

**MAJANDUS- JA TARISTUMINISTER
MÄÄRUS**

Majandus- ja taristuministri 9. septembri 2016. a määruse nr 54 „Eesti akrediteerimisasutuse võetava aastatasu määramise põhimõtted ja tasu määrad“ muutmine

Määrus kehtestatakse toote nõuetele vastavuse seaduse § 38⁴ lõike 4 alusel.

§ 1. Majandus- ja taristuministri 9. septembri 2016. a määruses nr 54 „Eesti akrediteerimisasutuse võetava aastatasu määramise põhimõtted ja tasu määrad“ muutmine

Majandus- ja taristuministri 9. septembri 2016. a määruses nr 54 „Eesti akrediteerimisasutuse võetava aastatasu määramise põhimõtted ja tasu määrad“ tehakse järgmised muudatused:

1) paragrahvi 2 lõiked 1 ja 2 sõnastatakse järgmiselt:

„(1) Erialaselt pädev mõõtja maksab mõõtja tunnistuse kehtivana hoidmise eest aastatasu 385 eurot.

(2) Erialaselt pädev mõõtja, kes teostab riikliku järelevalve või elektriohutuse valdkonnas inspekteerimistegevuse käigus mõõtmisi, maksab mõõtja tunnistuse kehtivana hoidmise eest aastatasu 455 eurot.“;

2) määruse lisa kehtestatakse uues sõnastuses (lisatud);

3) paragrahvi 2 lõiked 1 ja 2 sõnastatakse järgmiselt:

„(1) Erialaselt pädev mõõtja maksab mõõtja tunnistuse kehtivana hoidmise eest aastatasu 460 eurot.

(2) Erialaselt pädev mõõtja, kes teostab riikliku järelevalve või elektriohutuse valdkonnas inspekteerimistegevuse käigus mõõtmisi, maksab mõõtja tunnistuse kehtivana hoidmise eest aastatasu 545 eurot.“;

4) määruse lisa kehtestatakse uues sõnastuses (lisatud).

§ 2. Määruse jõustumine

(1) Määruse paragrahvi 1 punktid 1 ja 2 jõustuvad 1. jaanuaril 2021. a.

(2) Määruse paragrahvi 1 punktid 3 ja 4 jõustuvad 1. jaanuaril 2023. a.

(allkirjastatud digitaalselt)
Taavi Aas
majandus- ja taristuminister

(allkirjastatud digitaalselt)
Ando Leppiman
kantsler

Lisa Aastatasu määrad akrediteeringu kehtivana hoidmise eest (jõustub 1. jaanuaril 2021. a)
Lisa Aastatasu määrad akrediteeringu kehtivana hoidmise eest (jõustub 1. jaanuaril 2023. a)

Majandus- ja taristuministri
09.09.2016. a määrus nr 54
„Eesti akrediteerimisasutuse võetava aastatase määramise põhimõtted ja tasu määrad“
(1. jaanuaril 2021. a jõustunud sõnastuses)
Lisa

Aastatase määrad akrediteeringu kehtivana hoidmise eest

1. Akrediteeritud asutuse tüübi ja akrediteerimisulatusel määratletud aastatase suurus on esitatud tabelis 1.

Tabel 1. Aastatase määrad

Kategooria	Katse-, kalibreerimis- ja meditsiinilabor ning võrdluskatse korraldaja, eurodes	Inspekterimis-, sertifitseerimis- või tõendamisasutus, eurodes
1	700	1 050
2	1 050	1 330
3	1 575	1 680
4	2 100	2 030
5	2 625	2 450
6	3 150	2 870
7	3 675	3 360
8	4 200	3 920
9	4 725	4 620
10	5 250	5 320
11	5 775	–
12	6 300	–
13	6 825	–
14	7 350	–
15	7 875	–
16	8 400	–

2. Kategooria määramisel arvestatakse akrediteeritud asutuse kõiki akrediteeringuga hõlmatud tegevusi.

3. Katse-, kalibreerimis- ja meditsiinilabori ning võrdluskatse korraldaja kategooria (K) määratakse akrediteeritud katsevaldkondade alusel, millele lisatakse katselaborite korral üks kategooria 40...100 katsemetoodika ja kaks kategooriat üle 101 katsemetoodika korral.

3.1. Kategooriat 1 rakendatakse ainult katse-, kalibreerimis- ja meditsiinilaborile ning võrdluskatse korraldajale, kelle akrediteeritud tegevused hõlmavad ühe akrediteeritud katsevaldkonna ühte katsemetoodikat.

3.2. Kui katse-, kalibreerimis- ja meditsiinilabori ning võrdluskatse korraldaja kategooria on kuus või enam, siis rakendatakse lõpliku kategooria määramisel astendamist $K^{0,8}$, kusjuures kategooria väärtus ümardatakse täisarvuks.

4. Inspekterimisasutuse kategooria määratakse tabeli 2 kohaselt.

Tabel 2. Inspekterimisasutuse kategooriad

Kategooria	Inspekterimisvaldkondade arv ¹	Elektripaigaldise audit ²
1	1	madalpinge II + III liik ³
2	2	kõrgepinge II + III liik ³
3	3	
4	4	maksimaalne kategooria
5	5	–
6	6	–
7	7	–
8	8	–
9	9	–
10	10+	–

¹ Kui taatluslabor on samas valdkonnas akrediteeritud kalibreerimislaborina, siis taatluslabori kategooriast lahutatakse sama valdkonna kalibreerimislabori kategooria. Minimaalne kategooria on 1.

² Elektripaigaldise auditi puhul tõstab I liigi elektripaigaldise audit ja elektromagnetilise ühilduvuse hindamine kategooriat ühe astme võrra.

³ Elektripaigaldise liigid on määratletud seadme ohutuse seaduse alusel.

5. Isiku sertifitseerimisasutuse kategooria määratakse tabeli 3 kohaselt.

Tabel 3. Isiku sertifitseerimisasutuse kategooria

Kategooria	Sertifitseerimisskeemide arv
1	1
2	2
3	3
4	4–5
5	6–7
6	8–10
7	11+

6. Juhtimissüsteemi sertifitseerimisasutuse ja tõendamisasutuse kategooria määratakse tabeli 4 kohaselt. Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1221/2009 kohase ühenduse keskkonnajuhtimis- ja keskkonnaauditeerimissüsteemi sertifitseerimisasutus (EMAS tõendamisasutus) kuulub kategooriasse 2.

Tabel 4. Juhtimissüsteemi sertifitseerimisasutuse ja tõendamisasutuse kategooria

Kategooria	Tegevusalade arv ¹	Juhtimissüsteemi sertifitseerimisskeemide ² arv
1	1	–
2	2	1
3	3	2
4	4	3
5	5	4

6	6	5
7	7	6+

¹ Tegevusalade arvu puhul on mõeldud õigusakti kohaseid tegevusalasid, mis eeldavad akrediteerimist.

² Sertifitseerimisskeem: 9001, 14001, 18001, 22000, PECF FM jne.

7. Toote-, protsessi- ja teenuse sertifitseerimisasutuse kategooria määratakse tabeli 5 kohaselt.

Tabel 5. Toote-, protsessi- ja teenuse sertifitseerimisasutuse kategooria

Kategooria	Sertifitseerimisskeemide arv	Ehitustoodete sektorgrupid	Kütuste liigid
1	1	–	1–2
2	2	1	3–4
3	3	2–4	5–7
4	4	5–7	8+
5	5–6	8–10	
6	7–9	11+	
7	10–13		
8	14–19		
9	20–25		
10	25+		

Majandus- ja taristuministri
09.09.2016. a määrus nr 54

„Eesti akrediteerimisasutuse võetava aastatasu määramise põhimõtted ja tasu määrad“
(1. jaanuaril 2023. a jõustunud sõnastuses)

Lisa

Aastatasu määrad akrediteeringu kehtivana hoidmise eest

1. Akrediteeritud asutuse tüübi ja akrediteerimisulatusel määratletud aastatasu suurus on esitatud tabelis 1.

Tabel 1. Aastatasu määrad

Kategooria	Katse-, kalibreerimis- ja meditsiinilabor ning võrdluskatse korraldaja, eurodes	Inspekteerimis-, sertifitseerimis- või tõendamisasutus, eurodes
1	840	1 260
2	1 260	1 595
3	1 890	2 015
4	2 520	2 435
5	3 150	2 940
6	3 780	3 445
7	4 410	4 030
8	5 040	4 705
9	5 670	5 545
10	6 300	6 385
11	6 930	–
12	7 560	–
13	8 190	–
14	8 820	–
15	9 450	–
16	10 080	–

2. Kategooria määramisel arvestatakse akrediteeritud asutuse kõiki akrediteeringuga hõlmatud tegevusi.

3. Katse-, kalibreerimis- ja meditsiinilabori ning võrdluskatse korraldaja kategooria (K) määratakse akrediteeritud katsevaldkondade alusel, millele lisatakse katselaborite korral üks kategooria 40...100 katsemetoodika ja kaks kategooriat üle 101 katsemetoodika korral.

3.1. Kategooriat 1 rakendatakse ainult katse-, kalibreerimis- ja meditsiinilaborile ning võrdluskatse korraldajale, kelle akrediteeritud tegevused hõlmavad ühe akrediteeritud katsevaldkonna ühte katsemetoodikat.

3.2. Kui katse-, kalibreerimis- ja meditsiinilabori ning võrdluskatse korraldaja kategooria on kuus või enam, siis rakendatakse lõpliku kategooria määramisel astendamist $K^{0,8}$, kusjuures kategooria väärtus ümardatakse täisarvuks.

4. Inspekteerimisasutuse kategooria määratakse tabeli 2 kohaselt.

Tabel 2. Inspekterimisasutuse kategooriad

Kategooria	Inspekterimisvaldkondade arv ¹	Elektripaigaldise audit ²
1	1	madalpinge II + III liik ³
2	2	kõrgepinge II + III liik ³
3	3	
4	4	maksimaalne kategooria
5	5	–
6	6	–
7	7	–
8	8	–
9	9	–
10	10+	–

¹ Kui taatluslabor on samas valdkonnas akrediteeritud kalibreerimislaborina, siis taatluslabori kategooriast lahutatakse sama valdkonna kalibreerimislabori kategooria. Minimaalne kategooria on 1.

² Elektripaigaldise auditi puhul tõstab I liigi elektripaigaldise audit ja elektromagnetilise ühilduvuse hindamine kategooriat ühe astme võrra.

³ Elektripaigaldise liigid on määratletud seadme ohutuse seaduse alusel.

5. Isiku sertifitseerimisasutuse kategooria määratakse tabeli 3 kohaselt.

Tabel 3. Isiku sertifitseerimisasutuse kategooria

Kategooria	Sertifitseerimisskeemide arv
1	1
2	2
3	3
4	4–5
5	6–7
6	8–10
7	11+

6. Juhtimissüsteemi sertifitseerimisasutuse ja tõendamisasutuse kategooria määratakse tabeli 4 kohaselt. Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1221/2009 kohase ühenduse keskkonnajuhtimis- ja keskkonnaauditeerimissüsteemi sertifitseerimisasutus (EMAS tõendamisasutus) kuulub kategooriasse 2.

Tabel 4. Juhtimissüsteemi sertifitseerimisasutuse ja tõendamisasutuse kategooria

Kategooria	Tegevusalade arv ¹	Juhtimissüsteemi sertifitseerimisskeemide ² arv
1	1	–
2	2	1
3	3	2
4	4	3

5	5	4
6	6	5
7	7	6+

¹ Tegevusalade arvu puhul on mõeldud õigusakti kohaseid tegevusalasid, mis eeldavad akrediteerimist.

² Sertifitseerimisskeem: 9001, 14001, 18001, 22000, PECF FM jne.

7. Toote-, protsessi- ja teenuse sertifitseerimisasutuse kategooria määratakse tabeli 5 kohaselt.

Tabel 5. Toote-, protsessi- ja teenuse sertifitseerimisasutuse kategooria

Kategooria	Sertifitseerimisskeemide arv	Ehitustoodete sektorgrupid	Kütuste liigid
1	1	–	1–2
2	2	1	3–4
3	3	2–4	5–7
4	4	5–7	8+
5	5–6	8–10	
6	7–9	11+	
7	10–13		
8	14–19		
9	20–25		
10	25+		