



TRANSPORDIAMET

JÄRELEVALVE VAATLUSE JA MÕÕTMISTE PROTOKOLL

Reg. nr. Transpordiametis

Koht	Elva linn, Elva vald, Tartumaa		
Kuupäev / Kellaeg (algus-lõpp)	23. jaanuar 2024. a.	00:00	10.30 - 14.00
Menetlustoimingu läbiviija	järelevalvespetsialist Jaan Pärna (erialaselt pädev mõõtja, EAK nr E124)		
Osalejad			
	Paul Sinisaar	Tedespetsialist	
Kontrollitavad seisundinõuded (TSN)	(Tee talvised) TSN Lisa 8		
	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1		
	(Lumevallid) TSN § 22		
Kasutatud mõõteseadmed	Tee pikkuse mõõtur (ELTRIP)		
	Mõõdulint	Kamelon JVO03 (0-10 m)	
	Mõõtelatt ja kiil	TTM-1, N400-00001054, 0030515	
	Augu sügavuse mõõtur	AM-1, 0020615	
	Metalljoonlaud		
Protokolli lisad			
Transpordiameti ettepanekud, märkused	Kohati ristmikutel lumevallikõrgused piiri peal. Tänavate peenrad kohati lõrtsi all. Supelranna tänava katte lõrtsikihi paksus üle normi. Palun puudused kõrvaldada nädala jooksul ja mulle teda anda.		
Protokolli koostas	järelevalvespetsialist Jaan Pärna (erialaselt pädev mõõtja, EAK nr E124)		



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Kruusa				Tee nr.:	1700073	Liik:	Tänav			
Tee / Tänav pikkus (m)	718 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht	Tee algus (tee algus on teeregistri andmetel)										
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas nõuetele	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Lumekihi kriitiline paksus			MM 12-2016		2,20		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas nõuetele	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas nõuetele	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Mesika				Tee nr.:	6940175		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	831 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht	Tee algus (tee algus on teeregistri andmetel)										
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Sõidutee tasasus (talvel)									vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Rukki				Tee nr.:	6940166		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	770 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht	Tee algus (tee algus on teeregistri andmetel)										
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Sõidutee tasasus (talvel)									vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Kadaka				Tee nr.:	6940170		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	87 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht	Tee algus (tee algus on teeregistri andmetel)										
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Lumekihi kriitiline paksus			MM 12-2016		2,20		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Pargi				Tee nr.:	6050106		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	234 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht	Tee algus (tee algus on teeregistri andmetel)										
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Sõidutee tasasus (talvel)									vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah
Sõidutee tasasus (talvel)									vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Kalda				Tee nr.:	1700046		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	543 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht	Tee algus (tee algus on teeregistri andmetel)										
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Sõidutee tasasus (talvel)									vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Supelranna				Tee nr.:	1700175		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	568 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht	Tee algus (tee algus on teeregistri andmetel)										
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Auk, sügavus			MM 07-2016	0,1	1,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Lumekihi kriitiline paksus	0-568	VP / PP	MM 12-2016		2,20	9,0	cm	6,80	Lõrtsikihi paksus	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Ei
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Kingu				Tee nr.:	1700204		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	488 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht	Tee algus (tee algus on teeregistri andmetel)										
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Lumekihi kriitiline paksus			MM 12-2016		2,20		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Kirde				Tee nr.:	1700060		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	837 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht	Tee algus (tee algus on teeregistri andmetel)										
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Sõidutee tasasus (talvel)							cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Arbimäe				Tee nr.:	1700009		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	694 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht	Tee algus (tee algus on teeregistri andmetel)										
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Sõidutee tasasus (talvel)									vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Vana-Koidu				Tee nr.:	1700230		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	410 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht											
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Sõidutee tasasus (talvel)									vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Kirsi				Tee nr.:	1700065		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	329 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht											
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Sõidutee tasasus (talvel)									vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Tuletõrje				Tee nr.:	1700198		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	412 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht											
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Sõidutee tasasus (talvel)									vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah



TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid : VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Pärna				Tee nr.:	1700159		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	229 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					2						
Mõõtmise alustamise koht											
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem	TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kattega tee)			MM 09-2016	0,004	-20,00		cm		vastas normile	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Sõidutee tasasus (talvel)									vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8	Jah
Lumevallide kõrgus			MM 09-2016		10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN §22	Jah
Lumevallide vahe			MM 09-2016		-10,00		cm		vastas normile	(Tee talvised) TSN Lisa 8 ja §22	Jah
Liiklusmärgid									loetavad	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Jah