



## KUTSE ANDMISE KORD külmatehnika kutseala kutsetele

### 1 ÜLDOSA

1.1. Kutse andmise kord (edaspidi kord) reguleerib järgmiste kutsete andmise korraldamist:

- 1) Külmamehaanik, tase 3
- 2) Külmamehaanik, tase 3 osakutse „Külmasüsteemi lekkek kontroll jahutuskontuuri avamata“
- 3) Külmamehaanik, tase 3 osakutse „Külmaaine kokkukogumine“
- 4) Külmamehaanik, tase 4
- 5) Külmatehnika paigaldusjuht, tase 5

Külmehaanik, tase 3 ja 4 või külmatehnika paigaldusjuht, tase 5 kutse- või osakutse tunnistuse saanud isik omab õigust teostada toiminguid seadmetega, mis sisaldavad fluoritud kasvuhoonegaase ja osoonikihti kahandavaid aineid. Nimetatud ainete kasutamine ja käitlemine on määratud vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EÜ) nr 517/2014 fluoritud kasvuhoonegaaside kohta ja määruse (EÜ) nr 842/2006 kehtetuks tunnistamise kohta, Komisjoni määrus (EL) 2015/2067, millega kehtestatakse vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EL) nr 517/2014 miinimumnõuded, mille alusel sertifitseeritakse füüsilisi isikuid seoses fluoritud kasvuhoonegaase sisaldavate paiksete jahutus- ja kliimaseadmete ja soojuspumpadega ning külmikveokite ja -haagiste külmutusseadmetega ning äriühinguid seoses fluoritud kasvuhoonegaase sisaldavate paiksete jahutus- ja kliimaseadmete ja soojuspumpadega, samuti sellise sertifitseerimise vastastikuse tunnustamise tingimused, Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EÜ) nr 1005/2009 osoonikihti kahandavate ainete kohta, samuti välisõhu kaitse ja jäätmeseadusele ning nende allastme õigusaktidele. Osoonikihti kahandavaid aineid käitlevate isikute pädevusnõuded on kehtestatud keskkonnaministri 2. mai 2013. a määrusega nr 13 „Osoonikihti kahandavaid aineid sisaldavate või nendel ainetel põhinevate toodete, seadmete või mahutite käitlemisega tegeleva isiku pädevusnõuded“.

Kutsete ja osakutsete vastavus Komisjoni määruse (EL) 2015/2067 ning eelmise külmatehnika kutse andmise korraga on järgnev:

Kutse- või osakutse nimetus	Vastavus eelmise, s.t 26. mai 2011.a Energeetika, Mäe- ja Keemiatööstuse kutsenõukogu poolt kinnitatud külmatehnika valdkonna kutse ja osakutsete andmise korras esitatud kutsete ja osakutsete jaotusele	Vastavus Euroopa Komisjoni määruse (EÜ) 2015/2067 kategooriatele (artikkel 4 p. 2 ja lisa I)
Külmehaanik, tase 3	Külmehaanik I (EKR 3)	II
Külmehaanik, tase 3 osakutse „Külmasüsteemi lekkek kontroll jahutuskontuuri avamata“	Külmehaanik I osakutse jahutussüsteemi visuaalne lekete kontrollimine	IV

Külmamehaanik, tase 3 osakutse „Külmaaine kokkukogumine“	Külmamehaanik I osakutse jahutussüsteemist külmaaine kokkukogumine	III
Külmamehaanik, tase 4	Külmamehaanik II (EKR 4)	I
Külmatehnika paigaldusjuht, tase 5	Külmatehnik III (EKR 5)	I

Kutse vastavus Komisjoni rakendusmääruse (EL) 2015/2067 kategooriatele ning tunnistuse omanikul teha lubatud toimingud (s.h osoonikihti kahandavate ainetega seonduvad käitlemistoiimingud) esitatakse kutse- või osakutsetunnistusega kaasa antaval õiendil (vt kord p 5.6).

1.2. Iga kutse kompetentsusnõuded on kehtestatud kutsestandardis. Kompetentsuse hindamise positiivse tulemusena väljastatakse kutsetunnistus.

1.3. Kutse andmisel järgitakse elukestva õppe põhimõtet - tunnustada inimeste oskusi ja teadmisi sõltumata nende omandamise ajast, kohast ja viisist ning tagada võrdsed võimalused kompetentsuse hindamisel ja tunnustamisel.

1.4. MTÜ Eesti Külmaliiit on punktis 1.1 loetletud kutsete kutset andev organ ehk kutse andja (edaspidi KA).

1.5. KA moodustab kutse andmise erapooletuse tagamiseks kutsekomisjoni, kuhu kuuluvad külmatehnika kutse(te) andmisest huvitatud osapooled: tööandjad, töötajad, kutse- ja erialaliitude esindajad, spetsialistid, koolitajad, vajadusel klientide ja tarbijate esindajad, samuti teised huvitatud osapooled.

1.6. Vajadusel nimetab kutsekomisjon hindamiskomisjoni(d), kes hindab (hindavad) kutset taotleva isiku (edaspidi taotleja) kompetentsuse vastavust kutsestandardi ja kutse andmise korras esitatud täpsustatud nõuetele.

1.7. Kutse- ja hindamiskomisjoni(de) volitused kehtivad KA kutse andmise õiguse kehtivuse lõppemiseni.

1.8. Kutse- ja hindamiskomisjon(id) lähtub (lähtuvad) oma töös kutseseadusest, kutse andmise korrast ja kutsekomisjoni töökorrast, kutsestandardist jm. kutse andja kehtestatud juhenditest.

1.9. Kutse esmakordne taotlemine ja taastõendamine võivad eeltingimuste ja vormide poolest erineda.

1.10. Kutse taotlemine ja taastõendamine on taotlejale tasuline (vastavalt kutseseaduse § 17 lõikele 2), v.a punktis 3.5.1 nimetatud juhul. Tasu suuruse kinnitab Energeetika, Mäe- ja Keemiatööstuse Kutsenõukogu (edaspidi kutsenõukogu) KA ettepaneku alusel.

1.10.1. Kutse andjal on õigus teha kutse andmise tasu suuruse osas soodustusi Eesti Külmaliiidu (EKL) liikmetele. Soodustus kaetakse EKL omavahenditest.

1.11. Taotlemise dokumente menetletakse haldusmenetluse seaduse sätetele vastavalt, arvestades korras tulenevaid erisusi.

1.12. Korra ja selle muudatused kinnitab kutsenõukogu ning need jõustatakse kutsenõukogu koosolekule järgneval kutse andmise väljakuulutamisel.

1.13. Kutse andmise alane nõustaja ja haldusjärelevalve teostaja on Kutsekoda.

## 2 KUTSE TAOTLEMISE JA TAASTÕENDAMISE EELTINGIMUSED JA ESITATAVAD DOKUMENDID

2.1 Kutse taotlemise eeltingimused:

2.1.1 **Kutse külmamehaanik, tase 3** taotlemise eeltingimused on vähemalt põhiharidus ja kutsestandardile vastava koolituse läbimine kutsekoolis/koolituskursusel/töökohal **või** viimase ühe aasta erialane töökogemus (vorm Lisa 3).

2.1.1.1 *Külmamehaanik, tase 3 osakutse - Külmasüsteemi lekked kontroll jahutuskontuuri avamata* – taotlemise eeltingimused on vähemalt põhiharidus ja kutsestandardile vastava koolituse läbimine kutsekoolis või koolituskursusel.

2.1.1.2 *Külmamehaanik, tase 3 osakutse - Külmaaine kokkukogumine* – taotlemise eeltingimused on vähemalt põhiharidus ja kutsestandardile vastava koolituse läbimine kutsekoolis või koolituskursusel.

2.1.2 **Kutse külmamehaanik, tase 4** taotlemise eeltingimused on põhiharidus ja kutsestandardile vastava koolituse läbimine kutsekoolis/koolituskursusel/töökohal **ja** viimase ühe aasta erialane töökogemus (vorm Lisa 3).

2.1.3 **Kutse külmatehnika paigaldusjuht tase 5** taotlemise eeltingimused on keskharidus, kutse „Külmamehaanik, tase 4“ ja sellel kutsealal erialane töökogemus viimasel 3 aastal.

2.2 Kutse taotlemiseks esitatavad dokumendid:

2.2.1 **Kutse külmamehaanik, tase 3**

1) vormikohane avaldus (vorm Lisa 1);

2) koopia isikut tõendavast dokumendist (pass või ID kaart);

3) põhiharidust tõendava dokumendi koopia;

4) koolituse läbimist tõendava dokumendi koopia või täiendkoolituse/ kursuste läbimist tõendav dokument **või** erialast töökogemust tõendav dokument (vorm Lisa 3);

5) maksekorraldus või muu kinnitus kutse andmisega seotud kulude tasumise kohta.

2.2.2 **Kutse külmamehaanik, tase 4**

1) vormikohane avaldus (vorm Lisa 1);

2) koopia isikut tõendavast dokumendist (pass või ID kaart);

3) põhiharidust tõendava dokumendi koopia;

4) koolituse läbimist tõendava dokumendi koopia või täiendkoolituse/ kursuste läbimist tõendav dokument;

5) ühe aasta erialast töökogemust tõendav dokument (vorm Lisa 3);

6) maksekorraldus või muu kinnitus kutse andmisega seotud kulude tasumise kohta.

2.2.3 **Kutse külmatehnika paigaldusjuht tase 5**

1) vormikohane avaldus (vorm Lisa 1);

2) koopia isikut tõendavast dokumendist (pass või ID kaart);

3) keskharidust tõendava dokumendi koopia;

4) külmamehaanik, tase 4 kutsetunnistuse koopia;

5) viimase 3 aasta erialast töökogemust tõendav dokument (vorm Lisa 3);

6) viimasel kolmel kalendriaastal taotleja poolt teostatud kolme objekti tehniliste tööde kirjeldus;

7) maksekorraldus või muu kinnitus kutse andmisega seotud kulude tasumise kohta.

### 2.3 Kutsete **külmamehaanik, tase 4 ja külmatehnika paigaldusjuht, tase 5 taastõendamise eeltingimused:**

- 1) taotleja peab olema kutsetunnistuse kehtivuse ajal töötanud vastava taseme kutsetunnistust nõudval ametikohal vähemalt 3 viimast aastat;
- 2) taotleja peab olema läbinud erialase täiendkoolituse, vähemalt 40 KP (koolituspunkt\*) ulatuses. Koolituspunktide arvestusest täpsemalt kodulehelt [www.kylmaliit/kutseomistamine/taastõednamine](http://www.kylmaliit/kutseomistamine/taastõednamine).

### 2.4 Kutsete külmamehaanik, tase 4 ja külmatehnika paigaldusjuht, tase 5 taastõendamiseks esitatavad dokumendid:

- 1) sooviavalduse (vorm Lisa 2 taastõendamise sooviavaldus);
- 2) taastõendamist vajava kutse kutsetunnistuse koopia;
- 3) erialase töökogemuse kirjelduse (kirjeldus sooviavalduses);
- 4) erialase täiendkoolituste läbimist tõendavad dokumendid (kirjeldus lisada sooviavaldusele);
- 5) isikut tõendava dokumendi koopia (pass, ID kaart, juhiluba);
- 6) maksekorraldus või muu kinnitus kutse taastõendamisega seotud kulude tasumise kohta.

2.5 Sooviavaldus peab olema kutse andjale saadetud vähemalt 14 tööpäeva enne kutsetunnistuse aegumist. Juhul kui sooviavaldus ei ole saadetud tähtaegselt, tuleb taotlejal sooritada kutseksam uuesti.

### 2.6 Varasemate õpingute ja töökogemuse arvestamine

Kutsekomisjon võib kutse andmise eeltingimustele vastavuse arvestamisel ja kompetentside hindamisel rakendada varasemate õpingute ja töökogemuse arvestamise (VÕTA) põhimõtteid.

2.7 Põhjendatud juhtudel on kutsekomisjonil konsensuse alusel õigus teha erandeid kutse taotlemise eeltingimuste osas. Taotlejalt võidakse lisaks nõuda täiendavaid dokumente kutsealase kompetentsuse tõendamiseks.

## **3 TAOTLEJA KOMPETENTSUSE HINDAMISVIISID KUTSE TAOTLEMISEL JA TAASTÕENDAMISEL**

3.1 Kutse külmamehaanik, tase 3 ja külmamehaanik, tase 4 kompetentsuse hindamisviisid kutse taotlemisel:

- 1) valikvastustega teooriatest;
- 2) praktiline töö;
- 3) vestlus (taotleja jagab praktilise töö kohta seletusi ja vastab küsimustele).

Valikvastustega teooriatest, praktiline töö ja vestlus toimuvad vastavalt Euroopa Komisjoni määruse 2015/2067 lisas I esitatud kontrollitavate oskuste ja teadmiste miinimumnõuetele ja samuti samas lisas eksamile esitatud täpsustatud nõuetele. Hinnatavate teadmiste ja oskuste sisu sõltub taotletavast kutsest<sup>1</sup>.

3.2 Kutse külmatehnika paigaldusjuht, tase 5 kompetentsuse hindamisviisid kutse taotlemisel:

- 1) teooriatest (avatud vastusega küsimused);
- 2) kirjalik ülesanne;
- 3) vestlus (taotleja jagab projektide/tehniliste tööde kohta seletusi ja vastab küsimustele).

---

<sup>1</sup> Euroopa Komisjoni määruse 2015/2067 ja Eesti külma-ala kutsete vastavus on esitatud käesoleva kutse andmise korra punktis 1.1. Külmamehaanik tase 3 vastab määruse 2015/2067 II kategooriale ja tase 4 I kategooriale.

Valikvastustega teooriatest, praktiline töö ja vestlus toimuvad vastavalt Euroopa Komisjoni määruse 2015/2067 lisas I esitatud kontrollitavate oskuste ja teadmiste miinimumnõuetele ja samuti samas lisas eksamile esitatud täpsustatud nõuetele. Hinnatavate teadmiste ja oskuste sisu sõltub taotletavast kutsest<sup>2</sup>.

3.3 Kutse külnamehaanik, tase 3 osakutsete „Külmasüsteemi lekkek kontroll jahutuskontuuri avamata“ ning „Külmaaine kokkukogumine“ hindamisviisid osakutse taotlemisel:

- 1) valikvastustega teooriatest;
- 2) praktiline töö;
- 3) vestlus (taotleja jagab praktilise töö kohta seletusi ja vastab küsimustele).

3.4 Kutsete külnamehaanik, tase 4 ja külmatehnika paigaldusjuht, tase 5 hindamisviisid kutse taastõendamisel:

- 1) hindamine dokumentide alusel;
- 2) test - kui taastõendamiseks vajalikud eeltingimused ei ole täidetud, on kutsekomisjonil õigus kontrollida kutse taastõendaja kutsealaseid teoreetilisi teadmisi.

3.5 Taotleja kompetentsuse hindamine kutse taastõendamisel, Vabariigi Valitsuse välja kuulutatud eriolukorras.

3.5.1. Juhul, kui Vabariigi Valitsuse poolt välja kuulutatud eriolukorra tõttu ei ole kutse andjal võimalik kutse taastõendamist läbi viia ja/või kutse taastõendamist taotleval isikul temast mitteolenevatel põhjustel kutse taastõendamiseks vajalikke eeldusi täita (nt täiendusõppe läbimine), toimub kutse erakorraline taastõendamine kutsekomisjoni põhjendatud otsuse alusel olemasoleva kutsetunnistuse kehtivusaega pikendades kuni kuue kuuni peale eriolukorra eeldatavat lõppemist.

3.5.2. Kutse taastõendamine punktis 3.5.1 toodud eriolukorras on taotlejale tasuta.

3.6 Kutseõppe lõpetamisel sooritatava kutseeksami vorm

- 1) Külnamehaanik, tase 4 kutseõppe tasemeõppe lõpetajate kutseeksami läbiviimise vorm on kombineeritud eksam.

Valikvastustega teooriatest, praktiline töö ja vestlus toimuvad vastavalt Euroopa Komisjoni määruse 2015/2067 lisas I esitatud kontrollitavate oskuste ja teadmiste miinimumnõuetele ja samuti samas lisas eksamile esitatud täpsustatud nõuetele. Hinnatavate teadmiste ja oskuste sisu sõltub taotletavast kutsest<sup>3</sup>.

3.7 Varasemate õpingute ja töökogemuste arvestamine

Kutsekomisjon võib arvestada osa kompetentse tõendatuks erialast haridust tõendava tunnistuse või täiendkoolituse tõendi alusel, nt kui taotleja on läbinud külmutusseadmete õppekava või erialase täiendkoolituse, mille lõpetamisest pole möödunud 2 aastat. Sel juhul võib kutsekomisjon taotleja teoreetilise testi lugeda osaliselt sooritatuks. Samuti võib kutsekomisjon haridust tõendava tunnistuse puudumisel arvestada töötamisel omandatud kompetentse, kui taotleja esitab arvestatava tõendusmaterjali (tööandjapoolne iseloomustus, tööülesannete kirjeldus jms.)

---

<sup>2</sup> Euroopa Komisjoni määruse 2015/2067 ja Eesti külma-ala kutsete vastavus on esitatud käesoleva kutse andmise korra punktis 1.1. Külmatehnika paigaldusjuht, tase 5 vastab määruse 2015/2067 I kategooriale.

<sup>3</sup> Euroopa Komisjoni määruse 2015/2067 ja Eesti külma-ala kutsete vastavus on esitatud käesoleva kutse andmise korra punktis 1.1. Külnamehaanik tase 3 osakutse „Külmaaine kokkukogumine“ vastab määruse 2015/2067 III kategooriale ja osakutse „Külmasüsteemi lekkek kontroll jahutuskontuuri avamata“ IV kategooriale.

#### **4 KUTSE ANDMISE VÄLJAKUULUTAMINE**

4.1 KA kuulutab kutse andmise välja 1 korda aastas. Kutse andmise võib jätta korraldamata, kui välja kuulutatud tähtjaks on laekunud alla 10 taotluse või ei ole täidetud teisi KA määratud tingimusi.

4.2 KA loob oma kodulehele kataloogi „Kutse andmine“, kus avalikustab ajakohase teabe:

- 1) avalduste ja dokumentide vastuvõtu koha ja tähtjad ning esitamise viisid;
- 2) hindamiste toimumise ajad;
- 3) tasu suuruse kutse andmisega seotud kulude katteks;
- 4) muu kutse andmise korraldust ning tingimusi puudutav teave.

4.3 Taotleja saab korduseksami sooritada (soodustatud tingimustel) üks kord. Soodustatud tingimused on: korduseksam tuleb sooritada ühe aasta jooksul, viimase eksami toimumise kuupäevast arvates. Kui aasta jooksul ei ole toimunud ühtegi kutseeksamit, siis järgneval väljakuulutatud kutseeksamil;. Teooriaeksami kordussooritus maksab 50% kutseeksami täishinnast ja praktilise eksami kordussooritus 75% kutseeksami täishinnast.

4.4 Praktiline eksam on jagatud kolme ossa. Praktilise eksami ühe osa kordussooritus maksab 25% kutseeksami täishinnast. Praktilise eksami sisu vastab Euroopa Komisjoni määruse (EL) 2015/2067 lisas I vastavale kutsele esitatud nõuetele. Eksamil hinnatavad praktilised oskused on kõnealuses dokumendis märgitud tähega „P“.

#### **5 KUTSE ANDMISE OTSUSTAMINE JA KUTSETUNNISTUSE VÄLJASTAMINE**

5.1 Kutsekomisjon teeb kutse andmise või mitteandmise otsuse hindamistulemuste põhjal iga taotleja kohta eraldi.

5.2 KA teatab otsusest taotlejale. Kutse mitteandmise otsust põhjendatakse kirjalikult.

5.3 Taotlejal on õigus esitada kaebus hindamisprotsessi ja -tulemuse kohta kutsekomisjonile.

5.4 Taotlejal on õigus esitada vaie kutsekomisjoni otsuse kohta haldusmenetluse seaduses sätestatud tingimustel ja korras.

5.5 KA esitab kutsekomisjoni otsuse kutse andmise ja registrisse kandmise kohta 7 tööpäeva jooksul Kutsekojale, kes korraldab andmete kandmise kutsetunnistuse plankidele ja väljastab trükitud kutsetunnistused KA-le.

5.6 Kutsetunnistusega antakse kaasa järgmise teabega õiendid:

5.6.1 Külmemehaanik, tase 3

Külmemehaanik, tase 3 kutse vastab Euroopa Komisjoni määruse 2015/2067 kategooriale II ning käesoleva tunnistuse omanik võib teha järgnevaid toiminguid seadmetega, mis sisaldavad kuni 3 kg fluoritud kasvuhoonegaase või kuni 6 kg, kui tegemist on asjakohaselt märgistatud hermeetiliselt suletud seadmete või süsteemidega:

- a) lekete kontrollimine ilma jahutuskontuuri avamise õiguseta, aine koguselised piirangud puuduvad;
- b) fluoritud kasvuhoonegaase sisaldava külmaaine kokkukogumine;
- c) fluoritud kasvuhoonegaase sisaldavate seadmete paigaldamine;
- d) fluoritud kasvuhoonegaase sisaldavate seadmete remont, hooldamine ja teenindamine;
- e) fluoritud kasvuhoonegaase sisaldavate seadmete kasutuselt kõrvaldamine.

Käesoleva tunnistuse omanik võib teha eelpool nimetatud toiminguid ka osoonikihti kahandavaid aineid sisaldavate seadmetega eelpool nimetatud koguse ulatuses, pidades silmas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses 1005/2009 osoonikihti kahandavaid aineid kohta sätestatud keelde ja erisusi.

5.6.2. Külmemehaanik, tase 4

Külmemehaanik, tase 4 kutse vastab Euroopa Komisjoni määruse 2015/2067 I kategooriale ning käesoleva kutsetunnistuse omanik võib ilma seadmes sisalduva aine koguseliste piiranguteta teha järgnevaid toiminguid:

- a) lekete kontrollimine (sh lekkekontroll kontuuri avamisega);
- b) fluoritud kasvuhoonegaase sisaldava külmaaine kokkukogumine;
- c) fluoritud kasvuhoonegaase sisaldavate seadmete paigaldamine;
- d) fluoritud kasvuhoonegaase sisaldavate seadmete remont, hooldamine ja teenindamine;
- e) fluoritud kasvuhoonegaase sisaldavate seadmete kasutuselt kõrvaldamine.

Käesoleva tunnistuse omanik võib teha eelpool nimetatud toiminguid ka osoonikihti kahandavaid aineid sisaldavate seadmetega eelpool nimetatud koguse ulatuses, pidades silmas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses 1005/2009 osoonikihti kahandavaid ainete kohta sätestatud keelde ja erisusi.

### 5.6.3. Külmatehnika paigaldusjuht, tase 5

Külmatehnika paigaldusjuht, tase 5 kutse vastab Euroopa Komisjoni määruse 2015/2067 I kategooriale ning käesoleva kutsetunnistuse omanik võib ilma seadmes sisalduva aine koguseliste piiranguteta teha järgnevat toiminguid:

- a) lekete kontrollimine (sh lekkekontroll kontuuri avamisega);
- b) fluoritud kasvuhoonegaase sisaldava külmaaine kokkukogumine;
- c) fluoritud kasvuhoonegaase sisaldavate seadmete paigaldamine;
- d) fluoritud kasvuhoonegaase sisaldavate seadmete remont, hooldamine ja teenindamine.
- e) fluoritud kasvuhoonegaase sisaldavate seadmete kasutuselt kõrvaldamine

Käesoleva tunnistuse omanik võib teha eelpool nimetatud toiminguid ka osoonikihti kahandavaid aineid sisaldavate seadmetega eelpool nimetatud koguse ulatuses, pidades silmas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses 1005/2009 osoonikihti kahandavaid ainete kohta sätestatud keelde ja erisusi.

5.7 Kutsetunnistuse õiendile kantavaid lubatud käitlemistoiimingute mõisteid - paigaldus, remont, hooldus ja teenindus, kokkukogumine, lekkekontroll ja kasutamisel kõrvaldamine - kasutatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse 517/2014 artiklis 2 esitatud tähenduses.

5.8 KA väljastab kutsetunnistuse 30 päeva jooksul pärast kutse andmise otsuse vastuvõtmist.

5.9 Kutse andjal on kutsekomisjoni ettepanekul õigus tunnistada kutsetunnistus kehtetuks, kui:

- 1) kutsetunnistus on saadud pettuse teel;
- 2) kutsetunnistus on välja antud võltsitud või valeandmeid sisaldava dokumendi alusel;
- 3) kutset omava isiku tegevus ei vasta kutsestandardiga sätestatud normidele.

5.10 Kutsetunnistuse kehtetuks tunnistamisel peab kutsekomisjon andma isikule võimaluse esitada kirjalikus, suulises või muus sobivas vormis asja kohta oma arvamuse ja vastuväited. Kutsekomisjon võib kutsetunnistuse kehtetuks tunnistamisel tugineda kolmandate isikute (nt aukohus) seisukohtadele jne.

5.11 Kutsetunnistuse kehtetuks tunnistamisel kustutatakse see kutseregistrist ning KA teatab otsusest asjaomasele isikule tähtkirjaga ja avaldab sellekohase kuulutuse Ametlikes Teadaannetes (<http://www.ametlikudteadaanded.ee/>).

5.12 Vajadusel võib kutsetunnistuse omanik taotleda kutsetunnistuse duplikaadi väljaandmist kutseregistri volitatud töötlejalt.

## 6 KUTSETUNNISTUSE KEHTIVUSAEG

Kutsetunnistuse kehtivusaja alguse otsustab kutsekomisjon.

Külmamehaanik, tase 3 kutsetunnistus, sh osakutsete tunnistused, on tähtajatud.

Külmamehaanik, tase 4 kutsetunnistus kehtib 5 aastat.

Külmatehnika paigaldusjuht, tase5 kutsetunnistus kehtib 5 aastat.

## **7 KUTSEKOMISJONI TÖÖKORD**

Kutsekomisjon töötab välja kutsekomisjoni töökorra, kus sätestatakse:

- 1) kutsekomisjoni esimehe ja aseesimehe valimine ja kvoorumi määratlemine,
- 2) kutsekomisjoni otsuste vastuvõtmine ja protokollimine,
- 3) taotleja avalduse ja muude dokumentide vastuvõtmise ning menetlemise korraldamine,
- 4) hindamiskomisjoni moodustamine, ülesanded ja töö korraldamine,
- 5) kutse- ja hindamiskomisjoni liikmete töö tasustamise põhimõtted.

## **8 KUTSEKOMISJONI KOOSSEIS**

Kutsekomisjoni tööd korraldab konkursiga valitud kutse andja. Kutsekomisjoni koosseisu kuuluvad:

- 1) Tööandjad  
Roland Jung – TRV Kliima AS
- 2) Töötajad/spetsialistid  
Jaan Laul – Külmaekspert OÜ  
Riho Pilv – MTÜ Eesti Külmaliiit  
Martin Maidre- Inspecta Eesti OÜ
- 3) Koolitajad  
Virgo Rotenberg – Tallinna Tööstushariduskeskus
- 4) Muud osapooled  
Aulika Riisenberg – SA Innove  
Stanislav Stõkov – Keskkonnauuringute Keskus

## **9 NÕUDED KUTSEKOMISJONI LIIKMETELE**

- 9.1 Kutsekomisjoni liige peab omama ülevaadet kutsesüsteemist.
- 9.2 Kutsekomisjoni liige peab omama ülevaadet külmatehnika kutsealast ning eripäras.
- 9.3 Kutsekomisjoni liige peab tegutsema erapooletult.
- 9.4 Kutsekomisjoni liige ei tohi osaleda taotlejale kutse andmise otsustamisel, kui ta on:
  - 1) osalenud hindamiskomisjoni töös või
  - 2) vahetult seotud taotlejale kutse andmiseks ettevalmistava koolituse või väljaõppe korraldamisega või
  - 3) taotleja tööandja või muul viisil isiklikult huvitatud kutse andmisest või kui muud asjaolud tekitavad kahtlust tema erapooletuses.

## **10 NÕUDED HINDAMISKOMISJONI LIIKMETELE**

10.1 Hindamiskomisjon koosneb vähemalt kolmest liikmest. Hindamiskomisjoni(de) liikmete kompetentsus peab kogumis vastama järgmistele nõuetele:

- 1) kutsealane kompetentsus,
- 2) kutsesüsteemialane kompetentsus,
- 3) hindamisalane kompetentsus.

10.2 Hindamiskomisjoni liikmed peavad olema sobivate isikuomaduste ja hoiakutega ning tegutsema erapooletult.

## **11. TÄIENDAVAD NÕUDED KUTSE ANDJALE JA KUTSEKOMISJONILE**

11.1 Kutsekomisjon ja Kutse andja kavandavad ja koostavad eksamid nii, et oleks tagatud Euroopa Komisjoni määruse (EÜ) nr 2015/2067 lisas ja Eesti asjakohastes õigusaktides kehtestatud teadmiste ja oskuste kontrollimine.



11.2 Tagab eksami jaoks vajalike seadmete, tööriistade ja materjalide olemasolu, tulenevalt Euroopa Komisjoni määruse (EÜ) nr 2015/2067 nõuetest.

## 12 KUTSE ANDMISE DOKUMENTEERIMINE JA DOKUMENTIDE SÄILITAMINE

KA dokumenteerib kutse andmisega seotud tegevuse kutseasutuse välja töötatud dokumendivormide järgi ja määratud ulatuses ning dokumente säilitatakse kutseasutuse kinnitatud arhiveerimiskorras sätestatud aja jooksul, kui õigusaktides ei ole tähtaegu sätestatud.

Lisa 1

### KUTSEKVALIFIKATSIOONI TAOTLEMISE AVALDUS

TAOTLEJA				<i>Täidab taotleja</i>	
Ees- ja perekonnanimi					
Isikukood					
Olen nõus oma ees-ja perekonnanime ning isikukoodi avalikustamisega kutseregistris					
Elukoha aadress					
Kontakttelefon					
E-post					
Taotlejale teadete edastamise viis:	E-posti teel		Telefoni teel		
Tööandja/õppeasutuse nimi, aadress Kontaktisiku nimi ja telefon					
Kellele saata arve kvalifikatsiooni omistamise eest:					
Ettevõtte/isiku nimi					
Aadress					
e-mail					
TAOTLETAVA KUTSEKVALIFIKATSIOONI NIMETUS JA TASE	Külmamehaanik, tase 3				
	Külmamehaanik, tase 4				
	Külmatehnika paigaldusjuht, tase 5				
Taotletava <b>osakutse</b> nimetus	Külmasüsteemi lekkekontroll jahutuskontuuri avamata				
	Külmaaine käitlemine mahutites				
AVALDUSELE LISATUD DOKUMENDID					
<i>Loetelu</i>	<i>Lehti</i>	Märke vastavuse kohta <i>Täidab KA</i>			
Isikut tõendava dokumendi koopia					
Haridust tõendava dokumendi koopia					
Kutsealast täiendkoolitust tõendava dokumendi koopia					
Varem omistatud kutsekvalifikatsiooni tõendava dokumendi koopia					

Vormikohane töökogemuse kirjeldus (Lisa 2) ja/või muu tõendusmaterjal praktilise töökogemuse kohta		
Tööandja soovitus või iseloomustus		
Maksekorraldus kutse andmisega seotud kulude tasumise kohta		
<b>KUTSEKVALIFIKASTIOONI TAOTLEJA</b>		
Allkiri:	Kuupäev:	
<i>Täidab KA</i>		
<b>MÄRKMED AVALDUSE MENETLEMISE KOHTA</b>		
Avalduse saamise kuupäev _____		
Registreerimise number _____		
Märke taotlejale teatiste saatmise kohta:		
1. _____		
2. _____		
Vastuvõtja	Allkiri	Kuupäev



Täiendõpe iseseisva õppe kaudu		
Iseseisva õppe kirjeldus	Omandatud teadmised/oskused	Iseseisva õppele kulunud aeg tundides

**ERIALASED TÖÖ- JA PRAKTIKAKOHAD** (viimase 5 aasta jooksul)

Firma nimi ja periood	Amet	Vastutusvaldkond	Töö sisu (isiklik tööülesanne)

Kinnitan, eelpool esitatud informatsioon on tõene.

Avalduse täitmise  
kuupäev:

\_\_\_\_\_

Allkiri:

\_\_\_\_\_

## Töölase tegevuse kirjeldus

Ees- ja perekonnanimi	Isikukood
-----------------------	-----------

Olen töötanud järgmistel objektidel ning töödel:			
Tööandja ärinimi, Otsese tööjuhi nimi	Ajavahemik (kuu, aasta)	Objekt/ehitis, Selle asukoht	Põhiliste tööde loetelu

<b>Käesolevaga kinnitan oma esitatud andmete õigsust:</b>	
Allkiri	Kuupäev