

Linnapiirkonna jätkusuutliku arengu tegevuskava vorm

JÕHVI/KOHTLA-JÄRVE LINNAPIIRKONNA JÄTKUSUUTLIKU ARENGU TEGEVUSKAVA

PROJEKTI NIMI	MILLISESSE ALAEESMÄRKI ¹ PROJEKT PANUSTAB	TOETUSE TAOTLEJA JA PARTNER(ID)	PROJEKTI ELLUVIIMISE AEG		PANUS VÄLJUNDINÄITAJATESSE		TOETUSEKS TAOTLETAV SUMMA	PROJEKTI MAKSUMUS KOKKUS
			Eeldatav taotluse esitamise kuupäev (kuu täpsusega) ²	Eeldatav lõpp (kuu täpsusega)	Väljundinäita ja (valida asjakohane) ³	Panus väljundinäitaja sse (km, m ² , arv)		
Puru tee läbimurde ja seonduva taristu rajamine	Olulisemad alakeskonnad Ida-Virumaa suuremates linnapiirkondades on taaselavdatud	Jõhvi vald	05.2016	11.2017	Avalik linnaruum, mis on loodud või taastatud linnapiirkondades (m ²)	155 000 m ²	1 938 425	2 280 500
Järve küla jalg- ja jalgrattatee rajamine	Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine	Kohtla vald	07.2016	12.2017	Rajatud kergliiklusteede pikkus (km)	0,96 km	224 392	263 992
Jõhvi kesklinna promenaadi ja kergliiklustee	Olulisemad alakeskonnad	Jõhvi vald	08.2016	10.2018	Rajatud kergliiklustee	1,45 km	1 719 550	2 023 000

¹ Ühtekuuluvuspoliitika fondide rakenduskava 2014-2020 pkt. 9 „Linnapiirkondade jätkusuutlik areng“, valida asjakohane alaeesmärk (1).

Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine; 2. Olulisemad alakeskonnad Ida-Virumaa suuremates linnapiirkondades on taaselavdatud; 3. Kodulähedased lasteaia- ja lapsehoiuvõimalused suuremate linnapiirkondade elanike jaoks on tagatud).

² Põhinimekirja toetuse taotluse hilisemaks kuupäevaks võib olla 31. detsember 2018. aasta, reservnimekirja projektidele see kuupäev ei kehti. Kui toetuse taotlust soovitakse rakendusüksusele esitada tegevuskavas märgitud kuupäevast hiljem, tuleb selleks rakendusüksusele esitada uus ajakava, koos kuupäeva muutmise selgitusega.

³ Avalik linnaruum, mis on loodud või taastatud linnapiirkondades (m²); kogu linnapiirkonna ühistranspordivõrgustikku arendavate ning liikuvust arendavate ja uuenduslike kergliikluste edendamise projektide arv; Loodud lasteaia- ja lapsehoiukohtade arv; Linnapiirkondades ehitatud või renoveeritud avaliku kasutusega või ärihoonete pindala (m²); Rajatud kergliiklusteede pikkus (km).

pikendamine Ahtme piirini	Ida-Virumaa suuremates linnapiirkondades on taaselavdatud				de pikkus (km)			
Ahtme keskuse väljaarendamine	Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine	Kohtla-Järve linn	11.2016	11.2018	Avalik linnaruum, mis on loodud või taastatud linnapiirkondades (m ²) (liikuvuse seisukohalt olulise avaliku linnaruumi arendamine); Rajatud kergliiklusteede pikkus (km)	150 000 m ² ; 5,8 km	935 000	1 100 000
Metsapargi kergliiklussõlme arendamine	Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine	Kohtla-Järve linn	03.2017	11.2019	Avalik linnaruum, mis on loodud või taastatud linnapiirkondades (m ²) (liikuvuse seisukohalt olulise avaliku	680 000 m ² ; 5 km	530 000	624 000

					linnaruumi arendamine); Rajatud kergliiklusteede pikkus (km)			
Kohtla-Järve Järve linnaosa alakasutatud ala taaselavdamine hariduse ja vabaaja linnaku arendamise kaudu	Olulisemad alakasutatud alad Ida-Virumaa suuremates linnapiirkondades on taaselavdatud	Kohtla-Järve linn	03.2017	11.2021	Avalik linnaruum, mis on loodud või taastatud linnapiirkondades (m ²); Linnapiirkondades ehitatud või renoveeritud avalikud või ärihooned (m ²)	940 000 m ² ; 18 700 m ²	6 935 000	8 164 000
Ahtme mnt kergliiklustee rajamine	Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine	Kohtla-Järve linn	02.2018	11.2018	Rajatud kergliiklusteede pikkus (km)	1,7 km	212 000	250 000
Kohtla-Nõmme raudteejaama ja Raudtee tänava ühendamine kergliiklusteega	Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine	Kohtla-Nõmme vald	12.2016	05.2018	Rajatud kergliiklusteede pikkus (km)	1,84 km	213 226	250 855
Hariduslinna multifunktsionaalsed etenduste- ja spordiväljaku	Olulisemad alakasutatud alad Ida-Virumaa	Jõhvi vald	08.2016	10.2018	Avalik linnaruum, mis on	22 000 m ²	1 343 000	1 580 000

rajamine	suuremates linnapiirkondades on taaselavdatud				loodud või taastatud linnapiirkondades (m ²)			
KOKKU:							14 050 593 ⁴	16 536 347
RESERVNIMEKIRI (20-40% linnapiirkonnale ettenähtud mahust)								
Ehitajate kergliiklustee rajamine	tn Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine	Kohtla-Järve linn	12.2017	11.2018	Rajatud kergliiklusteede pikkus (km)	0,6 km	127 000	150 000
Toila-Jõhvi vahelise kergliiklustee rajamine koos jalgrattaparklatega	Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine	Toila vald; Jõhvi vald	06.2017	07.2018	Rajatud kergliiklusteede pikkus (km)	13 km	556 750	655 000
Jõhvi kesklinna promenaadi ja kergliiklustee „harud“ kesklinnas	Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine	Jõhvi vald	02.2018	10.2019	Rajatud kergliiklusteede pikkus (km)	6,4 km	603 500	710 000
Kohtla-Nõmme raudteejaama ja Kohtla Kaevanduspark-muuseumi ühendamine kergliiklusteega	Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine	Kohtla-Nõmme vald	02.2017	07.2018	Rajatud kergliiklusteede pikkus (km)	1,75 km	191 437	225 220
Linnaparki läbiva tee rekonstrueerimine	Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu	Jõhvi vald	02.2018	10.2019	Rajatud kergliiklusteede pikkus	0,7 km	93 500	110 000

⁴ Üle meetme indikatiivse eelarve (14 MEUR) mineva summa 50 593 eurot piires tagab Jõhvi vald vajadusel täiendava omafinantseerimise projektile „Hariduslinnaku multifunktsionaalse etenduste- ja spordiväljaku rajamine“

	suurendamine				(km)			
Raudteejaama ja keslinna kergliiklusvõrgustiku ühendamine	Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine	Jõhvi vald	02.2018	10.2019	Rajatud kergliiklusteede pikkus (km)	0,6 km	204 000	240 000
KOKKU:							1 776 187	2 090 220