāciju pievadīem. Ir nepieciešama teritoriju sakārtošana un ēku izbūve ar nepieciešamiem inženierkomunikāciju pieslēgumiem, t.sk. ūdens, elektrība, pievedceļi un ar AER tehnoloģiju ieviešanu saistītiem risinājumiem, saskaņā ar komersantu vajadzībām, tādējādi rosinot komersantu pāreju uz klimatam draudzīgāku ražošanu vai pakalpojuma sniegšanu;</p> <p>Projekta īstenošanas rezultātā pieaugs uzņēmējdarbībai piemēroto teritoriju platības un uzlabosies to pieejamība, uzlabojot vidi novadā, palielināsies investīcijas uzņēmumos un tiks radītas jaunas darba vietas, tādējādi paaugstinot novada un tā areāla ekonomisko izaugsmi, kā arī nodrošinās satiksmes dalībnieku drošību (darbinieku nokļūšana uz darba vietu).</p>	<p>Veicot ieguldījumus publiskās infrastruktūras uzlabošanā, tiks veicināta atjaunotās degradētās teritorijas sasniedzamība Dobeles novadā (Gardene un Lauku iela, Dobeļē), lai nodrošinātu esošo un potenciālo uzņēmumu attīstību un tādējādi sekmētu nodarbinātību un ekonomisko aktivitāti novadā.</p> <p>Uzņēmēju saimnieciskās darbības izaugsmē nodrošinās potenciāli augstākus nodokļu ieņēmumus pašvaldības budžetā, uzlabosies nodarbinātība, samazinot bezdarba līmeni novadā un reģionā.</p> <p>Iedzīvotāju nokļūšana uz darba vietu ir nodrošināta (veloceliņš uz Gardeni un gājēju ietve Lauku ielā (būs nepieciešams jaunajā teritorijā)).</p> <p>1) mērķtiecīgi sakārtotas vairākas pašvaldībai piederošas teritorijas, kurās būs iespēja uzsākt uzņēmējdarbību;</p> <p>2) radītas jaunas darba vietas;</p> <p>3) palielināts eksporta izlaides apjoms;</p>	DNP, ZPR un visas ZPR pašvaldības
7.	Pašvaldības projekts			P4		Pilsētas ielu satiksmes infrastruktūras uzlabošana	2 000 000	<p>Dobeles pilsētā pēdējos gados ir strauji attīstījusies, piesaistot ES finansējumu, ir realizēti vairāki uzņēmējiem nozīmīgi projekti, vides projekti, izglītības infrastruktūras uzlabošanas, tūrisma veicinoši projekti. Taču ne visu ideju un vajadzību realizācijai pašvaldībai pietiek finansējuma. Pilsētā ir vairākas ielas, kuru atsevišķu posmu pārbūvei nav bijis iespēju piesaistīt publisko finansējumu. Ielas ir daļēji apmierinošā vai neapmierinošās stāvoklī, ir nepieciešama ar ielas pārbūvi saistītu komunikāciju pārbūve. Ir nepieciešami pārbūves darbi Baznīcas ielas, Uzvaras ielas un Viestura ielas posmam. Visi trīs pārbūvējamie posmi atrodas pilsētas vēsturiskajā centrā, kur ikdienā savās gaitās dodas gan pilsētas iedzīvotāji, gan visu pilsētas svētku laikā viesi, gan tūristi dažādu apskates objektu apmeklēšanai.</p> <p>Kritiskā stāvoklī pilsētā ir Jāņa Čakstes iela, kurai ikdienā ir ļoti liela slodze (tirdzniecības centri, degvielas uzpildes stacija, autoserviss, pilsētas dzīvojamais masīvs). Lielā noslogojuma dēļ</p>	<p>Palielināts privāto investīciju apjoms Dobeles novadā, veicot ieguldījumus uzņēmējdarbības attīstībai nepieciešamajā ielu infrastruktūrā.</p> <p>Veicot Čakstes ielas transporta infrastruktūras uzlabošanu, tīktu radīta šīs ielas pieguļošajās teritorijās vietējiem uzņēmējiem pievilcīga uzņēmējdarbības vide un iedzīvotāju mobilitāte, tādējādi radot drošu un pievilcīgu vidi iedzīvotājiem, uzņēmējiem un tūristiem.</p> <p>Uzlabota satiksmes drošība pilsētā un pilsētas tēls kopumā.</p> <p>Samazināti finanšu līdzekļi ikgadējiem ielu un pazemes komunikāciju remontdarbiem.</p>	DNP un visas ZPR pašvaldības

8.	Pašvaldības projekts			P4		Dzirnavu ielas pārbūve un stāvlaukuma izbūve Dobeles pilsētā	1 500 000	Rita stundās un pēcpusdienās ir novērojamas ierobežotas iespējas islaicīgi stāvēt pie izglītības iestādēm (Dobeles 1.vidusskola, Dobeles Valsts ģimnāzija, Sporta stadions), lai nogādātu bērnus vai paņemt no skolām vai nodarbibām. Katru gadu pašvaldība par saviem finanšu līdzekļiem veic ielu ikdienas uzturēšanas darbus, papildus pašu finansējumam pašvaldība ir veiksmīgi piesaistījusi ES fondu līdzekļus transporta infrastruktūras sakārtošanai, bet nav nodrošināta stāvlaukumu pieejamība izglītības un sporta iestādēm. Tīktu izbūvētas papildu autostāvvietas, ierobežojot automašīnu novietošanu ielas malās un būtu iespējama arī autobusu apstāšanās vieta pasažieru (skolnieku) izkāpšanai. Dzirnavu ielā atrodas ražošanas uzņēmums AS "Spodriba" , kurai būtu iespējams izmantot Dzirnavu ielu nokļūšanai līdz uzņēmuma teritorijai. Būtu sakārtota satiksmes organizācija, palielinot gājēju drošību	Izbūvējot nepieciešamo infrastruktūru, nodrošināta iedzīvotāju drošība izgaismojot ielu un stāvlaukumu ar LED gaismeķļu apgaismojumu un uzstādot novērošanas kameras, tādejādi neradot pārslodzi ielai un spriedzi iedzīvotājiem (iebraucot, Izbraucot), kā arī nodrošinot uzņēmēja nokļūšanu līdz uzņēmuma teritorijai.	DNP
9.	Pašvaldības projekts	2.2.3.		P5		Vēsturiski piesārņoto vietu sanācija	200 000	Dobeles slimnīcas teritorijā ir ir izvietotas glabāšanas tvertnes (mucas) ar naftas produktiem un pievadi, kurā arī pašlaik vēl glabājas naftas produkti (nezināms atlikums) un ir piesārņota apkārtnējā teritorija. Iepriekš naftas produkti izmantoti slimnīcas apkures nodrošināšanai. Nepieciešams definēt vietas piesārņojuma apjomu un veikt teritorijas sanāciju. Pēc vietas sanācijas, iespējams izveidot un attīstīt teritoriju pašvaldības (jauna bērnu aktīvās atpūtas laukums (minifutbola laukums) vai uzņēmēju iedzīvotāju Dobeles pilsētā	Piesārņotā vieta atrodas pilsētas centra teritorijā, kurai ir ekonomiskais potenciāls un, kurā varētu īstenot sekmīgus pilsētvides attīstības projektus. Atjaunota un uzlabota piesārņotās vietas vides kvalitāte un novērsti draudi iedzīvotāju veselībai; Izveidota teritorija uzņēmējdarbības attīstībai vai pašvaldības funkciju nodrošināšanai.	DNP
10.	Pašvaldības projekts	5.1.1. inovatīvie		P6		Vienotu klientu apkalpošanas centru pieejamība un darbība reģionā	100 000	Pakalpojumu pieejamība vienuviet (katrā novadā), t.sk. darbinieku apmācība, tehniskais nodrošinājums, pievienojot bibliotēkas VPKAC). VPKAC infrastruktūras nepieciešamība: 1) atklāta un slēgta tipa darbvietas; 2) vienota stila mēbeles; 3) darbvietas jāaprīko ar datorpieslēgumu, internetu, POS termināli maksājumu veikšanai uz vietas ar maksājumu/bankas karti; 4) jāuzstāda videonovērošana; 5) nepieciešams uzstādīt rindu vadības iekārtu; 6) jāaprīko vismaz viens publiski pieejams dators un brīvpieejas internets; 7) jānodrošina neliela virtuve darbinieku vajadzībām; 8) centru nepieciešams aprīkot ar multifunkcionālu iekārtu drukšanai, pavairošanai, skenēšanai, ko izmantotu klientu apkalpošanai.	Lai nodrošinātu vienotu klientu apkalpošanu, visos VPKAC darbs tiek organizēts pēc vienotiem principiem, kas iestrādāti vienotajos VPKAC darba kārtības noteikumos. Klientu apkalpošanā tiek ievērots VPKAC klientu apkalpošanas standarts. Šāda pieeja nodrošinātu pakalpojumu sniegšanas standartizāciju, nodrošinot saturiski pilnvērtīgu un vizuāli pievilcīgu VPKAC izveidi, kas savukārt sekmētu labus darba apstākļus darbiniekiem, pievilcīgu apstākļus apmeklētājiem un kopumā celtu klientu apmierinātību ar valsts pakalpojumu nodrošināšanas augstāku kvalitāti. Infrastruktūru izveido tā, lai neierobežotu personas pārvietošanās iespējas, proti, nodrošina iespējas ikvienam sabiedrības loceklim pārvietoties bez ierobežojumiem un saņemt vienlīdzīgus pakalpojumus, preces, palīdzību un informāciju neatkarīgi no dzimuma, invaliditātes veida, vecuma un citiem faktoriem / VARAM Metodika 2021.gada	Visas ZPR pašvaldības

11.	Reģionāls, var kopā ar Jelgavu, ja tas ir H2	6.1.1.		P4	P5	Bezizmešu transporta attīstība un uzpildes staciju tīkla izveide		SIA "DOBELES AUTOBUSU PARKS" (arī AS "Dobele Dzīrvānīks") šobrīd piedalās Eiropas Savienības projekta izstrādē, kas tiešā veidā paredz ar ūdenradi darbināmu autobusu pielietošanu pasažieru pārvadājumos. Ūdenradis šobrīd ir vienīgais potenciālais enerģijas nesējs ar "0" izmešiem transportam, kas lielāks par vieglo automašīnu, ja jānodrošina starppilsētu pārvadājumi (gan kravas, gan pasažieri). Eiropas valstis šobrīd jau pietiekami plaši pielieto ūdenradi transportā vienlaicīgi attīstot ūdenraža uzpildīšanas staciju tīklu. Lai reģionā pasažieru pārvadāšanai varētu praktiski izmantot ar ūdenradi darbināmu transportu, ir jārada priekšnosacījumi ūdenraža uzpildīšanas staciju izveidei. Izveidojot ūdenraža uzpildes staciju Dobeļē vai tās tuvumā būtu iespējams praktiski izmantot ūdenraža transportu. Novadā plānota bezizmešu transporta attīstība, iegādājoties	Attīstot bezizmešu transportam uzpildes staciju tīklu reģionā, pasažieru pārvadājumos, uzņēmēju un pašvaldības transportam praktiski varētu izmantot ar ūdenradi, elektrību vai darbināmus transporta līdzekļus, kas ievērojami samazinātu transporta izmešu daudzumu.	ZPR, ZPR pašvaldības, pasažieru pārvadātāji un uzņēmēji
12.	Reģionāls, var kopā ar Jelgavas novadu	5.1.1. inovatīvais	2.1.2., Interreg	P5	Geotermālās enerģijas potenciāla izpēte		Geotermālā enerģija ir Zemes siltums. Geotermālās enerģijas resursu pieejamība ir ļoti dažāda: sākot ar Zemes virsējiem slāņiem un līdz par karstajiem pazemes ūdeņiem un klintīm, kas atrodas vairākus kilometrus zem Zemes virsmas. Latvijā zemes dziļēs ir vairāki pazemes ūdeņu horizonti ar augstāku geotermālo potenciālu. Konstatēts, ka pazemes ūdeņu temperatūra arī Elejas-Jelgavas apkaimē 1100-1436 m dziļumā ir 33-55oC. Nedaudz zemākas pazemes ūdeņu temperatūras Elejas rajonā ir 400-584 m dziļumā - 20-30oC. Augstas temperatūras geotermālie resursi (>200°C) ir piemēroti geotermālajām spēkstacijām, kas ražo elektroenerģiju. Savukārt zemas temperatūras geotermālie resursi (<100°C) ir piemēroti tiešai lietošanai, piemēram, ēku apsildei vai karstā ūdens sagatavošanai. Pastāv daudz dažādi tehnoloģiskie risinājumi geotermālās enerģijas izmantošanai, kas ir atkarīgi no resursu pieejamības (temperatūras un dziļuma). Visbiežāk tiek izmantoti siltumsūkņi, jo ar to palīdzību ir iespējams izmantot zemas temperatūras geotermālos resursus. Dobeles novadā Penkules pagastā 80. gadu beigās tika veikta geotermālo ūdeņu izpēte. Šajos urbumos siltuma plūsmas spriegums sasniedza 60-90 mW/m2. Kristāliskā pamatklintāja ieži atrodas 1100-1500m dziļumā un to temperatūra ir 36-600oC. Kas nozīmē, ka ir pieejami geotermālie ūdeņi, kurus var izmantot siltumenerģijas iegūšanai apkures vajadzībām, taču to izmantošanu apgrūrina ūdeņu augstā mineralizācijas pakāpe.	Veikta izpēte par geotermālās enerģijas izmantošanas potenciālu Dobeles novadā un Jelgavas novadā.	ZPR, Jelgavas novads	
13.	Pašvaldības projekts	4.3.1.		P6	Mājokļu pieejamība reģionā	1 500 000	Šī brīža dzīvojamais fonds (gan novadā, gan reģionā) ir būtiski novecojis, kas palielina tā uzturēšanas izmaksas un, nepalielinoties mājāsaimniecību ienākumiem, attālina tā atjaunošanās perspektīvas. Reģiona iedzīvotāju zemā pirktspēja uzdod par pienākumu pašvaldībām nodrošināt iedzīvotājus ar mājokļiem, jo ne visi spēj iegādāties vai īrēt dzīves telpu. Projekta īstenošanas rezultātā uzlabotos mājāsaimniecības dzīves kvalitāte, būtu iespēja piesaistīt jaunu darbaspēku, jaunus speciālistus, (gan uzņēmējiem, gan pedagogus, gan medicīnas personālu ārstniecības iestādēs u.c.).	Iesaistot pašvaldības, tās sniegtu tūlītēju risinājumu gan novadā, gan reģionā jaunu darbinieku piesaistei (ja veidojas jaunas darba vietas) un sākotnēji atrisinātu mobilitātes iespējas darba spēkam ar vidēji augstu atalgojumu. Tādējādi nerastos problēmu situācija, ka mājokļa nepieejamības dēļ, iedzīvotāji tiek mudināti meklēt darba iespējas un dzīves vietas ārpus Latvijas. Ja cilvēki tiktu nodrošināti ar mājokli, darba vietu, tad viņi nevis izvēlētos migrēt ārpus valsts, bet izvēlētos iekšējo migrāciju, kas samazinātu ekonomiskos zaudējumus valsti. Mājokļu būvniecībā izmantoti energoefektīvi risinājumi.	ZPR, DNP un citas reģiona pašvaldības	

14.	Pašvaldības projekts	4.3.1.		P6	P2	Sociālo mājojumu attīstība Dobeles novadā	2 500 000	Dobeles slimnīcas teritorijā ir neizmantota ēka (iepriekš dzīvojamā telpu izbūvei, lai varētu izīrēt iedzīvotājiem (īpaši senioriem), kuri ir palikuši bez aprūpes (un paši nespēj par sevi pilnvērtīgi parūpēties) un ir ar zemu maksātspeju. Šādai iedzīvotāju grupai būtu iespēja dzīvot izremontētās dzīvojamās telpās (kopskaitā 20 dzīvojamās telpas), kuras būtu atbilstošas ne tikai minimālām prasībām, dzīvošanai derīgas, bet būtu ļoti labā tehniskā un vizuālā stāvoklī. Papildus iespējams ierīkot 2 virtuves un 2 pakalpojumu telpas, kurās sniegtu pakalpojumus dažādi speciālisti. Dobeles novadā pēc šāda veida dzīvesvietas ir pieprasījums no personām, kuras palikušas bez aprūpes un pašas nespēj pilnvērtīgi dzīvot. Pašvaldībai nepietiek budžeta līdzekļu, lai īstermiņā apmierinātu iedzīvotāju augšo pieprasījumu pēc dzīvojamām platībām. Lai sociālos dzīvokļus novadā varētu nodrošināt pēc iespējas aptverot plašāku teritoriju, Bukaišu bijušās skolas internāta	Tiktu veikts nozīmīgs ieguldījums sociālo mājojumu attīstībā, nodrošinot seniorus ar labas kvalitātes mājojumiem, atvieglojot viņu ikdienas dzīvi un nedaudz uzlabojot finansiālo stāvokli.	DNP
15.	Pašvaldības projekts	5.1.1	Interreg	P3	P4	Uzņēmējdarbības vides attīstība Dobeles novada teritorijā	1 350 000	1) Lielākā daļa reģionālās un vietējās nozīmes ceļi ir kritiskā stāvoklī; 2) Valsts reģionālās un vietējās nozīmes autoceļu tīkla pārbūve (vai atjaunošana) radīs kvalitatīvu vidi uzņēmējdarbības attīstībai, pasažieru pārvadājumiem un tūrismam. Regulāra pašvaldības grants ceļu atjaunošana visa novada teritorijā. Tiltu atjaunošana: "Ainavu", "Kauliņu", "Ružas", "Betonu", "Ceriņu" bijušā Tērvetes novada teritorijā Investīcijas ielu un ceļu pārbūvē uzņēmējdarbības vides attīstībai tiks veiktas atbilstoši investīciju plānam.	Palielinātos privāto investīciju apjoms un tiks veicināta jaunu darba vietu izveide novados un reģionā, veicot ieguldījumus uzņēmējdarbības attīstību veicinošos pasākumos, balstoties uz uzņēmēju vajadzībām. Veicot ceļu pārbūvi, izbūvi, uzlabosies uzņēmējdarbības teritorijām nozīmīgu funkcionālo savienojumu satiksmes organizācija, tai skaitā satiksmes drošība, teritoriju sasniedzamība un pieejamība, kā arī ceļu tehniskais stāvoklis un nestspēja, kā arī samazināsies ikgadējie ieguldījumi	ZPR
16.	Pašvaldības projekts	Interreg	Interreg	P2		Atskurbtuves pakalpojuma izveide Zemgales reģionam (sadarbībā ar VM,VP)				
17.	Pašvaldības projekts	4.3.5.	Interreg	P2		Naktspatversmes pakalpojums Zemgales reģiona pašvaldību vajadzībām				
18.	Pašvaldības projekts	4.3.5.	Interreg	P2		Sociālas rehabilitācijas pakalpojumi izveide bērniem ar uzvedības traucējumiem				
19.	Pašvaldības projekts	4.3.1.	Interreg	P2		Grupu dzīvokļi bērniem bāreņiem pēc ārpusģimenes aprūpes				
20.	Pašvaldības projekts	4.3.5.	Interreg	P2		Modrās vienības izveide Aivis vajadzībām, jo pieaug novadu teritorijā un iedzīvotāju novēco				
21.	Pašvaldības projekts	5.1.1. inivativais	2.1.1., Interreg	P6	P5	Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju izmantošana komunālo pakalpojumu kvalitātes uzlabošanai Dobeles novadā	600 000	Tiktu ieviesta uz mūsdienu tehnoloģijām (bezvadu tehnoloģijas) balstīta komunālo pakalpojumu (ūdens apgāde, siltumapgāde un notekūdeņu) uzskaites un vadības sistēma - uzstādīta ūdens mērījumu un siltuma mērījumu attālinātās datu nolaišanas sistēma, kā arī notekūdeņu sūkņu staciju vadības un monitoringa sistēmas. Nepieciešama komunālo pakalpojumu uzņēmuma darbinieku apmācība iekārtu apkalpošanai un infrastruktūras apkalpošanai. Automātiska datu apkopošana arāmatveidībā, raksturo izstrādāšana	Ieviesta uz IKT tehnoloģijām balstīta komunālo pakalpojumu (ūdens apgādes un siltumapgādes, notekūdeņu) uzskaites un norēķinu sistēma, kas ievērojami atvieglos un uzlabos sadarbību un komunikāciju starp publisko pakalpojumu sniedzējiem un to klientiem - novada iedzīvotājiem.	Komunālo pakalpojumu sniedzēju, pašvaldības
22.	Pašvaldības projekts	2.1.3.	Interreg	P3.6	P5	Ūdens resursu apsaimniekošana tūrisma attīstībai Dobeles novadā (tikai krastu tīrīšana)	500 000	Nepieciešams veikt mehānisko upes posma krasta tīrīšanu un attīrīšanu no ūdensaugu apauguma krasta līnijas posmā no Tiltu līdz HES, gar izbūvēto Pļavas ielu. Iespēja attīstīt ūdens tūrisma, jo ir izbūvēta laivu piestātne šajā posmā. Nepieciešama ūdensaugu izpļaušana, jo aizaugums aizņem vairāk kā 30%. Jāveic upes attīrīšana no mehāniskā piesārņojuma (cilvēku radītie atkritumi, sagāzušies koki (arī bebru darbības rezultāts)). Izpēte par izmantojamajām apsaimniekošanas un uzturēšanas metodēm, jo tas nav iespējams kā vienreizējs pasākums, bet	Atjaunota ūdens plūsma un migrācijas ceļi. Atjaunota upes krasta stabilitāte. Saglabāta bioloģiskā un ekoloģiskā daudzveidība, kā arī ainaviskās vērtības, nodrošinot ar jaunu tūrisma pakalpojumu - laivošana.	Pašvaldības, ZPR

23.	Var būt reģionāls projekts		2.2.3., 2.1.3., TPF, Interreg	P5		Ilgspējīga mežu apsaimniekošana	400 000	Pašvaldībām pieder īpašumi - meži. Lai nodrošinātu ilgspējīgas meža apsaimniekošanas prasību ievērošanu pašvaldības īpašumos, ir jāizstrādā efektīva, ekonomiski pamatota mežu apsaimniekošanas plānošana - ir jāizstrādā Mežu apsaimniekošanas plāns. Pēc izstrādātā plāna pašvaldībām būtu iespēja plānot mežu attīstību - mežaudžu	Nodrošināta mežsaimniecisko pasākumu optimizācija un paaugstināta mežsaimniecības efektivitāte pašvaldības mežu īpašumos. Nodrošināta meža veselība, dzīvotspēja un netiktu radīti riski meža apsaimniekošanā.	Pašvaldības
24.	Pašvaldības projekts	2.2.2.		P5		Atkritumu kompostēšanas laukums Dobeļē	400 000	Nepieciešams izveidot bioloģiski noārdāmo dārzu un parku atkritumu kompostēšanas laukumu Dobeles novadā, tādējādi attīstot atkritumu pārstrādi un veicinātu atkritumu vairākkārtēju izmantošanu - izbūvētu iezogotu kompostēšanas laukumu ar ūdens necaurlaidīgu segumu. Atkritumu galvenā izcelsme no SIA "Dobeles komunālie pakalpojumi" darbības rezultātā radušies atkritumi (parku bioloģiskie atkritumi, nopļautais zāliens utml.).	izveidota infrastruktūra, ar kuras palīdzību uzsāktu atkritumu pārstrādi, samazinot nekontrolētu vides piesārņojumu un iegūto kompostu izmantotu teritorijas labiekārtošanai, apstādījumu ierīkošanai, tādējādi nodrošinātu atkritumu vairākkārtēju izmantošanu.	Pašvaldības, Pakalpojuma sniedzēji
25.	Varētu būt reģionāls projekts	4.2.4.		P3	P1	Digitālo tehnoloģiju risinājumu izmantošana uzņēmējdarbības vides uzlabošanā un kompetenču izglītībā Zemgales reģionā.	800 000	Atbalsta instrumentu izveide inovatīvai biznesa attīstībai (apmācību programma, uzņēmēju profila izveide/pilnveide, jaunu produkcijas realizācijas tirgu apguve "online" tīklos, kopprades telpu/ darbnīcu izveide/pilnveide un aprīkojuma iegāde novados)	Pilnveidota un uzlabota Zemgales reģiona MVU (mājrāzotāju/ amatnieku) izaugsme un konkurētspēja Latvijā un ārpus tās, apgūstot mūsdienīgas tehnoloģijas un digitālās prasmes savas produkcijas vizuālās identitātes pilnveidei un realizēšanai Eiropas un pasaules tirgos. Iespēja izmantot skolēniem un skolotājiem kopprades telpas katrā novadā komptetenču izglītības apguves procesam ( dizaina un tehnoloģijas priekšmeta apguve).	Zemgales reģiona pašvaldības R.1.2.5.
26.	Reģionāls projekts	1.2.3.		P3.6	P3	Kompleksu tūrisma produktu un pakalpojumu piedāvājumu veidošana, veicinot klasteru attīstību Zemgales reģionā.	700 000	Kapacitātes un sadarbības veicināšana starp MVU. (organizēt radošās darbnīcas , piedāvāt savstarpēji saistītus amatniecības produktus un pakalpojumus, kuri piesaista tūristus ar vismaz 2 dienu uzturēšanos vienā vietā, kopēji pieredzes apmaiņas	Tūrisma pakalpojumu eksporta palielināšana, investīciju piesaiste MVU kapacitātes stiprināšanai un nodarbinātības pieaugumam.	Zemgales reģiona pašvaldības
27.	Pašvaldības projekts	Interreg	Leader, Pašvaldības finansējums	P3.6		Tūrisma infrastruktūras attīstīšana un uzlabošana.	1 000 000	Nemot vērā, ka jau pašlaik Auces, Dobeles un Tērvetes novadi kopīgi sadarbojas tūrisma popularizēšanā un uzņēmējdarbības atbalsta veicināšanā, piedaloties kopīgās izstādēs un pasākumos, nākotnē ir priekšlikums veidot kopīgu tūrisma maršrutu (dabas taku u.c) izstrādi un izveidi, jo apkārtējie novadi izceļas ar unikālu kultūrvēsturisko mantojumu ( pilis un muižas u.c.) un dabas tūrisma piemērotiem objektiem (dabas parkiem, ūdenstilpnēm u.c.). Pašvaldībā ir nepieciešams attīstīt veloinfrastruktūru, nodrošināt drošu pieejamību velotūristiem un iedzīvotājiem, tādējādi popularizējot vietējās apskates vietas, paraleli iesaistot to attīstībā vietējos tūrisma uzņēmējus. Nepieciešams attīstīt Tūrisma informācijas punktu tīklu visā teritorijā, ieviešot viedos risinājumus to attīstībā.	Projekta rezultātā tiktu attīstīta un uzlabota tūrisma infrastruktūra un veicināta informācijas pieejamība iedzīvotājiem un tūristiem par novadu kultūrvēsturisko mantojumu.	Auces novada pašvaldība sadarbībā ar Dobeles un Tērvetes novada pašvaldībām, iesaistot arī pārējās Zemgales novada pašvaldības
28.	Pašvaldības projekts	5.1.1.	Interreg, Pašvaldības finansējums	P3		Atbalsts jaunajiem uzņēmējiem un uzņēmējdarbības infrastruktūras attīstīšana	1 500 000	Projekta ideja ir nodrošināt finansējumu kopīga Uzņēmējdarbības atbalsta centra ar strukturvienībām darbības nodrošināšana, nepieciešamo konsultāciju nodrošināšana, modernu tehnoloģiju ieviešana, mentoru nodrošināšana jaunajiem uzņēmējiem. Grantu programmas izveide un organizācija. Kopīgas datubāzes par brīvajiem nekustamajiem īpašumiem izveide un pieejamība jaunajiem uzņēmējiem.	Projekta rezultātā jaunajiem un esošajiem uzņēmējiem tiktu uzlabots un kļūtu pieejams atbalsts uzņēmējdarbības ideju ģenerēšanai un attīstībai.	Auces novada pašvaldība sadarbībā ar Dobeles un Tērvetes novada pašvaldībām, iesaistot arī pārējās Zemgales
29.	Pašvaldības projekts	5.1.1.	ANM	P6		IT risinājums pašvaldības ģeotelpisko datu pārvaldībai (iegāde, abonešana)	30 000	Mērķis iegādāties un uzturēt sistēmu pašvaldības ģeotelpisko datu pārvaldībai, tādējādi izveidojot datu bāzi ar vairākiem moduļiem. Sistēma nodrošinātu piekļuvi pašvaldības ģeotelpiskajai informācijai, izmantojot interneta pārlūku, jebkuram darbiniekam, kam ir nepieciešama informācija par pašvaldībā esošajiem objektiem. Pieejamie moduļi: Inženierkomunikācijas un ceļu infrastruktūra; hidrotehnika un ūdeņi; ārējie inženierkomunikāciju tīkli un būves; elektrotīkli un sakaru tīkli; labiekārtojums un vide; sabiedriskā kārtība;	Šāda IT risinājuma izmantošana pašvaldībā atvieglotu nepieciešamās informācijas iegūvi un pielietošanu pašvaldības speciālistiem ikdienas darbā, datubāzes izveidi un uzturēšanu. Šāds risinājums uzlabotu teritorijas attīstības plānošanu.	Ieteicams kopīgs risinājums ATR kontekstā visām trim pašvaldībām (Auce, Dobeles un Tērvetes)

30.	Pašvaldības projekts	Pašvaldības finansējums	Interreg	P7		Kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšana novada teritorijā, investīciju piesaiste objektu saglabāšanai, atjaunošanai un restaurācijai.	4 000 000	Nemot vērā, ka novadā atrodas kultūrvēsturiskie pieminekļi (vēsturiskā apbūve, pilis, muižas, to parki), liela daļa no tiem ir kritiskā stāvoklī, ir nepieciešamas lielas finanšu investīcijas to saglabāšanai un atjaunošanai. Kā viens no atjaunojamajiem objektiem ir minams Mežmuižas piils ēkas Augstkalnes pagastā restaurācija. Pili jau ir veikti atjaunošanas darbi - atjaunotas divas zāles, kāpnes uz otro stāvu un āra terase. Lai darbus sekmīgi un secīgi turpinātu, ir nepieciešama objekta mākslinieciskā izpēte, projekta dokumentācijas izstrāde. Projekts ir apjomīgs, līdz ar to tā ieviešana plānojama kārtās.	Projekta rezultātā tiktu pakāpeniski atjaunoti un restaurēti kultūrvēsturiskie pieminekļi, saglabājot kultūrvēsturisko mantojumu, veicinot tūristu interesi par novada vēsturi. Atrestaurētās ēkas un telpas pieejamas kultūras un dažādiem privātiem pasākumiem.	DNP
31.	Pašvaldības projekts		SAM 2.1.3. SAM 2.2.3. Interreg	P3.6	P5, P2	Dabas tūrisma infrastruktūras attīstība, pieejamība cilvēkiem ar ierobežotām spējām. Dabas resursu potenciāls - dabas liegumi,				
32.	Pašvaldības projekts	2.1.1.	SAM 2.1.1.	P5	P2	Sociālās aprūpes centra "Tērvete" infrastruktūras sakārtošana	6 500 000	SAC „Tērvete” sniedz ilgstošas un īslaicīgas sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas pakalpojumus pensijas vecumu sasniegušām personām, I un II grupas invalīdiem no 18 gadu vecuma un citām personām, ja nepieciešams šāds pakalpojums. Ēkas infrastruktūra gadu gaitā ir nolietojusies, to ir nepieciešams sakārtot. Veicamie darbi SAC "Tērvete": 1) energoefektivitātes rādītāju uzlabošanai: ergoaudita izstrāde, jumta siltināšana, logu un ārdurvju konstrukciju nomaiņa, ārsienu siltināšana. 2) ēkas lodžiju stiprināšana, veļas mazgātavas remonts, ziemas dārza atjaunošana 3) relaksācijas istabas klientiem izveidošana, ierīkota fizisko aktivitāšu telpas ierīkošana, 4) materiāli tehniskās bāzes pilnveidošana - iekārtu un aprīkojuma iegāde,	Ēkas kapacitāte ir 220 iemītnieki. Sociālās aprūpes pakalpojums tiek nodrošināts gan novada, gan citu novadu klientiem.	
33.	Pašvaldības projekts	4.1.3.		P6	P2	Dzīvojamā fonda atjaunošana Dobeles novadā	500000	Pašvaldību mājokļu politikas pasākumos ietilpst iedzīvotājiem sniegtā palīdzība pašvaldības valdījumā esošo dzīvojamo māju tehniskā stāvokļa uzlabošanai, esošo māju renovācija, pašvaldības īres fonda palašāšana, priekšnoteikumu radišana mājokļu tirgus attīstībai (teritoriju nodrošināšana mājokļu būvniecībai). Novadā par darbiem, kas saistīti ar pašvaldības nekustamā īpašumu apsaimniekošanu atbildīgais ir pašvaldības kapitālsabiedrība. Darbi plānoti saskaņā ar kapitālsabiedrības	Atjaunots un sākotnēji pašvaldības dzīvojamais fonds	
34.	Pašvaldības projekts		Leader, Interreg	P6		Aktīvās atpūtas un kultūras pasākumu organizēšanas teritoriju atjaunošana un jaunu izveide Augstkalnes, Bukaišu, Tērvetes pagastu ciemos	596500	Aktīvās atpūtas un kultūras pasākumu organizēšanas teritoriju atjaunošana bijušā Tērvetes novada piecos ciemos. Noliecotas atpūtas infrastruktūras atjaunošana un labiekārtošana (gājēju ceļi, rotaļu - atpūtas laukuma elementi, apstādījumi, apgaismojums)	Uzstādīti āra treniņi pie Augstkalnes pamatskolas internāta ēkas (profesionāli). Uzstādīts apgaismojums gājēju ceļiem: Zelmeņos gar P95 1 km garumā un Tērvetē gar P103 "Pagasta ēka - tilts pār Tērvetes upi" 200 m garumā. Uzstādīti rotaļu laukuma elementi - pie Augstkalnes vidusskolas un pirmsskolas grupas "Zvanīni", pie A.Brīgaderes pamatskolas. Izveidots multifunkcionāls laukums Bukaišos 325 m2 apjomā. Vieta brīvdabas jeb āra kultūras pasākumiem un iedzīvotāju ikdienas brīvā	
35.	Pašvaldības projekts			P9		Videonovērošanas sistēmu atjaunošana un jaunu uzstādīšana	12000	Esošo videonovērošanas sistēmu atjaunošana un jaunu uzstādīšana.	Atjaunotas videonovērošanas sistēmas un uzstādītas jaunas. Uzstādītas 8 videoiekārtas: Augstkalnes ciemā; pie A. Brīgaderes pamatskolas;	
36.	Pašvaldības projekts	4.1.1.	Interreg	P2		Rehabilitācijas centra "Tērvete"	1 700 000	Rehabilitācijas centrs ir izvietots valsts nozīmes arhitektūras	Atjaunota ēka, kas ir valsts nozīmes arhitektūras	
37.	Pašvaldības projekts	2.2.1.		P5		Meliorācijas sistēmu atjaunošana	400000	Cienu teritorijas	Sabiedrības kopējas intereses, Augstkalne - parks pie baznīcas	PPP
38.	Pašvaldības projekts	5.1.1.		P6		IT materiāli tehniskās bāzes atjaunošana pašvaldības iestādēs un struktūrvienībās	18000	IT materiāli tehniskās bāzes atjaunošana	Atjaunota IT materiāli tehniskā bāze	

39.	Pašvaldības projekts	4.3.5.		P2		"Drošības poga" izveide un nodrošināšana Tērvetes novada teritorijā	800000	"Drošības poga" garantē mierīgu un drošu ikdienu, kā arī uzlabo dzīves kvalitāti ne tikai personai, kura saņem pakalpojumu, bet arī viņa tuviniekiem. Pakalpojums vērsti uz personu, kurām ir objektīvas grūtības aprūpēt sevi vecuma vai funkcionālo traucējumu dēļ, pamatvajadzību apmierināšanu, nepazeminot personas dzīves	Attīstīt jaunus alternatīvus sociālās aprūpes pakalpojumus	
40.	Reģionālas nozīmes LVM projekts		SAM 2.2.3., Interreg	P5	P3.6., P1	Interaktīvais meža izziņas centrs	20 000 000	Interaktīvais meža izziņas centrs (turpmāk IMIC) paredzēts izveidot pastāvīgu ekspozīciju par meža, ekoloģijas, mežsaimniecības un ar mežu saistīto globālo procesu tēmām. IMIC uzdevums ir ieinteresēt un sniegt atbildes uz dažādu līmeņu jautājumiem, jo paredzams, ka apmeklētāju vidū būs cilvēki ar dažādu līmeņa priekšzināšanām. Papildus tam IMIC tiks izmantots dažādām apmācībām un pasākumiem, to paredzēts veidot par meža nozares dialoga vietu ar sabiedrību. IMIC nodrošinās objekta Latvijas valsts mežu dabas parka Tērvetē darbību ziemas sezonā, kā arī jaunās tematiskās parka daļas "Dabas izklaides parks" attīstību.	Baltijā (Lietuva, Latvija, Igaunija) pirmā sabiedriskā daudzstāvu koka ēka, kurā vizuāli var iepazīties ar Latvijas kokrūpniecības izstrādājumu klāstu un to pielietojumu modernajā būvniecībā. Saturs ziņā vadošais centrs Ziemeļeiropā meža izglītības un ilgtspējīgas attīstības un meža apsaimniekošanas jautājumos, kur galvenā uzmanība vērsta uz izziņas mācību procesiem. Ēkas kopējā platība plānota 9680m <sup>2</sup> t.sk. izveidot ekspozīciju ar 66 sadalām, kuru atvēlēta vismaz 2500m <sup>2</sup> kopplatība. Kopējais plānotais apmeklētāju skaits 140 tūkst.gadā.	AS"Latvijas valsts meži"
41.	Reģionālas nozīmes LVM projekts		Interreg	P3.6	P5	Pastaigu taka "Caur koku galotnēm"	3 000 000	Mērķis: Laikmetīgs un moderns mācību - izklaides objekta "Pastaigu taka "Caur koku galotnēm"" izveide, kas attīstītu koka materiālu un koka kompozītu materiālu izmantošanu infrastruktūras būvniecībā. Takas kopējais garums 750m, augstums no zemes - 15m, takas platums 1.8 līdz 3m. Taka tiks sadalīta 3 tematiskajās daļās - "Mežs", "Kukaiņi" un "Putni". Visas takas garumā tiks ierīkoti mācību - izklaides vides objekti un informatīvie punkti atbilstoši takas nosma tēmai	Mācību - izklaides objekts "Pastaigu taka "Caur koku galotnēm"" ir unikāls objekts Baltijā, kas būtiski palielinātu Lietuvas tūrisma interesi. Objekts veicinās jaunās tematiskās daļas "Dabas izklaides parks" attīstību un papildinās LVM dabas parka Tērvetē piedāvājumu klāstu. Prognozētais apmeklētāju skaits ap 120 tūkst.gadā.	AS"Latvijas valsts meži"
42.	Reģionālas nozīmes LVM projekts		Interreg	P3.6.	P5, P1	Projekts "Izdzīvo vētru"	505 000	Pasaulē pirmais horizontālais vēja tunelis, kas paredzēts cilvēkiem. Projekta mērķis: "Labākais veids, kā saprast klimata pārmaiņu ietekmi, ir pieskarties un sajūst dabas spēku". Projekta ietvaros plānots izveidot mācību programmu par vēju, to veidošanas un ietekmi, kā arī izjust vēja spēku ( līdz 125km/st) uz vienu tuneli.	Horizontālais vēja tunelis būtu pirmais prototips pasaulē. Plānotais apmeklētāju skaits - 30 tūkst.gadā.	AS"Latvijas valsts meži" vai cits komersants
43.						Būvgružu pārstrādes laukuma izveide				