



AKT nr. PP51/TTVS – 06.2024VL-06

Tallinn

akti täitmise kuupäev: 30.06.2024.a

Objekt: Korterihoone
Aadressid: Paepargi 51, Tallinn, 11414
Süsteemid: Tuletõrjevoolikusüsteem

1. OÜ FIRETEK tuleohutussüsteemide hooldusspetsialistid V.Lizunov ja N.Zabrodin teostasid objektil Paepargi 51 hoones **Voolikusüsteemile Kvartaalse vaatluse** vastavalt hoolduslepingule. Voolikusüsteemi kontrollimisel ja hooldamisel juhendatakse standardiseeria *EVS-EN 671 ja iseministri 30.08.2011 määrus nr 39 "Nõuded tulekustutitele ja voolikusüsteemidele, nende valikule, paigaldamisele, tähistamisele ja korrashoiule."* nõuetest ning voolikusüsteemi juurde kuuluvate osade tootjapoolsetest juhistest.

2. Kontrollitud järgmised osad:

* Tarbijavee siibri blokeering	* Pumpade käivitus, P1, P2 ja P3
* Süsteemi rõhk	* Automatika osa
* Tuletõrjekappid ja varustus	* Torustiku visuaalne ülevaatus
* Signaalide edastus infopaneeli	* Rõhuandurite kontroll

3. Tuletõrje voolikukapide kvartali vaatlustabel:

Kuupäev: 14.06.2024 Tuletõrje voolikukappi kvartali vaatlus Objekt: Paepargi 51, Tallinn												
Kapp Nr.	Kustutupaigaldis on ilma kahjustuseta ja sellele on vaba juurdepääs		Kasutusjuhend on arusaadav ja loetav. Asukoht on selgelt tähistatud		Joatoru on õiget tüüpi ja kergesti käsitletav		Seinale paigaldamise kinnitused on sobivad ja kindlalt kinnitatud		Vooliku ulatuses ei avaldanud märke pragunemisest, väändumistest või muudest kahjustustes		Vooliku ja liitmiku vahelised kinnitused on õiget tüüpi ja turvaliselt kinnitatud	
	Jah	Ei	Jah	Ei	Jah	Ei	Jah	Ei	Jah	Ei	Jah	Ei
1	X		X		X		X		X		X	
2	X		X		X		X		X		X	
3	X		X		X		X		X		X	
4	X		X		X		X		X		X	
5	X		X		X		X		X		X	
6	X		X		X		X		X		X	

OÜ FIREtek
Reg.nr. 10642260
Pae 21 TALLINN 11415

Tel: +372 6024550
GSM: +372 55535000
e-post: firetek@firetek.ee

Swedbank kood 767
EE862200221013989395
KMKREE100597390



7	X		X		X		X		X		X	
8	X		X		X		X		X		X	

Kuupäev: 14.06.2024 Tuletõrje voolikukappi kvartali vaatlus Objekt: Paepargi 51, Tallinn												
Kapp Nr:	Kustutupaigaldis on ilma kahjustuseta ja sellele on vaba juurdepääs		Kasutjuhend on arusaadav ja loetav. Asukoht on selgelt tähistatud		Joatoru on õiget tüüpi ja kergesti käsitletav		Seinale paigaldamise kinnitused on sobivad ja kindlalt kinnitatud		Vooliku ulatuses ei avaldanud märke pragunemisest, vääandumistest või muudest kahjustustes		Vooliku ja liitmiku vahelised kinnitused on õiget tüüpi ja turvaliselt kinnitatud	
	Jah	Ei	Jah	Ei	Jah	Ei	Jah	Ei	Jah	Ei	Jah	Ei
9	X		X		X		X		X		X	
10	X		X		X		X		X		X	
11	X		X		X		X		X		X	
12	X		X		X		X		X		X	
13	X		X		X		X		X		X	
14	X		X		X		X		X		X	
15	X		X		X		X		X		X	

Hooldustööd teostati: 14.06.2024.a kuupäeval.

4. Süsteemi kontrollimise käigus avastatud märkused:

Märkused puuduvad, voolikusüsteem on töökorras ja valveolekus.

5. Kontrolli tulemus: Tuletõrjevoolikusüsteem on töökorras ja valveolekus.

6. Detaliline tööde reglement ja kontrollimise tulemused on välja toodud objekti

“TULETÕRJEVOOLIKUSÜSTEEMI HOOLDUSPÄEVIKUSSE”

7. Järgmine kontroll: September 2024.a (kvartaalne vaatlus)

Tellija esindaja:

KÜ Paepargi 51
Evgeni Lvov

Tööde teostaja: V.Lizunov/N.Zabrodin

OÜ FIRETEK



OÜ FIREtek
Reg.nr. 10642260
Pae 21 TALLINN 11415

Tel: +372 6024550
GSM: +372 55535000
e-post: firetek@firetek.ee

Swedbank kood 767
EE862200221013989395
KMKREE100597390



OÜ FIREtek
Reg.nr. 10642260
Pae 21 TALLINN 11415

Tel: +372 6024550
GSM: +372 55535000
e-post: firetek@firetek.ee

Swedbank kood 767
EE862200221013989395
KMKREE100597390