

PIIRIVALVEAMETNIK II

EESSÕNA

See kutsestandard sisaldab asjaomaste institutsioonide poolt kokkulepitud nõudeid piirivalveametniku II kutsekvalifikatsioonile.

Kutsestandardi kavandi koostas Piirivalvekooli õppejaoskonna ohvitser Maiko Martsik piirivalveameti töörühma poolt koostatud tööülesannete loetelu ja piirivalveasutustes korraldatud ankeetküsitluses saadud tulemuste põhjal. Kutsestandardi kavandile andsid eksperthinnangu:

Aare Evisalu	Piirivalveamet
Jüri Kreek	Piirivalveamet
Priit Järvpõld	Piirivalveamet
Lembit Võime	Piirivalvekool
Roland Peets	Ida-Viru Piirivalvepiirkond
Toomas Kasemaa	Saaremaa Piirivalvepiirkond
Marek Laanisto	Pärnu Piirivalvepiirkond
Heiki Suomalainen	Valga Piirivalvepiirkond
Raul Niilisk	Valga Piirivalvepiirkond
Reijo Jantunen	Soome-Eesti "VIRO" projekt

Piirivalveametnik II kutsekvalifikatsiooni sisaldava kutsestandardi lõppredaktsiooni koostamisel on arvestatud eksperthinnangutes ja piirivalve koolituse planeerimise töögrupi poolt tehtud ettepanekuid ja märkusi.

Piirivalveametniku II kutsekvalifikatsiooni sisaldav kutsestandard on koostatud esmakordselt.

Piirivalveametniku II kutsekvalifikatsiooni sisaldav kutsestandard on kinnitatud 09. septembri 2002. a. Õigus- ja Sisekaitse Kutsenõukogu otsusega nr. 2.

Kutsestandardis sisalduv kutsekvalifikatsioon on kantud kutseregistrisse.

1 KASUTUSALA

- 1) töötajate kvalifikatsiooninõuete määratlemine
- 2) õppekavade, koolitusprogrammide väljatöötamine
- 3) eksaminõuete väljatöötamine, kutsekvalifikatsiooni tõendamine ja hindamine
- 4) aluse andmine rahvusvaheliste kvalifikatsiooni tõendavate dokumentide võrdlemiseks

2 KUTSEKVALIFIKATSIOONISÜSTEEMI TERMINID

Kutsestandard – dokument, mis määrab kindlaks kutsekvalifikatsioonist tulenevad nõuded teadmiste, oskuste, vilumuste, kogemuste, väärtushinnangutele ja isikuomadustele.

Kutsekvalifikatsioon – antud kutsealal nõutav kompetentsuse tase, mida tunnustatakse kas reguleeritud, ajalooliselt või rahvusvaheliselt kujunenud nõuete alusel. Kõik kutsed ei eelda kvalifikatsioonide fikseerimist I kuni V tasemeni. Iga konkreetse kutse kvalifikatsioonid määratleb kutsenõukogu.

I tase – lihtsate tööülesannete täitmine sarnastes olukordades; põhilised kutsealased oskused ja teadmised on omandatud enamasti läbi koolituse; vajadusel juhendatakse töö käigus; vastutab oma tööülesannete täitmise eest.

II tase – põhiliste tööülesannete täitmine erinevates olukordades; lisaks kutsealastele oskustele ja teadmiste omab vilumust ja kogemust; töötaja töötab iseseisvalt; vastutab oma tööülesannete täitmise eest.

III tase – keerukate tööülesannete täitmine erinevates ja vahelduvates olukordades; omab kutsealast meisterlikkust; valmisolek kutsealaste oskuste ja teadmiste edasiandmiseks või laialdased kutsealased oskused ja teadmised on omandatud läbi koolituse; valmisolek korraldada ressurside jagamist ja teiste tööd ning vastutada selle eest.

IV tase – erinevate, keerukate, analüüsimist ja otsustamist eeldavate tööülesannete täitmine muutuvates olukordades; laialdased kutsealased teadmised ja oskused, millele lisanduvad kogemused ja vilumused või juhtimisalased teadmised; korraldab ressurside jagamist ja teiste tööd ning vastutab selle eest.

V tase – teadmiste laiendamist, probleemide lahendamist, teaduslike teooriate ja mõistete rakendamist, olemasolevate teadmiste süstematiseerimist, edasiarendamist ja õpetamist eeldavate tööülesannete täitmine muutuvates olukordades, kõrgel tasemel kutse- ja erialased teadmised, oskused, millele lisanduvad kogemused ja vilumused või juhtimisalased teadmised; korraldab ressurside jagamist ja teiste tööd ning vastutab selle eest.

Kutseoskused

Üldoskused ja -teadmised – tegevusvaldkondi läbivad nõuded üldistele oskustele ja teadmiste.

Põhioskused ja -teadmised – kutsealal tegutsemiseks vajalikud nõuded oskustele ja teadmiste.

Erioskused ja -teadmised – nõuded oskustele ja teadmiste, mis on seotud spetsialiseerumisega.

Lisaoskused ja -teadmised – soovituslikud oskused ja teadmised, mis toetavad ja laiendavad kutseoskusi või seonduvad lisakvalifikatsiooniga.

Isikuomadused ja võimed – nõuded kutsealal töötamiseks eeldavatele isiku- ja isiksuslikele omadustele ja füüsilistele võimetele.

Konkreetsete teadmiste ja oskuste tasemete kirjeldused

Algtase – mõistete, faktide ja põhimõtete teadmine; põhiliste töövõtete valdamine.

Keskase – mõistete ja faktide tõlgendamine ja võrdlus, seoste loomine; mitmekesiste töövõtete valdamine.

Kõrgtase – seostatud faktide alusel analüüsimine, prognoosimine, järeldamine, üldistamine, hindamine; mitmekesiste keerukate töövõtete valdamine.

3 KUTSESTANDARDIGA SEONDUVAD STATISTILISED KOODID

Eesti Majanduse Tegevusalade Klassifikaatori¹ järgi kuulub piiri- ja rannavalveteenistus korrakaitse- ja julgeolekuteenistuse valdkonda, kood 7524. Ametite Klassifikaatoris² kuulub piirivalveametnik 3. pearühma “Tehnikud ja keskastme spetsialistid”, kood 3441.

4 KUTSEKVALIFIKATSIOON

Eesti keeles:	Piirivalveametnik II
Inglise keeles:	Border guard official II
Vene keeles:	Пограничник II
Soome keeles:	Rajavartija II

5 KUTSEKIRJELDUS

Piirivalveametnik II tööülesanneteks on riigipiiri valvamine ja kaitsmine piirivalvetoimkonnas, piirirežiimi nõuete tagamine piirivalve tegevuspiirkonnas, piiriületajate dokumentide ja transpordivahendite kontrolli teostamine piiripunktis ning muude piirivalvele pandud ülesannete täitmine. Selle kvalifikatsiooni piirivalveametnik osaleb vahetult piirivalvetoimkonna liikmena piirivalvele seaduste või muude õigusaktidega antud ülesannete täitmisel.

Piirivalveametnik töötab piirivalve struktuuriüksustes reapiirivalvuri või nooremallohvitseri ametikohal.

Piirivalveametnik töötab kordonis, piiripunktis või piirivalvelaeval piirivalvetoimkonna koosseisus graafiku alusel ööpäevaringselt ning seetõttu tuleb tihti töötada ka nädalavahetustel ja riiklikel pühadel.

Töö piirivalvetoimkonnas eeldab head meeskonnatöö oskust. Tööülesannete täitmisel tuleb piirivalveametnikel suhelda piiriületajatega, mistõttu on piirivalveametniku kutsetöös vajalik hea suhtlemisoskus. Ebaseaduslike piiriületamiste ja piirirežiimi rikkumiste tõkestamisel ning lahendamisel võib ette tulla füüsilise jõu kasutamist, mis nõuab piirivalveametnikult head füüsilist ettevalmistust. Piirivalveasutustes, kui sõjaväeliselt korraldatud asutustes töötamine eeldab piirivalveametnikult distsiplineeritust, lojaalsust, ausust ja kohusetundlikust. Tööks piirivalveametnikuna on vajalikeks isikuomadusteks stressitaluvus ja tasakaalukus. Piirivalveametnik peab oma tervises seisundi poolest olema võimeline täitma piirivalvele pandud ülesandeid ja kohustusi.

¹ Statistical classification of economics activities in the European Community (NACE) eestistatud versioon

² International Standard Classification of Occupations (ISCO-88) eestistatud versioon

Tegevteenistusse võtmiseks peab isik esitama kaitseväge arstliku komisjoni terviseuuringute läbimist ja otsust kajastava tervisetõendi/meditsiini kaardi.

Tulenevalt tööst erinevates geograafilistes tingimustes ja piirivalveasutuste tööülesannete erinevustest, on töö iseloom varieeruv. Spetsialiseerumine toimub kutsesiseselt järgmistele erialadele:

- maismaapiiri eriala;
- merepiiri eriala;
- piirikontrolli eriala.

Piirivalveametnik II kvalifikatsiooni taotlemise eelduseks on piirivalvealane kutsekeskharidus. Enne õpingute alustamist on nõutav 1-6 kuu pikkuse katseaja läbimine piirivalveasutuses.

6 KUTSEOSKUSNÕUDED

6.1 Üldoskused ja –teadmised

6.1.1 Õigusaktid – algtase

- 1) riigiõigus
- 2) haldusõigus
- 3) vääртеomenetluse õigus
- 4) Euroopa Liidu institutsioonid ja õigus
- 5) karistusõigus
- 6) rahvastikuõigus

6.1.2 Esmaabi - kesktase

6.1.3 Keskkonna- ja looduskaitse - algtase

6.1.4 Suhtlemisoskus - kesktase

6.1.5 Kutse-eeetika

6.1.6 Keeleoskus (vt lisa A)

- 1) eesti keel - kõrgtase
- 2) inglise keel - kesktase
- 3) soovitatavalt teine võõrkeel (naaberrigi) – algtase

6.1.7 Arvuti kasutamine: moodulid AO1 – AO3, AO7 (vt lisa B)

6.2 Põhioskused ja –teadmised

6.2.1 Kutsealane terminoloogia - kesktase

6.2.2 Piirivalve organisatsioon ja töökorraldus - algtase

- 1) piirivalve ülesanded, kohustused ja õigused
- 2) piirivalve ülesehitus ja juhtimine
- 3) piirivalveasutuse ülesehitus ja juhtimine
- 4) piirivalve struktuuriüksuse ülesehitus ja juhtimine
- 5) koostöö korraldamine teiste ametkondadega
- 6) koostöö korraldamine naaberriikide piirivalvega
- 7) piirivalve riigikaitse ülesannete täitmine

6.2.3 Piirivalveametniku üldised ülesanded, kohustused ja õigused - kõrgtase

6.2.4 Piirivalvetoimkonnad, piiri valvamise meetodid ning nende kasutamine - kesktase

6.2.5 Struktuuriüksuse teenistuse juhtimine - algtase

6.2.6 Toimkonna vanema ülesannete täitmine - algtase

- 6.2.7 Isikut tõendavad dokumendid ja nende kontrollimine - kesktase
- 6.2.8 Transpordivahendite dokumentide kontrolli ja transpordivahendite läbivaatuse teostamine - kesktase
- 6.2.9 Õiguskorra ja turvalisuse tagamine piirivalve tegevuspiirkonnas - algtase
- 6.2.10 Sündmuskoha vaatluse teostamine – kesktase
- 6.2.11 Piirivalve relvad, eri- ja töövahendid ning seadmed - kesktase (vt lisa C)
- 6.2.12 Relvade, lahingutehnika, erivahendite ja füüsilise jõu kasutamise kord ja tingimused, ohutustehnika relvade kasutamisel - kõrgtase
- 6.2.13 Piirivalve infosüsteemid, sidekorraldus ja sidevahendite kasutamine - kesktase
- 6.2.14 Narkootikumid, nende avastamise vahendid ja meetodid - algtase
- 6.2.15 Kultuurid ja tavad - algtase
- 6.2.16 Turvataktika - kesktase
 - 1) õigusrikkuja kinnipidamine
 - 2) turvakontrolli läbiviimine
 - 3) isiku konvoeerimise teostamine
- 6.2.17 Topograafilised kaardid ja orienteerumine - kesktase
- 6.2.18 Tolliteenistuse alused - algtase
- 6.2.19 Päästeteenistuse alused - algtase

6.3 Erioskused ja -teadmised

- 6.3.1 Maismaapiiri piirivalveametnik
 - 1) piiri valvamine toimkondadega maismaapiiril
 - 2) piirirežiimi nõuete tagamine piirivalve tegevuspiirkonnas maismaal
 - 3) tegevus jälje avastamisel ja uurimisel
 - 4) piiri ja piiririba hooldamine
 - 5) teenistuskoorte kasutamine maismaapiiri kontrollimisel
 - 6) kalapüügi- ja jahieeskirjade täitmise kontroll
 - 7) valve- ja seireseadmete kasutamine
 - 8) peitemärkide kasutamine.
- 6.3.2 Merepiiri piirivalveametnik
 - 1) piiri valvamine toimkondadega mere ja piiriveekogude kallastel
 - 2) piirirežiimi nõuete tagamine sise- ja territoriaalmerel ning piiriveekogudel
 - 3) radarvaatluse teostamine merel ja piiriveekogudel
 - 4) rahvusvaheline mereõigus
 - 5) mereside põhimõtted ja GMDSS sidesüsteemid, sidevahendite kasutamine ning mereside-eeskirjad
 - 6) päästetööde ja otsingute teostamine merel ja piiriveekogudel
 - 7) merereostuse avastamine, lokaliseerimine ja likvideerimine
 - 8) kalapüügieeskirja täitmise kontrollimine
 - 9) laevade pardakontroll
- 6.3.3 Piirikontrolli piirivalveametnik
 - 1) piiri valvamine toimkondadega piiripunktis
 - 2) piirirežiimi nõuete tagamine piiripunktis
 - 3) piiriületuse arvutiprogrammide kasutamine
 - 4) teenistuskoorte kasutamine piiripunktis
 - 5) isikut tõendavad dokumendid ja nende kontrollimine - kõrgtase
 - 6) isiku ja isiku asjade läbivaatuse teostamine
 - 7) transpordivahendite dokumendid piiriületusel ja transpordivahendite läbivaatuse teostamine piiripunktis

8) radiatsiooni mõõtmine ja kiirguskaitse piiripunktis

6.4 Lisaoskused ja –teadmised

- 6.4.1 Sõiduauto, maasturi, mootorkelgu ja kulguri juhtimine, väiksemate rikete kõrvaldamine ning hoolduse teostamine
- 6.4.2 Väikelaeva juhtimine ja ekspluatatsioon (20-se kogumahtuvusega laeva rannasõidukipper-mehaanik)
- 6.4.3 Teenistus koerajuhina piirivalve struktuuriüksuses

6.5 Isikuomadused ja võimed

- 1) meeskonnatööoskus ja koostöövalmidus
- 2) kriitilise mõtlemise oskus
- 3) probleemide lahendamise ja otsuste tegemise oskus, iseseisvus
- 4) lojaalsus ja isamaalisus
- 5) ausus ja õiglustunne
- 6) kohusetundlikkus ja usaldusväarsus
- 7) algatus- ja vastutusvõime
- 8) analüüsi- ja sünteesivõime
- 9) kohanemisvõime ja stressitaluvus
- 10) tasakaalukus ja enesekindlus
- 11) distsiplineeritus
- 12) tahtejõulisus
- 13) vaprus ja julgus
- 14) üldine vaimne võimekus
- 15) ruumikujutlusvõime
- 16) mõtlemise loogilisus ja analüütilisus
- 17) vaatlusvõime
- 18) verbaalne võimekus
- 19) keskendumisvõime
- 20) füüsiline võimekus

7 KEHTIVUSAEG

Kutsestandard kehtib 4 aastat. Vastavalt vajadusele võib standardit muuta enne standardi kehtivusaja lõppu.

KEELTE OSKUSTASEMETE KIRJELDUSED

Alljärgnevides nõuetes on lähtunud Eesti Vabariigi keeleseaduses kasutatavatest keeleoskustasemetest, laiendades samad nõuded võõrkeelele.

Eristatakse kolme keeleoskustaset:

Algtase – keele piiratud suuline ja elementaarne kirjalik oskus. Isik tuleb toime tuttavates keelekasutusolukordades, saab aru selgest kõnest igapäevaelu puudutavatel teemadel, mõistab üldjoontes lihtsama teksti sisu ning oskab täita lihtsaid tüüpdokumente ja kirjutada lühikesi tarbetekste.

Kesktaase – keele suuline ja piiratud kirjalik oskus. Isik tuleb toime mitmekesistes keelekasutusolukordades, saab aru normaalse tempoga kõnest, mõistab raskusteta igapäevaelu kajastavate tekstide sisu, suudab kirjutada oma tegevusvaldkonda puudutavaid tekste.

Kõrgtaase – keele suuline ja kirjalik oskus. Isik väljendab ennast vabalt, sõltumata keelekasutusolukorrast, saab aru ka kiire tempoga kõnest, mõistab raskusteta keerulisemate tekstide sisu, suudab kirjutada stiililt ja funktsioonilt erinevaid tekste.

ARVUTI KASUTAMISE OSKUS

Arvutikasutaja oskustunnistus – AO (ECDL/ICDL – The European Computer Driving Licence/The International Computer Driving Licence) tõendab selle omaja praktilisi põhioskusi laiatarbe tarkvara kasutamisel. (AO tunnistuse omamine ei ole kutsekvalifikatsiooni taotlemisel kohustuslik).

7 moodulit:

AO1 – Infotehnoloogia põhimõisted ja infoühiskond

AO2 – Arvuti kasutamine ja failihaldus

AO3 – Tekstitöötlus

AO4 – Tabelitöötlus

AO5 – Andmebaasid

AO6 – Esitlus

AO7 – Informatsioon ja kommunikatsioon

AO1 INFOTEHNOLOOGIA PÕHIMÕISTED JA INFOÜHISKOND

1. Põhimõisted
2. Riistvara
3. Mälu
4. Tarkvara
5. Arvutivõrgud
6. Arvutid igapäevaelus
7. Infotehnoloogia ja ühiskond
8. Turvalisus, õiguskaitse ja seadusandlus
9. Infotehnoloogia ja Eesti

AO2 ARVUTI KASUTAMINE JA FAILIHALDUS

1. Elementaarioskused
2. Töölaud
3. Failihaldus
4. Failide lihtne redigeerimine
5. Prindihaldus

AO3 TEKSTITÖÖTLUS

1. Alustamine
2. Põhioperatsioonid
3. Kujundamine (vormindamine)
4. Dokumendi viimistlemine
5. Printimine
6. Muud oskused

AO4 TABELITÖÖTLUS

1. Elementaarioskused
2. Põhioperatsioonid
3. Valemid ja funktsioonid
4. Kujundamine (vormindamine)
5. Diagrammid ja objektid
6. Printimine

AO5 ANDMEBAASID

1. Alustamine
2. Andmebaasi loomine
3. Vormi kasutamine
4. Informatsiooni otsimine
5. Aruanded

AO6 ESITLUS

1. Elementaarskused
2. Põhitegevused
3. Vormindamine
4. Graafika ja diagrammid
5. Printimine ja levitamine
6. Slaidiseansi efektid
7. Slaidiseansi vaatamine

AO7 INFORMATSIOON JA KOMMUNIKATSIOON

1. Veebi kasutamise elementaarskused
2. Veebis navigeerimine
3. Otsing veebis
4. Järjehoidjad (bookmarks)
5. Elektronposti kasutamise elementaarskused
6. Kirjavahetus
7. Adresseerimine
8. Postkasti haldamine
9. Listid ja uudisgrupid

PIIRIVALVE RELVADE, ERI- JA TÖÖVAHENDITE NING SEADMETE NIMEKIRI

1. Relvad ja lahingutehnika
 - püstolid
 - püstolkuulipildujad
 - automaatpüssid
 - sileraudsed püssid
 - täpsuspüssid
 - kuulipildujad
 - kahurid (laevadel)
 - külmrelvadena kumminui ja tääknuga
 - gaasirelvad
 - granaadiheitjad
 - käsigranaadid
2. Erivahendid
 - käerauad
 - eriotstarbelised valgustus- ja heliseadmed
 - sõidukite sundpeatamise vahendid
 - teenistuskoerad
3. Transpordivahendid
 - autotransport
 - lumesaanid
 - mootorpaadid
 - kaatrid ja laevad
 - helikopterid ja lennukid
 - hõljukid
 - jalgrattad
4. Infotehnoloogia ja sidevahendid
 - telefonid/mobiiltelefonid
 - faksid
 - arvutid
 - raadiojaamad
 - piiparid
 - sateliitsidevahendid (GPS)
 - heli- ja valgussignaalvahendid
5. Valve- ja seireseadmed
 - signalisatsioonivahendid
 - binokkel
 - kaamera
 - soojuskaamera
 - radar
 - sonar
 - prozektor
6. Kontrollimisvahendid ja varustus
 - UV-lamp
 - luup
 - narkotest

- dokumentide kontrollivahendite kohver
 - transpordivahendite kontrollivahendite kohver
 - kiirguse kontrollivahendid
7. Orienteerumise vahendid
- kurvimeeter
 - kaart
 - kompass