

2. Integrētās teritoriālās investīcijas

2.1. Ventspils pilsētas izaicinājumu izvērtējums

I. Ventspils ekonomiskie izaicinājumi

Darbavietu nodrošinājums

Ventspilī 2014.gadā kopumā pamatdarbā nodarbināti 14,1 tūkst. cilvēku. Salīdzinot ar 2008.gadu, strādājošo skaits ir samazinājies par 17%. 2014.gadā 75% no strādājošajiem nodarbināti privātajā sektorā. Apmēram trešā daļa Ventspilī nodarbināto dzīvo (deklarēta dzīves vieta) kādā citā pašvaldībā, visvairāk to ir no Ventspils novada, Rīgas un citiem apkārtējiem (Talsi, Kuldīga, Saldus) novadiem. Tāpēc pilsētas ekonomikas attīstība ir svarīga ne tikai pilsētas, bet arī apkārtējo pašvaldību iedzīvotājiem.

2014.gadā pēc provizoriskiem datiem Ventspils pilsētā tirgus sektorā bija 2138 ekonomiski aktīvās statistikas vienības - 1018 komercabiedrības, 219 individuālie komersanti, 11 zemnieku un zvejnieku saimniecības un 890 pašnodarbinātās personas. Ekonomiskā aktivitāte pēc tirgus sektora ekonomiski aktīvo statistikas vienību skaita uz 1000 iedzīvotājiem pilsētā ir zemāka nekā vidēji Latvijā (2014.gadā Ventspilī – 59, Latvijas vidējais rādītājs - 83, Kurzemes reģiona vidējais rādītājs – 70). Laika posmā no 2009.gada līdz 2014.gadam komercabiedrību skaits pieaudzis par 202 vienībām, pašnodarbināto skaits – par 122 personām.

Latvijā trešā daļa visu mazo un mikro uzņēmumu nodarbina vienu darbinieku, savukārt gandrīz puse – 2-5 strādājošos.¹

Lai Ventspils rādītājs izlīdzinātos ar vidējo Latvijas rādītāju, nepieciešams izveidot vairāk kā 1,1 tūkst. tirgus sektora ekonomiski aktīvās statistikas vienības, kuras nodrošinās ar darbu vairāk kā 4 tūkst. cilvēkus.

Reģistrētais bezdarba līmenis Ventspilī uz 2015.gada 31.decembri bija 8,2% no ekonomiski aktīvo iedzīvotāju skaita jeb 1489 personas. Vidēji 2015.gadā bezdarba līmenis bija 7,9%².

2015.gada 31.decembrī Nodarbinātības valsts aģentūras Ventspils filiālē bija reģistrēti 165 bezdarbnieki vecumā no 15 līdz 24 gadiem, kas ir 8% no kopējā bezdarbnieku skaita, un 327 pirmspensijas vecuma bezdarbnieki, kas ir 16% no kopējā bezdarbnieku skaita. Nodarbinātības valsts aģentūras Ventspils filiāles ilgstošā uzskaitē bija 364 bezdarbnieki, kas ir 18% no kopējā bezdarbnieku skaita.

Pilsētas degradētās teritorijas

Ventspils pilsētu kopumā raksturo sakopta pilsētvide un attīstīta daudzveidīga tehniskā un sociālā infrastruktūra, plaš sabiedrībai nodrošināto pakalpojumu klāsts. 2013.gadā Ventspils atzīta kā dzīvošanai labvēlīgākā lielā pilsēta Latvijā.³ Lai arī

¹ Lursoft 2013.gada pētijums (pieejams: <http://www.lursoft.lv/press/2013/05/30/Lursoft-petijums-Mikro-un-mazie-uznemumi-Latvijas-ekonomika-ienem-aizvien-nozimigaku-lomu>)

² Nodarbinātības valsts aģentūras dati

³ TV3 veikta Latvijas iedzīvotāju aptauja

vietām pilsētā vēl ir saglabājušās degradētas teritorijas, pašvaldība mērķtiecīgi plāno tās revitalizēt.

Ventspils pilsētas teritorijā (situācija uz 2017.gada novembri) ir 29 degradētas teritorijas, tajā skaitā objekti ar kopējo platību 734 ha, kuras esošā stāvokļa dēļ nevar izmantot ražošanai vai citām saimnieciskām aktivitātēm. Degradēto teritoriju revitalizācija ir uzņēmējdarbības un pilsētas tautsaimniecības izaugsmes potenciāls.

Ventspils pilsētas saimniecība balstās uz daudznozaru ekonomiku – tradicionālais transports un uzglabāšana, strauji augošā ražošanas un IKT nozares, pakalpojumu sektors un tūrisms ir nozares, kas veido pilsētas ekonomikas tēlu.

Nacionālās industriālās politikas pamatnostādņu 2014.-2020.gadam rīcības virzienā „Industriālo zonu attīstība” noteikts: „Nemot vērā identificēto tirgus nepilnību, ka nekustamā īpašuma tirgū valda tendence, ka tirgus dalībnieki nespēj nodrošināt pieprasījumam atbilstošu industriālo telpu vai ar komunikācijām nodrošinātu zonu piedāvājumu ārpus Rīgas, kas ir saistīts ar vairākiem biznesa riskiem un spēju uzņemties tos, ir nepieciešams radīt valsts atbalsta mehānismu risku minimizēšanai un tirgus procesu nodrošināšanai”.

Saskaņā ar Darbības programmu “Izaugsme un nodarbinātība” degradēta teritorija ir vieta vai pilsētas daļa, kas līdzšinējā laikā ir izmantota, apbūvēta vai plānota uzņēmējdarbības aktivitātēm, bet šobrīd tur uzņēmējdarbības aktivitātes un nodarbinātība nav apmierinošā līmenī. Teritorijas vai tajās esošie objekti ir pilnībā vai daļēji pamesti vai nolaisti vai arī nereti — piesārņoti.

Ventspilī ir 734 ha, kuras atbilst iepriekš minētajai definīcijai. Industriālās zonās koncentrējas ražošana – mērķtiecīgi attīstot šo zonu infrastruktūru un, nodrošinot atbalsta instrumentus komersantiem ražošanas paplašināšanai un modernizācijai, var tikt sniepts būtisks ieguldījums ražošanas attīstībā.

Vietējais vai ārvalstu investors, uzsākot uzņēmējdarbību Latvijā, nevēlas riskēt un sākotnēji ieguldīt nozīmīgus finanšu resursus nekustamā īpašuma iegādē vai ražošanas ēkas būvniecībā, bet izvēlas īrēt ēku ražošanas vajadzībām. Nemot vērā pieprasījumu, nepieciešams atbalsts industriālo ēku būvniecībai, t.sk. inženierkomunikāciju izbūvei, kā arī nepieciešams atbalsts pievadceļu infrastruktūras nodrošināšanai.

Tūrisma produktu un publiskās infrastruktūras piedāvājums

Ventspils ir iecienīts tūrisma maršrutu galamērķis, apskates objektu, atpūtas un brīvā laika pavadīšanas vieta. Tūrisma nozares attīstība veicinājusi pilsētas viesu uzņemšanas iespējas – kopš 2009.gada naktsmītņu skaits pieaudzis par 73%, bet gultasvietu skaits – par 25%.⁴ 2015.gadā Ventspils pilsētu apmeklēja vairāk nekā 110

⁴ Ventspils Tūrisma informācijas centra dati

tūkstoši apmeklētāji un tie ir gan no Latvijas, gan ārvalstīm. Ir palielinājies apmeklētāju pavadītais laiks pilsētā (2015.gadā – 2,49 diennaktis, 2009.gadā – 1,5 diennaktis). Nakšņotāju skaits 2015.gadā Ventspilī bija vairāk nekā 110 tūkstoši, kas nodrošināja naktsmītnēm vairāk kā 11 milj. eiro lielus ieņēmumus. Saskaņā ar Ventspils viesu, kuri nakšņo kādā no Ventspils naktsmītnēm, 2014.gada janvārī – aprīlī veikto aptauju viens pilsētas apmeklētājs vidēji dienā iztērēja 40 eiro. 2013.gadā viesnīcās un restorānos tika nodarbināti 370 strādājoši jeb 2,6% no nodarbināto kopskaita Ventspilī. Ventspilī viesnīcas un citas tūristu mītnes 2015.gada 1. un 4.ceturksnī apkalpoja 33% no 2015.gada 2. un 3.ceturksnā apkalpoto personu skaitu.⁵

Lai veicinātu Ventspils pilsētas sabiedrības, kā arī tās tuvākās apkaimes un Ziemeļkurzemes pašvaldību iedzīvotāju nodrošināšanu ar daudzfunkcionālu pakalpojumu pieejamību - lasīšanas iespējas, informācijas resursu izmantošanas pakalpojumi, izglītības, mūžizglītības un apmācības iespējas, interneta pieejamība - nepieciešams pilnveidot un veidot jaunu daudzfunkcionālo centru pakalpojumu pieejamību, uzlabojot publisko infrastruktūru un materiāltehnisko bāzi. Tas veicinās ne tikai pilsētas un apkārtējo teritoriju iedzīvotājiem pieejamus publiskos pakalpojumus, bet arī veicinās pilsētas apmeklētāju piesaisti, savukārt tas pozitīvi ietekmēs pilsētas un reģiona ekonomisko attīstību.

Lai tūrisma nozare Ventspils pilsētā varētu turpināt attīstīties, aktuāls jautājums ir tūrisma pakalpojumu piedāvājuma paplašināšana ārpus vasaras sezonas, piedāvājot ar interešu izglītību, kultūru, brīvā laika pavadīšanas, veselības aprūpi/reabilitāciju saistītus pakalpojumus, kurortoloģijas piedāvājuma atjaunošanu.

Uzņēmumu un izglītības iestāžu sadarbība

Profesionālā vidējā, augstākā un neformālā izglītība nodrošina tādu kompetenču apguvi, kas ir vajadzīgas, lai cilvēks piedalītos turpmākās mācībās un pilnvērtīgāk izmantotu iegūtās zināšanas un prasmes darba tirgū. Ventspilī ir pieejams profesionālās, augstākās un mūžizglītības institūciju tīkls.

Profesionālo vidējo izglītību Ventspilī nodrošina divas iestādes – Ventspils Mūzikas vidusskola un Ventspils Tehnikums.

Ventspils Mūzikas vidusskola ir lielākā valsts kultūrizglītības iestāde ārpus Rīgas un tajā 2015./2016.mācību gada sākumā mācās 476 audzēkņi, tostarp 91 izglītojamais – profesionālās izglītības programmās, 385 audzēkņi – profesionālās ievirzes izglītības programmās. Līdz 2014.gada martam Ventspils Mūzikas vidusskola noteiktās funkcijas nodrošināja Ventspilī trīs ēku kompleksā. 2013.gada jūlijā ēkām veikta tehniskā apsekošana un tika konstatēts, ka ēkas neatbilst būvnormatīvu prasībām. Šādos apstākļos bija apdraudēta ēkā esošo cilvēku drošība, tāpēc tika pieņemts lēmums par Ventspils Mūzikas vidusskolas pārcelšanu uz pagaidu telpām.

⁵ Centrālās statistikas pārvaldes dati

Šobrīd Ventspils Mūzikas vidusskolas darbība tiek nodrošināta astoņās dažādās ēkās, kas pieņemams tikai kā pagaidu risinājums.

Jaunas Ventspils mūzikas vidusskolas ēkas izbūve, t.sk. nodrošinot atbilstošu mūsdienīgu tehnisko aprīkojumu un labiekārtotu dienesta viesnīcu, ir pamats mūsdienīgas kultūrizglītības iestādes izveidei Ventspilī, kas nodrošinās profesionālo vidējo kultūrizglītību reģionā un vienlaikus cieši sadarboses ar potenciālajām prakses vietām un radošās industrijas pārstāvjiem.

Ventspils Mūzikas vidusskolai ar 2016.gada 1.martu ir piešķirts profesionālās izglītības kompetences centra statuss.

Kopš 2011.gada Ventspils Tehnikumam ir piešķirts Profesionālās izglītības kompetences centra (PIKC) statuss un tajā mācās audzēkņi no Ventspils pilsētas un no citām Latvijas administratīvajām teritorijām – Ventspils, Kuldīgas, Talsu, Dundagas, Saldus novadiem, Liepājas, Jelgavas, Rīgas, Daugavpils un Rēzeknes pilsētām. Ventspils Tehnikuma mērķis ir nodrošināt tautsaimniecības nākotnei nozīmīgus, augstas kvalifikācijas, darba tirgū pieprasītus un konkurētspējīgus speciālistus dažādās izglītības pakāpēs. Lai sagatavotu darba tirgus prasībām atbilstošas kvalifikācijas speciālistus un noskaidrotu uzņēmumu vajadzības, Ventspils Tehnikumā ir izveidota Sadarbības sistēma – izglītotājs, darba tirgus, darba ņēmējs. Ventspils Tehnikumam ir laba sadarbība ar Ventspils, Latvijas un vairākiem Vācijas uzņēumiem, kuros izglītojamie iziet mācību prakses. Ventspils Tehnikums īsteno darba vidē balstītās izglītības programmas, kurās iesaistīti 36 izglītojamie un 8 Ventspils uzņēumi. Lai nodrošinātu kvalificēta darba spēka sagatavošanu un tādējādi veicinātu valsts, reģiona un pilsētas ekonomikas attīstību, sadarbība ar izglītības iestādēm un uzņēmējiem jāturpina un jāpilnveido.

Galvenā augstākās izglītības un zinātnes institūcija pilsētā ir Ventspils Augstskola, kas mērķtiecīgi turpina augt un attīstīties. Ventspils Augstskolā izveidoti trīs zinātniski pētnieciskie centri, t.i., Ventspils Starptautiskais radioastronomijas centrs, Lietišķās valodniecības centrs, Uzņēmējdarbības, inovāciju un reģionālās attīstības centrs, kā arī Kurzemes Tehnoloģiju pārneses kontaktpunkts. Ventspils Augstskolas Inženierzinātņu institūts “Ventspils Starptautiskais radioastronomijas centrs” 2013.gadā ierindojās labāko 15 skaitā no 150 Latvijas zinātniskajām institūcijām kā starptautiska līmeņa zinātniskā institūcija. Nepārtraukti tiek veikts zinātniskais pētnieciskais darbs. Zinātniskā pētnieciskā darbība dod iespēju uzņēmējiem paaugstināt savu konkurētspēju jaunu produktu un tehnoloģiju radīšanā un attīstībā. Līdz šim šī iespēja nav pietiekoši aktīvi izmantota. Perspektīvā to būtu nepieciešams veicināt.

Mūžizglītības pasākumu īstenošanā pilsētā piedalās Ventspils Digitālais centrs, Ventspils Augstskola, Ventspils Tehnikums un citas organizācijas.

Ventspils izglītības piedāvājuma ietekmes areāls ir ievērojami lielāks par pilsētas teritoriju – Ventspils Tehnikumam tas ir reģiona mērogā, bet Ventspils Augstskola ir nacionāla mēroga augstskola, kas attīstoties top par Baltijas mēroga augstskolu.

Profesionālās un augstākās izglītības pilnveidošana ir viens no būtiskākajiem nosacījumiem uzņēmējdarbības sekmēšanai.

Ventspils ir vienīga pilsēta Latvijā, kurā pēdējo 7 gadu laikā IKT uzņēmumu skaits ir pieaudzis vairāk nekā 5 reizes. Ventspils pilsētas domes 2014.gada 21.novembrī apstiprinātā Ventspils Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas (IKT) nozares attīstības stratēģija un rīcības plāns paredz mērķtiecīgi turpināt izaugsmi un nodrošināt IKT nozares koncentrācijas palielināšanos pilsētā. Atbilstoši izstrādātajai stratēģijai plānots padarīt Ventspili daudz redzamāku Eiropas IKT kartē, piemeklējot Ventspils un reģiona mērogiem atbilstošu nišu, kā arī nodrošinot kvalitatīvu izglītību speciālistiem, izcilu infrastruktūru un labākos apstākļus IKT uzņēmumu vajadzībām.

Ventspils pilsētas ekonomiskie izaicinājumi ir saistīti ar degradēto teritoriju atjaunošanu un sociāli ekonomiskās izaugsmes priekšnosacījumu veidošanu, lai sekmētu uzņēmējdarbības attīstību, investīciju piesaisti, nodarbinātību un ekonomisko aktivitāti pilsētā.

Risinot ekonomiskos izaicinājumus, Ventspils pilsēta kā Baltijas jūras reģiona nozīmes attīstības centrs⁶ pārprofilēsies par ekonomiskās izaugsmes un zināšanu radīšanas centru, ekonomiskās attīstības dzinējspēku Baltijas jūras reģionā un Latvijas rietumu daļā. Sadarbojoties un mijiedarbojoties ar tuvākajām pilsētām un lauku teritorijām, tiks veidota izaugsmei nepieciešamā kritiskā masa, kā arī mazināts atsevišķu teritoriju nomales efekts. Sadarbības iespējām paplašinoties, uzlabosies cilvēkresursu piesaistes iespējas, to mobilitāte, tiks pilnveidota infrastruktūra u.c., kā rezultātā attīstīsies visa Ventspils pilsētai piekritīgā lauku teritorija.

Ventspils pilsētas ekonomiskie izaicinājumi tiks risināti specifisko atbalsta mērķu Nr.5.5.1 “Saglabāt, aizsargāt un attīstīt nozīmīgu kultūras un dabas mantojumu, kā arī attīstīt ar to saistītos pakalpojumus” un Nr.5.6.2. „Teritoriju revitalizācija, reģenerējot degradētās teritorijas atbilstoši pašvaldību integrētajām attīstības programmām” ietvaros. Ieguldījumi kultūras infrastruktūrā, kultūrizglītības un dabas ilgtspējīgas izglītības objektos (t.sk. tūrisma infrastruktūrā) nodrošinās jaunradīto pakalpojumu attīstību, saglabās esošo kultūrvēsturisko un dabas mantojumu un veicinās reģiona sociālekonomiskā potenciāla attīstību (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr. 1; 2; 3). Sakārtojot degradētās teritorijas (t.sk. objektus) – veicot ieguldījumus publiskajā infrastruktūrā, tiks uzlabota uzņēmējdarbības vide un veicināta nodarbinātība (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr. 4; 5; 6; 7; 8).

⁶ Latvijas ilgtspējīgas attīstības stratēģija līdz 2030.gadam

Vienlaikus jebkuri ieguldījumi publiskajā infrastruktūrā tiks veikti, nodrošinot ēku atbilstību iespējami augstiem energoefektivitātes rādītājiem, tādējādi paaugstinot ēku energoefektivitāti un samazinot patēriņtās elektroenerģijas un siltumenerģijas apjomu, līdz ar to samazinot ēku uzturēšanas izdevumus (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr.1; 2; 3; 4; 6; 7; 9; 10).

Ventspils Mūzikas vidusskolas darbības nodrošināšanai nepieciešamās infrastruktūras izbūvei plānots piesaistīt finansējumu specifiskā atbalsta mērķa Nr.8.1.3. „Palielināt modernizēto profesionālās izglītības iestāžu skaitu” ietvaros.

II. Ventspils vides izaicinājumi

Pilsētas degradētās teritorijas

Ventspils pilsētā ir 29 degradētās teritorijas (tajā skaitā objekti) ar kopējo platību 734 ha. Šajās teritorijās atrodas objekti, kas rada augsnes un gruntsūdeņu piesārņojumu.

Saskaņā ar Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centra un Ventspils pilsētas teritorijas plānojuma datiem Ventspils pilsētā ir 24 piesārņotas un 42 potenciāli piesārņotās teritorijas.

Sakārtojot degradētās teritorijas, var tikt uzlabota pilsētvides kvalitāte un pievilcība, attīstīta uzņēmējdarbība, dzīvojamo, sabiedrisko un darījumu iestāžu apbūve, nodrošinot jaunu darba vietu radīšanu, videi draudzīgu un vides ilgtspējīgu veicinošu pilsētas izaugsmi.

Revitalizēto pilsētvidi un reģenerētās degradētās teritorijas iespējams izmantot izglītības, kultūras, brīvā laika pavadišanas, veselības aprūpes, sociālās palīdzības un citu publisko pakalpojumu pieejamības nodrošināšanai, tādējādi sekmējot pašvaldības autonomo funkciju izpildi.

Pašvaldības teritorijas un objekti

Pilsētas teritorijā ir atsevišķas vietas un objekti, kas ir vecas, daļēji apdzīvotas vai neapdzīvotas ēkas, kas pasliktina pilsētvides kvalitāti un rada degradētās vides efektu, neveicinot šādās vietās uzņēmējdarbības aktivitātes un vēlmi dzīvot šādās vietās. Ilgstoši neizmantotas, daļēji nolaistas ir atsevišķas degradētās teritorijas un objekti pilsētas centrālajā daļā un Gāliņciemā, kas samazina pilsētvides pievilcību un nenodrošina kvalitatīvu publisko pakalpojumu pieejamību.

Problemātiska ir situācija Ostgalā un Vecpilsētā, kur ir sastopami grausti un nesakoptas ēkas, kas rada negatīvu ietekmi uz apkārtējo vidi un vietējiem iedzīvotājiem un pilsētas viesiem.

Ventspilī kā problēma, kuru nepieciešams risināt, ir atsevišķu dzīvojamo māju sliktais tehniskais stāvoklis. Šeit izdalāmas vecās dzīvojamās mājas Ostgalā un Vecpilsētā, kā arī pirmspadomju un padomju laikā celtās daudzstāvu dzīvojamās ēkas Jaunpilsētā un Pārventā, kuru ekspluatācijas termiņš ir beidzies un tehniskais stāvoklis tuvāko gadu laikā var sasniegt kritisko robežu.

Ventspils pilsētas vides izaicinājumi tiks risināti specifisko atbalsta mērķu Nr.5.5.1 “Saglabāt, aizsargāt un attīstīt nozīmīgu kultūras un dabas mantojumu, kā arī attīstīt ar to saistītos pakalpojumus” (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr. 1; 2; 3) un Nr.5.6.2. „Teritoriju revitalizācija, reģenerējot degradētās teritorijas atbilstoši pašvaldību integrētajām attīstības programmām” (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr. 4; 5; 6; 7; 8) un Nr.9.3.1. „Attīstīt pakalpojumu infrastruktūru bērnu aprūpei ģimeniskā vidē un personu ar invaliditāti neatkarīgai dzīvei un integrācijai sabiedrībā” ietvaros, veicot ieguldījumus publiskajā infrastruktūrā, tādējādi uzlabojot vides kvalitāti (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr.10).

III. Ventspils klimata izaicinājumi

Daļa dzīvojamo, rūpniecisko un sabiedrisko ēku ir ar zemu energoefektivitāti

Ventspils pilsētā laika periodā no 2008.gada notiek aktīva energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumu īstenošana pašvaldības iestāžu ēkām un dzīvojamam fondam.

Laika periodā no 2008.gada līdz 2015.gadam, pateicoties Ventspils pilsētas pašvaldības atbalstam un piesaistot Eiropas Savienības līdzfinansējumu, ir veikti energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi 98 daudzdzīvokļu dzīvojamās mājās jeb 41% no dzīvojamo māju ar centralizēto apkuri kopskaita.

Ergoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi ir veikti visās Ventspils pilsētas izglītības iestādēs, pašvaldības ēkās Raiņa ielā 10, Andreja ielā 3, Ģertrūdes ielā 16, Pērkonu ielā 21.

2012.gadā tika veikta Ventspils pilsētas domes ēkas Jūras ielā 36 renovācija, nodrošinot ēkā zemu siltumenerģijas patēriņu un samazinot kaitīgo izmešu daudzumu, kas rodas siltumenerģijas ražošanas procesā. Siltināšanas rezultātā enerģijas patēriņš apkurei samazinājies vairāk kā 5 reizes, ik gadu pašvaldības budžetā ietaupot vairāk kā 21 tūkstošu euro.

Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanas pasākumi, t.sk. energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi, ir veikti vairākos Ventspils uzņēmumos.

Laika periodā no 2011.gada līdz 2015.gadam veiktie energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi Ventspils pilsētā ļāvuši siltumenerģijas zudumus tīklos samazināt no 15% līdz 11% un palielināt siltuma ražošanas efektivitāti no 60% līdz 80%. Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumu īstenošanas rezultātā tiek samazināts īpatnējais siltumenerģijas patēriņš apkurei Ventspils ēkās uz 126 kWh/m² 2015.gadā.

Ekonomiski efektīva energoefektivitāte ir viena no prioritātēm gan publiskajā, gan privātajā sektorā.

Lai samazinātu energoresursu patēriņu un veicinātu dzīvojamu māju, rūpniecisko un publisko ēku energoefektivitāti, jāturpina ēku renovēšana. Lai sekmīgi turpinātos ēku energoefektivitātes pasākumu realizācija, ir jānodrošina finansējuma pieejamība ekonomiski pamatotiem projektiem.

Lai paaugstinātu Ventspils pilsētas centralizētās siltumapgādes sistēmas efektivitāti, samazinot siltumenerģijas zudumus pārvades un sadales tīklos, jāturpina centralizētās siltumapgādes saimniecības modernizācija un attīstība.

Ventspils pilsētas klimata izaicinājumi tiks risināti specifiskā atbalsta mērķa Nr.5.6.2. „Teritoriju revitalizācija, reģenerējot degradētās teritorijas atbilstoši pašvaldību integrētajām attīstības programmām” ietvaros, sakārtojot apkārtējo vidi degradējošus objektus – veicot ieguldījumus publiskajā infrastruktūrā, tādējādi paaugstinot ēku energoefektivitāti un samazinot patērētās elektroenerģijas un siltumenerģijas apjomu (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr.4; 6; 7).

Jebkuri ieguldījumi publiskajā infrastruktūrā tiks veikti, nodrošinot ēku atbilstību iespējami augsti energoefektivitātes rādītājiem, tādējādi Ventspils pilsētas vides un klimata izaicinājumi tiks risināti arī specifisko atbalsta mērķu Nr.5.5.1 “Saglabāt, aizsargāt un attīstīt nozīmīgu kultūras un dabas mantojumu, kā arī attīstīt ar to saistītos pakalpojumus” (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr. 1; 2; 3) Nr.8.1.2. „Uzlabot vispārējās izglītības iestāžu mācību vidi” ietvaros, uzlabojot izglītības iestāžu mācību vidi, (skatīt integrētās teritorijas investīciju projekta ideju Nr.9) un Nr.9.3.1. „Attīstīt pakalpojumu infrastruktūru bērnu aprūpei ģimeniskā vidē un personu ar invaliditāti neatkarīgai dzīvei un integrācijai sabiedrībā” ietvaros, veicot ieguldījumus publiskajā infrastruktūrā, tādējādi uzlabojot vides kvalitāti (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr.10).

IV. Ventspils demogrāfiskie izaicinājumi

Iedzīvotāju skaits

2016.gada sākumā Ventspils pilsētā dzīvo 39861 pastāvīgo iedzīvotāju, kas sastāda 1,9% no Latvijas iedzīvotāju kopējā skaita.⁷ Pēdējo piecu gadu laikā (2016.gada sākumā salīdzinot ar 2011.gada sākumu) Ventspilī deklarēto iedzīvotāju skaits samazinājies par 6%. Galvenais iedzīvotāju skaita samazināšanās iemesls Ventspilī ir negatīvie dabiskā pieauguma rādītāji – mirstība pārsniedz dzimstību. Kopš 2000.gada dzimušo skaits pa gadiem ir svārstīgs, sasniedzot lielāko dzimušo skaitu 2008.gadā (458) un zemāko kritumu 2011.gadā (310). Pozitīvi, ka 2014.gadā dzimušo skaits salīdzinājumā ar iepriekšējo gadu ir palielinājies (378). Jaundzimušo skaits Ventspilī ar katru gadu pieaug – 2013.gadā piedzima 596 mazuļi, 2014.gadā 628 mazuļi, bet 2015.gadā 630 mazuļi.

Ilgākā laika posmā līdz 2004.gadam migrācijas saldo (iebraukušo un izbraukušo starpība) pilsētā bija pozitīvs, bet kopš 2005.gada migrācijas saldo ir negatīvs, līdz ar to kopš 2004.gada arī mehāniskā kustība ir iedzīvotāju skaita samazinājuma iemesls. Negatīvais migrācijas saldo savu lielāko vērtību sasniedza 2010.gadā (-896).

Pilsētas iedzīvotāju vecumstruktūras dinamika liecina par pilsētas iedzīvotāju novecošanās tendencēm. 2016.gada sākumā Ventspilī 14,2% iedzīvotāju bija līdz darbspējas vecumam (Latvijā - 14,7%), 63,1% darbspējas vecumā (Latvijā – 63,9%) un 22,7% virs darbspējas vecuma (Latvijā – 21,3%).⁸

Saskaņā ar demogrāfiskajām prognozēm turpmākajos gados Latvijas iedzīvotāju skaits turpinās samazināties. Minētā procesa galvenie iemesli ir sabiedrības novecošanās, ilgstoši zems dzimstības līmenis un iedzīvotāju emigrācija.

Pilsētas nākotnes attīstībai svarīga ir gan esošo iedzīvotāju skaita saglabāšana un jaunu iedzīvotāju piesaistīšana, gan dzimstības palielināšanās. Iedzīvotāju skaita saglabāšanu un jaunu iedzīvotāju piesaistīšana pilsētā nodrošina izglītības iespēju, darba vietu pieejamību, ieņemamajai profesijai atbilstoša darba samaksa, kā arī droša un ērta pilsētvides un darba vide.

Izglītojamo skaita izmaiņas

Ventspils pirmsskolas izglītības iestādes 2015./2016.mācību gadā apmeklē 1680 audzēkņi. Salīdzinot ar iepriekšējo mācību gadu, vērojams neliels audzēkņu skaita samazinājums.

⁷ Pilsonības un migrācijas lietu pārvaldes dati

⁸ Pilsonības un migrācijas lietu pārvaldes dati

2015./2016.mācību gadā pašvaldības vispārizglītojošās skolās mācās 4194 audzēkņi, tai skaitā 3998 dienas skolu un 196 vakara skolu audzēkņi. Salīdzinot ar iepriekšējo mācību gadu, vērojams neliels audzēkņu skaita pieaugums.

Katru gadu pieaug 9.klašu beidzēju īpatsvars, kuri mācības turpina profesionālajās izglītības iestādēs.

Ventspils pilsētas vispārējās izglītības iestādes apmeklē gan pilsētas, gan apkārtējo novadu un pilsētu iedzīvotāju bērni.

Skolēnu interese par eksaktajām zinātnēm. Interesu izglītības iespējas inovatīvu tehnoloģiju un eksakto zinātņu jomā

Lai veicinātu Ventspils pilsētas skolu jaunatnes interesi par dabaszinātnēm, matemātiku un tehnoloģijām, no 2005.gada tiek īstenota pašvaldības Rīcības programma mācību procesa pilnveidošanai un matemātikas, dabaszinātņu un tehnoloģiju mācību priekšmetu klašu aprīkojuma modernizešanai pilsētas skolās. Tā rezultātā pieaug vidusskolēnu īpatsvars, kuri vidusskolās izvēlās matemātikas, dabaszinātņu un tehnikas virziena izglītības programmas.

2015.gadā 38,9% no vispārizglītojošo skolu 12.klašu beidzējiem, kuri turpina mācības augstākās izglītības iestādēs, studē dabaszinātņu, matemātikas, inženierzinātņu, tehnoloģiju zinātņu un medicīnas studiju programmās.

Sadarbībā ar Latvijas Universitātes Ķīmijas fakultāti, kopš 2013.gada Ventspils pilsētas vispārizglītojošo skolu izglītojamie apmeklē nodarbības Jauno Ķīmiķu skolā. Nodarbību mērķis ir radīt labāku attiecīgā temata izpratni, iekļaujot nodarbību saturā jautājumus, kas netiek aplūkoti mācību stundās, kā arī, dot iespēju izglītojamiem vairāk darboties praktiski un apgūt ķīmiķim nepieciešamos darba paņēmienus.

Sadarbībā ar Ventspils Augstskolas mūžizglītības nodaļu 2015./2016.mācību gadā tiek nodrošinātas nodarbības elektronikā vidusskolas klašu vispārizglītojošo skolu audzēkņiem. 2015.gadā uzsākta sadarbība ar Jauno Fiziķu skolu.

Jaunrades nama digitālo planetāriju un saules novērojumu observatoriju 2015.gadā apmeklējuši vairāk kā 20 tūkstoši interesenti: skolēni, Ventspils iedzīvotāji, tūristi. 1196 Ventspils skolēni fizikas un dabaszinību stundu ietvaros Planetāriju izmantojuši bez maksas.

Izglītības attīstības pamatnostādnēs 2014.-2020.gadam paredzētā mācību vides modernizācija, tostarp ķīmijas un fizikas kabinetu labiekārtošana, eksakto mācību priekšmetu skolotāju izglītošana, kā arī mācību materiālu uzlabošana, mudinās vidusskolēnus izvēlēties kārtot eksāmenu fizikā vai ķīmijā.

Lai palielinātu skolēnu interesi par zinātni, inovatīvām tehnoloģijām, inženierzinātnēm un matemātiku, nepieciešams izveidot saprotamu, mūsdienīgu,

interaktīvu piedāvājumu, kurā iepriekš minētās jomas saplūst un/vai viena otru papildina. Minētais ir iespējams, liekot lielāku akcentu uz interešu izglītības pieejamību. Aktīva atpūta un mūsdienu tehnoloģijas ir aktualitāte arī citiem pilsētas un reģiona iedzīvotājiem, kā arī pilsētas viesiem. No visiem Ventspils Jaunrades nama nodarbībās iesaistītajiem audzēkņiem 6% ir no Ventspils novada.

Izglītības pakalpojumu nodrošinājums bērniem ar īpašām vajadzībām

Bērniem ar īpašām vajadzībām Ventspils pilsētā tiek piedāvātas speciālās pamatizglītības programmas. 56 izglītojamie ar mācīšanas traucējumiem integrēti klasēs ar vispārizglītojošo programmu. Ventspils pilsētā ir 2 apvienotās klases latviešu apmācības valodā, kurās mācās izglītojamie ar garīgās attīstības traucējumiem. Ventspils pilsētā 8 izglītojamie ar smagiem garīgās attīstības traucējumiem mācās apvienotā klasē latviešu apmācības valodā un 3 izglītojamie – mazākumtautību apmācības valodā.

Bērniem ar īpašām vajadzībām (ar somatiskām saslimšanām, valodas traucējumiem, redzes traucējumiem, jauktiem attīstības traucējumiem, garīgās attīstības traucējumiem) Ventspils pilsētā tiek piedāvātas speciālās pirmsskolas izglītības programmas.

Rīcības programmas ietvaros tika iegādāts dators ar specializētām datorprogrammām bērniem ar redzes traucējumiem redzes korekcijai.

ERAFA projekta „Ventspils 6.vidusskolas infrastruktūras uzlabošana izglītojamiem ar funkcionāliem traucējumiem” ietvaros Ventspils 6.vidusskolā ierīkots lifts, kā arī veikta sanitārā mezgla pārbūve, atjaunots grīdas segums, lai nodrošinātu personu ar kustību traucējumiem ērtu piekļuvi mācību kabinetiem, un nomainītas mehāniski bojātās, personām ar kustību traucējumiem nepiemērotās gaiteņu durvis. Tāpat skolas 1., 2. un 3. stāva gaiteņos atjaunots grīdas segums. Atjaunošanas darbos izmantots divu kontrastējošu toņu linolejs, kas atvieglos pārvietošanos vājredzīgiem cilvēkiem. Līdz ar to Ventspils 6.vidusskolas infrastruktūra pielāgota audzēkņiem ar kustību traucējumiem.

Jāturpina darbs pie atbilstoša aprīkojuma iegādes mācību procesa kvalitatīvai nodrošināšanai izglītojamiem ar īpašām vajadzībām.

Mācību vides infrastruktūra izglītības iestādēs

Rīcības programmas "Mācīšanās kvalitātes uzlabošana Ventspils pilsētas izglītības iestādēs" ietvaros 2013.-2015.gadā 103 (no 278) jeb 37% skolu mācību kabinetos un 10 pirmsskolas izglītības iestādēs izveidota bezvadu datortīkla piejas punkti. Skolu vajadzībām iegādāti 78 multimediju aprīkojuma komplekti (ekrāns, multimediju projektors), 27 interaktīvās tāfeles komplektā ar projektoriem un

programmatūru, 22 multimediju projektori komplektā ar ekrānu un 15 bezvada datorspēlēm skolēnu interaktīvas iesaistes nodrošināšanai, 50 dokumentu kameras. Pētniecības prasmju attīstībai sākumskolas dabaszību mācību priekšmetos iegādāti 27 tehnisko palīglīdzekļu komplekti: "Skaņa", "Gaisma", "Elektrība", "Magnēti un kompass", "Siltums", "Svari", "Gaiss", "Bioloģijas laboratorijas darbi", "Kompasu komplekts". Programmas ietvaros nodrošināta Ventspils 4.vidusskolas dalības maksa Microsoft Latvia un LMT pilotprojektā par planšetdatoru izmantošanu skolā, kā rezultātā viena klase tiks aprīkota ar 30 planšetdatoriem, kā arī, skolotājiem tiek nodrošinātas apmācības un digitālie materiāli darbam stundās.

Arī visu 10 pirmsskolas izglītības iestāžu vajadzībām iegādāti multimediju aprīkojumi (interaktīvā tāfele, programmatūra, audio sistēma, tuvās distances projektors, portatīvais dators).

Ventspils Mūzikas vidusskola ir lielākā valsts kultūrizglītības iestāde ārpus Rīgas un tajā 2014./2015.mācību gada sākumā mācās 492 audzēkņi, tostarp 100 izglītojamie – profesionālās izglītības programmās, 392 audzēkņi – profesionālās ievirzes izglītības programmās. Lielākā daļa audzēkņu ir no Kurzemes reģiona – Ventspils pilsētas (un no citām Kurzemes reģiona administratīvajām teritorijām (aptuveni 1/3 audzēkņu) – Ventspils, Talsu, Kuldīgas, Dundagas u.c. novadiem. Līdz 2014.gada martam Ventspils Mūzikas vidusskola tai noteiktās funkcijas nodrošināja Ventspilī trīs ēku kompleksā, kas ir savstarpēji funkcionāli saistīti Valsts nekustamie īpašumi. 2013.gadā skolas ēkām tika veikta tehniskā apsekošana kurās rezultātā tika konstatēts, ka ēkas ir avārijas stāvoklī. Atbilstoši Ministru Kabineta 2014.gada 11.februāra sēdē (prot.Nr.8 29.§; 30.§) nolemtajam, lai novērstu apdraudējuma risku Ventspils Mūzikas vidusskolas audzēkņu, pedagogu, administrācijas personāla, apkārt esošo cilvēku dzīvībai, mācību process tika pārceelts uz astoņām pagaidu ēkām. Lai Ventspils Mūzikas vidusskola arī turpmāk varētu sniegt kvalitatīvus un pieprasījumam atbilstošus kultūrizglītības pakalpojumus un īstenot plānoto attīstību, izglītības iestādei ir nepieciešama kvalitatīva un mūsdienīga infrastruktūra.

Jauna Mūzikas vidusskolas ēka ar atbilstošu mūsdienīgu tehnisko aprīkojumu ir pamats mūsdienīgas kultūrizglītības iestādes izveidei Ventspilī, kas nodrošinās profesionālo vidējo kultūrizglītību reģionā un vienlaikus cieši sadarbosies ar potenciālajām prakses vietām un radošās industrijas pārstāvjiem.

Mūsdienu tehnoloģiju attīstība ir tik strauja, ka izglītības iestādēm jāspēj piedāvāt pēc iespējas jaunāki risinājumi, kas pieejami darba tirgū. Materiāltehniskās bāzes pilnveidošana un ergometriskas vides izveide ir būtisks nosacījums kvalitatīvas, mūsdienu prasībām atbilstošas, veselīgas izglītības pieejamībai.

Ventspils pilsētas demogrāfiskie izaicinājumi tiks risināti specifiskā atbalsta mērķa Nr.8.1.2. „Uzlabot vispārējās izglītības iestāžu mācību vidi” ietvaros, uzlabojot izglītības iestāžu mācību vidi un pilnveidojot izglītības iestāžu materiāltehnisko bāzi, (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projekta ideju 9). Nemot vērā, ka kvalitatīva

apkārtējā vide, darbavietu pieejamība un publisko pakalpojumu klāsts veicina pašvaldības pievilcību kā iedzīvotāju pastāvīgas dzīves vietas izvēli, Ventspils pilsētas demogrāfiskie izaicinājumi tiks risināti arī specifiskā atbalsta specifisko atbalsta mērķu Nr.5.5.1 “Saglabāt, aizsargāt un attīstīt nozīmīgu kultūras un dabas mantojumu, kā arī attīstīt ar to saistītos pakalpojumus” (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr. 1; 2; 3) un Nr.5.6.2. „Teritoriju revitalizācija, reģenerējot degradētās teritorijas atbilstoši pašvaldību integrētajām attīstības programmām” ietvaros, veicot ieguldījumus publiskajā infrastruktūrā, (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr.4; 5; 6; 7; 8).

Ventspils Mūzikas vidusskolas darbības nodrošināšanai nepieciešamās infrastruktūras izbūvei plānots piesaistīt finansējumu specifiskā atbalsta mērķa Nr.8.1.3. „Palielināt modernizēto profesionālās izglītības iestāžu skaitu” ietvaros.

V. Ventspils sociālie izaicinājumi

Ventspils pašvaldība pilsētas iedzīvotājiem nodrošina 39 dažādus sociālos pabalstus un 12 sociālos pakalpojumus. Sociālo palīdzību 2015.gadā ir saņēmuši 10430 pilsētas iedzīvotāji, kas ir par 331 personu mazāk kā 2014.gadā, kad sociālā palīdzība tika sniepta 10761 personai. Tajā pašā laikā ir palielinājies sociālo pakalpojumu saņēmēju skaits. Ja 2014.gadā sociālos pakalpojumus saņēma 920 personas, tad 2015.gadā - jau 1033 personas. Valsts apmaksāto asistenta pakalpojumu 2015.gadā saņēmušas 175 personas. Sociālo pakalpojumu saņēmēju skaita pieaugums saistāms ar daudzveidīgāku sociālo pakalpojumu pieejamību.

Neskatoties uz to, ka Ventspils pilsētā jau ir izveidoti dažādi sociālie pakalpojumi, tos būtu nepieciešams vēl daudzveidot, ieviešot kvalitatīvus uz klientu orientētus sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas pakalpojumus, īstenojot pasākumu kompleksu personas sociālās funkcionēšanas, fizisko un psiholoģisko spēju atjaunošanai un uzlabošanai.

Sociālo pakalpojumu pieejamība ārpusgimenes aprūpē esošiem bērniem

Ventspils sociālās aprūpes namā „Selga” ilgstošas un īslaicīgas sociālās aprūpes un rehabilitācijas pakalpojumi tiek nodrošināti gan bērniem bāreņiem un bez vecāku gādības palikušiem bērniem, gan arī pensionāriem un personām ar invaliditāti.

2015.gadā Ventspils sociālās aprūpes namā „Selga” tika nodrošināta ilgstoša sociālā aprūpe, sociālā rehabilitācija un sociālā integrācija 37 bāreņiem un bez vecāku apgādības palikušiem bērniem, kā arī 181 pensionāriem un personām ar invaliditāti. 2016.gada martā Ventspils sociālās aprūpes namā „Selga” uzturas 29 bāreņi un bez vecāku apgādības palikuši bērni, kā arī 139 pensionāri un personas ar invaliditāti.

Ventspils bērnu aprūpes centrs ir Sociālā aprūpes nama "Selga" struktūrvienība un atrodas ēkas ceturtajā stāvā, kur dzīvojamās istabas ir izvietotas pēc tāda paša principa kā slimnīcā – abās pusēs šauram, garam gaitenim. Esošajā bērnu aprūpes centrā telpu plānojuma dēļ nav iespējams izveidot atsevišķas grupas (vienā grupā ne vairāk kā astoņi bērni), līdz ar to bērniem nav iespējams nodrošināt ģimeniskai videi pietuvinātus sadzīves apstākļus. Esošais telpu plānojums, kas nav piemērots bērnu aprūpei, rada nošķirtības un izolētības sajūtu bērnu aprūpes centrā dzīvojošajiem. Nav piemērotu apstākļu, lai bērniem radītu ģimeniskuma un kopības sajūtu.

Bērniem, kas dzīvo bērnu aprūpes centrā, tiek nodrošināta pilna sociālā aprūpe un audzināšana – regulāras, centralizēti sagatavotas māltītes, tīrs apģērbs, uzkoptas telpas. Tajā pašā laikā bērni ikdienas mājas darbos, kādi tiek veikti dzīvojot ģimenē, netiek iesaistīti vai arī tiek iesaistīti daļēji. Līdz ar to bērniem neveidojas sadzīvei nepieciešamās iemaņas un prasmes. Minēto prasmju un iemaņu veidošanos ievērojami kavē arī pašreizējie bērnu sadzīves apstākļi, dzīvojot nošķirtās istabās.

Lai ārpusģimenes aprūpē esošiem bērniem nodrošinātu ģimeniskai videi maksimāli pietuvinātus sadzīves apstākļus, līdz ievietošanai aizbildņu ģimenē vai audžuģimenē, plānots izveidot 2 dzīvokļus 16 bērniem (katrā pa 8 bērniem), radot tādus sadzīves apstākļus, kas ļautu bērniem uzaugt ģimeniskā vidē, saņemt pastāvīgu uzmanību un rūpes, radītu drošības sajūtu. Dzīvokļi tiks veidoti pēc principa, lai bērnu aprūpe būtu pietuvināta reālajiem dzīves apstākļiem, kurā bērniem tiktu nodrošināts viss nepieciešamais, kas parasti pieejams ikvienā ģimenē: personīgā telpa, kopīga sadzīve, ikdienas rūpes un pienākumi. Aprūpes modelis dzīvokļos tiks veidots tā, lai bērni varētu veiksmīgi iekļauties sabiedrībā, pavadot laiku kopā ar vienaudžiem, veidojot draudzīgas attiecības, mācoties sadarboties, kā arī veicinot pusaudžus patstāvīgi uzņemties ikdienas.

Sociālo pakalpojumu pieejamība personām ar īpašām vajadzībām

Kopš 2011.gada Ventspils pilsētā bērniem un jauniešiem ar garīgās attīstības traucējumiem vai citiem funkcionāliem traucējumiem līdz 25 gadu vecuma sasniegšanai ir pieejams Dienas centra pakalpojums. Pieprasījums pēc minētā Dienas centra pakalpojuma ir būtiski palielinājies – ja 2011.gadā bija 27 klienti, tad 2016.gada janvārī pakalpojums tiek nodrošināts jau 168 klientiem. Vidēji dienā Dienas centru apmeklē līdz 85 klientiem. No esošajiem 168 klientiem 25 gadu vecumu ir pārsnieguši jau 15 klienti, kuriem esošā Dienas centra pakalpojuma sniegšana būtu pārtraucama. Esošais Dienas centrs, ierobežotas telpu platības dēļ, nespēj uzņemt tik lielu skaitu klientu, turklāt jauniešiem un pilngadīgām personām nepieciešams atšķirīgs pakalpojuma saturs.

Ventspils pilsētā nav pieejami piemēroti sociālie pakalpojumi pilngadīgām personām ar funkcionāliem traucējumiem, t.sk. personām ar garīga rakstura

traucējumiem. Nēmot vērā, ka minētās personas nav atstājamas bez pastāvīgas uzraudzības, to atbalsta personām, visbiežāk vecākiem, nav iespējams strādāt algotu darbu un iesaistīties sabiedriskajā dzīvē. Atbilstoša Dienas centra nepieejamība rada pilngadīgajām personām ar funkcionāliem traucējumiem, t.sk. personām ar garīga rakstura traucējumiem, būtisku dzīves kvalitātes un sociālo prasmju pazemināšanos, jo pastāvīgi šīs personas dzīvo sociālā izolētībā, lielākoties bez komunikācijas ar cilvēkiem un iespējām saturīgi pavadīt dienas aktīvo daļu.

Dienas aprūpes centram projekta ietvaros tiks izveidota infrastruktūra, kurā tiks piedāvāti sociālās rehabilitācijas pakalpojumi bērniem ar funkcionāliem traucējumiem un personām ar garīga rakstura traucējumiem. Katram mērķa grupas dalībniekam tiks veikta individuālo vajadzību izvērtēšana un atbilstoši vērtējumam tiks izstrādāts individuāls atbalsta plāns, kas būs par pamatu sociālo pakalpojumu saņemšanai dienas aprūpes centrā.

Klientiem tiks nodrošināta iespēja saturīgi pavadīt dienas aktīvo daļu, pilnveidot vai uzturēt savas prasmes, novērst sociālo izolētību, veicināt saskarsmi ar citiem cilvēkiem, kā arī tiem mazināties depresīvais stāvoklis, garastāvokļa svārstības, agresivitāte un paaugstināties apmierinātība ar dzīvi.

Sociālā dienesta materiāltehniskā bāze sociālo pakalpojumu sniegšanai, t.sk. personām ar funkcionāliem traucējumiem

Nozares attīstības plānošanas dokumentā „Pamatnostādnes sociālo pakalpojumu attīstībai 2014.- 2020.gadam” (turpmāk – Sociālo pakalpojumu pamatnostādnes) noteiktie mērķi un veicamie pasākumi ir virzīti uz to, lai nodrošinātu indivīda vajadzībām atbilstošu, sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu sniegšanu, kas sekmē personas pašaprūpes un neatkarīgas dzīves iespējas, tajā skaitā, arī to personu, kas saņem pakalpojumu sociālās aprūpes centros, bet mērķtiecīgu rehabilitācijas pasākumu un deinstitucionalizācijas procesu rezultātā varētu reintegrēties sabiedrībā.

Sociālo pakalpojumu pamatnostādnes paredz sociālās aprūpes pakāpenisku deinstitucionalizāciju un sabiedrībā balstītu sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas pakalpojumu plašāku attīstību, pilnveidojot jau esošos (aprūpe mājās, grupu mājas, dienas aprūpes centri u.t.t..) un veidojot jaunas aprūpes un rehabilitācijas pakalpojumu formas. Ievērojot Sociālo pakalpojumu pamatnostādnes, turpmāk aprūpes institūcijās tiks ievietotas tikai personas ar ļoti smagiem funkcionālajiem traucējumiem, un ar šīm personām pēc individuāla, atbilstoši traucējumu smagumam un veidam sastādīta aprūpes un rehabilitācijas plāna uzdevumiem strādās atbilstošas kvalifikācijas personāls. Sociālo pakalpojumu pamatnostādnes paredz gan veicināt personu ar vieglākas pakāpes funkcionālajiem traucējumiem pāreju no aprūpes institūcijām uz patstāvīgu dzīvi, saņemot nepieciešamos pakalpojumus un atbalstu pašvaldībā, gan arī pasākumus nepieciešamo pakalpojumu kompleksa izveidei pašvaldībās.

Deinstitucionalizācijas mērķis ir palielināt kvalitatīvu institucionālai aprūpei alternatīvu sociālo pakalpojumu dzīvesvietā un ģimeniskai videi pietuvinātu pakalpojumu pieejamību personām ar invaliditāti un bērniem, radot apstākļus, ka šīm personām ir iespēja dzīvot kopā ar savām ģimenēm, apkārtējiem kaimiņiem un draugiem, nevis tikt nošķirtiem un izolētiem no sabiedrības.

Likvidējot Sociālās aprūpes nama “Selga” Bērnu sociālās aprūpes centru un izveidojot ārpusģimenes aprūpē esošiem bērniem ģimeniskai videi pietuvinātu pakalpojumu bērnu vajadzībām piemērotās telpās, tiktu atbrīvotas pašvaldības īpašumā esošās telpas ēkas Pērkoņu ielā 21 4. stāvā. Atbrīvotajās telpās būtu iespējams paplašināt sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas pakalpojuma sniegšanu pensionāriem un personām ar invaliditāti, paredzot, ka 4.stāvā ir tiek veidotas vienvietīgas istabas ar augstāku sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas līmeni klientiem, kuri maksā pilnu pakalpojuma cenu.

Ventspils pilsētas sociālie izaicinājumi tiks risināti specifiskā atbalsta mērķa Nr.9.3.1. „Attīstīt pakalpojumu infrastruktūru bērnu aprūpei ģimeniskā vidē un personu ar invaliditāti neatkarīgai dzīvei un integrācijai sabiedrībā” ietvaros, veicot ieguldījumus sociālajā infrastruktūrā, izveidojot ģimeniskai videi pietuvinātus mājokļus ārpusģimenes aprūpē esošiem bērniem un dienas aprūpes centru personām ar garīga rakstura traucējumiem un bērniem ar funkcionāliem traucējumiem (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr.10).

Vienlaikus specifisko atbalsta mērķu Nr.5.5.1 “Saglabāt, aizsargāt un attīstīt nozīmīgu kultūras un dabas mantojumu, kā arī attīstīt ar to saistītos pakalpojumus” (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr. 1; 2; 3) un Nr.5.6.2. „Teritoriju revitalizācija, reģenerējot degradētās teritorijas atbilstoši pašvaldību integrētajām attīstības programmām” ietvaros, veicot ieguldījumus publiskajā infrastruktūrā, atsevišķi pakalpojumi tiks vērsti uz sociālās atstumtības riskam pakļautām personām un nodrošināta vides pieejamība (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projektu idejas Nr.4; 6; 7), kā arī tiks sniegts atbalsts specifiskā atbalsta mērķa Nr.8.1.2. „Uzlabot vispārējās izglītības iestāžu mācību vidi” ietvaros, uzlabojot izglītības iestāžu mācību vidi un pilnveidojot izglītības iestāžu materiāltehnisko bāzi, (skatīt Integrēto teritoriālo investīciju projekta ideju Nr.9).

2.2. Integrēto teritorijalo investīciju projektu ideju saraksts

#	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa	Finanšu instrumenti, EUR				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms Projekta uzsākšanas gads	Projekta realizācijas noslēgums	Atbildīgās institūcijas	
			Projekta ieniedzēja budžets	Valsts budžets	ERAFF finansējums	Privātais sektors					
1	Specifiskais atbalsta mērķis Nr.5.5.1. "Saglabāt, aizsargāt un attīstīt nozīmīgu kultūras un dabas mantojumu, kā arī attīstīt ar to saistītos pakalpojumus"	15 807 326	3 125 624	506 581	12 175 121	0	7	8	9	11	
2	<u>1.Prioritārā projekta ideja:</u> Zinātnes centra jaunbūve Rūpniecības ielā 2, Ventspilī	12 187 082	2 281 497	337 690	9 567 895	0	Indikatīvi - Projekta indikatīvs izmaksu sadalījums aktivitāšu griezumā, kā arī darbības rezultāti un rezultatīvie rādītāji tiks precīzēti pēc būaprojekta izstrādes. Apmeklētāju skaita pieaugums (saīdzinot ar 2015.gadu) – 60 000.	Indikatīvi - Projekta indikatīvs izmaksu sadalījums aktivitāšu griezumā, kā arī darbības rezultāti un rezultatīvie rādītāji tiks precīzēti pēc būaprojekta izstrādes. Apmeklētāju skaita pieaugums (saīdzinot ar 2015.gadu) – 60 000.	2018	2021	P/i "Komunāla pārvalde"
3	Projekta idejas pamatojums:										
	Latvijas Nacionālā plāna prioritārā mērķi nosaka Latvijas ilgtspējīgu izaugsmi, t.sk. kultūrvēsturiskā un dabas mantojuma saglabāšanu, pētniecības un inovāciju attīstību. Mūsdienās Zinātnes centri ir kļuvuši par nozīmīgiem kultūrīglītības un dabas ilgtspējīgas izglītības objektiem, kas nodrošina jaunradīto pakalpojumu attīstību, saglabāt esošo kultūrvēsturisko un dabas mantojumu un veicina reģiona sociālēkonominiskā potenciāla attīstību. Ventspils Zinātnes centra projekta mērķis ir nodrošināt tādus attīstības virzienus kultūras un dabas daudzveidīgai un ilgtspējīgai attīstībai, kas veicinātu cilvēku, kā arī kopumā pilsētas un reģiona izaugsmi un nodrošinātu tā konkurenčspēju, veidotu augstāku dzīves kvalitāti īkvēnu, saglabājot un attīstot Latvijas kultūras un dabas kapītu un iedzīvotāju radosumu. Zinātnes centra izveide nodrošinās kultūras kapītāla, kas mantots no iepriekšējām paaudzēm, saglabāšanu un attīstītis mūsdienu vērtību ierakstus, radītu jaunu ekonomiku, sociālu un kultūras un dabas vērtību pielietojumu. Interaktīvā Zinātnes centra attīstība nodrošinās vietējo, regionālo un starptautisko turīstu piesaisti, kļūstot ne tikai par brīvā laika pavadīšanas vietu viļņējiem iedzīvotājiem un pilsētas viesiem, bet arī par unikālu izglītības nodrošinot dabas un kultūras mantojuma saglabāšanu un radot jaunas vērtības vietējā teritorija.	Zinātnes centra apmeklētāju uzskaitē tiks nodrošināta, izmantojot izveidoto automātisko apmeklētāju uzskaites sistēmu, t.sk. ieejas karšu/bilešu reģistrāciju, un automatizētu ieejas bloka/vārtu uzskaites sistēmu.									
	Projekta ietvaros tiks radīta jauna infrastruktūra, kas ir saistīta ar dabas mantojuma saglabāšanu, aizsargāšanu vai attīstīšanu, paplašinot tā saturisko piedāvājumu, t.sk. dabaszinātūns ¹ un ilgtspējīgā dabas kapītāla ² izmantošanā, kas vienlaikus ir arī tūrisma infrastruktūra, nodrošinot investīciju ilgtspējīgu un sociālēkonominiskā potenciāla attīstību. Plānojis radīt sešus jaunus pakalpojumus, paplašinot dabas izzīmēšanas pakalpojumu klāstu teritorijā, līdz ar projektu īstenošanu tiks nodrošinātas iedzīvotāju kvalitatīva brīvā laika pavadīšanas iespējas un veicināts teritoriju apmeklējuma pieaugums.	Zinātnes centra apmeklētāju uzskaitē tiks nodrošināta, izmantojot izveidoto automātisko apmeklētāju uzskaites sistēmu, t.sk. ieejas karšu/bilešu reģistrāciju, un automatizētu ieejas bloka/vārtu uzskaites sistēmu.									
	Projekta ietvaros interaktīvajā Zinātnes centrā tiks radīti un nodrošināti jauni pakalpojumi:	Zinātnes centra eksposīcijas - veicinās dabas mantojuma stiprināšanas iniciatīvas, organizējot gan teorētiskās, gan praktiskās nodarbības un meistarības (dabas resursu, ūdens kvalitātes, zaļās enerģijas utt. izzināšana)									
	1. Zinātnes centra eksposīcijas - veicinās dabas mantojuma stiprināšanas iniciatīvas, organizējot gan teorētiskās, gan praktiskās nodarbības un meistarības (dabas resursu, ūdens kvalitātes, zaļās enerģijas utt. izzināšana)	1. Zinātnes centra eksposīcijas - veicinās dabas mantojuma stiprināšanas iniciatīvas, organizējot gan teorētiskās, gan praktiskās nodarbības un meistarības (dabas resursu, ūdens kvalitātes, zaļās enerģijas utt. izzināšana)									
	2. Jauno dabaszinātūnu pētnīcu centrus – sadarībā ar vispārizglītojošām izglītības iestādēm, zinātnes institūcijām, pedagoģiem u.c., organizējot dabaszinātūnes izzīnōšus seminārus, lekciju ciklus, praktiskās nodarbības, tādejādi veicinot dabas mantojuma izzīmēšanu un saglabāšanu.	2. Jauno dabaszinātūnu pētnīcu centrus – sadarībā ar vispārizglītojošām izglītības iestādēm, zinātnes institūcijām, pedagoģiem u.c., organizējot dabaszinātūnes izzīnōšus seminārus, lekciju ciklus, praktiskās nodarbības, tādejādi veicinot dabas mantojuma izzīmēšanu un saglabāšanu.									
	3. Zinātnes centra radošās darbnīcas - materiālā un nemateriālā dabas mantojuma saglabāšana un nodošanā nākamajām paudzēm, organizējot praktiskās mestardarbnīcas un izstādes (radošo darbu izstādes, koncertu un prezentācijas).	3. Zinātnes centra radošās darbnīcas - materiālā un nemateriālā dabas mantojuma saglabāšana un nodošanā nākamajām paudzēm, organizējot praktiskās mestardarbnīcas un izstādes (radošo darbu izstādes, koncertu un prezentācijas).									
	4. Izglītojoties un informātivie ekskursiju maršruti – ar mērķi izzinātā pilsētās un reģiona kultūrvēsturisko attīstību, nodrošinot izpratni (tūristiem, iedzīvotājiem, dažāda vecuma apmeklētājiem) par kultūras un dabas mantojumu un nodošanu to nākamajām paudzēm.	4. Izglītojoties un informātivie ekskursiju maršruti – ar mērķi izzinātā pilsētās un reģiona kultūrvēsturisko attīstību, nodrošinot izpratni (tūristiem, iedzīvotājiem, dažāda vecuma apmeklētājiem) par kultūras un dabas mantojumu un nodošanu to nākamajām paudzēm.									
	5. Bērnu interaktīvā galerija (centrs) - nodrošinās vietējo, reģionālo un starptautisko tūristu piesaisti, kļūstot ne tikai par brīvā laika pavadīšanas vietu vietējīem iedzīvotājiem un pilsētas viesiem, bet arī par unikālu interaktīvu izglītības centru, kas nodrošinās dabas mantojuma saglabāšanu.	5. Bērnu interaktīvā galerija (centrs) - nodrošinās vietējo, reģionālo un starptautisko tūristu piesaisti, kļūstot ne tikai par brīvā laika pavadīšanas vietu vietējīem iedzīvotājiem un pilsētas viesiem, bet arī par unikālu interaktīvu izglītības centru, kas nodrošinās dabas mantojuma saglabāšanu.									
	6. Simulatori standi – nodrošinās interesentiem iespēju līdzdarboties dabas parādību izpētē, tādejādi nodrošinot izpratni par dabas mantojumu.	6. Simulatori standi – nodrošinās interesentiem iespēju līdzdarboties dabas parādību izpētē, tādejādi nodrošinot izpratni par dabas mantojumu.									

¹ Dabaszinātūnes pēta materiju, tās veidus, kustību, formas strukturu, likumsakariņas. Dabaszinātūnu pētījumu mērķis ir izziņāt dabas parādību būtību un izmantot praksē dabas likumus un atklātās likumsakariņas. Pie dabaszinātūnem pieder nozares, kas pēta nedzīvo dabu, fizika, kīmija, astronomija, geoloģija, meteoroloģija u.c.; kā arī nozares, kas pēta dzīvo dabu: bioloģija un tās nozares — botānika, zooloģija, fizioloģija, genetika u.c.

² Saskaņā ar Latvijas ilgtspējīgas attīstības stratēģiju līdz 2030.gadam “(239) Dabas kapītālu veido ekosistēmu (jūra, mežs, agro u.c.) elementu kopums, kas rada un uztur cilvēces eksistencei nepieciešamus dabas resursus un ekosistēmu pakalpojumus. (.)”.

#	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa	Finanšu instrumenti, EUR				Projekta rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms	Atbildīgā institūcijas
			Projekta ienesīdzēja budžets	Vaļsts budžets	ERAFF finansējums	Privātais sektors		Projekta uzsākšanas gads	
4	Projekta aktivitāšu pamatojums:								
	Projektu plānots realizēt sinerģiju ar projektu "Inovāciju centra un publiskās infrastruktūras izbūve Rūpniecības ielā 2, Ventspilī" specifiskā atbalsta mērķa 5.6.2. "Teritoriju revitalizācija, reģenerējot degradētās teritorijas atbilstoši pašvaldību integrētajam attīstības programmām" ietvaros. Ēkas funkciju proporcionālais daļums, t.sk. m ² ieks noteikts pēc būvprojekta izstrādes.								
1	Ēkas būvniecība – projekta ietvaros tiks radīta infrastruktūra Zinātnes centra darbībai un mērķi nodrošināti kvalitatīvu un atbilstošu infrastruktūru mūsdienīmu kultūras, dabas un izglītības pakalpojumu attīstībai, lai nodrošinātu jaunradīto pakalpojumu attīstību un saglabātu esošo kultūrvēsturisko un dabas mantojumu.								
2	Inženierkomunikāciju izbūve - elektroapgādes, ūdensapgādes un kanalizācijas, siltumapgādes u.c. komunikāciju izbūve.								
5	2.Prioritārā projekta ideja: Daudzfunkcionāla pakalpojumu centra izveide Gāliniecīmā	2 750 165	716 205	139 620	1 894 340	0	Indikatīvi - Projekta indikatīvs izmaksu sadalījums aktivitāšu griezumā, kā arī darbības rezultāti un rezultatīvie rādītāji tiks precīzēti pēc būvprojekta izstrādes. Apmeklētāju skaita pieaugums (salīdzinot ar 2015.gadu) – 6 000.	2018	2021
6	Projekta idejas pamatojums:						Jaunradītu pakalpojumu skaitis – 3.		Pī "Komunāla pārvalde"
	Sobriid Gāliniecīma mikrorajonā nav attīstīti ne kultūras, ne tūrisma, ne dabas objekti. Viens no retajiem kultūras objektiem ir Gāliniecīma bibliotēka. Kopš 2003.gada Gāliniecīma bibliotēka darbojas Ventspilī, Kuldīgas ielā 110 (89 m ²). Telpu platība ierobežo dažātām mērķgrupām nepieciešamo pakalpojumu klāsta piešķirvājumu, nav atbilstoša lieklākam apmeklētāju skaitam un dažādiem kultūru un tūrismu veicinošiem pasākumiem. Gāliniecīma mikrorajons attīstās uz privātās apbūves reģīna, pieaug iedzīvojumu skaits, palielinās sabiedrības pieprasījums pēc kultūras un informācionaliem pakalpojumiem. Bibliotēkas misija un mērķis ir kulturalas, izglītības un informētās sabiedrības veidošana. Isteņojot projektu, tiks izveidota vietējā sabiedriskā kultūras centra infrastruktūra. Pēc līdzīga principa jau 8 gadus veiksmīgi darbojas pārventas bibliotēka kā mikrorajona kultūras un sabiedriskais centrs. Pārventas bibliotēka jaunajās telpas dažādojusi pakalpojumu kāstu, kā rezultātā apmeklējuma skaits palielinājies ~6 reizes, tika piesaistīts vairāk kā 10 000 projekta ietvaros Gāliniecīma bibliotēku kā kultūras un sabiedrības centru plānots izveidot jaunbūvē Ventspilī, Kuldīgas ielā 138 neapblīvētā zemes gabalā. Kadastra nr 27000120014. Izvēlētā teritorija šobrid ir vidi degradējoša teritorija un neatbilst Ventspils pilsetas ilgtspējīgas attīstības stratēģijas līdz 2030. gadam un attīstības programmas 2014.-2020. gadam u.c. plānošanas dokumentiem, bet tā ir piemērota mikrorajona kultūras un sabiedriskā reģionālās autocela P 108 tuvumā (Kuldīgas iela, Ventspils). Jaunizveidojamās bibliotēkas teritorijā atrodas arī 4 valsts nozīmīges dižkoki - hibridie alksnī (<i>Alnus x pubescens</i>), kuri dižokla izmērā ir sastopami loti reti, tādējādi par dabas mantojuma daudzveidību. Līdz ar bibliotēkas izveidi, tiks sakārtota arī degradētā teritorija.								
	Projekta ietvaros izveidos bibliotēku ar nepieciešamo infrastruktūru, kur līdzās bibliotēkas pamatpakalpojumiem tiks piedāvāti daudzveidīgi kultūrūzītojoši pasākumi – izstāžu un koncertu cikli, interešu klubu dažādām mērķgrupām, pasākumi nemateriālās kultūras vārtāšanai un saglabāšanai UNESCO I.N.K tīkā "Stāstu bibliotēkas" ietvaros u.c. Apmeklētāji varēs lietot bezmaksas internetu, datortehniku, apgūt e-pakalpojumus un prasmes to izmantošanai. Sadarbībā ar izglītības iestādēm, pedagoģiem, muzeja speciālistiem tiks organizētas izglītījošas nodarbiņas jaunajiem dabas un kultūras vēstures pētniekim, lai apzinātu, saglabātu, aizsargātu un popularizētu ar informāciju, tūrisma objektu vērtības ekspertūru. Bibliotēkas apmeklētājiem (tūristiem, iedzīvojājiem, bēniem) būs pieejama daudzveidīga ar tūrismu saistīta un pilsētas dabas mantojumu.								
	Projekta ietvaros tiks izveidota jauna infrastruktūra materiāla un nemateriāla kultūras mantojuma saglabāšanai un attīstībai. Kultūras mantojuma objektā tiks piedāvāti jaunradīti pakalpojumi, nodrošinot investīciju ilgtspēju un sociālēkonomiskā potenciāla integrāciju vietējās ekonomikas struktūrā.								
	Apmeklētāju uzskaitē tiks nodrošināta, izmantojot Bibliotēku informācijas sistēmas "Alise" uzskaites sistēmu un automātētu vārtu uzskaites sistēmu.								
	Projekta ietvaros atbalstītājā kultūras mantojuma objektā tiks radīti jauni pakalpojumi:								
	1. Seno arodu prasmiņu centrs un radošā telpa - materiālā un nemateriālā kultūras mantojuma saglabāšana un nodošana nākamajām pauzdēm, organizējot teorētiskas un praktiskas meistardarbnīcas (aušana, ādas izstrādājumi, rotu meistarību u.c.) un izstādes.								
	2. Jauno dabas un kultūras vēstures pētnieku kopā - sadarbībā ar izglītības iestādēm, pedagoģiem, muzeja speciālistiem tiks organizētas jauno dabas un kultūras vēstures pētnieku lekcijas, nodarbiņas un ekspedīcijas, ar vēstures, kultūras un dabas mantojumu saistītās vides (ēkas, dabas objekti, kultūras pieminekli u.c.) apzināšana, pētniecība, popularizēšana, aizsardzība un saglabāšana. Izglītījotās un informatīvās ekskursijas par daudzfunkcionālo pakalpojumu centru un tā teritoriju (tūristiem, iedzīvojājiem, bēniem), popularizējot un stāstot par bibliotēkas, pilsētas vēsturi, kultūras mantojumu un pilsētas dabas mantojumu.								
	3. Literārās un rakstniecības meistardarbnīcas sadarbībā ar Starpauztāko Rakstnieku un tulkotāju māju, rakstniekiem un dzējniekiem tiks organizētas jauno literātu tīšanās, darbu lasījumi un izvērtēšana, rakstniecības meistardarbnīcas, stiprinot Latvijas kultūras kanona raksturojošās vērtības literatūrā.								

#	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa	Finanšu instrumenti, EUR			Projekta rezultātve rādītāji	Plānotais laika posms	Atbildīgās institūcijas		
			Projekta iestudēja budžets	Vaļsts budžets	ERAF finansējums	Privātais sektors	Projekta uzsākšanas gads	Projekta realizācijas noslēgums		
7	Projekta aktivitāšu pamatojums:		3	4	5	6	7	8	11	
	Pievilcīga kultūrvide un attīstīta kultūras infrastruktūra ir nozīmīgs ikviens teritorijas iedzīvotāju dzīves kvalitātes rādītājs. Bibliotēkas izbūve ir ļoti būtiska tālākai Ventspils pilsētas un novada attīstībai, kas ir pozitīvs ieguldījums reģiona kultūras, sociālās un tūrisma vides uzlabošanā, nodrošinot kvalitatīvu un daudzveidīgu kultūras pakalpojumu attīstību un pieejamību ilgtēriņā.									
	1. Ēkas būvniecība - projekta ietvaros plānots izbūvē ēku indikatīvi 600m ² platībā, lai nodrošinātu kvalitatīvu un atbilstošu infrastruktūru daudzfunkcionāla pakalpojuma centra darbības nodrošināšanai.									
	2. Inženierkomunikāciju izbūvē - nemot vērā, ka pānota jaunas ēkas būvniecība, nepieciešams izbūvēt inženierkomunikāciju pieslēgumus – elektroapgādes, sakaru, ūdensapgādes un kanalizācijas, kā arī plānots izveidot siltumapgādes sistēmu. Nemot vērā pānoto ēkas funkciju, būvprojektēšanas darbu laikā tiks ievērtētas specifiskās prasības ēkas darbības nodrošināšanai.									
	3. Teritorijas labiekārtošana - nemot vērā, ka pānota jauna būvniecība, nepieciešams iebiekārtot apkārtojo teritoriju, t.sk. sakārtojot teritorijas esošos vērtīgus apstādījumus, ierīkojot aptūtas un aktivitāšu zonas, saimniecības laukumus, labiekārtojot autostāvlaukumus un velosipēdu novietnes, ceļu un laukumu segumus u.c. pilsētas viesiem un bibliotēcas apmeklētājiem.									
8	3. Prioritārā projekta ideja: Bērnu bibliotēkas infrastruktūras attīstība Ventspils vecpilsētā	870 079	127 922	29 271	712 886	0	Indikatīvi - Projekta indikatīvs izmaksu sadalījums rezultatīvie radītāji tiks precīzēti pēc būvprojekta izstrādes. Apmeklētāju skaits pieaugums (saīdzinot ar 2015.gadu) – 20 000. Jaunradītu pakalpojumu skaita – 3.	2018	2019	Pī "Ventspils bibliotēka"
9	Projekta idejas pamatojums:	No 2005.gada Ventspils Galvenajā bibliotēkā ir integrēta Bērnu bibliotēka ir pārvaldījās. Bibliotēkas ir nacionālā un pasaules kultūras mantojuma glabātājas un pārvaldītājas. Ventspils Bērnu bibliotēka ir vienai no pilsētas kultūras iestādēm, kas aktīvi iesaistās Ventspils kultūrpoliitikas veidošanā un dažādu pasākumu norīcē, piedvājot pasākumus bērniem un jauniešiem lasīšanas veicināšanai un informāciju rādītās funkcijas un pieprasīto pakalpojumu klāsts – bēri pēc mācībām meklē vietu atpūtai, mājasdarbu sagatavošanai, komunikācijai ar vienaudžiem, t.sk. interešu grupās un aktivai laika pavadīšanai, bet esošā bibliotēkas plātība to ierobežo.								
	Projekta ietvaros Bērnu bibliotēka tiks iekārtota kultūrvēsturiski vērtīgā ēkā (pašlaik tā ir vidi degradējēš - pirmsavārījas stāvokli). Akmenu ielā 3. Ventspili, kas atrodas valsts nozīmes pilsētbūvniecības pieminekla teritorija (Ventspils pilsētas vēsturiskais centrs, pieminekļa Nr.7454). Līdz ar projekta realizāciju, Ventspilsēta dala iegūs labiekārtotu, sakārtotu, pilsētas iedzīvotājiem un viesiem tīkamu vidi. Labiekārtotajama teritorija – 2013 m ² , atjaunojāmā ēka – 113,5 m ² , jaunizbūvējamais apjoms ~86,5m ² , kopā ~300 m ² . Sadarbiā ar Rakstnieki un tulkorāju māju, Ventspils Digitālo centru, Galveno bibliotēku, Mākslas skolu, Amatu māju un kinoteātri, Bērnu bibliotēka veidoši sakoptu radiošu vecpilsētas kvartālu, veicina radošā potenciāla izmantosanu, jaunus pakalpojumus, nodrošinās Latvijas un Ventspils kultūras mantojuma pieejamību un popularizē to.									
	Ikviens bērns no mazula vecuma līdz 6.klasēi varēs attīstīt savu talantu, pāstavību un intelektu, sagatavoties mācību procesam, organizējot ar dabas mantojuma izpēti un saglabāšanu, saistītās aktivitātēs, tehniski radiošās darbīcas. Sadarbiā ar partneriem tiks organizēti daudzveidīgi kultūrizglītojoši un tematiski pasākumi, t.sk. pasākumi saistīti ar kultūras mantojuma apguvi – folkloras un latviskās kultūrizglītojošus pasākumus.									
	Projekta ietvaros tiks attīstīts kultūras mantojuma objekts, izveidojot Bērnu bibliotēku kultūrvēsturiskā ēkā Akmēnu ielā 3. Ventspili, kas atrodas valsts nozīmes pilsētbūvniecības pieminekla teritorijā (Ventspils pilsētas vēsturiskais centrs, pieminekļa Nr.7454). Kultūras mantojuma objektā tiks piedāvāti jaunradīti pakalpojumi, nodrošinot investīciju ilgtspēju un sociālekonomiskā potenciāla attīstību.									
	Apmeklētāju uzskate tiks nodrošināta, izmantojot Bibliotēku informācijas sistēmas "Alise" uzskaites sistēmu un automatizētu vārtu uzskaites sistēmu.									
	Projekta ietvaros attīstīmā kultūras mantojuma objekā tiks radīti jauni pakalpojumi:									
	1. Folkloras un latviskās dzīveszīpju pasākumi – nodarbinās, rotājas, dejas, dziesmas u.c. novada etnogrāfiskā un kultūrvēsturiskā mantojuma pētniecība un populārizēšana, piesaistot tūristus un citus interesentus.									
	2. Bērnu jaunrades attīstības telpā– bērnu radiošo darbu izstrādes, koncerti un prezentācijas, nodrošinot ikvienam bērnam iespēju līdzdarboties Latvijas kultūras mantojuma un kultūras vērtību izzināšanā un izkopšanā.									
	3. Bērnu radiošuma attīstības telpā – dzīmītās valodas un latviešu valodas runas kultūras apguve (dailjās lasīšana, skājā lasīšana, stāstu laiks u.c.), mūzikas instrumentu iepazīšana, t.sk. latviešu tradicionālos mūzikas instrumentu apguve u.c. apmaiņas.									
	Projekta aktivitāšu pamatojums:									
	Pievilcīga kultūrvide un attīstīta kultūras infrastruktūra ir nozīmīgs ikviens teritorijas iedzīvotāju dzīves kvalitātes rādītājs. Bērnu bibliotēkas izbūve ir ļoti būtiska tālākai Ventspils pilsētas un novada attīstībai, kas ir pozitīvs ieguldījums reģiona kultūras, sociālās un tūrisma vides uzlabošanā, nodrošinot kvalitatīvu un daudzveidīgu kultūras pakalpojumu attīstību un pieejamību ilgtēriņā.									
	1. Ēkas pārbūve - projekta ietvaros plānots izveidot bibliotēku indikatīvi 300m ² platībā valsts nozīmes pilsētbūvniecības pieminekla teritorijā, padarot to publiski pieejamu, kā arī nodrošināt kvalitatīvu un atbilstošu infrastruktūru Bērnu bibliotēkas darbības nodrošināšanai. Blūprojekta indikatīvi plānotas izstrādes terminās ir 2018.gada III ceturksnīs.									
	2. Inženierkomunikāciju izbūvē - nepieciešams izbūvēt inženierkomunikāciju pieslēgumus – elektroapgādes, sakaru, ūdensapgādes un kanalizācijas, kā arī plānots izveidot siltumapgādes sistēmu. Nemot vērā plānoto ēkas funkciju, būvprojektēšanas darbu laikā tiks ievērtētas specifiskās prasības ēkas darbības nodrošināšanai.									
	3. Teritorijas labiekārtošana, saglabājot teritorijas esošos vērtīgus apstādījumus, ierīkojot aptūtas un bērnu aktivitāšu zonas, saimniecības laukumus un velosipēdu novietnes, celiņu un laukumu segumus u.c.									

#	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa	Finanšu instrumenti, EUR				Projekta plānotie darbības rezultāti un to realizācijas posms	Plānotais laika posms	Atbildīgās institūcijas
			Projekta ieniedzēja budžets	Valsts budžets	ERAF finansējums	Privātais sektors			
1/1	Specifiskais atbalsta mērķis Nr.5.6.2. "Teritoriju revitalizacija, regenerējot degradētās teritorijas atbilstoši pašvaldību integrējām attīstības programmām"	12 220 573	3 333 927	287 252	8 599 394	0	7	8	11
1/2	4. Prioritārā projekta ideja: Inovāciju centra un publiskās infrastruktūras izbūve Rūpniecības ielā 2, Ventspilī	7 585 568	2 059 684	188 382	5 337 502	0	Indikatīvi - Projekta indikatīvs izmaksu sadalījums aktivitāšu griezumā, kā arī darbības rezultāti un rezultatīvie rādītāji tiks precīzēti pēc būvprojekta izstrādes; jaunradio darbavietu skaits - 89; kopējā atjaunotās degradētās teritorijas platība - 2,93 ha;	2018	2021 Pī "Komunāla pārvalde"
1/3	Projekta idejas pamatojums:	Projekta idejas pamatojums – tiks izveidotas biroja teelpas primāri informācijas un komunikāciju tehnoloģiju (turpmāk - IKT) nozares uzņēmumu vajadzībām. Nemot vērā pēdējo gadu attīstības tendences pilsētas un valsts ekonomikā un globālās attīstības tendences, Ventspils pārvaldība nākotnē plāno lietāku vērtību vērst uz IKT nozares attīstību pilsetā - 2014.gada 21.novembrī jau no pirmās klasses plānots piedāvāt iespēju apgūt IKT nozares mācību priekšmetus, kā arī specifisku mācību programmu izstrādē iesaistīt Ventspils Augstskolu, Ventspils Tehnikumu, Ventspils Digitālo centru un Ventspils Augsto tehnoloģiju parku. 2013.gadā ir noslēgts memorands starp pašvaldību un lielākajiem IKT uzņēmumiem par šīs nozares mērķtiecību attīstību pilsetā. Pēdējo septiņu gadu laikā IKT uzņēmumu skaita Ventspilī ir pieaudzis piecas reizes, tas ir straujākais pieaugums starp republikas pilsetām. 2012. gadā pilsetā darbojās gandrīz 60 IKT uzņēmumi, tajā skaitā ārvāstu kapitāla, un nozīmīga daļa uzņēmumu produkcijas tiek eksportēta. IKT stratēģija paredz, ka līdz 2020. gadam IKT nozares skaita Ventspilī sasniedz 1150 cilvēku.				Projekta idejas realizēšanai plānots sakātot degradētu teritoriju, izbūvējot ēku un labiekārtojot piegulošo teritoriju. Projekta rezultātā tiks nodrošināti labvēlīgi apstākļi uzņēmējdarbības attīstībai pilsetā – pakalpojumu nodrošinātā privātā komersantī.			
1/4	Projekta aktivitāšu pamatojums:	Projekta ietvaros izveidojamā novāciju centra izmantošana – tiks izveidotas biroja teelpas primāri informācijas un komunikāciju tehnoloģiju (turpmāk - IKT) nozares uzņēmumu vajadzībām. Nemot vērā pēdējo gadu attīstības tendences, Ventspils pārvaldība nākotnē plāno lietāku vērtību vērst uz IKT nozares attīstību pilsetā - 2014.gada 21.novembrī jau no pirmās klasses plānots piedāvāt iespēju apgūt IKT nozares mācību priekšmetus, kā arī specifisku mācību programmu izstrādē iesaistīt Ventspils Augstskolu, Ventspils Tehnikumu, Ventspils Digitālo centru un Ventspils Augsto tehnoloģiju parku. 2013.gadā ir noslēgts memorands starp pašvaldību un lielākajiem IKT uzņēmumiem par šīs nozares mērķtiecību attīstību pilsetā. Pēdējo septiņu gadu laikā IKT uzņēmumu skaita Ventspilī ir pieaudzis piecas reizes, tas ir straujākais pieaugums starp republikas pilsetām. 2012. gadā pilsetā darbojās gandrīz 60 IKT uzņēmumi, tajā skaitā ārvāstu kapitāla, un nozīmīga daļa uzņēmumu produkcijas tiek eksportēta. IKT stratēģija paredz, ka līdz 2020. gadam IKT nozares skaita Ventspilī sasniedz 1150 cilvēku.				Projekta idejas realizēšanai plānots sakātot degradētu teritoriju, izbūvējot ēku un labiekārtojot piegulošo teritoriju. Projekta rezultātā tiks nodrošināti labvēlīgi apstākļi uzņēmējdarbības attīstībai pilsetā – pakalpojumu nodrošinātā privātā komersantī.			
1/5	5. Prioritārā projekta ideja: Degradētās teritorijas atjaunošana Ganību ielas industriālajā zonā Ventspilī	350 938	52 641	0	298 297	0	Indikatīvi - Projekta indikatīvs izmaksu sadalījums aktivitāšu griezumā, kā arī darbības rezultāti un rezultatīvie rādītāji tiks precīzēti pēc būvprojekta izstrādes. Jaunradio darbavietu skaits - 67; kopējā atjaunotās degradētās teritorijas platība – 15,79 ha.	2018	2018 Ventspils brīvostas pārvalde
1/6	Projekta idejas pamatojums:	Lai pieciešams izbūvēt papildu autotransporta, tādēļ nepieciešams izbūvēt papildus autostāvvietas. Pālāots izbūvēt papildu līdz 78 autostāvvietām, kas nodrošinās gan jaunu uzņēmumu blakus teritorijā, gan jaunu uzņēmumu piesaistīt esojājā teritorijā, kas nodrošinās jaunu darbavietu radīšanu un investīciju piesāisti.				Projekta idejas pamatojums – Lai pieciešams izbūvēt papildu autotransporta, tādēļ nepieciešams izbūvēt papildus autostāvvietas. Pālāots izbūvēt papildu līdz 78 autostāvvietām, kas nodrošinās gan jaunu uzņēmumu blakus teritorijā, gan jaunu uzņēmumu piesaistīt esojājā teritorijā, kas nodrošinās jaunu darbavietu radīšanu un investīciju piesāisti.			

#	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa	Finanšu instrumenti, EUR			Projekta rezultatīvie rādītāji	darbības rezultāti un to	Plānotais laika posms	Atbildīgās institūcijas	
			Projekta ieniedzēja budžets	Vārīšs budžets	ERAF finansējums	Privātais sektors				
17	Projekta aktivitāšu pamatojums:									
	Auto stāvlaukuma paplašināšanai izstrādāts būvprojekts "Auto stāvlaukuma paplašināšana Ģantību ielā 103, Ventspilī". Būvprojekta 1.kārtas realizācija nodrošinās papiļu auto stāvvietas līdz 78 automašīnām. Stāvlaukuma paplašināšanas projekta ietvaros paredzēta stāvlaukuma nodrošināšana ar atbilstošu apgaismojumu un teritorijas labiekārtosanu.									
18	Projekta ietvaros izvēidoto publisko infrastruktūru izmātos blakus esošie uzņēmumi SIA „Bucher Municipal”, „Malmar Sheet metal” un potenciālie investori nākotnē									
6.	Prioritārā projekta ideja: Infrastruktūras izveide komercdarbības attīstībai Pils ielā, Ventspilī	2 815 412	935 380	72 469	1 807 563	0	Indikatīvi - Projekta indikatīvs izmaksu sadalījums aktivitāšu grīzumā, kā arī darbības rezultāti un rezultatīvie rādītāji tiks precīzēti pēc būvprojekta izstrādes. Komersantu nefinanšu investīcijas – 300 000 EUR. Jaunradīto darbavietu skaits – 37. Kopējā atjaunotās degradētās teritorijas platība – 0,15 ha.	2018	2020	P/i "Komunālā pārvalde"
19	Projekta idejas pamatojums:									
	Degrācētās teritorijas revitalizācija Ventspils vēsturiskajā zonā Pils ielā, Ventspilī 0,15 ha plātībā. Projekta ietvaros plānots pārbūvēt uz zemesgabala avārijas stāvoklī esošās ēkas un labiekārtot teritoriju, kā rezultātā tiks sagatavotas biroja telpas un pieguļošā teritorija potenciālajam investoram. Plānots, ka projekta ietvaros tiks radītas 37 jaunas darbavietas.									
20	Projekta aktivitāšu pamatojums:									
	Projekta aktivitātes tiks realizētas, pamatojoties uz būvprojektu, kas paredz šādas sadajas: Arhitektūras risinājumi (saglabājot ēkas vēsturiskās fasādes pret Pils ielu), teritorijas labiekārtošanas risinājumu (tajā skaitā teritorijā esošās gāzes krātuves pārceļšana uz blakus esošu teritoriju), topogrāfiskā izpēte, energoefektivitātes risinājumi, interjeru risinājumi, iekārtu izvietojums, ēku būvkonstrukcijas, apkures, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas risinājumi, siltumapgādes ārējā iekārtā, ūdensapgādes, drenāžas un kanalizācijas risinājumi, elektroapgāde, ugunsdzēsības automātika. Vēsturisko ēku pārbūvu rezultātā tiks radītas aptuvēni 770 m ² lietderīgās ielīpu plātības. Esošas gāzes krātuves pārceļšana ir nepieciešama, jo, projekta jējot un izbūvējot teritorijas labiekārtojumu, pastāv šīs infrastruktūras bojāšanas risks, pie tam tiklu turētājam tas nerada papildus priekšrocības un pieprasījumu. Gāzes krātuves pārceļšanas pamatojums un tehniskais risinājums tiks iekļauts tehniskajā dokumentācijā – būvprojekta									
	Pēc būvprojekta izstrādes tiks izvērēts, vai projekta aktivitāšu īstenošanai nepieciešams piesaistīt sadarbības partnerus – pašvaldības SIA "ŪDEKA" un pašvaldības SIA "Ventspils siltums". Projekta ietvaros izvēidoto infrastruktūru plānots iznomāt komersantam, kas tiks izvēlēts atklātā, pārēzdamā un nediskriminējotā konkursā.									
21	7.Prioritārā projekta ideja: Veselīga dzīvesveida attīstība Ziemeļkurzemē	988 655	214 222	26 401	748 032	0	Indikatīvi - Projekta indikatīvs izmaksu sadalījums aktivitāšu grīzumā, kā arī darbības rezultāti un rezultatīvie rādītāji tiks precīzēti pēc būvprojekta izstrādes. Jaunradīto darbavietu skaits – 19, Kopējā atjaunotās degradētās teritorijas platība – 0,29 ha.	2019	2022	P/i "Komunālā pārvalde"
22	Projekta idejas pamatojums:									
	Ventspils ir iecienīts turisma maršrutu galamērķis, apskates objektu, apītais un brīvā laika pavadišanas vieta. Pēdējo trīs gadu laikā ik gadu Ventspils pilsētu apmeklēja vairāk nekā 100 tūkstoši Latvijas un ārvalstu viesi, vienlaikus ir palielinājies turistu pilsētā pavadītais laiks. Nemot vērā Ventspils pilsētas attīstību turīma jomā un Latvijas turīmas attīstības pamatnotādnēs 2014.-2020. gadam izvirzītos mērķus – veicināt konkurencēspēju turīma produktu izstrādi, t.sk. attīstot infrastruktūru turīma puduru veidošanu un Latvijas turīma produktu iekļaušanu kopējā Baltijas Jūras reģiona valstu turīma piedāvājumā, mazināt sezonāltās efektu, palielinot tūristu miņu noslodzi ārpus noslogotākās vasaras sezonas. Ventspils pilnētās attīstības programmā 2014.-2020. gadam izvirzīti mērķi nodrošināt un atbalstīt turīma infrastruktūras daudzveidošanu un paplašināšanu. Projekta rezultātā tiks nodrošināti labvēlgī apstakli turīma attīstībai pilsētā, paplašinot turīma pakalpojumu klāstu. Lai sasniegtu projekta mērķi, papildu Eiropas Reģionālās attīstības fonda finansētājam darbībām atjaunotajā degradētajā teritorijā izvēdot publisku autostāvlaukumu. Projekta idejas apjomis noteikts, ievērojot publisku autostāvlaukumu. Projekta rezultātā tiks nodrošināti labvēlgī apstakli turīma attīstībai pilsētā, paplašinot turīma pakalpojumu klāstu, t.sk. veselīga dzīvesveida attīstības pakalpojums. Sākotnējais ēkas un publiskā stāvlaukuma izvietojums tiks noteikts pēc metu konkursa noslēguma.									
23	Projekta aktivitāšu pamatojums:									
	1. Autostāvlaukumu izbūve degradētā teritorijā, 2. Viesnīcas, Rehabilitācijas centra, baseina būvniecība – plānots realizēt kā papildinošu darbību projekta mērķa sasniegšanai, sekmējot degradētu teritoriju atjaunošanu, nepiesaistot Eiropas Savienības finansējumu. Projekta idejas apjomis noteikts, ievērojot pašvaldībai pieejamo ERAF finansējumu. Gadījumā, ja Projekta idejai pieejama finansējums tiku palicināts, Projekta pārāots realizēt kompleksu vienotā koncepciju, paplašinot turīma pakalpojuma klāstu, t.sk. veselīga dzīvesveida attīstības pakalpojums.									

#	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa	Finanšu instrumenti, EUR			Projekta rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms	Atbildīgās institūcijas	
			Projekta iestāžu budžets	Valsts budžets	ERAF finansējums	Privātais sektors	Projekta uzsīkšanas gads	Projekta realizācijas noslēgums	
1	izveidoto infrastruktūru iznomājot komersantam, kas tiktu izvēlēts atklāti pārredzamā un nediskriminējošā konkursā.	3	4	5	6	7	8	9	
24	8. Prioritārā projekta ideja: Degradētas teritorijas atjaunošana Pārventas industriālajā zonā Ventspilī	480 000	72 000	0	408 000	0	2018 Indikatīvi - Projekta izmaksu sadalījums aktivitāšu grīzumā, kā arī darbības rezultāti un rezultatīvie rādītāji tiks precīzēti pēc būvprojekta izstrādes. Jaunradījo darbavietu skaits - 40; kopējā atjaunošas degradētās teritorijas platība – 11,77 ha. Nefinanšu investīcijas – 7 100 000 EUR	2019 Ventspils brivostas pārvalde	10 11
25	Projekta idejas pamatojums: Lai piešķistītu potenciālos investitorus, Ventspils brīvostas pārvalde aktīvi darbojas kā teritoriju valdiņājs, tai skaitā rūpniecības attīstībai degradētāj teritorijā Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā. Ventspils. Mīnētās teritorijas izmantošanu apgrūtina tās pieejamība ar autotransportu, īstājēi nepieciešams izbūvēt papildus automašīnu stāvlaukumus. Plānots izbūvēt papildus līdz 133 autostāvvietām, kas nodrošinās Ventspils Augsto tehnoloģiju parka nodrošinās publisko infrastruktūru, atbalstot komercdarbības vides attīstību, veicinot jaunu darbavietu radīšanu un investīciju piešķiršanu.								
26	Projekta aktivitāšu pamatojums: Autostāvvietu izbūvējot būvprojekti "Stāvlaukuma izbūve Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā Nr.6" un "Stāvlaukuma izbūve Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā Nr.7". Stāvlaukumi būs aprīkoti ar atbilstošu apgaismojumu, lietis ūdens kanalizācijas sistēmu un labiekārtojumu. Projekta ietvaros izveidojot publisko infrastruktūru (indikatīvi 0,49 ha platiņā) – stāvlaukumus izmantos uzņēmumi SIA „Hansa Matrix Ventspils”, SIA “Quality Jobs”, SIA “EUROLCDSS, AS “Wasserkabel Baltic”, AS “Immer Digital” un citi Ventspils Augsto tehnoloģiju parka teritorijā esošie un nākošies uzņēmumi. Projekta ideju plānots iestiept ar Ventspils pilsētas pašvaldības investīciju plānā ietvertā projekta Nr.83 „Vides sakārtošana investīciju piesaistei” plānotajām darbībām.								
27	Specifiskais atbalsta mērķis Nr.8.1.2. "Uzlabot vispārējās izglītības iestāžu mācību vidi"	5 321 157	1 004 940	216 217	4 100 000	0			
28	9. Prioritārā projekta ideja: Izglītības iestāžu mācību vides infrastruktūras uzlabošana un materiāltechniskās bāzes pilnveidošana	5 321 157	1 004 940	216 217	4 100 000	0	Modemizēto vispārējās izglītības iestāžu skaita: 8, Pakalpojumu sniegšanas veikspēja: 3 700.	2017 Pī "Ventspils pilsētas domes Izglītības pārvalde"	
29	Projekta idejas pamatojums: Pilsētas nākotnes attīstībai svāriga ir gan esošo iedzīvotāju skaita saglabāšana un jaunu iedzīvotāju piešķiršana, gan dzīvmīstības patelīnāšanās. Iedzīvotāju skaita saglabāšanu plūšā nodrošina izglītības iespēju, darbavietu pieejamība un ienemamajai profesijai atbilstoša darba samaka, kā arī droša un ērtā dzīves vide. Šo aspektu pilnveidošana ir pamats pilsētas mērķtiecīgai iedzīvotāju piešķiršanas jeb imigrācijas politikai un dzīvmīstības sekmēšanai. Projekta plānoti mācību vides uzlabojumi astoņās no deviņām vispārīgājošas izglītības iestāžu pilsētā Ventspils iestādēm. Ventspils pilsētā atbilstoši uzskaitījām skolu tīkla sakārtošanas reformām. 2017./2018. mācību gadā skolēnu								
	1. Ergonomiskas mācību vides izveide: Kompetenču pieejā pareizīgi pārveidošanu, pārejot no dominējošās frontālas mācību saturu nodrošanas uz interaktīvu un individualizētu pieejām. Ventspils izglītības strateģijas un rīcības pārrāva 2015.-2020. gadam izstrādēs ietvaros tika veikts skolu infrastruktūras pāsverētējuma apkopojums, kas liecīna, ka tikai divās no Projekta iekļautajām skolām (Ventspils 6. vidusskola, Ventspils Pārventas pamatskola) tas ir labs (vērtējums attiecīgi 87% un 84% skolā līdz 100%), kamēr pārējās skolās ir apmierinošs (51%-72% robežas skolā līdz 100%). Mācību vides modernizācija Projekta iekļautajās skolās ietvers mācību telpu pārbīvi, kabinetus un aprīkošanu ar ērām, viegli transformējamām mēbelēm, kā rezultātā tiks izveidota ergonomiska mācību vide kopumā 141. mācību telpjā (t.sk. bibliotēkas un lasītavas telpas), 5 dabaszinību un matemātikas kabinetas un Reģionālajā metodiskajā centrā. Rezultātā tiks sasniegtā pilna pabeigta ergonomiskas mācību vides aspektā visās Projekta iekļautajās skolās.								
	2. Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju risinājumu ieviešana un aprīkojuma ieguve: Izglītības attīstības pamatlīdzīnes 2014.-2020. gadam īpaši uzsvēr informācijas un komunikāciju tehnoloģiju (IKT) lomu kompetenču pieejā balstīta mācību saturu ieviešanā. Kompetenču pieejas ietvaros liela dala mācību materiālu tiks digitalizēti, tāpēc moderns IKT aprīkojums Ventspils pilnētā skolās ir morāli un tehniski novecojis, un aprīkojuma pieejamība ir neapmierinoša (2016./2017. gadā vidēji 6 skoliņi uz 1 datoru, datoru izvietojumi pārsvarā tikai speciālās datorklases). Projekta ietvaros tiks atjaunots un pilnveidots esotās skolu aprīkojums, t.sk.								

#	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa	Finanšu instrumenti, EUR				Projekta rezultatīvie rādītāji	darbības rezultāti un to plānotais laika posms	Atbildīgās institūcijas		
			Projekta iesniegēja budžets	Valsts budžets	ERAf finansējums	Privātās sektors					
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
datori, datu kameras, multimediju aprikojuma komplekti, interaktīvās tāfles, kā arī attīstīju skolu informācijas tehnoloģiju tīkli, kas sniegs iespēju integrēt tehnoloģijas arī citu mācību priekšmetu apguvē, sekmējot starpdisciplinārāti.											
3. Jaunu dabaszinātņu un matemātikas kabinetu iekārtošana: Lai veicinātu skolēnu interesē par eksaktaijiem mācību priekšmetiem un zinātni, Projekta ietvaros tiks pilnveidota dabaszinātņu un matemātikas (DZM) infrastruktūra trīs Ventspils pilsētas skolās, izveidojot kopšķaitā 5 DZM apguvi skolās un paleiināto studējošo skaitu dabaszinātņu un tehnoloģiju studiju programmās, lai nodrošinātu speciālistu pieplūdumu pilsētās, reģiona un valsts ekonomikas attīstībai svarīgām nozarēm". DZM infrastruktūras pilnveidošana veicinās skolēnu interesē un sekmēs DZM priekšmetu apguvi, ilgtermiņā atbalstot Ventspils pilsētas ieceri – veicināt eksakto zinātnu studentu īpatsvarsu. Nemot vērā iepriekšējos ieguldījumus un veiktos uzlabojumus.											
4. Izglītības iestāžu sporta infrastruktūras būvniecība: Divās no Projekta iekļautajām skolām sporta zāles ir siltā tehniskā stāvokli. Lai veicinātu skolēnu fizisko aktivitāti, pozitīvu attieksmi pret sportu un veselīgu dzīvesveidu, Projekta ietvaros plānots pārbūvēt sporta infrastruktūru Ventspils 2. vidusskolā un Ventspils 2. pamatskolā. Nemot vērā iepriekšējos ieguldījumus un veiktos uzlabojumus.											
5. Reģionālā metodiskā centra attīstība: Kopš 2015. gada Ventspils Valsts 1. ģimnāzija pilda Reģionālā metodiskā centra funkcijas, sniedzot atbalstu ne vien Ventspils pilsētas, bet arī Alsungas, Kuldīgas, Pāvilostas un Ventspils novadu pedagoģiem. Esošās telpas metodiskā darba veikšanai Ventspils 1. ģimnāzijā ir šaura, bet aprīkojums – novecojis un nepiemērots, jo iepriekšējā un starpdisciplināro prasmju attīstīšanai. Projekta ietvaros tiks veikta Ventspils Valsts 1. ģimnāzijas telpu pārbūve, izveidojot ergonomisku un moderni aprīkoitu metodiskā centra apmācību zāli (84,2m ²). 2016. gada nogālē veiktais pētījums "Par reģionālā metodiskā centra attīstības potenciālu Ventspils pilsētā", norāda, ka Ventspils pilsētas pedagoģi izņēm azīvien pieaugušo vajadzību pēc metodiskā atbalsta, un viena no aktuālākajām pilneides tēmām ir kompetenču pieeja izglītībā.											
30	Projekta aktivitāšu pamatojums: Projekta plānoti mācību vides uzlabojumi 8 vispārizglītojotās izglītības iestādēs: Ventspils Valsts 1. ģimnāzijā, Ventspils 2. vidusskolā, Ventspils 3. vidusskolā, Ventspils 4. vidusskolā, Ventspils 1.pamatskolā, Ventspils 2.pamatskolā, Ventspils Pārventas pamatskola, paredzot šādas darbības: 1. Ergonomiskas mācību vides izveide 8 Projekta iekļautajās skolās; 1.1. 141 mācību telpas, t.sk. Ventspils 6.vidusskolas bibliotekas un lasītavas, pārbūve un atjaunošana; 1.2. Iekšējo inženierīku izbūve, t.sk. atsevišķās izglītības iestādes elektroapgādes sistēmas (EL) un automātiskās ugunsgrēka atklāšanas sistēmas (UAS) un balss izziņošanas sistēmas (BIS) izbūve; 1.3. Aprīkojuma iegāde - pārbūvēto un atjaunopto telpu iekārtošana ar ergonomiskām mēbelēm: galdi un krēsli audzēkniem un pedagoģiem, plaukti. 2. IKT risinājumu ieviešana un aprīkojuma iegāde 8 Projekta iekļautajās skolās: 2.1. Datorīku paplašināšana, t.sk. bezvadu (laikā un frekvencē sинхронизēta 802.11 a/b/g/n WiFi) datorīkla pieejas punktu izveide, kā arī nepieciešamo komunikāciju tīklu un pieslēgumu izveide sekmīgai IKT iekārtu darbībai; 2.2. IKT iekārtu - stacionāro datoru, portatīvo datoru, interaktīvo tāfelu, multimediju aprikojuma komplektu un datu kameru, iegāde un uzstādīšana. 3. Jaunu dabaszinātņu un matemātikas kabinetu izveidošana un aprīkošana ar ergonomiskām mēbelēm 3 Projekta iekļautajās skolās: 3.1. Jauns matemātikas kabinets Ventspils 1. pamatskola; 3.2. Jauns ķīmijas kabinets Ventspils Valsts 1. ģimnāzijā, 3.3. Jauna fizikas laboratorija Ventspils Valsts 1. ģimnāzijā, 3.4. Dabaszinātņu cenus Ventspils Pārventas pamatskola - divās mācību telpās. 4. Sporta zālu atjaunošana 2 Projekta iekļautajās skolās. Paredzēts veikt kapitālo remontu, atjaunojot un nomainot grīdas klājumu, kā arī veicot būvdarbus un inženieriķlu, t.sk. ventilācijas sistēmas, izbūvi: 4.1. Ventspils 2.vidusskolā; 4.2. Ventspils 2.pamatskolā. 5. Reģionālā metodiskā centra konferēnu zāles izbūve un aprīkošana ar mēbelēm. 6. Multifunkcionālās konferēncu zāles izbūve un aprīkošana ar mēbelēm.										
31	Specifiskais atbalsta mērķis Nr.9.3.1. "Atpisīt ģimenesīkā vide un personu ar invalīditati neatkarīgai dzīvei un integrācijai sabiedrībā" 10. Prioritārā ideja: Deinstitucionalizācijas pasākuma ietenošana Ventspils pilsētas pašvaldībā	1 172 206	140 665	35 166	996 375	0	Indikatīvi - projekta indikatīvs izmaksu sadalījums aktivitāsu griezumā tiks precīzēts pēc deinstitucionalizācijas apstiprināšanas, un būvprojekta tehniskās dokumentācijas saņemšanas. Projekta tiek plānots izveidot infrastruktūru sociāla pakalpojuma sniegšanai: - 30 vietas personām ar garīga rakstura	2018	2020	Pi "Ventspils pilsētas Sociālais dienests"	
32											

#	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa	Finanšu instrumenti, EUR			Projekta rezultatīvie rādītāji	Plānotie darbības rezultāti un to Projekta uzsīkšanas gads	Plānotais laika posms	Atbildīgās institūcijas
			Projekta iestādes budžets	Vaksts budžets	ERAf finansējums				
1		3	4	5	6	7			
33	Projekta idejas pamatojums:						traucējumiem; - 20 vietas bēriem ar funkcionāliem traucējumiem; - 16 vietas bēru aprūpei ģimeniskā vidē (2 dzīvokli, katra pa 8 bēriem).	8	9

Nozares attīstības plānošanas dokumentā „Pamatnostādnes sociālo pakalpojumu attīstībai 2014.- 2020.gadam” (turpmāk – Sociālo pakalpojumu pamatnostādnes) noteiktie mērķi un veicamie pasākumi ir virzīti uz to, lai nodrošinātu individuālu vajadzībām atbilstošu, sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu sniegšanu, kas sekmē personas pāsaprūpes un neakarīgas dzīves iespējas, tājā skaitā, arī to personu, kas saņem pakalpojumu sociālās aprūpes centros, bet mērķīcīgu pamatnostādnes pasākumu un deinstīcionalizācijas procesu rezultatā varētu reinteigrēties sabiedrībā.

Sociālo pakalpojumu pamatnostādnes paredz sociālās aprūpes pākāpenisku deinstīcionalizāciju un sabiedrībā balstītu sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas pakalpojumu plašāku attīstību, pilnveidojot jau esošos (aprūpe mājās, grupu mājas, dienai aprūpes centri u.t.t.) un veidojot jaunas aprūpes un rehabilitācijas pakalpojumu formas. Atbilstoši Sociālo pakalpojumu pamatnostādnei, turpmāk aprūpes institūcijas tiks ievietotas tikai personas ar loti smagiem funkcionālajiem traucējumiem, un ar šīm personām pēc individuāla, atbilstoši traucējumu smagumam un veidam sastādīta aprūpes un rehabilitācijas plāna strādās atbilstošas kvalifikācijas personāls. Sociālo pakalpojumu pamatnostādnes paredz gan veicināt personu ar vieglākas pakāpes funkcionālajiem traucējumiem pāreju no aprūpes institūcijām uz pastāvīgu dzīvi, saņemot nepieciešamos pakalpojumus un atbalstu pašvaldībā, apstāklīs, ka šīm personām ir iespēja dzīvot kopā ar savām ģimenei, apķārtejīgiem kaimiņiem un draugiem, radot projekta ietvaros tiks iestenotas divas darbības:

1. Dienas aprūpes centra izveide;
 2. Ģimeneskai videi pietuvināta pakalpojuma izveide.
- Dienas aprūpes centram projekta ietvaros tiks izveidota infrastruktūra, kurā tiks piedāvāti sociālās rehabilitācijas pakalpojumi bēriem ar funkcionāliem traucējumiem un personām ar garīga rakstura traucējumiem. Katram mērķa grupas daļībniekiem tiks veikta individuālu vajadzību izvērtēšana un atbilstoši vērtējumam tiks izstrādāts individuāls atbalsta plāns, kas būs par pamatu sociālo pakalpojumu saņemšanai dienas aprūpes centrā.
- Klientiem tiks nodrošināta iespēja saturīgi pavadīt dienas aktīvo daļu, pilnveidot vai uzturēt savas prasmes, novērst sociālo izolētību, veicināt saskarsni ar citiem cilvēkiem, kā arī tiem mazināties depresīvais stāvoklis, garstāvokļa svārstības, agresivitāte un paaugstināties apnieriņatība ar dzīvi.
- Pastālk bēriem un bez vecāku gādības palikušiem bēriem (turpmāk – bēri) tiek nodrošināti ilgstošas un īslaicīgas sociālās aprūpes un rehabilitācijas pakalpojumi Ventspils Sociālās aprūpes nams „Selga” Bēru aprūpes centrā, kas atrodas ēkas Pērkonu ielā 21 4. stāvā, kur dzīvojamās istabas ir izvietotas pēc tāda paša principa kā slīmnicā – abās pusēs šauram, garam gaitenim. Esošajā bēru aprūpes centrā telpu plānojuma dēļ, nav iespējams nodrošināt īsimeneskai videi pietuvinātu sadzīves apstāklus. Esošais telpu plānojums, kas nav piemērots bēru aprūpei, rada noskrītības un izolētības sajūtu bēru aprūpes centrā dzīvojošajiem. Nav piemērotu apstāklu, lai bēriem radītu īsimeneskuma un kopības sajūtu. Lai bēriem nodrošinātu īsimeneskai videi maksimālu pietuvinātu sadzīves apstāklus, līdz ievietošanai aizbildņu īsimenē vai audzīgīmenē, plānots izveidot 2 dzīvoklus 16 ārpusīmenes aprūpē esošiem bēriem (katrā pa 8 bēriem), izveidojot īsimeneskai videi pietuvinātu sadzīves apstāklus, kas lajut bēriem uzaugt īsimeneskā vidē, saņemt pastāvīgu uzmanību un rūpes, radiju drošības sajūtu. Dzīvokli tiks veidoti pēc principa, lai bēru aprūpe būtu pietuvināta reālajiem dzīves apstākļiem, kurā bēriem tiktu nodrošināts viess nepieciešamais, kas parasti pieejams ikviens īsimenē: personīgā telpa, kopīga sadzīve, ikdienu rūpes un pienakumi. Aprūpes modelis dzīvokļos tiks veidots tā, lai bēriem varētu veiksmīgi iekļauties sabiedrībā, pavadot laiku kopā ar vienaudžiem, veidojot draudzīgas attiecības, mācoties sadarbīties, kā arī veicinot pusaudžus patsavīgi uzņemties īdienas.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Ēkas pārbīve, lai pielāgotu dienai aprūpes centru sociālā pakalpojuma sniegšanai – 20 vietas bēriem ar funkcionāliem traucējumiem un 30 vietas personām ar garīga rakstura traucējumiem;
2. Telpu labiekārtošana – dienai aprūpes centra teipu aprīkošana, lai tās pielāgotu sociālā pakalpojuma sniegšanai;
3. Ēkas pārbīve dzīvokļu izveidei - ēkas pārbīve 2 dzīvokļos, to pielāgojot 16 ārpusīmenes aprūpē esošu bēru vajadzībām (katrā 8 bēri), nodrošinot īsimeneskai videi pietuvinātu aprūpi;
4. Telpu labiekārtošana - telpu aprīkošana, lai tās pielāgotu specifisku funkciju veikšanai.

2.3.1. Projekts "Infrastruktūras izveide komercdarbības attīstībai Pils ielā, Ventspilī"

Objekta atrašanās vieta

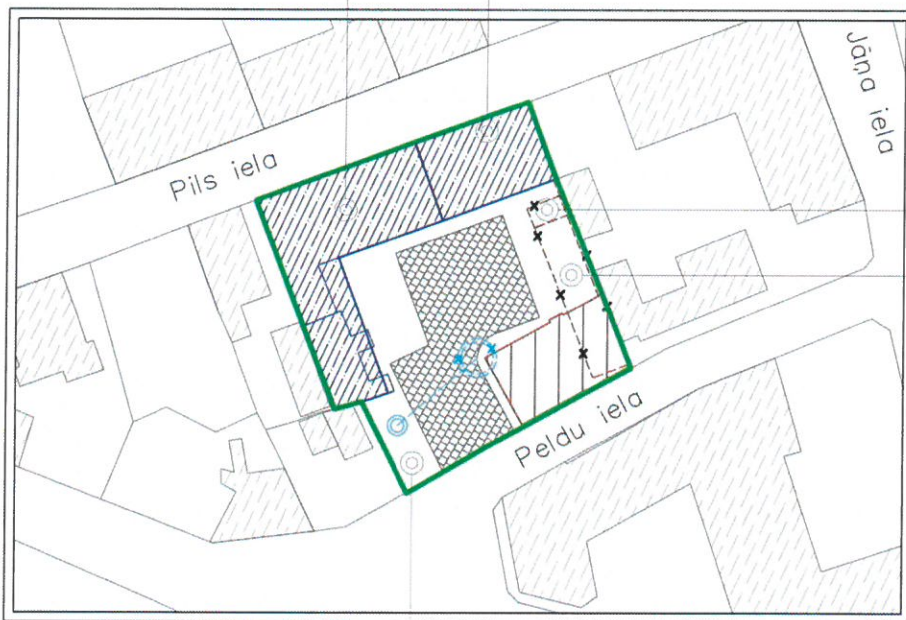


Ēkas adrese - Pils iela 45

K.a. 27000020608001

Ēkas adrese - Pils iela 47

K.a. 27000020607001,
k.a. 27000020607002



Zemesgabala adrese - Pils iela 45

K.Nr. 27000020608, k.a. 27000020034

Apzīmējumi:



Zemes gabala robeža - ietver projekta rezultātā atjaunotās degradētās teritorijas robežu



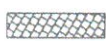
Nojaucamas ēkas



Pārbūvējamas ēkas



Jaunbūvējamas ēkas, būvprojekta 2.kārtā (ārpus Projekta darbībām)



Iekšpagalms (t.sk. autostāvvietas)



Pārceļama gāzes tvertne

Saīsinājumi:

K.Nr. - Kadastra numurs
K.a. - Kadastra apzīmējums

Domes priekšsēdētāja 1.vietnieks
infrastruktūras jautājumos

J.Vītolīns

Izpilddirektora vietniece -
Attīstības pārvaldes vadītāja

K.Lemberga