

Mārupes novada Domes Labiekārtošanas dienesta norādījumi koka aizsardzībai

Lai saglabātu koka ilgtspējību un koka drošuma nepasliktināšanos, ir jāievēro koka aizsardzības zonā noteiktie ierobežojumi. Īpaši aizsargājams ir saglabājamā koka stumbrs un saknes.

Pirms būvdarbu uzsākšanas, kā arī pabeidzot ceļa izbūvi Pasūtītājs veiks koka vainaga kopšanu, traucējošo koka zaru izzāģēšanu. Ja būs vajadzīga papildus zaru izzāģēšana, lai varētu iekļūt tehnika, izpildītājam jāinformē pasūtītāju.

1. Lai samazinātu stumbra bojājumus, pirms labiekārtošanas darbu uzsākšanas ap koka stumbru jāveic speciāla aizsarga (vairoga) montāža (apmēram līdz 3 (trīs) metru augstumam).

Uzstādot vairogu jāievēro sekojoša secība:

- Vispirms ap koku spirālveidā novieto gofrēto meliorācijas cauruli (diametrs 60 – 80 mm) vai analogu, tādejādi tiek nodrošināta amortizācija pret sitieniem;
 - Pēc tam cauruli pa perimetru nosedz ar dēļiem vai analogu materiālu;
 - Abas kārtas vismaz divās vietās savēl kopā ar stiepli vai analogu materiālu.
2. Kritiskajā un minimālajā sakņu aizsardzības zonā būvdarbus veikt īpaši saudzējot saglabājamā koka sakņu sistēmu – izvairoties no augsnes sablīvēšanas, gan sakņu mehāniskas bojāšanas (iespēju robežās).
 3. Būvdarbu laikā koka **kritiskajā sakņu zonā** nav pieļaujama smagās traktortehnikas pārvietošanās, lai netiktu traumēts koka stumbrs un sakņu sistēmas zona.
 4. Komunikācijas koka sakņu zonā jāievieto aizsargcaurulēs, komunikāciju ieguldīšana jāveic ar rokām, izmantojot caurduršanas tehniku, nepārcērtot un mehāniski nebojājot koka saknes (diametrs sākot no 25 mm).
 5. Koka sakņu zonā nav pieļaujama nekāda īslaicīga vai ilglaicīga kravu, būvmateriālu nokraušana vai tehnikas, pagaidu būvju novietošana.
 6. Nav pieļaujama ķīmiski vai bioloģiski aktīvu šķīdumu izliešana.
 7. Veikt saudzīgu augsnes norakšanu ar parasto lāpstu vai veikt sakņu nopūšanu ar gaisa lāpstu (air-spade). Nepārcirst, mehāniski nebojāt koka saknes.
 8. Būvniecība ir pieļaujama tikai un vienīgi tad, ja pirms tam tiek atbilstoši sagatavotas koka saknes – ar gaisa lāpstu (air-spade) vai saudzīgi ar parasto lāpstu tiek izrakta tranšeja (nepārcērtot un mehāniski nebojājot koka saknes) paralēli izbūves trajektorijai koka sakņu kritiskajā zonā.
 9. Visas izmaiņas, kas rodas būvniecības darbu laikā un skar koka aizsardzībai paredzētos risinājumus, **obligāti** saskaņojamas ar Pasūtītāju.

Labiekārtošanas dienesta vadītāja



Z. Lapiņa