

**LK LV ĮAT PANEVĖŽIO ĮGULOS APTARNAVIMO CENTRAS,
KMHB ORLAIVIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖS NR.10,
PAJUOSČIO K. 1, PANEVĖŽIO R., PAPERASTOJO REMONTO DARBŲ
TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

1. Bendrieji reikalavimai.

Medžiagos, gaminiai bei įrengimai turi būti sertifikuoti Lietuvos Respublikoje. Visi statybiniai gaminiai, medžiagos ir priedai turi atitikti statinio paprastojo remonto darbų kiekių žiniaraštį ir būti nauji. Visoms statybinėms medžiagoms ir gaminiams turi būti pateiktos eksploatacinių savybių deklaracijos, STR 1.01.04:2015.

Užsakovas turi teisę atmesti medžiagas be jokių papildomų išlaidų, jei jos neatitinka techninės specifikacijos reikalavimų. Tokiu atveju, rangovas turi pateikti kitas medžiagas ir įrengimus, kurie atitinka techninę specifikaciją.

Visi darbai turi būti atliekami pagal techninėje specifikacijoje ir gamintojo pateiktas instrukcijas bei taikant tinkamus darbo metodus, o taip pat naudingą gamybinę patirtį.

Statybos darbų vadovas turi užtikrinti saugų darbą, aplinkos apsaugą, tinkamas darbo sąlygas remonto darbų vietoje, taip pat gretimos aplinkos bei šalia dirbančių ir judančių žmonių apsaugą nuo remonto darbų keliamų neigiamų veiksnių. Bet kurios priemonės įgyvendinimo darbai turi būti atlikti iki galo, suremontuota danga turi būti tinkama tolimesnei eksploatacijai. Po remonto darbų neturi pablogėti kitų kelio ar teritorijos elementų eksploatacinės savybės.

2. Medžiagų ir gaminių kokybės reikalavimai.

Visi gaminiai ir medžiagos turi atitikti techninėje specifikacijoje nurodomus bendruosius kokybės reikalavimus. Jų įpakavimai, pristatymo ar kiti dokumentai turi nurodyti jų kokybę.

Rangovas privalo pateikti Užsakovui medžiagų suderinimo aktus.

Taip pat statybos produktas laikomas tinkamu naudoti, jeigu jis atitinka darniojo standarto ar Europos techninio liudijimo reikalavimus, o kai tokių specifikacijų nėra, - nacionalinės techninės specifikacijos, pripažintos Europos Sąjungoje, reikalavimus. Jei nėra nė vienos iš minėtų specifikacijų, - statybos produktas laikomas tinkamu naudoti, jeigu jis atitinka nacionalinės techninės specifikacijos reikalavimus.

Statybos produktai, tinkami naudoti pagal paskirtį ir atitinkantys darniųjų techninių specifikacijų reikalavimus turi būti paženklininti „CE“ ženklu.

3. Statybos įranga ir statybos metodai.

Visa įranga, technika, priedai ir statybos metodai turi atitikti Lietuvos Respublikos darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus bei kitus reikalavimus, reglamentuojančius saugų darbą statybvietyje.

Paslėpti darbai - Rangovas privalo informuoti Užsakovo atstovus, kada galima tikrinti medžiagų ir įvairių stadijų darbų kokybę, prieš įrengiant sekančias konstrukcijas ar darbus.

Statybos remonto darbai turi būti atliekami laikantis statybos techninių reglamentų ir kitų teisės aktų, reglamentuojančių statybos veiklą (normų, taisyklių) reikalavimų.

4. Remonto darbų techniniai reikalavimai:

Žymuo	Charakteristika, techniniai ir įrengimo reikalavimai
TS-01	Nupjautų krūmų ir smulkaus miško šaknų, kelmų rovimas ir išvežimas
Darbai atliekami nuo orlaivių aikštelės Nr.10 krašto 5 metrų atstumu visu perimetru. Pašalinti nupjautų medžių ir krūmų kelmus su šaknimis mechaninėmis priemonėmis atkasant ir išraunant. Taip pat pašalinti nupjautų krūmų kelmus bei šakas nuo esamos grunto sankasos Viskas turi būti surinkta, kelmai ir šaknys	

pakrauti į savivartę ir išvežti. Grunte neturi likti šaknų likučių. Duobės užpilamos apsauginiu esamu gruntu bei dirvožemiu.	
TS-02	Paviršių planiravimas
Po kelmų, šaknų bei šakų šalinimo darbų vietos, kuriose, likęs perteklinis gruntas, planuojamos ir išlyginamos. Tvarkomame plote neturi likti velėnos gabalų ir kitų nelygumų. Darbai turi būti atliekami vadovaujantis Lietuvos statybininkų asociacijos patvirtintomis taisyklėmis ST 121895674.100:2012 „Žemės ir statybinių inžinerijos darbai“.	
TS-03	Šiukšlių nuvalymas
Nuo orlaivių aikštelės gelžbetoninių plokščių dangos rankiniu būdu nurenkamos įvairios šiukšlės: statybinių medžiagų likučiai, šakos, ir kitos šiukšlės.	
TS-04	Purvo ir žolės pašalinimas iš g/b plokščių dangos tarpų
Rankiniu būdu pašalinamos žolės ar kita augmenija iš gelžbetoninių plokščių dangos tarpų.	
TS-05	Skersinių drenažo griovelių iškasimas
Tam, kad nesirinktų po lietaus vanduo orlaivių aikštelės dangoje, iškasamas drenažo griovys, kuris nuvedamas į miško pusę. Griovio kasimo vietą derinti su užsakovu.	
TS-06	Dangos valymas mechanizuotai
Nuo orlaivių aikštelės gelžbetoninių plokščių dangos mechanizuotu būdu, šepečiu pagalba nuvalomi ar kitaip pašalinami augalinio grunto likučiai, žolės ir kitos šiukšlės.	
TS-07	Statybinių šiukšlių išvežimas
Statybinės atliekos turi būti tvarkomos, vadovaujantis statybinių atliekų tvarkymo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-637. Susidariusios atliekos turi būti išrūšiuotos ir laikinai laikomos atskirai iki perdavimo atliekų tvarkytojams:	
<ul style="list-style-type: none"> ○ komunalinės atliekos – maisto likučiai, tekstilės gaminiai, kitos buitinės ir kitokios atliekos, kurios savo pobūdžiu ar sudėtimi yra panašios į buitines atliekas; ○ inertinės atliekos – betonai, plytos, keramika ir kitos atliekos; ○ perdirbti ir pakartotinai naudoti tinkamos atliekos, antrinės žaliavos – pakuotės, popierius, stiklas, plastikas ir kitos tiesiogiai perdirbti tinkamos atliekos ir (ar) perdirbti ar pakartotinai naudoti tinkamos iš atliekų gautos medžiagos; ○ pavojingosios atliekos – asbesto turinčios statybinės medžiagos (šiferinė stogo danga, vamzdžiai, izoliacinės medžiagos), tirpikliai, dažai, klėjai, dervos, jų pakuotės ir kitos kenksmingos, degios, sprogstamosios, esdinančios, toksiškos, sukeliančios koroziją ar turinčios kitų savybių, galinčių neigiamai įtakoti aplinką ir žmonių sveikatą; ○ netinkamos perdirbti atliekos (izoliacinės medžiagos, akmens vata ir kt.). 	
Išrūšiuotos atliekos turi būti perduodamos įmonėms, turinčioms teisę tvarkyti tokias atliekas pagal sutartis dėl jų naudojimo ir šalinimo. Pabaigus statybos darbus užsakovui turi būti perduoti visų remonto darbų vykdymo metu susidariusių atliekų lydraščiai (kopijos).	

Parengė: LK LV JAT PJAC
Infrastruktūros priežiūros skyriaus
statybininkų priežiūros inžinierius
Vaidas Augustinas

