



TRANSPORDIAMET

## TEE SEISUNDINÕUETE KONTROLLIMISE PROTOKOLL

Reg. nr. Transpordiametis

4-1/25/196-2

Koht	Põlva maakond, Põlva linn		
Kuupäev / Kellaeg (algus-lõpp)	8. aprill 2025. a.	14 00	15 30
Menetlustoimingu läbiviija	järelevalvespetsialist Jaan Pärna (Erialaselt pädev mõõtja, EAK nr E124)		
Osalejad			
	Halvor Laomets	teedespetsialist	
	Rein Kamber	haldusteenistuse juhataja	
Kontrollitavad seisundinõuded (TSN)	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1		
	(Kattega tee) TSN Lisa 3		
	(Kruusatee) TSN Lisa 5		
Kasutatud mõõteseadmed	Aukude sügavuse mõõdik	AM-1 nr 0020615	
	Digitaalne kaldelatt	KM-3, nr 0030515	
	Distantismõõteratas	MR-4M, N400-00001359	
	Laserkaugusmõõtja	DISTO TM D510, nr 1051057177	
	Metalljoonlaud	Topex nr 22 ja Great Wall JL101	
	Mõõdulint	Komelon ML01	
	Mõõtelatt ja mõõtekiil(ud)	TTM-1, nr 0030515	
	Teepikkusmõõtur (ELTRIP)	sõiduauto 901 DTJ	
Protokolli lisad			
Transpordiameti ettepanekud, märkused	Täispostid viltu. Teedepikkused ei lähe kokku tegelikusega. Osad teede lõigud mõeldud ainult jalakäijatele. Palun puudused kõrvaldada hiljemalt 15.05.2025, kas saadate fotod või läheme koos üle vaatama.		
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 seisundinõuete määrus; MÜ - möötühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Põllu				Tee nr.:	6200061	Liik:	Tänav			
Tee / Tänav pikkus (m)	461 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					1						
Mõõtmise alustamise koht	Tee algus (tee algus on teeregistri andmetel)										
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaathustulem	TSN	Vastavus TSN
	300	PP							Puudusi eileitud		Jah



# TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid: VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõuete määrus; MÜ - mõõtühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Keldrikaela				Tee nr.:	7100066		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	550 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee			0,0- 400 avalik, edasi jalgtee			
Seisunditase					1						
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
									Puudusi ei leitud		Jah



# TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid: VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõuete määrus; MÜ - mõõtühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Järve					Tee nr.:	6190071		Liik:	Tänav	
Tee / Tänav pikkus (m)	455 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					1						
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
									Puudusi ei leitud		Jah



# TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid: VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõuete määrus; MÜ - mõõtühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)											
Tee, Tänav (nimetus)	Uus				Tee nr.:	6200068			Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	464 m											
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee							
Seisunditase					1							
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	
									Puudusi ei leitud		Jah	



# TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid: VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõuete määrus; MÜ - mõõtühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)											
Tee, Tänav (nimetus)	Pärna				Tee nr.:	7200059			Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	602 m											
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee							
Seisunditase					1							
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	
									Puudusi ei leitud		Jah	



# TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid: VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõuete määrus; MÜ - mõõtühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Pärna pikendus					Tee nr.:	6100074	Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	455 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					1						
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
									Puudusi ei leitud		Jah



# TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid: VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõuete määrus; MÜ - mõõtühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)											
Tee, Tänav (nimetus)	Oru				Tee nr.:	6200055		Liik:	Tänav			
Tee / Tänav pikkus (m)	763 m											
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee							
Seisunditase					1							
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	
									Puudusi ei leitud		Jah	



# TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid: VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõuete määrus; MÜ - mõõtühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Pärnajõe				Tee nr.:	6200060		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	242 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					1						
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
									Puudusi ei leitud		Jah



# TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid: VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõuete määrus; MÜ - mõõtühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Linnamäe				Tee nr.:	6190076		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	620 m										
Katte liik + katte pikkus (m)				Kattega tee							
Seisunditase				1							
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
									Puudusi ei leitud		Jah



# TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid: VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõuete määrus; MÜ - mõõtühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Kastani				Tee nr.:	6200034		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	368 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kattega tee						
Seisunditase					1						
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
									Puudusi ei leitud		Jah



# TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid: VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõuete määrus; MÜ - mõõtühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	J.Hurda				Tee nr.:	6190042		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	2120m										
Katte liik + katte pikkus (m)				Kattega tee				tegelik pikkus 1300			
Seisunditase				1							
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
Liiklusmärgid	300	VP / PP							TP viltu	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1, (Standardid) TSN § 3 lg 2	Ei



# TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid: VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõuete määrus; MÜ - mõõtühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Tehnika				Tee nr.:	6200071		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	493 m										
Katte liik + katte pikkus (m)				Kattega tee							
Seisunditase				1							
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
									Puudusi ei leitud		Jah



# TRANSPORDIAMET

Kasutatud lühendid: VP - vasak pool; PP - parem pool; Telg - tee keskel; TSN - tee seisundinõuete määrus; MÜ - mõõtühik; LM - liiklusmärk; TP - tähispost

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Pärnamäe				Tee nr.:	6190085		Liik:	Tänav		
Tee / Tänav pikkus (m)	530 m										
Katte liik + katte pikkus (m)				Kattega tee							
Seisunditase				1							
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
									Puudusi ei leitud		Jah