

Harju maakonna arengustrateegia 2035+ maakonna tegevuskava 2021-2024

Visioon 2035+

Harju maakond on Põhja-Euroopa targa majanduse süda, siin on suurepärase elukeskkond ning kiired ja mugavad ühendused kogu maailmaga.

Harju maakonnast on kujunenud Põhja-Euroopa tõmbekeskus ning Tallinna ja Helsinki arengupotentsiaal on realiseerunud kaksiklinnana. Piirkonda iseloomustab teadmismahukas majandus, sh tark tootmine ja kõrge lisandväärtusega teenused. Harju maakonna elukeskkond on turvaline ja roheline, kaasaegsed ja kõrgel tasemel teenused on kättesaadavad kõigis piirkondades. Maakonnas on rahulolevad, uuendusmeelsed ja tegusad inimesed ning kodukohta ja kultuuri väärtustav kogukond. Harju maakonnal on kiired, keskkonnasõbralikud ja mugavad ühendused nii teiste riikidega, ülejäänud Eestiga kui ka maakonnasiseselt. Harju maakond on kogu Eesti arenguedur.

Harjumaal on hea!

| Nr | Tegevus | | Teostamise aeg | Maksumus | Vastutaja ja partnerid | Võimalikud rahastusallikad |
|---|---|------------------------|----------------|----------|---|--|
| Strateegiline eesmärk 1 | | | | | | |
| Harju maakond on rahvusvaheliselt hinnatud uue majanduse ja innovatsiooni keskus, mille suurim väärtus on siinsed inimesed ja kogukond. | | | | | | |
| Tegevussuund 1.1 Tegus rahvas | | | | | | |
| 1.1.1 | Harjumaa piirkondlike tööstusalade e-keskkonna loomine tööstusinvesteeringute soodustamiseks. | Veebikeskkonna loomine | 2021-2023 | 20 000 | HEAK; Keila LV, Saue VV, Lääne-Harju VV, Harku VV, EASi Välis-investeeringute Agentuur, teised MAKd | Toetusmeetmed, KOV KF, HOL, muud allikad |

| | | | | | | |
|---|---|---|-----------|-----------|--|--|
| 1.1.2 | Ettevõtete põlvkonnavahetuse teenuse väljaarendamine | Nõustamis-teenuse loomine | 2021-2023 | 100 000 | HEAK; <i>MAK võrgustik, EASi Välisinvesteeringute Agentuur, MKM, RaM</i> | Toetusmeetmed, muud allikad |
| 1.1.3 | Investeeringud Tallinna Loomaia loomade elutingimuste parandamiseks | Lammutamine, projekteerimine, ehitamine | 2022-2023 | 2 700 000 | Tallinna Keskkonna- ja kommunaalamet | MATA meede, KOV OF |
| 1.1.4 | Harjumaa turismi sihtkoha kui võrgustiku arendamine | Võrgustiku loomine | 2021-2024 | 250 000 | HEAK; <i>HOL, KOV, ROL, turisminduse erialaliidud</i> | MATA meede, KOV, HEAK, HOL, ettevõtjad |
| 1.1.5 | Väikeettevõtetele suunatud varajase hoiatussüsteemi edasiarendamine <i>(08.12.2021 otsus nr 58)</i> | Koolitused, messid | 2022-2023 | 100 000 | HEAK; <i>HOL, erialaliidud, KOV</i> | MATA, PATEE |
| 1.1.6 | Harjumaa väikeettevõtete arenguprogramm „Digi-rohe tootearendus ja ärimudelite muutus“ <i>(08.12.2021 otsus nr 58)</i> | Teenuse arendamine | 2022-2023 | 100 000 | HEAK; <i>HOL, MKM, Statistikaamet, erialaliidud,</i> | MATA, PATEE |
| Tegevussuund 1.2 Kvaliteetne elukeskkond | | | | | | |
| 1.2.1 | Keila lauluväljaku kaasajastamine | Projekteerimine ja ehitus | 2022-2024 | 1 500 000 | Keila LV; <i>HOL</i> | MATA meede, PKT, KOV OF |
| 1.2.2 | Aruküla jääväljaku arendamine | Külmutus-seadme soetamine, paigaldamine | 2020-2022 | 242 400 | Raasiku VV; <i>Anija VV, Jõelähtme VV, Kose VV, Rae VV</i> | MATA meede, KOV OF |
| 1.2.3 | Loksa Gümnaasiumi renoveerimine | Renoveerimistööd | 2021-2023 | 380 000 | Loksa LV | MATA meede, KOV OF |
| 1.2.4 | Laagri spordihoone rajamine | Ehitus | 2021-2023 | 1 500 000 | Laagri Haridus- ja Spordikeskus OÜ; Saue VV; <i>Lääne-Harju VV, Keila LV, Saku VV, Kiili VV</i> | MATA meede, KOV OF |
| 1.2.5 | Laagri-Jälgimäe piirkonda lasteaia rajamine | Ehitus | 2021-2023 | 2 000 000 | Saue VV; <i>Saku VV</i> | Toetusmeetmed, KOV OF ja KF |

| | | | | | | |
|---|--|--|-----------|-----------|--|----------------------------------|
| 1.2.6 | Keila-Joa Lasteaia ehitus | Projekteerimine ja ehitamine | 2022-2024 | 1 500 000 | Lääne-Harju VV | MATA meede, KOV OF |
| 1.2.7 | Eakate üürikodu rajamine Kehrasse | Projekteerimine ja ehitus | 2021-2023 | 550 000 | Anija VV; Jõelährme VV, Kose VV, Kuusalu VV, Raasiku VV, Kehra Sotsiaalkeskus | MATA meede, KOV OF |
| 1.2.8 | Liiva kalmistu uue halduskeskuse ideekonkurss ja projekteerimine | Ideekonkurss ja projekteerimine | 2022 | 75 000 | Tallinna Keskkonna- ja kommunaalamet | MATA meede, KOV OF |
| 1.2.9 | Vasalemma koolistaadioni rekonstrueerimine | Rekonstrueerimine | 2022-2024 | 712 500 | Lääne-Harju VV | MATA meede, KOV OF, riigieelarve |
| 1.2.10 | Loksa staadioni rekonstrueerimine | Rekonstrueerimine | 2021-2023 | 1 600 000 | Loksa LV | MATA meede, PKT, KOV OF |
| 1.2.11 | Jalgpallihalli rajamine Raasiku staadionile | Projekteerimine ja ehitus | 2022-2023 | 500 000 | Raasiku VV; Rae VV, Anija VV, Jõelähtme VV, Kose VV, Kuusalu VV | MATA meede, KOV OF |
| 1.2.12 | Jüri Gümnaasiumi (põhikooli) staadioni rekonstrueerimine ja juurdeehitus | Rekonstrueerimine ja ehitus | 2021-2023 | 3 140 000 | Rae VV; Tallinna LV | KOV, toetusmeetmed |
| 1.2.13 | Kose staadioni arendamine | Rekonstrueerimine ja ehitus | 2022-2023 | 757 637 | Kose VV; Kose Spordimaja, Eesti Kergejõustikuliit, Harjumaa Spordiliit | MATA meede, PKT, KOV OF |
| Tegevussuund 1.3 Tasakaalustatud ruumimuster | | | | | | |
| 1.3.1 | Kõrvemaa Rattaring – ühiskasutuses oleva transporditaristu arendamine Anija, Raasiku, Kuusalu, Kose ja Jõelähtme vallas. | Infra ja rendivahendite soetamine | 2020-2022 | 228 000 | Anija VV; SA Anija Valla Spordimaailm, Jõelähtme VV, Kose VV, Raasiku VV, Kuusalu VV, Tallinna LV | MATA meede, KOV OF ja KF |
| 1.3.2 | Viljandi mnt kergliiklustee | Kergliiklustee, suusa- ja jooksuraja ehitus koos taristuga | 2021 | 1 450 000 | Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalamet | MATA meede, KOV OF |

| | | | | | | |
|--|---|--|-----------|-----------|---|------------------------------|
| 1.3.3 | Nõmme Spordikeskuse suusa- ja terviseradade 5 km suusaringi renoveerimine | Renoveerimine, valgustuse paigaldamine | 2022 | 1 000 000 | Nõmme Spordikeskus; <i>Tallinna LV</i> | MATA meede, KOV OF |
| Strateegiline eesmärk 2 | | | | | | |
| Harju maakonnas on Läänemere regiooni parim elukeskkond – turvaline, roheline, kestlik ning kaasaegsete töökohtade ja teenustega. | | | | | | |
| Tegevussuund 2.1 Tegus rahvas | | | | | | |
| 2.1.1 | Kloogaranna rannaala väljaarendamine | Korrastamine ning vahendite soetamine ja paigaldamine | 2020-2023 | 655 000 | Lääne-Harju VV | MATA meede, PKT, KOV OF |
| 2.1.2 | Kernu paisjärve korrastamine ja puhastamine | Puhastamine ja süvendamine | 2021-2023 | 643 000 | Saue VV; <i>Loksa LV, Maardu LV, Lääne-Harju VV, Harku VV, Saku VV</i> | MATA meede, PKT, KOV OF |
| 2.1.3 | Valdeku karjääri puhkeala arendamine | Könnitee ja parkla rajamine | 2021-2023 | 273 192 | Saku VV | MATA meede, KOV OF |
| 2.1.4 | Pumptrack'i rajamine Raasikule | Pumptrack'i rajamine | 2022 | 180 000 | Raasiku VV; <i>Rae VV, Anja VV, Jõelähtme VV, Kose VV, Kuusalu VV</i> | MATA meede, KOV OF, kogukond |
| 2.1.5 | Veeturismi arendamine Lääne-Harju asustatud punktide vahel, Väana ja/või Keila jõel | Jõesängi puhastamine, juurdepääsude ja infra parandamine | 2022 | 250 000 | Saue VV; <i>Saku VV, Harku VV, Lääne-Harju VV, Keila LV</i> | MATA meede, KOV OF |
| 2.1.6 | Kurtna paisjärvede korrastamine | Puhastamine ja korrastamine | 2023-2024 | 400 968 | Saku VV | MATA meede, KOV OF |
| 2.1.7 | Jägala jõe puhkeala arendamine | Projekteerimine ja ehitus | 2021-2024 | 598 000 | Jõelähtme VV | MATA meede, KOV OF, KF |
| Tegevussuund 2.2 Kvaliteetne elukeskkond | | | | | | |
| 2.2.1 | Haiba lastekodu renoveerimine | Hoone renoveerimine | 2020-2022 | 800 000 | Saue VV; <i>Lääne-Harju VV, Keila LV, Saku VV, Kiili VV</i> | MATA meede, KOV OF ja KF |

| | | | | | | |
|-------|--|--|-----------|-----------|--|--------------------|
| 2.2.2 | Tallinna Lastekodu imikute ja erivajadustega laste maja rekonstrueerimine | Projekteerimine ja ehitus | 2021 | 2 355 000 | Tallinna Linnvaraamet; <i>Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet</i> | MATA meede, KOV OF |
| 2.2.3 | Haridusliku erivajadustega laste kooli rajamine Lääne-Harjumaal piirkonnas | Kooli rajamine, projekteerimine ja ehitus | 2023 | 2 000 000 | Saue VV; <i>Saku VV, Harku VV, Lääne-Harju VV</i> | KOV, toetusmeetmed |
| 2.2.4 | Hariduslike erivajadustega laste õppe lahendamise | Kontseptsiooni väljatöötamine, projekteerimine ja ehitus | 2022-2024 | 2 015 000 | Rae VV; <i>Kiili VV, Raasiku VV, Kose VV, Jõelähtme VV</i> | MATA meede, KOV OF |
| 2.2.5 | Saue Gümnaasiumi rekonstrueerimine ja juurdeehitus | Rekonstrueerimine ja ehitus | 2021-2022 | 7 000 000 | Saue VV; <i>Saku VV, Harku VV, Keila LV</i> | KOV, toetusmeetmed |

Strateegiline eesmärk 3

Harju maakonnas on kiired, mugavad ja keskkonnasäästlikud ühendused nii välisriikide ja ülejäänud Eestiga kui ka maakonnasiseselt.

Tegevussuund 3.2 Kvaliteetne elukeskkond

| | | | | | | |
|-------|---|--|-----------|-----------|--|--------------------------|
| 3.2.1 | Reaalajas toimivad ühistranspordi elektroonilised tablood | Tabloode soetamine, paigaldamine, projekti elluviimine | 2021-2023 | 335 460 | Põhja-Eesti ÜTK; <i>Anija VV, Harku VV, Jõelähtme VV, Kose VV, Kiili VV, Kuusalu VV, Lääne-Harju VV, Saue VV, Viimsi VV, Maardu LV, Tallinn LV</i> | MATA meede, KOV OF ja KF |
| 3.2.2 | Loksa bussiterminali rekonstrueerimine | Restaureerimistööd | 2021-2023 | 643 000 | Loksa LV | MATA meede, PKT, KOV OF |
| 3.2.3 | Tänapäevaste bussipaviljonide rajamine maakonda | Ehitus | 2022-2024 | 2 000 000 | Põhja-Eesti ÜTK; <i>Harku VV, Jõelähtme VV, Keila LV, Kiili VV, Kose VV, Lääne-Harju VV, Raasiku VV, Saue VV, Tallinn LV</i> | MATA meede, KOV OF ja KF |

Tegevussuund 3.3 Tasakaalustatud ruumimuster

| | | | | | | |
|-------|--|---|-----------|------------|---|--|
| 3.3.1 | Harku aleviku Uue tänava kergliiklustee rajamine | Ehitus koos valgustuse jm infraga | 2021-2022 | 450 000 | Harku VV; Saue VV | MKM, KOV OF |
| 3.3.2 | Tallinn-Lahemaa kergliiklustee projekteerimine ja ehitus. | Projekteerimine ja ehitus | 2021-2029 | 10 197 400 | Kuusalu VV, Jõelähtme VV; Loksa LV, Raasiku VV, Anija VV, Maanteeamet, Keskkonnaamet. | MATA meede, KOV OF, muud allikad |
| 3.3.3 | Lääne-Harju ja Ida-Harju kergliiklusteede võrgustiku ühendamine – Saue-Saku-Luige kergliiklustee | Projekteerimine ja ehitamine | 2020-2022 | 337 000 | Saku VV | MATA meede, KOV OF |
| 3.3.4 | Rannamõisa tee km 1,1 – 2,6 teelõigu ehitus | Rekonstrueerimine koos vajaliku taristu ja Tiskre silla projekteerimisega | 2021 | 1 700 000 | Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalamet | MATA meede, KOV OF |
| 3.3.5 | Kergliiklustee Kehra-Anija rajamine | Projekteerimine ja ehitamine | 2021-2023 | 1 210 000 | Anija VV; Jõelähtme VV, Kose VV, Kuusalu VV, Raasiku VV | Toetusmeetmed, KOV OF ja KF |
| 3.3.6 | Tallinna ringraudtee eriplaneeringu koostamine ja kehtestamise ettevalmistustoimingud | Planeeringu ja KSH koostamine | 2021-2025 | 3 375 000 | Rahandusministeerium; Harjumaa Omavalitsuste Liit, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, Tallinn LV, Rae VV, Kiili VV, Saku VV, Saue VV, Keila LV, Lääne-Harju VV, Paldiski Ettevõtjate Liit, ettevõtjad | Riigieelarve, KOV eelarve, HOL, ettevõtjad |
| 3.3.7 | Tammi tee rekonstrueerimine | Rekonstrueerimine | 2023-2024 | 600 000 | Harku VV; Saue VV | MATA meede, KOV OF |

| | | | | | | |
|--------|--|---------------------------------|-----------|-----------|--|-----------------------|
| 3.3.8 | Sütemetsa tee-Vatsla kergliiklustee rajamine | Ehitamine | 2023-2024 | 600 000 | Harku VV; <i>Saue VV</i> | MATA meede, KOV OF |
| 3.3.9 | Paldiski – Treppoja kergliiklustee ehitamine | Projekteerimine ja ehitamine | 2022-2023 | 1 400 000 | Lääne-Harju VV | MATA meede, KOV OF |
| 3.3.10 | Juuliku–Saue kergliiklustee rajamine kergliiklusteede võrgustiku ühendamiseks | Ehitamine | 2022-2023 | 700 000 | Saku VV | MATA meede, KOV OF |
| 3.3.11 | Vatsla-Tabasalu (Saue- ja Harku valdade vahelise) kergliiklustee rajamine | Kergliiklustee rajamine | 2022-2023 | 400 000 | Saue VV; <i>Harku VV, Saku VV,</i> <i>Tallinna LV, Lääne-Harju</i> <i>VV</i> | MATA meede, KOV OF |