

Ehitame

Paadisilla ehitust reguleerivad seadused ja targad valikud.

Enne paadisilla planeerimist veenduge, kas sellel veekogul üldse paadiga sõita tohib.

Siin on abiks Eesti Vabariigi valitsuse määrus nr 191 "Avalikult kasutatavate veekogude nimekirja kinnitamine". Määruses on üles loetud kõik avalikud järved, paisjärved ja jõed ning nende osad, kus paadisõit on lubatud.

Taotlema tuleb vee erikasutusluba

Sageli on paadisilla ehitamiseks vaja süvendada veekogu põhja, rajada kaldakindlustus jne.

Samuti võib tekitada küsimusi lautrikohta rajamine-taastamine. (Lauter on paatidele looduslikult sobiv randumiskoht, kus neid on võimalik kinnitada ja vajadusel kuivale tõmata.)

Enne tööde alustamist tuleb uurida veeseadust, kus on toodud kriteeriumid, mille alusel saab kindlaks teha, kas tegu on vee erikasutusega. Vee erikasutuseks peab kasutajal olema tähtajaline luba, võõra maa kasutamise korral ka maaomaniku nõusolek.

Paadisilla ehitamist puudutavalt peab veeseaduse § 8 lõike 2 kohaselt olema vee erikasutusluba, kui:

- toimub veekogu süvendamine või veekogu põhja pinnase paigaldamine;
- uputatakse tahkeid aineid veekogusse.

Vee erikasutusloa annab Keskkonnaamet. Vee erikasutusloa tegevuseks merel annab keskkonnaministeerium, välja arvatud juhul, kui ehitatakse või rekonstrueeritakse lautrikohta või kaldakindlustust.

Vee erikasutusloa taotluse vormistamise nõuded on toodud keskkonnaministri 26. märtsi 2002 määruses nr 18. Mootorpaatide sõidu keelu kehtestab kohalik omavalitsus.

Koht määrab silla tüübi valiku

Idealne oleks, kui veekogu põhi poleks mudane. Eriti rabajärvedes leidub kohti, kus vette minnes võib võõni mudasse vajuda. Kui paadisilla va-



1

Ujuv nelinurkne paadisild, mis ankurdatakse kaldasse, kuid mis nõuab trappi.



2

Üks lihtsaimaid vai-paadisildasid.



3

Paadisilla karkassi ehitus pole kuigi keeruline.