

Jautājums:

Projektēšanas uzdevuma 4.2.11.punktā ir noteikts, ka visā rekonstrukcijas posma garumā jāparedz slēgta tipa lietus ūdens kanalizācijas sistēma, ja nepieciešams paredzot sūkņu staciju uzstādīšanu un pieslēgšanu. Objektā esošas caurules (3.gab) nodrošina iespēju lietus ūdeni novadīt ar pašteci lielākajā objekta daļā, tomēr ne visā rekonstrukcijas posmā. Turklāt esošo caurteku nepietiekošais dziļums neļauj ierīkot objektā drenāžu. Lai realizētu lietus ūdens novadīšanu visā rekonstrukcijas posma garumā, ir jāierīko lietus ūdens sūkņu stacija, kuras ekspluatācijas izmaksas būs papildu slogs pasūtītājam. Alternatīvs risinājums iepriekš minētajā situācijā būtu tajos posmos, kur nevar ierīkot pašteces lietus kanalizāciju, lietus ūdeni novadīt uz brauktuves nomali un zaļo zonu, bet tādā gadījumā objektā netiktu izbūvēta drenāža. Ņemot vērā iepriekš minēto, leinteresētais piegādātājs lūdz Pasūtītāju izvērtēt nepieciešamību visā rekonstrukcijas posma garumā ierīkot slēgta tipa lietus ūdens kanalizācijas sistēmu. Lūdzam arī Pasūtītāju iepirkuma procedūras dokumentācijā paredzēt iespēju atsevišķos posmos lietus ūdeni novadīt uz brauktuves nomali un zaļo zonu un neierīkot drenāžu.

Atbilde:

Pasūtītājs nemaina projektēšanas uzdevuma 4.2.11.punkta redakciju, saglabājot prasību visā rekonstrukcijas posma garumā gan Kaudzīšu, gan arī Bitenieku un Getliņu ielās ierīkot slēgtu lietus ūdens kanalizācijas sistēmu. Ierīkojot slēgtu lietus ūdens kanalizācijas sistēmu, jāparedz arī atbilstošas jaudas smilšu un naftas produktu atdalītāju uzstādīšana pirms ūdeņu novadīšanas novadgrāvju sistēmā. Lietus ūdens novade uz brauktuves nomali un zaļo zonu nav pieļaujama.