





**VOOLIKUSÜSTEEMI KONTROLI AKT**
**Akti nr:** 03-12-2020/01

**Kuupäev:** 03.12.2020

**Tellija ärinimi:** Tallinna Linnatranspordi AS  
**Kontakt:** Vjatšeslav Prussakov, 55 51 3669

**Objekti aadress:** Kadaka tee 62a, Tallinn

Voolikukappide arv	22
Pumpade arv	0
Voolikusüsteemi tüüp (pooljäik B1/lame B2)	B2
ATS ühendus (jah/ei), hooldav firma	Ei

**Üldine hinnang kontrollitud voolikusüsteemi nõuetele vastavuse kohta**
**Kontrollitud voolikukappide arv** 22

Hinnangu kriteerium	Tähis
Nõuetele vastav	V
Nõuetele mittevastav	M
Paigaldis vms puudub	P

Voolikusüsteemi dokumentatsioon	—
Peamiste veevoolusulgurite tööasend	✓
Veevoolusüsteemi survekontroll	✓

Juurdepääs voolikusüsteemile	✓	Vooliku ja liitmike vahelised kinnitused	✓
Voolikukappide asukoha tähistused	P	Voolikute üldine seisukord	✓
Kasutusjuhendid	✓	Joatorud	✓
Voolikukappide üldine seisukord	✓	Veevool	✓
Seinakinnitused	✓	Voolikukorvid	P
Veevarustuse torustik	✓	Tihendid	✓
Käsikraan	✓	Kasutusvalmidus	✓

**Kontrolli käigus avastati voolikusüsteemi komponentidel lekkeid (jah/ei)**

Ei

## Voolikusüsteemi veeandmise tõhususe kontroll

Veeandmise tõhususe kontrollimisel kasutati:	mõõteseadet Flowmaster 250	Joatoru 13 mm
--	----------------------------	---------------

Viidi läbi voolikusüsteemi veeandmise tõhususe kontroll (jah/ei) kapist nr	jah, nr 4.	
Siibrid avanesid (jah/ei)	Avatud asendis	
Jugade arv	1	
Trassisurve	5,1	baari
Surve avatud joatoruga	4,3	baari
Kompaktjoa pikkus	>10	meetrit
Veehulk koonilisel pihustamisel	3,33	liitrit/sekundis
Veehulk lamedapinnalisel pihustamisel	3,66	liitrit/sekundis

Veeandmise võime tõhusust kontrolliti pumpadega nr			
Pump nr		Pump nr	
Surve avatud joatoruga	bar	Surve avatud joatoruga	bar
Veehulk koonilisel pihustamisel	l/sek	Veehulk koonilisel pihustamisel	l/sek
Veehulk lamedapinnalisel pihustamisel	l/sek	Veehulk lamedapinnalisel pihustamisel	l/sek
Kompaktjoa pikkus	m	Kompaktjoa pikkus	m

### Kommentaariid

Kapid kontrollitud ning töökorras.
Kappidel nr 14 ja 12 puudub asukohta tähistused. Kappides puuduvad voolikukorvid.
Veeandmise võime tõhususe test vastab nõuetele.

### Töö teostaja

Ees- ja perekonnanimi:

Martin Müll

Allkiri:



Kuupäev:

03.12.2020

**Lisa 1**

**VOOLIKUSÜSTEEMI KONTROLI AKTILE**

**Akti nr:** 03-12-2020/01

**Kuupäev:** 03.12.2020

**Tellija ärinimi:** Tallinna Linnatranspordi AS  
**Kontakt:** Vjatšeslav Prussakov, 55 51 3669

**Objekti address:** Kadaka tee 62a, Tallinn

Hinnangu kriteerium	Tähis
Nõuetele vastav	V
Nõuetele mittevastav	M
Paigaldis vms puudub	P
Vajab survetesti	ST

Kriteerium/Voolikukapi nr	22	21	19	20	18	1	2	3	4	5	6	7	8
Juurdepääs	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Asukoha tähistus	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Kasutusjuhend	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Kapi seisukord	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Seinakinnitused	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Torustik	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Käsikraan	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Liitmik	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Vooliku seisukord	07- 2021	07- 2025	07- 2021	07- 2021	07- 2025	07- 2025	07- 2021	07- 2025	07- 2025	07- 2025	07- 2025	07- 2025	07- 2025
Joatoru	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Veevool	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Voolikukorv	P	P	P	P	P	P	P	V	P	P	P	P	P
Tihendid	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Kasutuskõlblikkus	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V

**Töö teostaja**

Ees- ja perekonnanimi: *Martin Miel*

Allkiri: *[Signature]*

Kuupäev: 03.12.2020

**Antifire Tuleohutuslahendused OÜ**

Kadaka tee 3/1, Tallinn 10621

registrikood 12209202

Tel +372 651 7010, [info@antifire.ee](mailto:info@antifire.ee), [www.antifire.ee](http://www.antifire.ee)

Hinnangu kriteerium	Tähis
Nõuetele vastav	V
Nõuetele mittevastav	M
Paigaldis vms puudub	P
Vajab survetesti	ST

Kriteerium/Voolikukapi nr	9	10	11	17	15	16	14	13	12				
Juurdepääs	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
Asukoha tähistus	V	V	V	V	V	V	P	V	P				
Kasutusjuhend	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
Kapi seisukord	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
Seinakinnitused	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
Torustik	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
Käskraan	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
Liitmik	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
Vooliku seisukord	07. 2025	07. 2021	07. 2025	07. 2025	07. 2025	07. 2025	07. 2025	07. 2025	07. 2025				
Joatoru	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
Veevool	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
Voolikukorv	V	V	V	P	V	P	P	P	V				
Tihendid	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
Kasutuskõlblikkus	V	V	V	V	V	V	V	V	V				

### Töö teostaja

Ees- ja perekonnanimi:

Martin Mühl

Allkiri:



Kuupäev:

03.12.2020

### Antifire Tuleohutuslahendused OÜ

Kadaka tee 3/1, Tallinn 10621

registrikood 12209202

Tel +372 651 7010, [info@antifire.ee](mailto:info@antifire.ee), [www.antifire.ee](http://www.antifire.ee)