

	Kasutusfunktsioon (ruumi nimetus)	Ruumi tüüp	KABINETID		MUUD RUUMID	PINNA VAJADUS KOKKU (min vajadus)	Selgitus
			Töö-kohtade arv ruumis	1 töökoha pinnavajadus	Ruumi pind		
HALDUSHOONE (VA büroohoone Lume tn 9 Tallinn)							
1	Laevastiku juht	Kabinet	1	14		14	Laevastiku teenistujate kabinetid peavad olema eraldi korrusel või eraldatud sektsioonis, et merepääste koolitustegevus ei segaks töötamist. Kabinet peab võimaldama külaliste vastuvõtmist ja väikese koosoleku pidamist.
2	Väikelaevade haldur ja väikelaevade peahaldur	Kabinet	2	7		14	
3	Laevade peahaldur ja laevade vanemhaldur	Kabinet	2	7		14	
4	Reostustõrje spetsialistid	Kabinet	2	7		14	Kabinetid võib paigutada koos seiretehnikutega sooja laohoone kompleksi
5	Laevade haldur ja (varukoht)	Kabinet	2	7		14	Üks töökoht laeva meeskonna liikmele kontoritööks
6	Meretegevuse koordinaator	Kabinet	1	7		7	Võib olla üks kabinet kolme töökohaga.
7	Ohutuse kvaliteedispetsialist	Kabinet	1	7		7	
8	Mehitamise spetsialist	Kabinet	1	7		7	
9	Koosoleku ruum	nõupidamisruum			25	25	Nõupidamise ruum koosolekute pidamiseks. Peab mahutama kuni 15 inimest (lauad, projektor). Võib olla ühiskasutuses.
10	Administratiivruum koolitajatele	Kabinet	3	7		21	alallised statsionaarsed töökohad
11	Õppeklass/ koosolekuruum	nõupidamisruum			36	36	Peab võimaldama koolituse korraldamist kuni 15 inimesele (lauad, projektor). Klassiruumi kõrval on vajalik väike ruum õppematerjalide hoidmiseks (2 x 3 meetri).
12	Relvahoidla				16	16	Isikustatud relvade hoidla "Teenistuspüstolite moodulrelvakapp 32" 2tk, Tugirelvakapp 10 relvale 1tk, pürotehnika kapp; võreaga eraldatud osas erivahendite, pürotehnika ja laskemoona kapp
13	Puhkeruum (koos kööginurgaga)	puhkeruum			20	20	Peab võimaldama kuni 15 inimese toitlustamist koolituse ajal (lauad, kööginurk).
HALDUSHOONE KOKKU			15			209	
UUS HOONE MIINISADAMA TERRITOORIUMIL (Tööstuse 54a Tallinn)							

16	Merepääste kuivülikondade hooldamise ruum	pesuruum			10	10	Pesuruum kuivülikondade ja varustuse pesemiseks ja hooldamiseks (duššikohad vähemalt kolm, äravool). Pesuruumi üks sissepääsudest peab olema otse õuest, kus ukse kõrval on kraani koht ülikondade pesuks ja jalarest, et vältida prahi toomist ruumija kanalisatsiooni.
17	Merepääste kuivülikondade kuivatusruum	kuivatusruum			30	30	Ruum ülikondade kuivatamiseks (kuivatusseade, äravool, korralik ventilatsioon). Ruumi lae kõrgus minimaalselt 2,5 meetrit. Ruumide paigutus peab olema selline, et on võimalik pesuruumist minna otse läbi ukse kuivatusruumi. Ülikondade riputamiseks torud (vähemalt 4 x 4 meetrist toru, vahega ca 0,9m). Ruumis pesumasin, et mereveest märganud riided kiiresti ära pesta.
14	Riietusruum ja pesuruumid (sh WC)	olmeruum			30	30	Riietusruum koos kappidega (sügavus ca 60 cm, laius 50 cm, kõrgus 2 m)). Riietusruum peab mahutama koolitavate, instruktorite ja laevastiku teenistujate (eririided) kokku ca 35 kappi. Riietusruumis peab olema eraldi pesuruum meestele ja naistele. Riietusruumis kaks riiete vahetamise kabiini. Riietusruumi juures peab olema WC.
15	Saun	olmeruum			15	15	Saun vajalik merepääste koolituste läbi viimiseks. Peale pikka külmas vees viibimist on vajalik sauna olemasolu. Saun peab asuma riietusruumi kõrval, et on võimalus peale riietumist otse pesu-ja saunaruumi pääseda.
18	Varustuse laoruum - suuremad asjad suurde lattu	laoruum			25	25	Üks laoruum (25 m²). Stange ülikondade riputamiseks, laoriulid. Ruumis peab olema seadmete laadimisvõimalus ca 20-25 laadimiskohaga. Teine ruum (50 m²) veevõtu kohaga, äravool, kompressor parvede, konteinerite, paatide ja muude abivahendite hoidmiseks). Parveruumi peab ära mahtuma lisaks lahtisele parvele ja konteineritele ka tulekahju- ja lekkesimulaator, tuletõrjepump, kompressor, suruõhuballoonide täitmiseks kompressor (olemas) 25 m² ei piisa. Uks peab olema vähemalt 2,5 x 2,5 meetrit.

19	Töökoda ja soojad hoiuruumid	Töökoda/ Laoruum			450	450	Peab olema WC ja dušširuum. Uks peab olema 5m kõrge ja laius vähemalt 4,5m. Ruumi kõrgus telfrite tõttu vähemalt 6m. Ruumis peavad olema laoriilid, tööriistastendid, kastid. Pesunurk koos äravooluga (veevõtukoht voolikuga+äravoolutrapp) töövahendite (filtrite) pesuks.
20	Külmad hoiuruumid	Laoruum			500	500	Ruumi kõrgus 6m. Uks peab olema 5m kõrge ja laius vähemalt 4,5m. Põrandas peab olema äravool. Elektrivõtu kohad mootorite soojendamiseks (vähemalt 3).
21	Seiretehnika	Kabinet/ tööruum	4		80	80	4 töökohta elektroonik/tehnika varustusega töölaudadega, telefoni ja arvuti pistikute pesaga igale töökohale (vajalik 3 faasi elekter (230/400) ruumi kilpi), antistaatiline põrand, teisaldatav vahesein mis teeb vajadusel ruumi jaotamise võimaluse ca 60m ² +20m ²
22	Soojad hoiuruumid	Laoruum			50	50	Ruumi kõrgus 6m, remonditavate ja tagavara seireseadmete hoidmiseks, ruumi on vajalik varustada teisaldatavate ja moduleeritavate riiulitega.
23	Külmad hoiuruumid	Laoruum			100	100	Ruumi kõrgus 6 m. Seireradarite antennide, reduktorite, diisलगeneraatorite, UPS seadmete hoiustamiseks ja remontimiseks vajalik nn garaazi uksega ruum kahveltõstukiga raskete asjade tõstmiseks, (vajalik 3 faasi elekter (230/400), garaazi lakke delfer raskete seadmete tõstmiseks.
UUS HOONE KOKKU			4			1290	
KATUSEALUNE HOIUALA (VA büroohoone Lume tn 9 Tallinn)							
24	Katusealune hoiuala	katusealune hoiuala			500	500	Katusealune on merereostustõrje vahendite hoiustamiseks (poomid, skimmerid, hüdraulika jõuseadmed). Kõrgus vähemalt 6 meetrit poomide ja konteinerite tõstmiseks.
KATUSEALUNE HOIUALA KOKKU						500	
HOONE KOKKU						1999	
Parkimiskohad kinnisel territooriumil							
25	Parkla sõidukitele						Parkla peab mahutama laevastiku kaldateenistuse ja laevameeskondade autod 83 (laeva meeskonnad 50-70, kaldateenistus 10, ametiautod 3), koolitajate ja koolitusel osalevate inimeste autod kokku kuni 10 autot. Seiretehnika 5. Kokku 78 kuni 98.