

TAPA VALLA TEEDE JA TÄNAVATE TEEHOIUKAVA AASTATEKS 2019-2022

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>
093	Õhtu pst	423	126 000	2019		Sõidutee osa Pikk tn ja Paide mnt vaheline lõik. Vana katendi freesimine ja asfalteerimine.
008	Eha tn	285	90 000	2019	1Mai ja Eha tn ristmiku rekonstrueerimine	Sõidutee osa 1Mai pst ja Paide mnt vaheline lõik. Vana katendi freesimine ja asfalteerimine
024	Kauba tn	360	11 000	2019	Eesti Raudtee AS poolt rajatavad kommunikatsioonid	Kahekordne eelpuistega pindamine kruusakatte parandustööd. $360 \times 4 = 1440$
013	Ivaste tn	815	7 700	2019		Kahekordne pindamine Eha tn ja Lembitu pst vaheline lõik $400 \times 3,5 = 1400 \text{m}^2$
035	Künka tn	214	3 500	2019		Kahekordne pindamine Üleviste ja Ivaste tn vaheline lõik $214 \times 3,5 = 749 \text{m}^2$
021	Karja	1034	270 000	2019		Olemas projekt. Rekonstrueeritakse tänav ja tänavavalgustus II etapp. Karja põik ristmikust) kuni tn lõpuni.
	Hommiku pst ja Väike tn ristmik		52 000	2022		Ristmik koos kõnniteedega, 910m^2 asfaltkatendi maht. Olemas projekt (uuendada)
031	Kooli tn	700	400 000	2021	Kaugküttetrassi rekonstrueerimine.	Asfaltkatte ehitus. Pargi tn ja Õhtu pst vaheline lõik. 1Mai ja Kooli tn ristmiku rekonstrueerimine.
025	Õie	450	11 000	2021	Elamupiirkonna DP kommunikatsioonide arendus (Tapa Vesi OÜ)	Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga. Profiili parandus asfaltbetooniga $100 \times 4 = 400 \text{m}^2$ Kahekordne eelpuistega pindamine $350 \times 4 = 1400$

004	Ambla mnt	1541	600 000	2022- 23	Tapa viadukti projekt	Tee ehitus koos tänavavalgustuse ja kõnniteede ehitusega. Tänavavalgustus ja liitumispunktide toide viia maakaablisse koostöös Elektrileviga.
062	Pikk tn	1290	1 200 000	2022	Linnasüdame kujundamise ideekonkurss ja KDP	Sõidutee ehitus koos tänavavalgustuse ja kõnniteede ehitusega. Sademevete ärajuhtimine. Tänavavalgustus ja liitumispunktide toide viia maakaablisse koostöös Elektrileviga
097	Ülesõidu tn	420	500 000	2022	Kehtiv Tapa haigla Detailplaneering (kommunikatsioonide rajamine) Ülesõidu ja Õuna tn ristmiku projekt.	Tapa ülesõidu ja Valgejõe pst vaheline lõik (kaasa arvatud Ülesõidu ja Valgejõe pst ristmik). Tööde mahtudesse on arvestatud Ülesõidu tn ja Õuna tn ristmiku ol.ol. projekti realiseerimine. Rekonstrueerimisega taastatakse sõidutee katend ja tee konstruktsioon, lahendatakse tänavavalgustus ja jalakäijate liikumine.
085	Valgejõe pst	420	300 000 millest kõnnitee osa 70 000	2022		Ülesõidu ja Valgejõe ristmikust kuni Loobu teeni vaheline sõiduteelõik, kõnnitee ja valgustuse rekonstrueerimine, sademevete ärajuhtimine (projekteerida).

Tamsalu linna tänavad

<i>Tee nr 7880+</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 seisukord)</i>
002	Paide mnt	1 500	1 492 000	2020	Tööstusküla kanalisatsiooni ja veetorustiku rajamine	Tamsalu raudteeülesõidu ja Tamsalu- Põdrangu tee ristmiku vaheline lõik. Tee konstruktsiooni ja teekatte rekonstrueerimine. Kõnnitee ehitus ja tänavavalgustuse uuendamine.
002	Paide mnt	220	60 000	2020		Teekonstruktsiooni ja katendi vahetus Kesk tn ja Koidu tn vaheline lõik
006	Tehnika	300	250 000	2020		Kesk tn ja Koidu tn vaheline sõiduteelõik, kõnnitee ja valgustuse rekonstrueerimine, sademevete ärajuhtimine (projekteerida).

043	Tamsalu-Uudeküla tee	800	20 000	2019-2020		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga.
	Kukelossi, Rahu põik ja Laane tn arengupiirkonna tn (Tamsalu)		300 000	2020-24	Kommunikatsioonide arendus	Ehitus. Olemas DP.
	Põllu tn arengupiirkonna tn (Tamsalu)		300 000	2022-24	Kommunikatsioonide arendus	Ehitus. Olemas DP.
003	Tööstuse tn arenduspiirkond		400 000	2022-24	Kommunikatsioonide arendus	Ehitus. Tööstuse tn ja Paide mnt vaheline lõik 1000m Olemas DP.

Tamsalu piirkonna teed

<i>Tee nr 7870+</i>	<i>Nimetus</i>	<i>Pikku Pikkus m</i>	<i>Rekonstr. maksumus</i>	<i>Rekons tr. aasta</i>	<i>Seotud tegevus</i>	<i>Märkused (tegevus, tee või tänava seisund)</i>
019	Tiigimäe tee (Porkuni)	230	4 000	2019		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga profileerimine asfaltbetooniga 4x230=920m ²
012	Järvekalda tn lõik 2 (Porkuni)	180	3 300	2019		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga profileerimine asfaltbetooniga 4x180=720m ²
040	Kassaka tee (Uudeküla)	600	15 200	2019		Kahekordne eelpuistega pindamine (koos 2017 aastal teostatud Aruni teeotsa pindamise lõpetamisega) 600x4,5=2700m ²
070	Kuivakaare tee (Vajangu)	700	17 000	2020		Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusataide) 750x4= 3000m ²
061	Vajangu-Kuie tee	3 300	82 000	2021		Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusataide) 4,5x 3 300= 14 850m ²

050	Tamsalu-Põdrangu		60 500	2022		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga, profileerimine asfaltbetooniga 5x2 420=12 100m ²
007	Assamalla-Võhmetu-Porkuni tee		I etapp 70 000 II etapp 59 400	2022-2024		Töid teostatakse kahes etapis: I etapp Assamalla ja Võhmetu vaheline lõik 4x 3 200= 12 800m ² ja II etapp Porkuni ja Võhmetu vaheline lõik 4x 2 700= 10 800m ² Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusatäide, hõvlikraavi lõikus))
023	Loksa-Põdrangu		96 500	2022-2024		Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusatäide) 4,5x 3 900= 17 550m ²
025	Sääse- Loksa	1 393	33 600	2022		Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusatäide) 4x 1 400= 5 600m ²
055	Kursi-Kerguta tee	4 569	59 000	2022		Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusatäide) 4x 2 460= 9 840m ²

Tapa piirkonna teed

<i>Tee nr</i> <i>7160+</i>	<i>Nimetus</i>	<i>Pikkus</i> <i>m</i>	<i>Rekonstr.</i> <i>maksumus</i>	<i>Rekonstr.</i> <i>aasta</i>	<i>Seotud tegevus</i>	<i>Märkused</i> <i>(tegevus, tee või tänava seisund)</i>
005	Loksumõisa tee	2511	50 000	2019		Kahekordne eelpuistega pindamine (5- 10 cm kruusatäide)
143	Vahtra tee	1100	22 000	2019		Kahekordne eelpuistega pindamine (5- 10cm kruusatäide) 1078x4=4312= 4312m ²
015	Tüli tee	1900	38 000	2019		Kahekordne eelpuistega pindamine 1440x4= 5760m ² (kruusatäide 5-10cm)
008	Moeküla tee	1760	42 500	2022		Ühekordne pindamine graniitkivikillustikuga, profileerimine asfaltbetooniga 4x1760=7040m ²
<i>Tee nr</i> <i>4000+</i>						
021	Kuru tee	1690	32 000	2019		Kahekordne eelpuistega pindamine
031	Läpi-Jäned	380	61 500	2022		Ühekordne pindamine, profiili parandus asfaltbetooniga Piibe mnt-st 380m kokku 1520m ² Kahekordne eelpuistega pindamine (kruusatäide)

						4x 2 480= 9 920m ²
--	--	--	--	--	--	-------------------------------

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>
2019	66 000	206 041	6 000	14 000	20 000
2020	66 000	160 000	6 000	14 000	20 000
2021	66 000	160 000	6 000	14 000	20 000
2022	66 000	160 000	6 000	14 000	20 000

KÖNNITEEDE ja KERGLIIKLUSTEEDE EHITUS 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>
7910042	Lembitu pst kõnnitee	240	42 000	2019	Ala detailplaneering	Lõik Paide maanteest kuni Ivaste tänavani. Olemas eelprojekt Ivaste tn ja Paide mnt vaheline lõik.
7880003	Tööstuse tn jalgratta ja jalgte rajamine (Tamsalu)	920	300 000	2019		Olemas projekt. Koos valgustuse rajamisega. Tamsalu raudteeülesõidust kuni Tööstuse tn ja Lubja tn ristmikuni.
15147	Rägavere-Lehtse kõnnitee Lehtses (riigitee)	530	35 000	2021		Olemasoleva kõnnitee renoveerimise käigus sõidutee äärekivide ja asfalkatte taastustööd. Riigitee ehitustegevus kooskõlastada Maanteeametiga.
15123	Tapa-Lehtse-Jäned tee Jäned – Jaama	1550	350 000	2021- 22		Jäned küla ja Jäned raudteejaama vaheline lõik. Vajalik jalgratta- ja jalgte aluse maa võõrandamine.

	kõnnitee (riigitee)					Vaja koostada projekt. Kooskõlastada Maanteeametiga. Rahastamistaotluse esitamine vastavale rakendusüksusele.
009; 010; 011	Tamsalu-Sääse jalgratta- ja jalgteed (Tamsalu)	900	430 000	2021- 22		Olemas projekt. Asfaltkattega ehitus koos valgustuse rajamisega. Liikluskorraldus. Algusega Sõpruse tn aj Keskk tn ristmikust Münteri, Nurme ja Tamsalu-Sääse tee.
15128	Uudeküla-Porkuni kergliiklustee projekteerimise eeltööd	4 900	850 000	2022-24 ehitustööd kahes etapis		15128 Järva-Jaani-Tamsalu-Kullenga tee. Teetrassi kulgemise valik, eelarvestamine, maaomanike- ja Maanteeametiga läbirääkimine ja kooskõlastamine. Rahastamistaotluse esitamine vastavale rakendusüksusele. 4 900x2,5=12 250m ²
7910092	Võidu pst kõnnitee	170	30 000	2022-23		Hiie tn ja Taara tn vaheline lõik. Kõnnitee asfaltkatte laius 2,5m 425m 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>
Läpi- Aru- Ojaküla tee	71 280	2019		Projekteerimise töid finantseerib 100% RKIK
Ülesõidu tn projekteerimine (Tapa ülesõidu ja Valgejõe ristmiku vaheline lõik)	12 000	2020	Olemas Ülesõidu ja Õuna tn ristmiku projekt. Tapa Haigla DP.	Projekteerida kõnniteedega ja tänavavalgustusega, siduda Tapa Haigla DP.
Kooli tn (Õhtu pst ja Pargi tn vaheline lõik) Tapa	10 000	2020	Kaugküttetrassi projekteerimine	Projekteerida kõnniteed, tänavavalgustus. Asfaltkatte rekonstrueerimine.
Tööstuse tn arengupiirkonna tänavad Tamsalu	50 000	2020	Arengupiirkonna kommunikatsioonide rajamine: vesi ja kanalisatsioon.	Tööstuse tn ja Paide mnt vaheline lõik 1000m

Hommiku pst ja Väike tn ristmik (Tapa)	7 000	2021		Projekteerida
Õuna tn (Tapa)	10 000	2020	Ülesõidu tn Malle tn ja Õuna tn ristmiku projekt	Projekteerida Lai tn ristmikust kuni Valgejõe pst ristmikuni (ristmikud kaasaarvatud) lahendada tänavavalgustus, kõnnitee ja sõidutee osa
Tapa- Lehtse- Jäneda tee Jäneda – Jaama kõnnitee nr 15123	15 000	2020-2021		Projekteerida, kooskõlastada Maanteeametiga. Kergliiklustee asfaltkate 2,5m lai.
Pikk tänava rekonstrueerimise projekt (Tapa)	30 000	2021	Tänavavalgustus, linnasüdame kujundamise ideekonkurss ja KDP	Projekteerida Kalmistu tn ristmiku ja riigimaantee Rakvere-Paide ristmiku vaheline lõik 1 200m
1Mai pst (Tapa)	20 000	2021	Tänavavalgustus	Projekteerida kogu ulatuses Pikk tn kuni Pihlaka tn-ni
Valgejõe pst (Tapa)	10 000	2021	Tapa haigla DP	Projekteerida kogu sõidutee ulatuses Ülesõidu ja Valgejõe ristmikust kuni Loobu teeni Lahendada tänavavalgustus ja jalakäijate liikumine Valgejõe saareni
Kooli tn ja Kesk tn Ristmik (Tapa)	8 000	2022	Kirikupargi ja kultuurikoja pargi projekt	Projekteerida. Kooli tn Pargi tn ja 1Mai tn vaheline lõik.
Põllu tn arengupiirkonna tn (Tamsalu)	10 000	2022	Olemas eelprojekt	Projekteerida, sõidutee ja valgustus
Kukelossi,, Rahu põik ja Laane tn (Tamsalu)	1 200	2022	Olemas eelprojekt	Projekteerida, sõidutee ja valgustus
Ambla mnt rekonstrueerimise projekt (Tapa)	30 000	2022	Tänavavalgustus	Projekteerida kogu pikkuses Ambla mnt ja Paide mnt ristmikust kuni Vaksali Trahteri parkla mahasõiduni
Uudeküla-Porkuni kergliiklustee projekteerimise eeltööd	70 000	2021-2022		Alustada projekteerimistöödega 2021

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>
7910085, 7910095	Õuna tn Valgejõe pst - Leina tn - Õuna tn - ristmik (Tapa)		600 000	2021-22	Rekonstrueerimise rahastamise taotlus esitatud MKM juhtumipõhiste läbiva transiidi meetmesse 2019. Omafinantseering oleks 30% seega 200 000.- eurot.	Õuna tn Valgejõe pst ja Lai tn vaheline lõik Projekteerida. Sõidutee ja valgustuse rekonstrueerimine, kõnniteede ehitus ning liikluskorraldus. Seotud tegevus Tapa linna viadukti projekt. Õuna tn ja Ülesõidu tn ristmiku projekti kõnnitee osa.
4000043	Läpi- Aru- Ojaküla tee	8082	900 000	2019- 2022	Koos Ambla valla teelõiguga (Kaitseväe Keskspolügoonile viiv tee). Tee rekonstrueerimise projekteerimise ja ehituse kulud katab 100% RKIK.	Projekteerida ja rekonstrueerida tee kogu ulatuses. Teekonstruktsiooni ja katendi ehitus. Kergkatend. teekatte maht ~56574m ²

2019- eelarve kavas on töid 972 241.- euro mahus, millest 660 200.- eurot investeringuteks ja 312 041.- eurot teede hoolduseks

Märkus: hindade arvestusel on lähtutud 2018 aasta teede hooldustööde, projekteerimis- ja ehitustööde hindadest.

2019 aasta eelarveliste vahendite suurenemisel realiseeritakse kavas ettenähtud 2020 aasta objekte.

KDP- Kesklinna detailplaneering.

KIK- Sihtasutus Keskkonnainvesteeringute Keskus

MKM- Majandus ja kommunikatsiooniministeerium

EAS- Ettevõtte arendamise sihtasutus

RKIK- Riigikaitse Investeeringute keskus

DP- Detailplaneering

2019 aasta investeeringu summa sisaldab toetusprojektidest tulenevat omafinantseeringut.

Teede remondi ja hoiu kava korrigeeritakse peale Tapa valla arengukava ja finantsstrateegia kinnitamist.

Lisa: Kruusatäitetööde objektide nimekiri.