

VÕSU SADAM

EESKIRI



Kinnitatud kuupäev  
12.11.2024

## 1. Sadama pidaja ettevõtluse vorm

Üldosa

-

Ärinimi	Registrikood
Haljala Vallavalitsus	75013144

---

## 2. Sadama põhiandmed

Sadama nimi	Sadama kood
VÕSU SADAM	EEVOS

Ülesanne

Sadamateenuseid osutatakse vaid alla 24-meetrise kogupikkusega veesõidukitele (väikesadam)

Navigatsiooni periood	Sadama tööaeg
01.05 - 15.09	Navigatsiooni hooajal 24/7

Kohaliku aja erinevus UTC-st

Suveajal +3 tundi (märtsi viimasest pühapäevast kuni oktoobri viimase pühapäevani) ja talveajal +2 tundi

## Kontakt

Address

Lääne-Viru maakond, Haljala vald, Võsu alevik, Piiri tn 6, 45501

Telefon	E-post
+372 5058145	info@vosusadam.ee

---

### 3. Sadama tehnilised andmed

#### Teenindavate veesõidukite andmed

Kogumahutavus

Alla 500

Suurim pikkus

10 m

Suurim laius

4 m

Suurim süvis

1.1 m

#### Sissesõidutee piirangud

Sissesõidutee väikseim laius

8 m

Sissesõidutee väikseim sügavus

Eh2000

1.1 m

#### Kaid

	Pikkus (m)	Sügavus EH2000 (m)
Tankimise kai Ujuvkai	4 m	1.2 m
Ujuvkai 1 Statsionaarne kai	31 m	1.3 m
Ujuvkai 2 Statsionaarne kai	29 m	1.3 m
Ujuvkai 3 Statsionaarne kai	29 m	1.3 m

### 4. Sadamaala

Sadama asukoht

-

Maa-ala pindala

14880.96m<sup>2</sup>

Akvatooriumi pindala

26357m<sup>2</sup>

Sadama skeem

-

#### Kaldajoone punkt

Põhjalaius

59° 35' 9,87"N

Idapikkus

25° 58' 15,31"E

## **5. Keskkonnakaitse nõuetest ja lasti ohtlikkusest tulenevad piirangud**

Keskkonnakaitse nõuetest ja lasti ohtlikkusest tulenevad piirangud  
Sadamas on keelatud keskkonda saastada ohustavate tööde teostamine

Reostustõrjeplaan

<https://www.sadamaregister.ee/sadam/1600>

Laevajätmete vastuvõtmise ning käitlemise kava

<https://www.sadamaregister.ee/sadam/1600>

---

## **6. Veesõidukite sadamasse sisenemise, seismise ja sadamast lahkumise korraldus**

Sisenemis- ja väljumiskavatsusest teavitamise korraldus

Sisenemiseks sadamasse peab alus eelnevalt selleks loa saama sadamakaptenilt. Sadamat kodusadamana kasutatav alus luba ei vaja

Sisenemis- ja väljumisloa andmise korraldus

Sisenemisloa annab sadamakapten, edastades laevale vajaliku info ja määrates kaikoha

Sisenemis- ja lahkumisteatise menetlemise korraldus

Sisenemisloa saamiseks tuleb edastada järgmised andmed: aluse nimi, tüüp, lahkumissadam, saabumise aeg, aluse pikkus, laius, süvis

Karantiini-, tolli- ja piirivalveformaalsuste ning dokumentide vormistamise korraldus

Puudub

Piiripunkt

Puudub

Side korraldamine veesõidukitega sadamasse sisenemisel, sadamas seismisel ja sadamast väljumisel  
telefon +372 5058145

---

## **7. Nõuded sildunud veesõidukitele**

Keelud, kohustused, piirangud ning muud tingimused

Sadamakapteni korraldused, mis puudutavad aluste seismist või ümberpaigutamist sadamas, on kohustuslikud aluse omanikule, kaptenile ja väikelaeva juhtidele

Kõikidel sadamas baseeruvatel alustel peab olema nõuetekohane märgistus

Sadamas seisvate aluste sildumisotsad peavad olema kinnitatud nii, et oleks tagatud seismine igasuguse ilmaga ohutult kaid ja teisi aluseid vigastamata

Sildunud veesõidukite sise- ja tekitööde, müra ja jäätmeid tekitavate tööde teostamise, keevitustööde, lahtise tulega tööde, pardataguste tööde, paatide ja parvede veeskamise, ballasti pumpamise ja tankide pesemise ning peamasina remondi korraldus

Sadamas on lubatud teostada aluste eksploatatsiooniga seotud hooldus- ja remonditöid, mis ei too kaasa keskkonna ja sadama akvatooriumi ning territooriumi reostust

Tuukritööde võimalus

Ei

---

## **8. Veeliikluse korraldamine akvatooriumil**

Veesõidukitele esitatavad nõuded sadama akvatooriumil liiklemisel normaal- ja eritingimustes, manööverdamisel ja ümberpaigutamisel

-

Liiklemisel sadama veealal kehtib rahvusvaheline laevakokkupõrgete vältimise eeskiri (COLREG).

Liikumiskiirus ei tohi ületada 3 sõlme ja kiiruse valimisel tuleb vältida ahtrilaine teket

Sildumise korraldus

Sildumisloa annab sadamakapten

Pukseerimise korraldus

Sadama akvatooriumis tohib aluseid pukseerida ainult sadamakapteni loal

Jääoludes liiklemise ja jäämurdja tellimise korraldus

Ei toimu

Erinõuded sõltuvalt veesõiduki klassist ja laadungi iseloomust

Puuduvad

---

## 9. Sadamas osutatavad teenused

### Sadamas osutatakse järgmiseid sadama põhiteenuseid

Liik	Teenuse osutaja
Veesõiduki sildumise võimaldamine	MITTETULUNDUSÜHING VÕSU SADAM, +372 5058145 Kirjeldus -
Veeliikluse korraldamine akvatooriumil ja sissesõiduteel	MITTETULUNDUSÜHING VÕSU SADAM, +372 5058145 Kirjeldus -
Veesõiduki punkerdamine	AS Alexela, +372 6290000 Kirjeldus -

### Sadamas osutatakse järgmiseid lisateenuseid

Liik	Teenuse osutaja
Slipp	Kirjeldus -
Parkla	Kirjeldus -
WC	Kirjeldus -
Kohvik/Restoran	Kirjeldus -
Wi-Fi	Kirjeldus -
Joogivesi	Kirjeldus - Kogus: 1m <sup>3</sup>
Pesupesemise võimalus	Kirjeldus -
Dušš	Kirjeldus -
Kütus	Kirjeldus diisel, bensiin Kogus: 3t

## VÕSU SADAM Eeskiri

Liik	Teenuse osutaja
Elekter	Kirjeldus -
Prügivastuvõtt	Kirjeldus -

Laeva ühendamise võimalus sidesüsteemiga  
Ei

Laeva ühendamise võimalus energiasüsteemidega  
Jah

---

### **10. Reisijate teenindamise korraldus sadamas**

Laevale ja laevalt mahamineku korraldus

-

Piletimüügi korraldus

-

Ohutusnõuded

-

Teenused reisijatele

-

---

## **11. Meditsiiniabi, tuleohutuse ja pääste korraldus**

Meditsiinivahendite olemasolu

Ei

Tuleohutusnõuded sadamas seisvatel veesõidukitel

Sadamas seisvate aluste pääste-ja tuletõrjearustus peab olema töökorras ja täielikus valmisolekus selle võimalikuks kasutamiseks.

Tuleohutuse eest alusel vastutab aluse kapten/väikelaeva juht

Tuleohtlikud tööd alusel tuleb eelnevalt kooskõlastada sadamakapteniga

Tulekahjust sadamas tuleb teavitada viivitamatult sadamakaptenile ja Päästeametile telefonil 112

Tuleohutusvahendite paiknemine

Sadamahoones

Hädaabinumber

112

Valveteenus

Jah

Valveteenuse kontakt

112

Valveteenuse lisainfo

-

---