

LISA 3

Raudteefrastruktuuri tehnilised andmed ja kavandatud raudteehoiutööde kestus 2020/2021

Raudteelõik	Kogupikkus km	Üheteelise pikkus km	Kaheteelise pikkus km	Teede vahekaugus vähemalt, mm	Min. horisont, raadius, m	Min. vertik. raadius, m	Maks. pikikalle, %	Elektrif. osa pikkus, km	Raudteehoiutöödeks vajalik akende maksimaalne arv nädalas ja kestus
Tallinn - Keila	26,8	7,5	19,3	4100	450	10000	13,2	26,8	3X10h
Keila - Paldiski	20,8	20,8			842	10000	10,2	20,8	3X10h
Klooga - Kloogarand	3,4	3,4			380	10000	6,9	3,4	3X10h
Keila - Turba	31,0	31,0			633	10000	8	31,0	3X10h
TallinnBalti - TallinnVäike (raudtee piir)	2,9	2,9			983	10000	9		3X10h
TallinnBalti - Ülemiste	8	2,7	5,3	4100	551	10000	9,4	8,0	3X10h
Ülemiste - Maardu	9,8	9,8			299	10000	9,2		3X10h
Lagedi - Maardu	7,3	7,3			400	10000	9,2		3X10h
Maardu - Muuga	7,7	7,7			300	10000	9,2		3X10h
Ülemiste - Tapa	69,6		69,6	4100	603	10000	8,6	48,7	3X10h
Tapa - Narva (riigipiir)	133,0	133,0			580	10000	11		3X10h
Tapa - Tartu	112,5	112,5			300	10000	12,2		3X8h
Tartu - Koidula (riigipiir)	85,8	85,8			357	10000	11,7		3X10h
Tartu - Valga (riigipiir)	84,8	84,8			638	10000	12,1		3X10h
Valga - Koidula (riigipiir)	94,6	94,6			604	10000	11,3		3X10h