



Euroopa Liit
Euroopa Sotsiaalfond



Eesti tuleviku heaks



SIHTASUTUS
Kutsekoda

ESF programm "Kutsete süsteemi arendamine"

KUTSESTANDARD

Raietöoline, tase 3

Kutsestandard on dokument, milles kirjeldatakse tööd ning töö edukaks tegemiseks vajalike oskuste, teadmiste ja hoiakute kogumit ehk kompetentsusnõudeid.

Raietöoline, tase 3 kutsestandardi alusel antakse nii esmast kutset kui kutset:

- a) esmane kutse saadakse riiklikult tunnustatud, käesolevale kutsestandardile vastava õppekava täitmisel. Lõputunnistusele/diplomi lisale kantud mäрге esmase kutse saamise kohta tõendab, et isik on saanud ettevalmistuse ja omab valmisolekut vastaval tasemel kutsealal tegutsema asumiseks.
- b) kutse saadakse, kui kutset andev organ on hinnanud isiku reaalses tööelus tõendatud kompetentside vastavust kutsestandardile ning väljastanud kutsetunnistuse.

Kutsenimetus	Eesti kvalifikatsiooniraamistiku (EKR) tase
Raietöoline, tase 3	3

A-osa KUTSEKIRJELDUS

A.1 Töö kirjeldus
Raietöoline, tase 3 on oskustöötaja, kes teeb metsakasvatusega ja puidu varumisega seotud töid. Raietöoline juhindub oma töös püstitatud metsakasvatustlike eesmärkidest. Puidu varumisel juhindub ta raielangi tehnoloogilisest skeemist ja sortimendi kvaliteedinõuetest, luues optimaalsed töötingimused puidu kokkuveoks ja ladustamiseks. Raietöoline kasutab ja hooldab võsa- ja kettsaagi ning teisi töö- ja turvavahendeid.
A.2 Tööosad
Raietöoline, tase 3 kutse koosneb kolmest osast: A.2.1 Metsauuenduse rajamine A.2.2 Metsauuenduse hooldamine ja valgustusraie tegemine A.2.3 Hooldus- ja uuendusraie tegemine
A.3 Töö keskkond ja eripära
3. taseme raietöölise kutse eeldab orienteerumisvõimet looduses ja füüsilist vastupidavust. Töö on keskmisest kõrgema ohtlikkusega. Raietöoline on kohustatud kasutama töö osale vastavat turvavarustust ning järgima tööohutusnõudeid.
A.4 Töövahendid
Raietöölise põhilisteks töövahenditeks on võsa- ja kettsaag ning labidas, istutustoru ja maakirves.
A.5 Tööks vajalikud isikuomadused
Kutse eeldab otsustus-, vastutus-, keskendumis- ja nägemisvõimet ning füüsilist vastupidavust.
A.6 Kutsealane ettevalmistus
Tavapäraselt on 3. taseme raietöölisel erialane kutseharidus või kutseoskused on omandatud praktilise töö käigus.
A.7 Enamlevinud ametinimetused
Raietöoline, metsur, saamees



Euroopa Liit
Euroopa Sotsiaalfond



Eesti tuleviku heaks



SIHTASUTUS
Kutsekoda

ESF programm "Kutsete süsteemi arendamine"

B-osa KOMPETENTSUSNÕUDED

B.1 Kutse struktuur

3. taseme raietöölise kutse tõendamiseks on vajalik kompetentside B.2.1-B.2.3 ja B.2.4 (läbiv kompetents) tõendamine.

B.2 Kompetentsid

KOHUSTUSLIKUD KOMPETENSIID

B.2.1 Metsauuenduse rajamine	EKR tase 3
<p>Tegevusnäitajad:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) veab ja säilitab taimi, arvestades taimetüüpi ja säilitusnõudeid; 2) hindab visuaalselt metsauuendusmaterjali kvaliteeti ja valmistab taimed istutamiseks ette, lähtudes taimetüübist; 3) rajab metsauuendust, arvestades uuendatava ala tingimusi ja metsauuendusmaterjali tüüpi; 4) hindab töö kvaliteeti ja nõuetele vastavust, lähtudes tööülesandest (taimede kinnitustugevus pinnases, istutussügavus, istutuskoha valik, istutuse algihedus). <p>Teadmised:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) istutusvõtted; 2) metsauuendusmaterjalide tüübid ja nende säilitusnõuded. <p>Hindamismeetod(id): Kirjalik ülesanne</p>	
B.2.2 Metsauuenduse hooldamine ja valgustusraie tegemine	EKR tase 3
<p>Tegevusnäitajad:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) veendub tööala õigsuses ja ohutuses, kasutades kaarti ja/või GPS-seadet; 2) valib kasvama jäävad puud, lähtudes metsakasvatustlikust eesmärgist (puude kasvutingimuste parandamine, tulevikupuistu koosseisu kujundamine, optimaalse puude vahekauguse tagamine jm); 3) raiub tulevikupuistu koosseisu mittesobivad puud, kasutades võsa- või kettsaagi, vältides kasvamajäävate puude vigastamist; 4) hooldab võsa- või kettsaagi, lähtudes kasutusjuhendist; 5) hindab töö kvaliteeti, arvestades tulevikupuistuks sobilike puude kvaliteeti, nende arvu hektaril ja vahekaugust ning töö nõuetele vastavust lähtudes tööülesandest. <p>Teadmised:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) põhilised puu- ja põõsaliigid, nende omadused ja hooldamise põhimõtted; 2) metsakasvatustlikud eesmärgid; 3) puude enamlevinud kahjustused; 4) võsa- ja kettsae kasutamise ja hooldamise põhimõtted; 5) GPS-seadmete ja kaartide kasutamise põhimõtted. <p>Hindamismeetod(id): Praktiline töö ja intervjuu</p>	
B.2.3 Hooldus- ja uuendusraie tegemine	EKR tase 3
<p>Tegevusnäitajad:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) veendub raielangi õigsuses ja ohutuses, kasutades kaarti ja/või GPS- seadet; 2) valib kasvama jäävad puud lähtudes metsakasvatustlikust eesmärgist (puude kasvutingimuste parandamine, tulevikupuistu koosseisu kujundamine, optimaalse puude vahekauguse tagamine jm); 3) toodab puidu sortimendi vastavalt tootmisülesandes esitatud kvaliteedi- ja parameetrite nõuetele, kasutades kettsaagi; 4) hooldab kettsaagi vastavalt vajadusele lähtudes kasutusjuhendist; 5) hindab puidu kogust, lähtudes puidu parameetritest; 	



Euroopa Liit
Euroopa Sotsiaalfond



Eesti tuleviku heaks



SIHTASUTUS
Kutsekoda

ESF programm "Kutsete süsteemi arendamine"

6) hindab puidu ja töö kvaliteeti, lähtudes tööülesandest.

Teadmised:

- 1) põhilised puu- ja pöösaliigid, nende omadused ja hooldamise põhimõtted;
- 2) metsakasvatustlikud eesmärgid;
- 3) puidu kvaliteedinõuded ja puidurikked;
- 4) puude enamlevinud kahjustused;
- 5) puiduvarumistehnoloogiad;
- 6) puidu koguse hindamise põhimõtted;
- 7) kettsae kasutamise ja hooldamise põhimõtted;
- 8) GPS-seadmete ja kaartide kasutamise põhimõtted.

Hindamismeetod(id):

Praktiline töö ja intervjuu

KUTSET LÄBIVAD KOMPETENTSID

B.2.4 Raie tööline, tase 3 kutset läbiv kompetents

EKR tase 3

Tegevusnäitajad:

- 1) mõistab oma osa puiduvarumise tehnoloogilises ahelas – raie, kokkuvedu, väljavedu ja sortimendi kasutuse eesmärgist – ning osaleb meeskonnatöös;
- 2) kasutab materjale ja töövahendeid heaperemehelikult ja säästlikult ning töötab ettevõtte kasumlikkust järgides;
- 3) hindab ohufaktoreid; väldib ja ennetab metsa-, pinnase- ja keskkonkakahjustuse tekkimist ning teisi tööga kaasneva võivad riske oma tööloiguse ning võtab kasutusele abinõud riskide maandamiseks;
- 4) järgib töökeskkonna ja -ohutusnõudeid, kasutades töökaitsevahendeid ja ohutuid töövõtteid;
- 5) annab õnnetusjuhtumi korral vältimatut abi, vajadusel kutsub professionaalse abi ja teatab õnnetusjuhtumist tööandjale.

Teadmised:

- 1) kutsealaga seonduvad õigusaktid;
- 2) ergonoomia põhimõtted;
- 3) töö- ja keskkonnaohutuse alused;
- 4) esmaabi alused.

Hindamismeetod(id):

Läbivat kompetentsi hinnatakse teiste kutsestandardis toodud kompetentsidega integreeritult.

C-osa ÜLDTEAVE JA LISAD

C.1 Teave kutsestandardi koostamise ja kinnitamise kohta ning viide ametite klassifikaatorile

1. Kutsestandardi tähis kutseregistris	16-05122013-3.5.1/7k
2. Kutsestandardi koostajad	Aita Sauemägi, SA Innove Andres Müürisepp, Luua Metsanduskool Ilmar Paal, Riigimetsa Majandamise Keskus Marko Vinni, Luua Metsanduskool Ott Otsmann, Eesti Metsa- ja Puidutööstuse Liit Peep Lohu, Odenkat OÜ Rainer Laigu, Riigimetsa Majandamise Keskus Toomas Keskkülla, Artiston OÜ Tõnu Reinsalu, Luua Metsanduskool Urmas Valter, Raviltos OÜ
3. Kutsestandardi kinnitaja	Metsanduse Kutsenõukogu
4. Kutsenõukogu otsuse number	13
5. Kutsenõukogu otsuse kuupäev	05.12.2013



Euroopa Liit
Euroopa Sotsiaalfond



Eesti tuleviku heaks



SIHTASUTUS
Kutsekoda

ESF programm "Kutsete süsteemi arendamine"

6. Kutsestandard kehtib kuni	04.10.2017
7. Kutsestandardi versiooni number	7
8. Viide Ametite Klassifikaatorile (ISCO 08)	6210 Metsanduse jms oskustöölised
9. Viide Euroopa kvalifikatsiooniraamistikule (EQF)	3
C.2 Kutsenimetus võõrkeeles	
Inglise keeles	Logger, level 3
Soome keeles	Metsuri
Vene keeles	Лесоруб
C.3 Lisad	
Lisa 1 Töösad ja tööülesanded	