

Turvasüsteemide vastutav spetsialist, tase 5 kutse taotleja portfoolio on hindamisgrupile esitatav köidetud või digitaalne dokumentide kogum, mis sisaldab valitava kompetentsi põhiselt töölase tegevuse kirjelduses (lisas 2) märgitud objekti(de) kohta paigaldajalt tellijale üleantavat objekti teostusdokumentatsiooni. Iga kutsetaotlemise avalduses märgitud valitud kompetentsi kohta esitatakse vähemalt üks portfoolio.

OLULINE:

- * Portfoolioks sobib esitada ainult teostusdokumentatsioon.
- * Dokumentatsiooni esitaja peab olema olnud objekti valmimise ja dokumentatsiooni koostamisega seotud.
- * Portfoolio ei tohi sisaldada objekti teostusdokumentatsiooni mittepuutuvaid dokumente.
- * Esitatav portfoolio ja selle dokumendid (sh faili pealkirjad) peavad olema:
 - a) eesti keeles
 - b) loetavad
 - c) .pdf formaadis (redigeeritavad dokumendid on soovi korral eraldi kaustas aga esitamine ei ole kohustuslik)
- * Portfoolioks esitatav teostusdokumentatsioon peab olema koostatud allolevate kriteeriumite järgi:
 - A.2.5 Häireseadmestiku paigaldamine ja hooldamine.
Vastavalt normdokumentidele; Häireseadmestikus seadmete arv minimaalselt 100, turvaklass kategooria 2; Läbipääsuseadmestikus minimaalselt 5 läbipääsupunkti.
 - A.2.6 Jälgimisseadmestiku paigaldamine ja hooldamine.
Vastavalt normdokumentidele; Seadmete arv minimaalselt 20; turvaklass kategooria 3.
 - A.2.7 Tulekahjusignalisatsioonisüsteemi paigaldamine ja hooldamine.
Vastavalt normdokumentidele; Analoo- adreseeeritav süsteem.
 - A.2.8 Gaaskustutussüsteemi paigaldamine ja hooldamine.
Vastavalt normdokumentidele.
 - A.2.9 Vee- ja vahttulekustutuse süsteemide paigaldamine ja hooldamine.
Vastavalt normdokumentidele.
 - A.2.10 Suitsutõrjesüsteemi paigaldamine ja hooldamine.
Vastavalt normdokumentidele.
 - A.2.11 Ehitise teavitamissüsteemi paigaldamine ja hooldamine.
Vastavalt normdokumentidele.
 - A.2.12 Evakuatsioonivalgustuse paigaldamine ja hooldamine.
Vastavalt normdokumentidele; Hoone neto pindala vähemalt 1000m².
 - A.2.13 Tuleohutusautomaatika paigaldamine ja hooldamine.
Vastavalt normdokumentidele; kõrghoone (EVS 812-8:2018) standardi nõuetele vastav; sisaldab vähemalt ühte suitsueemaldustsooni käivitustasemega 3 automaatika osa; sisaldab vee- ja/või vahtkustutuse süsteemi automaatika osa.

Turvasüsteemide vastutav spetsialist, tase 5 portfooliona kutseksamiks esitatava teostusdokumentatsiooni struktuur:		Välja trükituna	Digitaalselt
1	Tiitelleht	Kaustas eraldi jaotises	Eraldi kaustas (folderis)
2	Dokumentide loend (sisukord)		
3	Seletuskiri		
4	Seadmete loend (spetsifikatsioon)		
5	Skeemid	Eraldi jaotises	Eraldi kaustas
6	Plaanid	Eraldi jaotises	Eraldi kaustas
7	Aktid, protokollid, süsteemi vastavusdeklaratsioonid ja muu asjakohane info	Eraldi jaotises	Eraldi kaustas
8	Kasutus - ja hooldusjuhendid	Eraldi jaotises	Eraldi kaustas
9	Kasutatud seadmete dokumendid (andmelehed, sertifikaadid, deklaratsioonid)	Eraldi jaotises	Eraldi kaustas