

# TAPA VALLA TEEDE JA TÄNAVATE TEEHOIUKAVA AASTATEKS 2021-2024

Tabel nr 1

## Tapa linna tänavad

<i>Tee nr 7910+</i>	<i>Nimetus</i>	<i>Pikkus m</i>	<i>Rekonstr. maksumus</i>	<i>Rekonstr. aasta</i>	<i>Seotud tegevus</i>	<i>Märkused (tegevus, tee või tänava seisund)</i>
074	Spordi tn	190	100 000	2021	Tapa Vene Põhikooli parkla	Olemas põhiprojekt. Õhtu pst ja Nooruse tn vaheline lõik koos tänavavalgustuse ja kõnniteega.
7910085, 7910095	Valgejõe pst - Leina tn - Õuna tn - ristmik (Tapa)		400 000	2021	Tapa linna, Säase aleviku ja Jäneda küla tänavavalgustuse rekonstrueerimise projekt. Ehitustööd 2021	Õuna tn Valgejõe pst ja Lai tn vaheline lõik projekteeritud 2020. Sõidutee ja valgustuse rekonstrueerimine, kõnniteede ehitus ning liikluskorraldus. Realiseeritakse toetuse eraldamise korral.
085	Valgejõe pst	620	430 000	2021	Tapa linna, Säase aleviku ja Jäneda küla tänavavalgustus ehitus 2021. Valgejõe pst - Leina tn - Õuna tn – ristmik 2021 Loobu tee silla ehitus Transpordiamet 2021	Leina tn ja Valgejõe pst ristmikust ja Loobu tee vaheline sõiduteelõik, kõnnitee ja valgustuse rekonstrueerimine, sademevete ärajuhtimine. Ehitus projekteerimise hange.
025	Õie	450	11 000	2022	Elamupiirkonna DP kommunikatsioonide arendus (Tapa Vesi OÜ)	Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga. Profiili parandus asfaltbetooni 100x4=400m <sup>2</sup> Kahekordne eelpuistega pindamine 350x4=1400
041	Leina tn	260	185 000	2022 2023	Tapa linna, Säase aleviku ja Jäneda küla tänavavalgustus ehitus 2021. Valgejõe pst - Leina tn - Õuna tn - ristmik	Valgejõe pst ja Lehtse ristmiku ja Taara tn vaheline sõiduteelõik, kõnnitee ja valgustuse rekonstrueerimine.

097	Ülesõidu tn	420	350 000	2023 2022	Kehtiv Tapa haigla Detailplaneering (kommunikatsioonide rajamine) Ülesõidu ja Õuna tn ristmiku projekt.	Tapa ülesõidu ja Valgejõe pst vaheline lõik. Tööde mahtudesse on arvestatud Ülesõidu tn ja Õuna tn ristmiku ol.ol. projekti realiseerimine. Rekonstrueerimisega taastatakse sõidutee katend ja tee konstruktsioon, lahendatakse tänavavalgustus, sademevete ärajuhtimine ja jalakäijate liikumine.
004	Ambla mnt	1541	600 000	2024	Tapa viadukti projekt	Tee ehitus koos tänavavalgustuse ja kõnniteede ehitusega. Tänavavalgustus ja liitumispunktide toide viia maakaablisse koostöös Elektrileviga.
031	Kooli tn	820	400 000	Pärast 2024	Kaugküttetrassi rekonstru- eerimine. Tapa Veekeskuse detailplaneering.	Asfaltkatte ehitus. Pargi tn ja Metsa põik pst vaheline lõik. 1Mai pst ja Kooli tn ristmiku rekonstrueerimine.
042	Lembitu pst	400	10 000	Pärast 2024		Üleviste ja Paide mnt vaheline lõik. Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga 5x400=2 000m <sup>2</sup>
062	Pikk tn	1 290	1 200 000	Pärast 2024	Linnasüdame kujundamise projekt ja KDP	Sõidutee ehitus koos tänavavalgustuse ja kõnniteede ehitusega. Sademevete ärajuhtimine. Tänavavalgustus ja liitumispunktide toide viia maakaablisse koostöös Elektrileviga. Projekti valmidus 2024.
058	Pargi tn	1 280	25 600	Pärast 2024	Pargi tn ja Õhtu pst ristmiku ehitus	Kogu tänava ulatuses ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga 4x1 280=5 120m <sup>2</sup>
093	Õhtu pst	700	15 000	Pärast 2024		Lembitu pst ja Ambla mnt vaheline lõik. Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga 700x4,5=3 150m <sup>2</sup>
001	1Mai pst	1 050	700 000	Pärast 2024		Sõidutee ehitus koos tänavavalgustuse ja kõnniteede ehitusega. Sademevete ärajuhtimine. Projekti valmidus 2024.
025	Kesk tn	475	200 000	Pärast 2024	Kooli tn projekt (Kooli tn ja Kesk tn ristmiku ala)	Kogu ulatuses asfaldikatte taastustööd. Vajalik projekt. Lembitu pst ja Turu tn vahelisel lõigul projekteerida kõnnitee.

074	Spordi tn	415	200 000	Pärast 2024	Tapa Veekeskuse ala detailplaneering	Sõidutee ehitus koos tänavavalgustuse ja kõnniteede ehitusega. Sademevete ärajuhtimine. Projekteerimise vajadus.
067	Rahu tn	140	70 000	Pärast 2024	Tapa Veekeskuse ala detailplaneering	Sõidutee ehitus koos tänavavalgustuse ja kõnniteede ehitusega. Sademevete ärajuhtimine. Projekteerimise vajadus.
052	Metsa põik tn	290	140 000	Pärast 2024	Tapa Veekeskuse ala detailplaneering	Sõidutee ehitus koos tänavavalgustuse ja kõnniteede ehitusega. Sademevete ärajuhtimine. Projekteerimise vajadus.
078	Turu tn	180	90 000	Pärast 2024	Linnasüdame kujundamise projekt ja KDP	1 Mai pst ja Kesk tn vaheline lõik. Sõidutee ehitus koos tänavavalgustuse ja kõnniteede ehitusega. Sademevete ärajuhtimine. Projekteerimise vajadus.
092	Võidu tn	530	12 000	Pärast 2024		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga. 530x4,5=2 385m <sup>2</sup>
077	Taara pst	760	17 000	Pärast 2024		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga. 760x4,5=3 420m <sup>2</sup>

### Tamsalu linna tänavad

<i><b>Tee nr 7880+</b></i>	<i><b>Nimetus</b></i>	<i><b>Pikkus m</b></i>	<i><b>Rekonstr. maksumus</b></i>	<i><b>Rekonstr. aasta</b></i>	<i><b>Seotud tegevus</b></i>	<i><b>Märkused (tegevus, tee või tänava seisukord)</b></i>
002	Paide mnt	700	400 000	2021	Tee- ehitusega seotud maade omandamine, Tapa Vesi OÜ kanalisatsiooni- ja veetrasside rajamine	Olemas projekt. II osa Paide mnt ja Piiri tn ristmikust kuni RVP tee ristmikuni (projekti lõpuni) Teekatendi ja konstruktsiooni rekonstrueerimine. Kõnnitee ehitus ja tänavavalgustuse uuendamine. MKM-i toetus 100 000 eurot.
002	Paide mnt	200	70 000	2021 Rahaliste vahendite puudumisel		Projekteerimise ja ehituse hange. Rekonstrueeritakse sõidutee; kõnnitee ja tänavavalgustus on ehitatud 2017. Lõik Kesk tn ja Koidu tn vahel. Olemas projekt.

				realiseeritakse 2022		
006	Tehnika	300	220 000	2022		Kesk tn ja Koidu tn vaheline sõiduteelõik, kõnnitee ja valgustuse rekonstrueerimine, sademevete ärajuhtimine (projekteerida).
010	O. Müntheri tn	400	12 000	2023		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga 380x5= 1 900m <sup>2</sup>
029	Toome tn	300	52 000	2023		Asfaltkatte taastustööd 7x300=2 100.-
	Kukelossi, Rahu põik ja Laane tn arengupiirkonna tn (Tamsalu)		300 000	Pärast 2024	Kommunikatsioonide arendus	Ehitus. Olemas DP. Planeeringu ala puudub otsene vajadus
	Põllu tn arengupiirkonna tn (Tamsalu)		300 000	Pärast 2024	Kommunikatsioonide arendus	Ehitus. Olemas DP. Planeeringu ala puudub otsene vajadus
003	Tööstuse tn arenduspiirkond		400 000	Pärast 2024	Kommunikatsioonide arendus	Ehitus. Tööstuse tn ja Paide mnt vaheline lõik 1000m Olemas DP.
048	Sireli tn	610	12 000	Pärast 2024		Kogu tänava ulatuses ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga 610x4=2 440m <sup>2</sup>
014	Nõlva tn	130	30 000	Pärast 2024		Ehitus kogu tn ulatuses.
059	Raudtee põik tn	210	50 000	Pärast 2024		Ehitus kogu tn ulatuses.
020	G. Lurichi tn	320	6 500	Pärast 2024		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga 320x4=1 280m <sup>2</sup>
017	Pargi tn	110	15 000	Pärast 2024	Tänavavalgustus	Pargi tn lõik 2 G.Lurichi tn ja Pargi tn lõik 1 vaheline lõik. 110x3,5=385m <sup>2</sup> . Ehitada tehnilise kirjelduse alusel.
009	Sõpruse	245	100 000	Pärast 2024		Kesk tn ja Heina tn vaheline lõik. Sõidutee rek kõnnitee ehitus ja tänavavalgustuse rek.

## Tamsalu piirkonna teed

<i>Tee nr 7870+</i>	<i>Nimetus</i>	<i>Pikku Pikkus m</i>	<i>Rekonstr. maksumu s</i>	<i>Rekons tr. aasta</i>	<i>Seotud tegevus</i>	<i>Märkused (tegevus, tee või tänava seisund)</i>
050	Tamsalu- Põdrangu	2 000	40 000	2021		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga, profileerimine asfaltbetooniga 5x2 420=12 100m <sup>2</sup>
037	Uudeküla- Naistevälja tee	2 900	58 000	2023		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga 2 900x 4= 11 600m <sup>2</sup> . <b>Lahendada sadevee ära juhtimine. Korrastada ja puhastada ol.ol. kraavid.</b>
007	Assamalla- Võhmetu- Porkuni tee		I etapp 70 000	2022		Töid teostatakse kahes etapis: I etapp Assamalla ja Võhmetu vaheline lõik 4x 3 200= 12 800m <sup>2</sup> ja II etapp Porkuni ja Võhmetu vaheline lõik 4x 2 700= 10 800m <sup>2</sup> Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusatäide, hõvlikraavi lõikus)
055	Kursi- Kerguta tee	1 500	30 000	2022		Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusatäide) 4x 1 500= 6 000m <sup>2</sup>
007	Assamalla- Võhmetu- Porkuni tee		II etapp 59 400	2023		Töid teostatakse kahes etapis: I etapp Assamalla ja Võhmetu vaheline lõik 4x 3 200= 12 800m <sup>2</sup> ja II etapp Porkuni ja Võhmetu vaheline lõik 4x 2 700= 10 800m <sup>2</sup> Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusatäide, hõvlikraavi lõikus)
023	Loksa- Põdrangu		96 000	2023		Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusatäide) 4,2x 4 400= 18 480m <sup>2</sup> (kaasa arvatud Loksa küla sise)
025	Sääse- Loksa	1 393	33 000	2023		Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusatäide) 4x 1 400= 5 600m <sup>2</sup>
062	Kuie- Põdrangu	1 050	22 000	2023		Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusatäide) 4x 1050= 4 200m <sup>2</sup>

031 032	Sauvälja- Linnuvabriku tee- Säase ringtee	1 540	38 500	Pärast 2024		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga, profileerimine asfaltbetooniga 1540x5=7 700 m <sup>2</sup> Järva- Jaani- Tamsalu- Kullenga tee ja Sauvälja- Linnuvabriku tee ristmikust kuni Säase ringtee ja Ülase tänava ristmikuni.
075	Pärna tee Vajangu	85	2 000	Pärast 2024		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga, profileerimine asfaltbetooniga 85x4,5=383m <sup>2</sup> Kooli tee ja Järva- Jaani- Tamsalu- Kullenga tee vaheline lõik
003	Kooli tee Vajangu	370	8 400	Pärast 2024		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga, profileerimine asfaltbetooniga 370x4,5=1665m <sup>2</sup> Kesk tn ristmikust kuni tööstuskülani.
055	Kursi- Kerguta tee	1 350	33 750	Pärast 2024		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga, profileerimine asfaltbetooniga 1350x5= 6 750m <sup>2</sup>

### Tapa piirkonna teed

<i>Tee nr 7160+</i>	<i>Nimetus</i>	<i>Pikkus m</i>	<i>Rekonstr. maksumus</i>	<i>Rekonstr. aasta</i>	<i>Seotud tegevus</i>	<i>Märkused (tegevus, tee või tänava seisund)</i>
008	Moeküla tee	1 760	36 000	2023		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga, profileerimine asfaltbetooniga 4x1760=7040m <sup>2</sup>
<i>Tee nr 4000+</i>						
031	Läpi-Jäneda	2 860	56 000	2023		Ühekordne pindamine, profiili parandus asfaltbetooniga Piibe mnt-st 380m kokku 1520m <sup>2</sup> Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusatäide) 4x 2 480= 9 920m <sup>2</sup>

### HOOLDUSTÖÖD Tabel nr 2

<i>Aasta</i>	<i>Kruusakatte hooldus (greiderdam, teeäärte, niitmine, kruusatäid, võsaraie)</i>	<i>Talihooldustööd (lume- ja libeduse tõrje)</i>	<i>Liikluskorraldus (liiklusmärgid, teekatte- märgistus hooldus)</i>	<i>Kruusakatte tolmutõrje kloriidi lahusega</i>	<i>Asfaltaukude parandamine</i>
2021	66 000	160 000	6 000	14 000	20 000

2022	66 000	160 000	6 000	14 000	20 000
2023	66 000	160 000	6 000	14 000	20 000
2024	66 000	160 000	6 000	14 000	20 000

### KÖNNITEEDE ja KERGLIIKLUSTEED EHTUS JA REMONT Tabel nr 3

<i>Tänav nr</i>	<i>Nimetus</i>	<i>Pikkus m</i>	<i>Rekonstr. maksumus</i>	<i>Rekonstr. aasta</i>	<i>Seotud tegevus</i>	<i>Märkused (tegevus, Kõnnitee seisund)</i>
15147	Rägavere tee kõnnitee Lehtses (riigitee)	530	35 000	Pärast 2024		Olemasoleva kõnnitee renoveerimise käigus sõidutee äärekivide ja asfaltkatte taastustööd. Riigitee ehitustegevus kooskõlastada Maanteeametiga.
15123	Tapa- Lehtse- Jäneda tee Jäneda – Jaama kõnnitee (riigitee)	1550	350 000	Pärast 2024		Jäneda küla ja Jäneda raudteejaama vaheline lõik. Vajalik jalgratta- ja jalgte rahastamisaotluse esitamine vastavale rakendusüksusele. $1\,550 \times 2,5 = 3\,875 \text{ m}^2$ . Toetus meetmete avanemisel võimalik tuua ehitus varasemaks.
009; 010; 011	Tamsalu- Sääse jalgratta- ja jalgte (Tamsalu)	900	430 000	Pärast 2024		Olemas projekt. Asfaltkattega ehitus koos valgustuse rajamisega. Liikluskorraldus. Algusega Sõpruse tn ja Kesk tn ristmikust O.Müntheri, Nurme ja Tamsalu-Sääse tee.
15128	Uudeküla- Porkuni kergliiklustee	4 900	850 000	Pärast 2024 ehitustööd kahes etapis		15128 Järva-Jaani-Tamsalu-Kullenga tee. Rahastamisaotluse esitamine vastavale rakendusüksusele. $4\,900 \times 2,5 = 12\,250 \text{ m}^2$ Toetus meetmete avanemisel võimalik tuua ehitus varasemaks.
7910092	Võidu pst kõnnitee	170	30 000	2024		Hiie tn ja Taara tn vaheline lõik. Kõnnitee asfaltkatte laius $2,5 \text{ m}$ $425 \text{ m}^2$ . Ehitada ehitustööde nõuete tehnilisekirjelduse alusel.

## RISTMIKE JA TÄNAVATE PROJEKTEERIMISED Tabel nr 4

<i>Ojekt</i>	<i>Maksumus</i>	<i>aasta</i>	<i>Seotud tegevused</i>	<i>Märkused</i>
Valgejõe pst	20 000	2021	Tapa haigla DP, Loobu tee silla projekt Valgejõe pst - Leina tn - Õuna tn – ristmiku projekt (Tapa)	Projekteerida kogu sõidutee ulatuses Leina tn ja Valgejõe pst ristmikust kuni Loobu teeni. kuni Lehtse teeni. Lahendada tänavavalgustus, sademevete ärajuhtimine ja jalakäijate liikumine. Projekteerimise ehituse hange.
Leina tn	10 000	2021	Leina tn - Õuna tn – ristmiku projekt (Tapa)	Valgejõe pst ristmikust kuni Leina tn ja Taara tn ristmikuni.
Uudeküla- Porkuni jalg- ja jalgratta tee	20 000	2021		Teetrassi kulgemise valik, eelarvestamine, maaomanike- ja Maanteeametiga läbirääkimine ja kooskõlastamine.
Ülesõidu tn projekteerimine (Tapa ülesõidu ja Valgejõe ristmiku vaheline lõik )	12 000	2021	Olemas Ülesõidu ja Õuna tn ristmiku projekt. Tapa Haigla DP.	Projekteerida kõnniteedega ja tänavavalgustusega, siduda Tapa Haigla DP.
Jäneda- Jäneda jaama jalg- ja jalgratta tee	20 000	2021		Teetrassi kulgemise valik, eelarvestamine, maaomanike- ja Maanteeametiga läbirääkimine ja kooskõlastamine.
Kooli tn (Õhtu pst ja Pargi tn vaheline lõik) Tapa	17 000	2022	Kaugküttetrassi projekteerimine	Projekteerida sõidutee (koos ristmikuga) kõnniteed, tänavavalgustus. Asfaltkatte rekonstrueerimine.
Kooli tn (Toome tn ja Ääsi tn vaheline lõik) Tamsalu	15 000	2022		Projekteerida sõidutee (koos ristmikuga) kõnniteed, tänavavalgustus. Asfaltkatte rekonstrueerimine. Olemas eelprojekt.
Ambla mnt rekonstrueerimise projekt (Tapa)	20 000	2023	Tänavavalgustus	Projekteerida kogu pikkuses Ambla mnt ja Paide mnt ringristmikust kuni Vaksali Trahteri parkla mahasõiduni
Tööstuse tn arengupiirkonna tänavad Tamsalu	50 000	Pärast 2024	Arengupiirkonna kommunikatsioonide rajamine: vesi ja kanalisatsioon.	Tööstuse tn ja Paide mnt vaheline lõik 1000m



Pikk tänava rekonstrueerimise projekt (Tapa)	30 000	2024	Tänavavalgustus, linnasüdame kujundamise ideekonkurss ja KDP	Projekteerida Kivilo tn ristmiku ja riigimaantee Rakvere-Paide ristmiku vaheline lõik 1 200m
1Mai pst (Tapa)	20 000	2024	Tänavavalgustus	Projekteerida kogu ulatuses Pikk tn kuni Pihlaka tn-ni
Nõlva tn ja Rahu põik tn	10 000	2024	Tänavavalgustus	Projekteerida kogu ulatuses.
Sõpruse tn	10 000	Pärast 2024		Projekteerida Kesk tn ja Heina tn vaheline lõik.
Põllu tn arengupiirkonna tn (Tamsalu)	10 000	Pärast 2024	Olemas eelprojekt	Projekteerida, sõidutee ja valgustus
Kukelossi,, Rahu põik ja Laane tn (Tamsalu)	12 000	Pärast 2024	Olemas eelprojekt	Projekteerida, sõidutee ja valgustus

#### TOETUSPROJEKTIDE BAASIL KAVANDATAVAD OBJEKTID Tabel nr 5

<i>Tee nr</i>	<i>Nimetus</i>	<i>Pikkus m</i>	<i>Rekons tr. maksu mus</i>	<i>Rekonstr. aasta</i>	<i>Seotud tegevus</i>	<i>Märkused (tegevus, tee või tänava seisund)</i>
4000043	Läpi- Aru-Ojaküla tee	5 550	1 200 000	2021- 22	Tee rekonstrueerimise projekteerimise ja ehituse kulud katab 100% RKIK.	Rekonstrueeritakse tee kogu ulatuses. Teekonstruktsiooni ja kergkatendi ehitus.
7910085, 7910095	Valgejõe pst - Leina tn - Õuna tn - ristmik (Tapa)		400 000	2021	Rekonstrueerimise rahastamise taotlus esitatud MKM juhtumipõhiste läbiva transiidi meetmesse 2021. Toetuse summa 385 000.- Omafinantseering oleks seega 15 000.- eurot.	Õuna tn Valgejõe pst ja Lai tn vaheline lõik projekteeritud 2020. Sõidutee ja valgustuse rekonstrueerimine, kõnniteede ehitus ning liikluskorraldus.

7880002	Paide mnt Tamsalu		400 000	2021	Rekonstrueerimise rahastamise taotlus esitada MKM juhtumipõhiste tööstusega seotud tänavate meetmesse 2021. Omafinantseering oleks 75% seega 300 000.- eurot.	Rekonstrueerimisele kuulub projektijärgselt II etapp Piiri tänava ristmikust kuni RVP tee ristmikuni Rekonstrueeritakse sõidutee ja JJT osa koos tänavavalgustusega.
7910085	Valgejõe pst	430	300 000	2022	Rekonstrueerimise rahastamise taotlus esitada MKM juhtumipõhiste läbiva transiidi meetmesse 2021. Omafinantseering oleks 30% seega 100 000.- eurot. Loobu tee silla ehitus Transpordiamet 2020	Leina tn ja Valgejõe pst ristmikust kuni Loobu teeni. Sõiduteelõik, kõnnitee ja valgustuse rekonstrueerimine, sademevete ärajuhtimine.
<b>7910041</b>	<b>Leina tn Valgejõe pst ja Lehtse tee vaheline lõik</b>	<b>260</b>	<b>185 000</b>	<b>2023</b>	<b>Rekonstrueerimise rahastamise taotlus esitada MKM juhtumipõhiste läbiva transiidi meetmesse 2022. Omafinantseering oleks 30% seega 56 000.- eurot Valgejõe pst - Leina tn - Õuna tn - ristmik</b>	<b>Valgejõe pst ja Lehtse tee vaheline sõiduteelõik, kõnnitee ja valgustuse rekonstrueerimine</b>

Märkus: hindade arvestusel on lähtutud 2020 aasta teede hooldustööde, projekteerimis- ja ehitustööde hindadest.  
2021 aasta eelarveliste vahendite suurenemisel realiseeritakse kavas ettenähtud 2022 aasta objekte.

KDP- Kesklinna detailplaneering.

KIK- Sihtasutus Keskkonnainvesteeringute Keskus

MKM- Majandus ja kommunikatsiooniministeerium

RKIK- Riigikaitse Investeeringute keskus

DP- Detailplaneering

2021 aasta investeeringu summa sisaldab toetusprojektidest tulenevat omafinantseeringut.

Teede remondi- ja hoiukava korrigeeritakse peale Tapa valla arengukava finantsstrateegia ja eelarve kinnitamist.

Lisa: Kruusatäitetööde objektide nimekiri.