

NARVA LINNAPIIRKONNA JÄTKUSUUTLIKU ARENGU TEGEVUSKAVA

PROJEKTI NIMI	MILLISESSE ALAEESMÄRKI ¹ PROJEKT PANUSTAB	TOETUSE TAOTLEJA JA PARTNER(I D)	PROJEKTI ELLUVIIMISE AEG		PANUS VÄLJUNDINÄITAJATESSE		TOETUSEKS TAOTLETAV SUMMA	PROJEKTI MAKSUMUS KOKKU
			Eeldatav taotluse esitamise kuupäev (kuu täpsusega) ²	Eeldatav lõpp (kuu täpsusega)	Väljundinäitaja (valida asjakohane) ³	Panus väljundinäitajasse (km, m ² , arv)		
Narva linnapiirkonna jalg- ja jalgrattateede võrgustiku rajamine	1. Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine	Narva linn	12.2016	12.2018	Rajatud kergliiklusteede pikkus; Kogu linnapiirkonna ühistranspordivõrgustikku arendavate ning liikuvust arendavate ja uuenduslike kergliikluse edendamise projektide arv	51,4 km; 1	6 319 299	7 469 469
Narva raekoja hoone ja platsi rekonstrueerimine	2. Olulisemad alakeskused alad Ida-Virumaa suuremates linnapiirkondades on taaselavdatud	Narva linn	05.2017	05.2020	Avalik linnaruum, mis on loodud või taastatud linnapiirkondades; Linnapiirkondades ehitatud või renoveeritud avaliku kasutusega või ärihoonete pindala	3 772 m ² ; 2 615 m ²	4 938 117	5 890 550

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

Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine; 2. Olulisemad alakeskused alad 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 kergliikluse edendamise projektide arv; Loodud lasteaia- ja lapsehoiukohtade arv; Linnapiirkondades ehitatud või renoveeritud avaliku kasutusega või ärihoonete pindala (m²); Rajatud kergliiklusteede pikkus (km).

Narva-Jõesuu linna kergliiklusteede projekteerimine ja rajamine	1. Säästvate liikumisviiside kasutajate osakaalu suurendamine	Narva-Jõesuu linn	01.2017	12.2019	Rajatud kergliiklusteede pikkus	13,54 km	1 607 547	1 897 232
Narva Pimeaia pargi rekonstrueerimise II etapp	2. Olulisemad alakasutatud alad Ida-Virumaa suuremates linnapiirkondades on taaselavdatud	Narva linn	03.2017	08.2019	Avalik linnaruum, mis on loodud või taastatud linnapiirkondades	18 000 m ²	980 430	1 177 447
Narva-Jõesuu linna sadama rekonstrueerimine	2. Olulisemad alakasutatud alad Ida-Virumaa suuremates linnapiirkondades on taaselavdatud	Narva-Jõesuu linn	01.2017	12.2019	Avalik linnaruum, mis on loodud või taastatud linnapiirkondades	18 100 m ²	209 100	252 000
KOKKU:							14 054 493	16 686 698
RESERVNIMEKIRI (20-40% linnapiirkonnale ettenähtud mahust)								
Narva Stockholmi platsi ehitus	2. Olulisemad alakasutatud alad Ida-Virumaa suuremates linnapiirkondades on taaselavdatud	Narva linn	09.2018	06.2021	Avalik linnaruum, mis on loodud või taastatud linnapiirkondades	7 576 m ²	3 684 314	4 407 487
Narva vanalinna ja linnuse ühendamine üle Peterburi maantee viinud ajaloolise jalakäijate silla rekonstrueerimisega	2. Olulisemad alakasutatud alad Ida-Virumaa suuremates linnapiirkondades on taaselavdatud	SA Narva Muuseum	05.2017	09.2019	Avalik linnaruum, mis on loodud või taastatud linnapiirkondades	200 m ²	1 275 000	1 500 000

„IN CUBE“ – Narva äriinkubaatori rajamine	2. Olulisemad alakesutatud alad Ida- Virumaa suuremates linnapiirkondades on taaselavdatud	Sihtasutus Ida-Virumaa Tööstusalade Arendus (SAIVTA)	04.2016	12.2018	Linnapiirkondades ehitatud või renoveeritud avaliku kasutusega või ärihoonete pindala	1 318 m ²	1 508 430	1 774 624
KOKKU:							6 467 744	7 682 111