

TEENUSE, TÖÖ JA/VÕI KAUBA ÜLEANDMISE-VASTUVÕTMISE AKT

Akti nr: 02.12.2020/01

Kuupäev: 02.12.2020

Tellija ärinimi: Tallinna Linnatranspordi AS Kontakt: Vjatšeslav Prussakov, 55 51 3669	Objekti aadress: Peterburi tee 73, Tallinn
---	--

Töö, teenus, kaup**Lisatarvikud ja kulumaterjal**

Kogus	Nimetus
25	Voolikukappide kontroll
1	Veeandmisvõime tõhususe test

Võttis vastu	Andis üle
Ees- ja perekonnanimi:	Ees- ja perekonnanimi: Martin Mül
Allkiri:	Allkiri: 
Kuupäev:	Kuupäev: 02.12.2020

Arve nr:	
Arve koostaja:	

VOOLIKUSÜSTEEMI KONTROLI AKT
Akti nr: 02-12-2020/01

Kuupäev: 02.12.2020

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

Objekti aadress: Peterburi tee 73,
 Tallinn

Voolikukappide arv	26
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	25
---------------------------------	----

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

Voolikusüsteemi dokumentatsioon	-
Peamiste veevoolusulgurite tööasend	M
Veevoolusüsteemi survekontroll	V

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

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. 17	
Siibrid avanesid (jah/ei)	Avatud asendis	
Jugade arv	1	
Trassisurve	4,4	baari
Surve avatud joatoruga	2,9	baari
Kompaktjoa pikkus	10	meetrit
Veehulk koonilisel pihustamisel	2,5	liitrit/sekundis
Veehulk lamedapinnalisel pihustamisel	2,66	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

Kommentaarisid

Kapp nr. 22 on seinä küljest lahti. Kapid nr: 15; 16; 17; 25 on toru kinnitused puudu (toru liigub seinäl.)
 Mõnes kapis puuduvad voolikukorvid.
 Käsitööd kerri külunud/ei liigu, kappides nr: 1; 2; 4; 5 ja 6.
 —(Aruvad MELG-AUTO OÜ).

Veeandmise võime tõhusus testitud ja vastab nõuetele.

Töö teostaja

Ees- ja perekonnanimi: Martin Müll

Allkiri: 

Kuupäev: 02.12.2020

Lisa 1
VOOLIKUSÜSTEEMI KONTROLLI AKTILE
Akti nr: 02-12-2020/01

Kuupäev: 02.12.2020

Tellija ärinimi: Tallinna Linnatranspordi AS	Objekti aadress: Peterburi tee 73,
Kontakt: Vjatšeslav Prussakov, 55 51 3669	Tallinn

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

"H" TOOKODA

Pesula

Kriteerium/Voolikukapi nr	22	21	17	19	18	15	14	13	23	16	24	25	26
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	M	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Torustik	V	V	M	V	V	M	V	V	V	M	V	M	V
Käskraan	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. 2025	07. 2025	07. 2025	07. 2025	07. 2025	07. 2025	07. 2025	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	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
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 Mül

Allkiri:

Kuupäev: 02.12.2020

Antifire Tuleohutuslahendused OÜ

Kadaka tee 3/1, Tallinn 10621

registrikood 12209202

Tel +372 651 7010, info@antifire.ee, www.antifire.ee

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

MELG-AUTO OÜ | KONTOR

Kriteerium/Voolikukapi nr	3	4	2	1	6	5	7	8	10	9	11	12
Juurdepääs	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
Kasutusjuhend	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Kapi seisukord	V	M	M	M	M	M	V	V	V	V	V	V
Seinakinnitused	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Torustik	V	V	V	V	V	V	V	M	V	V	V	V
Käsitraan	V	M	M	M	M	M	V	V	V	V	V	V
Liitmik	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Vooliku seisukord	07-2025	07-2025	07-2025	07-2025	07-2025	07-2025	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
Veevool	V	M	M	M	M	M	V	V	V	V	V	V
Voolikukorv	P	P	P	P	P	P	V	V	V	V	V	V
Tihendid	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Kasutuskõlblikkus	V	M	M	M	M	M	V	V	V	V	V	V

Töö teostaja

Ees- ja perekonnanimi: Martin Müll

Allkiri: 

Kuupäev: 02.12.2020

Antifire Tuleohutuslahendused OÜ

Kadaka tee 3/1, Tallinn 10621

registrikood 12209202

Tel +372 651 7010, info@antifire.ee, www.antifire.ee