



Uued energiatõhususe kutsed

Teet Tark

Hevac OÜ

Volitatud energiatõhususe spetsialist 8

Energiatõhususe valdkonna kutseted

Kutseandjaks: EKVÜ

www.ekvy.ee

The screenshot shows the website interface for EKVÜ (Eesti Kütte- ja Ventilatsiooninseneride Ühendus). The main navigation bar includes: Organisatsioonist, Kutse andmine, Koolitused, Uudised, Kasulikku, Erialal tegutsevad ettevõtted, and Kontakt. The central content area is titled "Ehitiste energiatõhususe valdkonna kutsed" and contains the following text:

Vastavalt Inseneride kutsenõukogu otsusele nr 14, 03.06.08 on EKVÜ Ehitiste energiatõhususe valdkonna kutseandja.

Seoses uuele kutse kvalifikatsiooni raamistikule üleminekuga on muutunud kutsete nimetused, kutsestandardid ja kutsete andmise kord.

Uued kutsestandardid on kinnitatud Inseneride Kutsenõukogus 05.06.2013.

Alates 01.07.2013 annab EKVÜ järgmised kutsed:

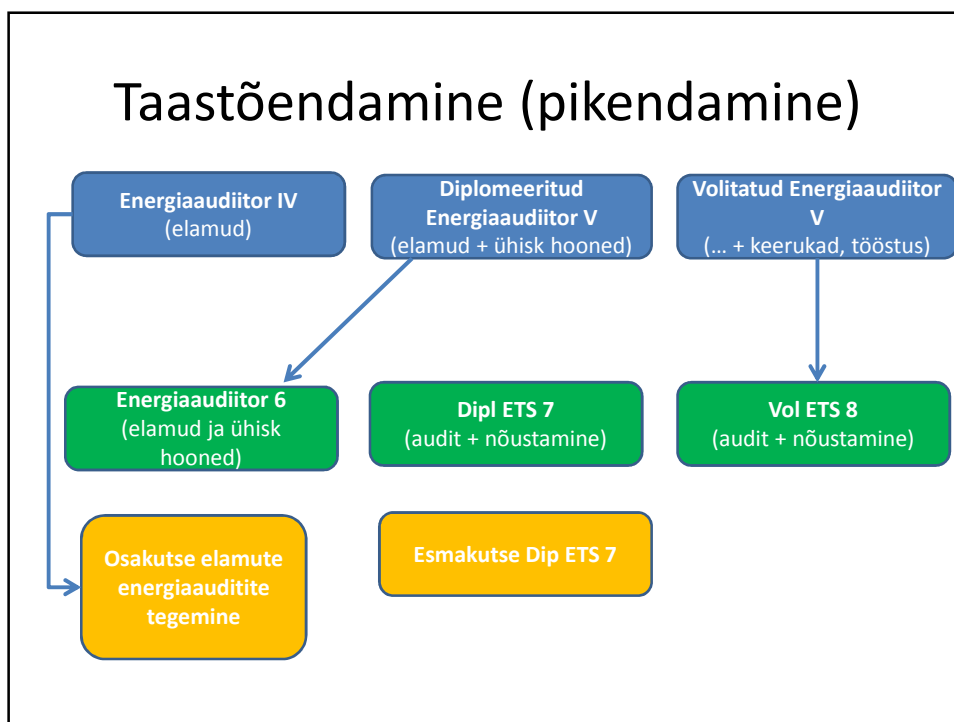
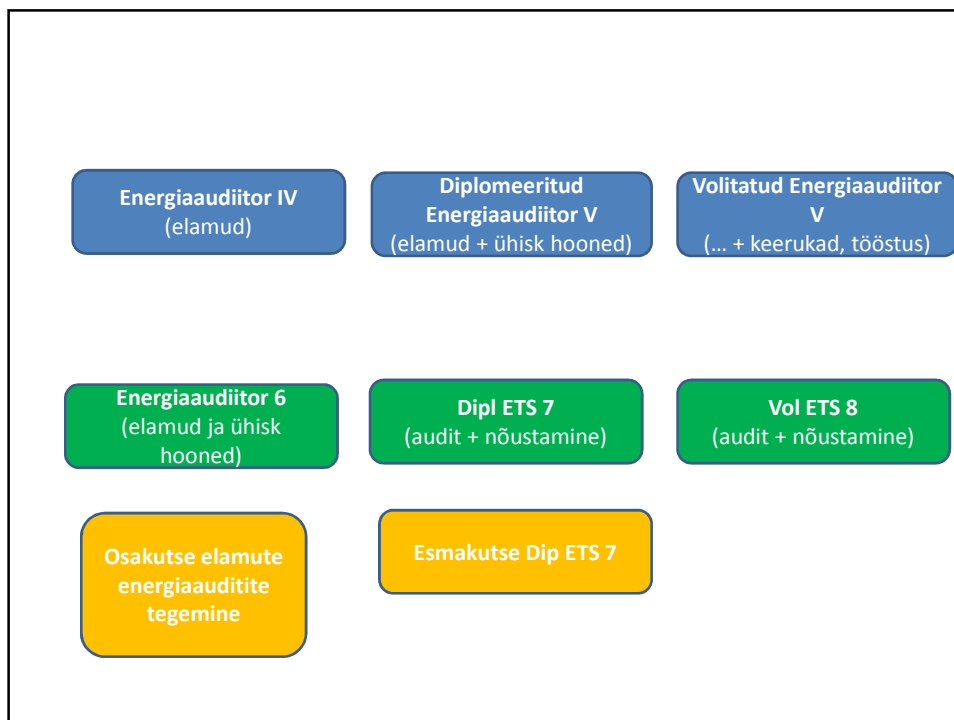
- [Energiaauditor 6](#)
- [Energiaauditor 6 osakutse elamute energiaauditite tegemine](#)
- [Diplomeeritud energiatõhususe spetsialist 7](#)
- [Volitatud energiatõhususe spetsialist 8](#)

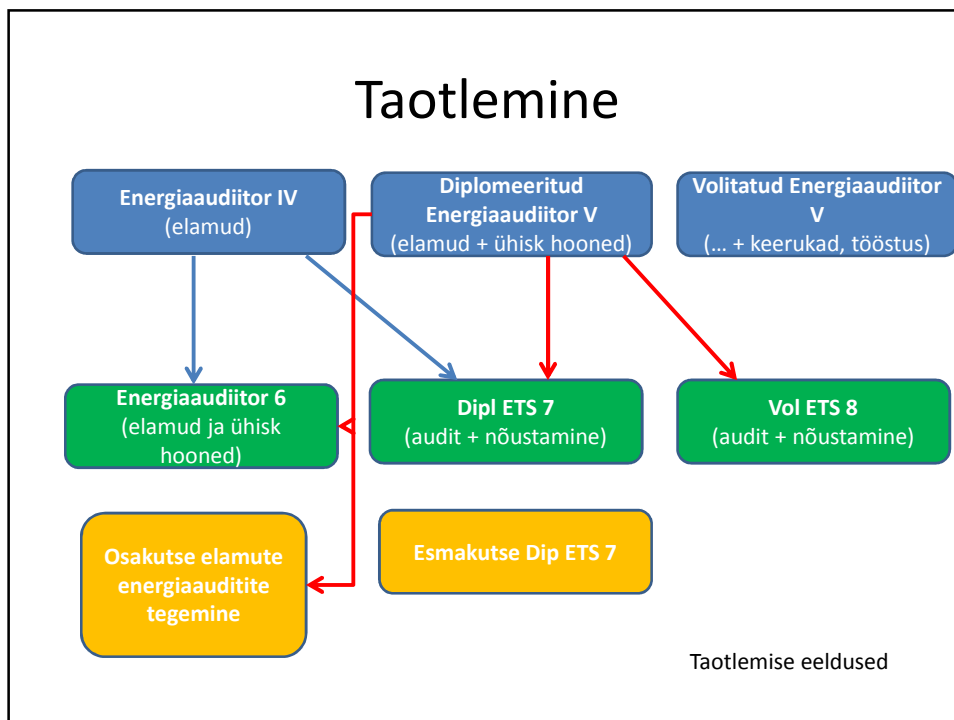
Juba omistatud kutsed kehtivad sellel märgitud kehtivusaja lõpuni.

On the right side, there is a "Partnerid" section with logos for PAROC, ISOVER SAINT-GOBAIN, FläktWoods, ETS NORD, and SKANSKA.

Senised kutsed

- Energiapärgise väljastaja III
- Energiaaudiitor IV
- Dipl. EA V
- Vol. EA V
- Kehtivus 5 aastat
- Esimesed kutsed anti oktoober 2008 aastal





Pädevus	Energiaaudiitor 6		Diplomeeritud energiatõhususe spetsialist 7	Volitatud energiatõhususe spetsialist 8
	Osakutse elamute energia- auditite tegemine	Täiskutse		
Energiamärgise väljastamine olemasolevatele hoonetele	+	+	+	+
Elamute energiaauditite tegemine	+	+	+	+
Ühiskondlike hoonete energiaauditite tegemine		+	+	+
Keerukate hoonete (ka tööstus) energiaauditite tegemine				+
Elamute ja ühiskondlike hoonete energiatõhususe alane nõustamine (eksperthinnangud, arengukavad, teostatavusuuringud jms)			+	+
Keerukate hoonete (ka tööstus) energiatõhususe alane nõustamine (eksperthinnangud, arengukavad, teostatavusuuringud jms)				+
Hoonete soojuslevi dünaamiline modelleerimine, energiatõhususe miinimumnõuete, madala- ja liginullenergiahoonete nõuete tõendamise arvutused			+	+
Teadus- ja arendustegevus, koolitustegevus				+

www.ekvy.ee

Energiaaudiitor 6. Volitatud energiaaudiitor V kutse omanikul on õigus taastõendamist Volitatud energiatõhususe spetsialist 8 kutsena.

Fail	Kirjeldus
EHITISTE ENERGIATÕHUSUSE VALDKONNA KUTSE ANDMISE KORD	
Energiaauditõhususe valdkonna kutseksamite korraldus ja hindamispõhimõtted	
Energiaauditõhususe valdkonna hindamiskomisjoni töökord	
TAOTLUSVORM	
Kutsestandard	Energiaaudiitor, tase 6
Kutsestandard	Diplomeeritud energiatõhususe spetsialist, tase 7
Kutsestandard	Volitatud energiatõhususe spetsialist, tase 8

Esmane taotlemine (väljavõte Korrast)

6.1.1 **Energiaaudiitor 6 tervikkutse** taotlemine

- 1) hariduslik kvalifikatsioon: 3-4 a tehnikaalane kõrgharidus;
- 2) töökogemus: vahetult taotlemisele eelnev vähemalt 1-3 a hoonete **elamute ja ühiskondlike hoonete** energiaauditite tegemise kogemus – esitada tuleb tõendused viimase 5 a jooksul sooritatud vähemalt seitsme energiatõhususe **ja/või** energiasäästu alaste tööde (sh 3 ühiskondliku hoone energiaauditit)
- 3) täiendõppe läbimine arvestatuna TPdes või EAPdes.

6.1.2. **Osakutse elamute energiaauditite** tegemine taotlemine

- 1) hariduslik kvalifikatsioon: 3-4 a tehnikaalane kõrgharidus;
- 2) töökogemus: vahetult taotlemisele eelnev vähemalt 1-3 a hoonete **elamute** energiaauditite tegemise kogemus – esitada tuleb tõendused viimase 5 a jooksul sooritatud vähemalt seitsme energiatõhususe **ja/või** energiasäästu alaste tööde (sh 4 elamu energiaauditit)
- 3) täiendõppe läbimine arvestatuna TPdes või EAPdes (vt täiendõppe arvestus).

Esmane taotlemine (väljavõtte Korrast)

Diplomeeritud energiatõhususe spetsialist 7

- 1) hariduslik kvalifikatsioon: vähemalt 4,5 a (vähemalt 270 EAP) tehnikaalane kõrgharidus;
- 2) töökogemus: vahetult taotlemisele eelnev 2-5 aastane hoonete energiatõhususe **ja/või** energiasäästu alase nõustamise (sh ühiskondlike hoonete energiaauditite teostamise ja dünaamilise soojuslevi modelleerimise) kogemus – esitada tuleb tõendused viimase 5 a jooksul vähemalt seitsme energiatõhususe **ja/või** energiasäästu alase töö sooritamise kohta, sealhulgas on kohustuslik esitada tõendused vähemalt kolme ühiskondlike hoonete alase töö sooritamise kohta
- 3) täiendõppe läbimine arvestatuna TPdes või EAPdes (vt täiendõppe arvestus).

Esmane taotlemine (väljavõtte Korrast)

6.1.4. Volitatud energiatõhususe spetsialist 8 kutse taotlemine

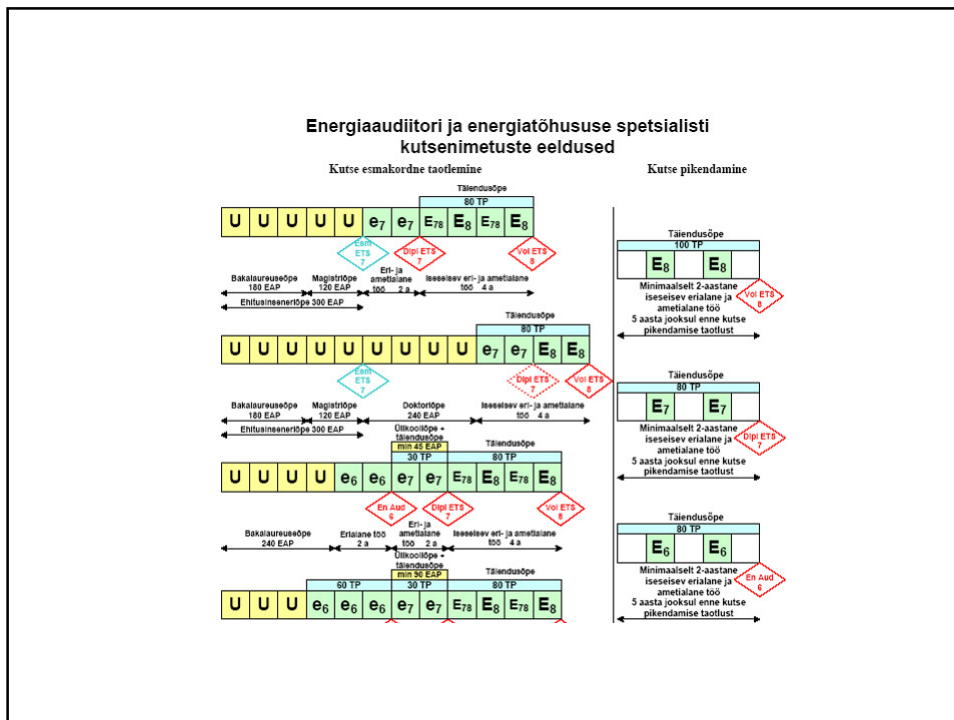
- 1) hariduslik kvalifikatsioon: vähemalt 4,5 a tehnikaalane (vähemalt 270 EAP) kõrgharidus;
- 2) töökogemus: taotlemisele eelnev 4-8 a hoonete energiatõhususe **ja/või** energiasäästu alase nõustamise (sh tööstushoonete energiaauditite teostamise ja dünaamilise soojuslevi modelleerimise) kogemus – esitada tuleb tõendused viimase 5 a jooksul vähemalt seitsme energiatõhususe **ja/või** energiasäästu alase töö sooritamise kohta, sealhulgas on kohustuslik esitada tõendused vähemalt kolme ühiskondlike hoonete ja kahe eriti keeruliste hoonete alase töö sooritamise kohta (vt sooviavaldus Lisa 2 „Tähtsamad energiatõhususe ja või –säästu alased tööd/projektid/ekspertiisid“);
- 3) energiatõhususe alane koostis ja/või kirjastustegevus (vähemalt 3 koolitust/tööd);
- 4) täiendõppe läbimine arvestatuna TPdes või EAPdes (vt täiendõppe arvestus).

Esmakutse ETS 7 omanikul

6.2. Kui kutse taotlejal on möödunud kõrgkoolis omandatud esmase kutse energiatõhususe spetsialist 7 saamisest alla 5 aasta, siis täiendõppe koolituspunktide (TP) olemasolu energiaspetsialist 6 tervik- ja osakutsekutse ning energiatõhususe spetsialist 7 kutse taotlemisel ei nõuta.

Taastõendamine

- Ehitiste energiaspetsialisti ja energiatõhususe spetsialisti kutse taastõendamine (vt lisa 1): eeltingimuseks on vahetult enne taotlemist vähemalt 2. a energiamärgise väljastamise, energiaspetsialistide ja/või energiatõhususealase nõustamise kogemus (vähemalt 7 taotletavale tasemele vastava töö sooritamise kogemus) ning viimasel viiel aastal täienduskoolitustel kogutud täiendõppe punktide summa (vt Lisa 1):
 - Energiaspetsialist IV vähemalt 50TP;
 - Diplomeeritud energiaspetsialist V 70TP;
 - Volitatud energiaspetsialist V 90TP;
 - Energiaspetsialist 6 tervik- ja osakutse 80 TP;
 - Diplomeeritud energiatõhususe spetsialist 7 80 TP;
 - Volitatud energiatõhususe spetsialist 8 100 TP.



http://www.ekvy.ee/index.php?option=com_content&...
Ehitiste energiatõhususe val...

EKVÜ
Eesti Kütte- ja Ventilatsiooniinseneride Ühendus

Organisatsioonist
Kutse andmine
Koolitused
Uudised
Kasulikk
Erialal teguvad ettevõtted
Kontakt

Üldiselt kutsetest
KVJ inseneri kutse
Energiatõhususe kutse

Energiatõhususe kutse taotlemine

Väljastatud kutsetunnistused

Liikmetele

Kasutajanimi
.....

Unustasid salasõna?

Ehitiste energiatõhususe valdkonna kutsed

Vastavalt Inseneride kutseõukogu otsusele nr 14, 03.06.08 on EKVÜ Ehitiste energiatõhususe valdkonna kutseandja.

Seoses uuele kutse kvalifikatsiooni raamistikule üleminekuga on muutunud kutsete nimetused, kutsestandardid ja kutsete andmise kord.

Uued kutsestandardid on kinnitatud Inseneride Kutseõukogus 05.06.2013.

Alates 01.07.2013 annab EKVÜ järgmised kutsed:

- [Energiaauditor 6](#)
- [Energiaauditor 6 osakutse elamute energiaauditite tegemine](#)
- [Diplomeeritud energiatõhususe spetsialist 7](#)
- [Volitatud energiatõhususe spetsialist 8](#)

Juba omandatud kutsed kehtivad sellel märgitud kehtivusaja lõpuni.

Lihtsustatud ja üldistav ülevaade energiatõhususe valdkonna kutsete tegevuspiiride ja pädevuste ulatustest on toodud alljärgnevas tabelis.

Partnerid