



TRANSPORDIAMET

MENETLUSTOIMINGU PROTOKOLL

Reg. nr. Transpordiametis

Koht	Jõgeva vald		
Kuupäev / Kellaaeg (algus-lõpp)	24. september 2024. a.	10 30	14 30
Menetlustoimingu läbiviija	järelevalvespetsialist Jaan Pärna (erialaselt pädev mõõtja, EAK nr E124)		
Osalejad	Janis Käär	hankespetsialist	
Kontrollitavad seisundinõuded (TSN)	(Kattega tee) TSN Lisa 3		
	(Kruusatee) TSN Lisa 5		
	(Truup) TSN § 31 lg 2		
	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1		
Kasutatud mõõteseadmed	Augu sügavuse mõõtur	AM-1 nr 0020615	
	Metalljoonlaud	Topex nr 22	
	Mõõtelatt ja kiil	TTM-1, 0030515	
	Tee pikkuse mõõtur (ELTRIP)	sõiduauto 901 DTJ	
	Mõõdulint	Komelon ML01	
Protokolli lisad			
Transpordiameti ettepanekud, märkused	Üksikud puudused külignahtavuse suhtes. Palun puudused kõrvaldada enne 01.12.2024. Kas saadate fotod või läheme koos 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 seisundinõue; MÜ - mõõtühik

	Tee / Tänav (üks tee / tänav korraga)										
Tee, Tänav (nimetus)	Jõgeva-Kalevi				Tee nr.:	2480017		Liik:	Tee		
Tee / Tänav pikkus (m)	6430 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
Auk, läbimõõt	25	VP	MM 12-2023		2,2	30,0	cm	27,80	tähistamata	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Ei
Külgnähtavus (kattega tee)	1150	PP	MM 09-2023	0,004	-20,00		cm		oksad kattel	(Kattega tee) TSN Lisa 3	Jah
Liiklusmärgid	2150								märk varjatud	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Ei



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)	Kolluka-Kassinurme				Tee nr.:	248002	Liik:	Tee			
Tee / Tänav pikkus (m)	8246 m										
Katte liik + katte pikkus (m)				Kattega tee / Kruusatee				3500-42275 ja 5700-6475 kate			
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
Külgnähtavus (kruusatee)	6500.7200	VP / PP	MM 09-2023	0,004	-20,0		cm		oksad kattel	(Kruusatee) TSN Lisa 5	Ei



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)	Sulbi				Tee nr.:	5780126		Liik:	Tee		
Tee / Tänav pikkus (m)	2085m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kruusatee						
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	2080	PP							märk varjatud	(Üldised nõuded) TSN § 6 lg 1	Ei



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)	Kuremaa-Kaude				Tee nr.:	2480094		Liik:	Tee			
Tee / Tänav pikkus (m)	4181 m											
Katte liik + katte pikkus (m)				Kruusatee								
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
Külgnähtavus (kruusatee)			MM 09-2023	0,004	-20,0		cm		puudusi ei leitud		(Kruusatee) TSN Lisa 5	Ei



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)	Vilina-Lehtvere				Tee nr.:	2480192		Liik:	Tee		
Tee / Tänav pikkus (m)	3955 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
Külgnähtavus (kruusatee)	10	PP	MM 09-2023	0,004	-20,0		cm		oksad kattel	(Kruusatee) TSN Lisa 5	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)	Laiuse-Rava 2480177				Tee nr.:	8790001		Liik:	Tee			
Tee / Tänav pikkus (m)	2541 m											
Katte liik + katte pikkus (m)				Kattega tee / Kruusatee				0-1170 ja 2250-2541 kate				
Seisunditase				1								
Mõõtmise alustamise koht	Tee lõpp (tee lõpp on teeregistri andmetel)											
Vaatlus- ja mõõteobjekt	Asukoht (m)	vp / pp / telg	Mõõtemetoodika	Parandus	Mõõtemääramatus	Mõõtmistulem	MÜ	Lõpptulem	Vaatlustulem		TSN	Vastavus TSN
Külgnähtavus (kruusatee)			MM 09-2023	0,004	-20,0		cm		Puudusi ei leitud		(Kruusatee) TSN Lisa 5	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)	Koimula				Tee nr.:	8100025		Liik:	Tee		
Tee / Tänav pikkus (m)	2455 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kruusatee						
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
Külgnähtavus (kruusatee)			MM 09-2023	0,004	-20,0		cm		Puudusi ei leitud	(Kruusatee) TSN Lisa 5	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)	Liikatu-Harjaoja				Tee nr.:	8100022		Liik:	Tee		
Tee / Tänav pikkus (m)	2730 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kruusatee						
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
Külgnähtavus (kruusatee)			MM 09-2023	0,004	-20,0		cm		Puudusi ei leitud	(Kruusatee) TSN Lisa 5	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)	Vanamõisa-Härjaoja				Tee nr.:	8100020		Liik:	Tee		
Tee / Tänav pikkus (m)	4780 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kruusatee						
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
Külgnähtavus (kruusatee)			MM 09-2023	0,004	-20,0		cm		Puudusi ei leitud	(Kruusatee) TSN Lisa 5	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)	Palastvere				Tee nr.:	8100014	Liik:	Tee			
Tee / Tänav pikkus (m)	3655 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kruusatee						
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
Külgnähtavus (kruusatee)			MM 09-2023	0,004	-20,0		cm		Puudusi ei leitud	(Kruusatee) TSN Lisa 5	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)	Raaduvere-Lõpe				Tee nr.:	2480170		Liik:	Tee		
Tee / Tänav pikkus (m)	5708 m										
Katte liik + katte pikkus (m)				Kruusatee							
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
Külgnähtavus (kruusatee)			MM 09-2023	0,004	-20,0		cm		Puudusi ei leitud	(Kruusatee) TSN Lisa 5	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)	Saduküla-Lennuvälja-Kalmistu					Tee nr.:	6110003	Liik:	Tee		
Tee / Tänav pikkus (m)	3154 m										
Katte liik + katte pikkus (m)			Kruusatee								
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
Külgnähtavus (kruusatee)			MM 09-2023	0,004	-20,0		cm		Puudusi ei leitud	(Kruusatee) TSN Lisa 5	Jah



TRANSPORDIAMET

h

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)	Endla				Tee nr.:	2480130	Liik:	Tee			
Tee / Tänav pikkus (m)	3327 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kruusatee						
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
Külgnähtavus (kruusatee)			MM 09-2023	0,004	-20,0		cm		Puudusi ei leitud	(Kruusatee) TSN Lisa 5	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)	Saare				Tee nr.:	2480010		Liik:	Tee		
Tee / Tänav pikkus (m)	2885 m										
Katte liik + katte pikkus (m)					Kruusatee						
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
Külgnähtavus (kruusatee)			MM 09-2023	0,004	-20,0		cm		Puudusi ei leitud	(Kruusatee) TSN Lisa 5	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)	Väljaotsa				Tee nr.:	2480070		Liik:	Tee		
Tee / Tänav pikkus (m)	3778 m										
Katte liik + katte pikkus (m)			Kruusatee								
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
Külgnähtavus (kruusatee)			MM 09-2023	0,004	-20,00		cm		Puudusi ei leitud	(Kruusatee) TSN Lisa 5	Jah