**MIŠKO KELIŲ TIESIMO (STATYBOS), REKONSTRAVIMO, KAPITALINIO REMONTO, PRIEŽIŪROS IR TAISYMO (PAPRASTOJO REMONTO)** **DARBŲ TECHNINĖS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ PIRKIMO TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

1. **PIRKIMO OBJEKTAS**

* 1. Miško kelių tiesimo (statybos), rekonstravimo, kapitalinio remonto, priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninės priežiūros paslaugos (toliau – Paslaugos).
  2. Paslaugų teikimo vieta – valstybės įmonės Valstybinių miškų urėdijos (toliau – VMU) regioninių padalinių (toliau – RP) teritorijos.
  3. BVPŽ kodas: 71247000-1 Statybos darbų priežiūra.
  4. Paslaugų pirkimas vyks pagal žaliuosius kriterijus vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 patvirtinto Aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos ir perkantieji subjektai turi taikyti pirkdamos prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo 4.4.3 punktu.
  5. Pirkimo objektas skaidomas į 30 pirkimo objekto dalių:
     1. 1 p.o.d. Druskininkų, Varėnos, Šalčininkų, Prienų, Trakų RP esančių miško kelių tiesimo (statybos), rekonstravimo ir kapitalinio remonto darbų techninė priežiūra (toliau – 1 p.o.d.);
     2. 2 p.o.d. Nemenčinės, Ukmergės, Anykščių, Švenčionėlių, Ignalinos, Rokiškio RP esančių miško kelių tiesimo (statybos), rekonstravimo ir kapitalinio remonto darbų techninė priežiūra (toliau – 2 p.o.d.);
     3. 3 p.o.d. Kazlų Rūdos, Šakių, Jurbarko, Dubravos RP esančių miško kelių tiesimo (statybos), rekonstravimo ir kapitalinio remonto darbų techninė priežiūra (toliau – 3 p.o.d.);
     4. 4 p.o.d. Kretingos, Šilutės, Telšių, Tauragės, Raseinių RP esančių miško kelių tiesimo (statybos), rekonstravimo ir kapitalinio remonto darbų techninė priežiūra (toliau – 4 p.o.d.);
     5. 5 p.o.d. Mažeikių, Biržų, Kuršėnų, Radviliškio, Panevėžio RP esančių miško kelių tiesimo (statybos), rekonstravimo ir kapitalinio remonto darbų techninė priežiūra (toliau – 5 p.o.d.);
     6. 6 p.o.d. Anykščių RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 6 p.o.d.);
     7. 7 p.o.d. Biržų RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 7 p.o.d.);
     8. 8 p.o.d. Druskininkų RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 8 p.o.d.);
     9. 9 p.o.d. Dubravos RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 9 p.o.d.);
     10. 10. p.o.d. Ignalinos RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 10 p.o.d.);
     11. 11 p.o.d. Jurbarko RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 11 p.o.d.);
     12. 12 p.o.d. Kazlų Rūdos RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 12 p.o.d.);
     13. 13 p.o.d. Kretingos RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 13 p.o.d.);
     14. 14 p.o.d. Kuršėnų RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 14 p.o.d.);
     15. 15 p.o.d. Mažeikių RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 15 p.o.d.);
     16. 16 p.o.d. Nemenčinės RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 16 p.o.d.);
     17. 17 p.o.d. Panevėžio RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 17 p.o.d.);
     18. 18 p.o.d. Prienų RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 18 p.o.d.);
     19. 19 p.o.d. Radviliškio RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 19 p.o.d.);
     20. 20 p.o.d. Raseinių RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 20 p.o.d.);
     21. 21 p.o.d. Rokiškio RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 21 p.o.d.);
     22. 22 p.o.d. Šakių RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 22 p.o.d.);
     23. 23 p.o.d. Šalčininkų RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 23 p.o.d.);
     24. 24 p.o.d. Šilutės RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 24 p.o.d.);
     25. 25 p.o.d. Švenčionėlių RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 25 p.o.d.);
     26. 26 p.o.d. Tauragės RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 26 p.o.d.);
     27. 27 p.o.d. Telšių RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 27 p.o.d.);
     28. 28 p.o.d. Trakų RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 28 p.o.d.);
     29. 29 p.o.d. Ukmergės RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 29 p.o.d.);
     30. 30 p.o.d. Varėnos RP esančių miško kelių priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninė priežiūra (toliau – 30 p.o.d.).

1.6. VMU regioninių padalinių teritorijos:

Lentelė Nr.1

Paveikslėlis, kuriame yra žemėlapis, tekstas, atlasas

Automatiškai sugeneruotas aprašymas

1. **PIRKIMO OBJEKTO PRITAIKYMO SRITIS**
   1. **1-5 p.o.d.** Paslaugų tikslas yra kontroliuoti ar statinys (miško kelias) statomas pagal statinio projektą, statybos darbų sutarties sąlygas, Lietuvos Respublikos teritorijoje galiojančių įstatymų, statybos techninių reglamentų, statybos normatyvinių dokumentų, normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų bei kitų teisės aktų reikalavimus.
   2. **6-30 p.o.d.** Paslaugų tikslas yra kontroliuoti ar statinys (miško kelias) remontuojamas pagal statinio paprastojo remonto aprašą, rangos sutarties sąlygas, taip pat normatyvinių statybos techninių dokumentų, normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų ir kitų teisės aktų reikalavimus.
2. **TEIKĖJO FUNKCIJOS 1-5 P.O.D.**
   1. VMU el. paštu pateikus užsakymą statinio statybos techninės priežiūros paslaugoms atlikti Tiekėjas per 3 (tris) darbo dienas. pateikia įsakymą dėl statinio statybos techninės priežiūros paslaugų vadovo paskyrimo. Įsakyme turi būti nurodytas paskirto asmens vardas, pavardė, tel. Nr., el. pašto adresas.
   2. Statinio statybos techninis prižiūrėtojas savo veiklos rezultatus įformina, įrašydamas reikalavimus statybos darbų žurnale arba pasirašydamas (vizuodamas) dokumentus, susijusius su statinio projekto įgyvendinimu.
   3. Statinio statybos techninio prižiūrėtojo parašas dokumentuose patvirtina jo reikalavimų vykdymą statinio statybos vadovui, o priimant atliktus statybos darbus – tų statybos darbų būtiną normatyvinę kokybę ir dokumentuose nurodytų statybos darbų kiekių sutikimą su faktiškaisiais statybos darbų kiekiais.
   4. Statinio statybos techninis prižiūrėtojas privalo:
      1. tikrinti, kad statyba būtų atliekama pagal statinio projektą ir pastebėjus, kad statinio projekto sprendiniai arba darbų kiekiai neatitinka faktiškų statybos sąlygų, ar dėl kitų priežasčių negali būti realizuojami, informuoti raštu ar el. paštu visus statybos dalyvius dėl poreikio tikslinti projektinius sprendinius statybos darbų sutarties sąlygose nustatyta tvarka, dalyvauti rengiant ir įforminant darbų pakeitimą;
      2. dalyvauti statybos dalyvių organizuojamose objekto apžiūrose, pagal kompetenciją pasirašyti objekto apžiūros ir papildomų darbų aktus;
      3. statybos darbų sutarties įgyvendinimo metu dėl paaiškėjusių statybos darbų sutartyje nurodytų darbų kiekių ir (ar) projektinių sprendinių netikslumų, dėl kurių neįmanoma sutarties užbaigti tinkamai, reikalingų papildomų ir (ar) neatliekamų darbų, statinio statybos techninis prižiūrėtojas nuo su tuo susijusių dokumentų gavimo iš suinteresuotos šalies momento privalo nedelsiant, bet **ne vėliau kaip per 3 (tris) darbo dienas**, išnagrinėti gautą informaciją ir pateikti argumentuotą įvertinimą pritariant ar nepritariant dėl papildomų ir (ar) neatliekamų darbų pagrįstumo ir būtinumo:
         1. detaliai išnagrinėti konkurso metu pateiktus klausimus ir atsakymus, įvertinti pirminius projektinius sprendinius (projekto techninėje specifikacijoje, aiškinamajame rašte ir (ar) brėžiniuose, kitose projekto dalyse), identifikuojant ar rangovas galėjo/negalėjo nusimatyti ir įsivertinti siūlomo pakeitimo statybos darbų sutarties sudarymo metu;
         2. detaliai išnagrinėti ir įvertinti projekto vykdymo priežiūros vadovo ir rangovo siūlymus dėl objekte ar projekte identifikuotų problemų, patikrinti siūlomus projektinius sprendinius ir rangovo papildomų ir (ar) neatliekamų darbų kiekius bei įkainius, pateikiant argumentuotą įvertinimą statybos dalyviams;
         3. teikiant argumentuotą įvertinimą, statybos dalyviams nurodyti ar problema objekte iškilo ne dėl rangovo netinkamų veiksmų arba neveikimo;
         4. patikrinti ir kvalifikuotu elektroniniu parašu patvirtinti rangovo parengtą galutinių darbų kiekių tikslinimo žiniaraštį (statybos darbų sutartyje nurodytus kiekius, faktiškai atliktų darbų kiekius, kiekius, nurodytus išpildomojoje dokumentacijoje ir nustatytus kiekių skirtumus), (sprendimo teisė dėl papildomo apmokėjimo ir (ar) papildomo laiko statybos (rangos) darbams užbaigti paliekama VMU);
         5. detaliai išnagrinėti ir įvertinti rangovo siūlomą papildomą terminą papildomų darbų atlikimui;
         6. kontroliuoti parengto darbų pakeitimo turinį ir netvirtinti darbų pakeitimo, jei randama klaidų;
      4. kontroliuoti, kad visi statinio projekto pakeitimai būtų atlikti ir įforminti teisės aktų ir statybos darbų sutarties sąlygose nustatyta tvarka, o jei keičiami projektiniai sprendiniai, kurie buvo ekspertuoti, informuoti VMU apie būtinumą atlikti statinio projekto papildomą ekspertizę. Jei pakeisti projektiniai sprendiniai neįteisinti nustatyta tvarka, sustabdyti tos dalies, kurios projektiniai sprendiniai buvo keičiami, statybos darbus;
      5. gavus iš bet kurio statybos dalyvio informaciją, **per 1 (vieną) darbo dieną** patikrinti teisės aktų ir sutarčių sąlygose nustatyta tvarka įformintų galutinių (kai pagal STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 45 punkto nuostatas rengiamas naujos laidos projekto sprendinių dokumentas iki statybos užbaigimo procedūrų pradžios) projekto sprendinių keitimų, papildymų ir (ar) taisymų išleistas naujas laidas ir apie neatitikimus raštu informuoti visus statybos dalyvius, nesant neatitikimų, raštu informuoti Kelių direkciją dėl pritarimo;
      6. kontroliuoti statybos metu naudojamų statybos produktų bei įrenginių kokybę ir neleisti jų naudoti, jeigu jie neatitinka statinio projekto, normatyvinių statybos techninių dokumentų, normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų reikalavimų, taip pat jei jiems nepateikti kokybę patvirtinantys dokumentai;
      7. nuo numatomų naudoti gaminių ir (ar) medžiagų atitikties dokumentų gavimo iš rangovo momento **ne vėliau kaip per 1 (vieną) darbo dieną** juos išnagrinėti ir patvirtinti raštiškai arba pasirašant kvalifikuotu elektroniniu parašu ir pateikti rangovui pastabas, jei tokių yra. Patvirtintus gaminius ir (ar) medžiagas rangovas galės keisti tik gavęs statinio statybos techninio prižiūrėtojo suderinimą (vizavimą);
      8. kontroliuoti statybos darbų grafiko eigą, apie rangovo įsipareigojimų nesilaikymą, informuoti VMU raštu ar el. paštu. Statybos darbų sutarties vykdymo metu **ne vėliau kaip per 1 (vieną) darbo dieną** išnagrinėti ir patvirtinti raštiškai arba pasirašant kvalifikuotu elektroniniu parašu rangovo atnaujintą darbų grafiką arba pateikti pastabas, jei tokių yra;
      9. tikrinti rangovo atliktų statybos darbų kokybę bei mastą, kontroliuoti statybos darbų atlikimą pagal statybos darbų sutartyje numatytą darbų technologiją, sekti atlikimo pagal technologiją nuoseklumą, derinti technologijų keitimą, nedelsiant informuoti VMU apie atliktus statybos darbus, kurie neatitinka statybos darbų sutarties, statinio projekto ir (ar) statinio normatyvinės kokybės reikalavimų;
      10. tikrinti ir pasirašyti (vizuoti) perkančiosios organizacijos nustatyta tvarka rangovo parengtus ir pateiktus apmokėti statybos darbų atlikimo dokumentus tik tada, kai juose nurodyti statybos darbų kiekiai atitinka faktiškuosius, atlikti statybos darbai atitinka statinio normatyvinės kokybės reikalavimus bei kai juos pasirašė specialiosios techninės priežiūros vadovai (kai specialioji statinio statybos techninė priežiūra privaloma). Jei statybos darbų atlikimo dokumentuose nurodyti statybos darbų kiekiai neatitinka faktiškųjų arba kai šių faktinių kiekių nepatvirtino bendrosios ar specialiosios statinio statybos techninės priežiūros vadovai, grąžinti tikslinti rangovui;
      11. **ne vėliau kaip per 2 (dvi) darbo dienas** išnagrinėti rangovo pateiktus prašymo dėl statybos darbų sutarties vykdymo sustabdymo (kai ši sąlyga yra numatyta statybos darbų sutartyje) dokumentus ir pateikti VMU kompetentingą ir pagrįstą siūlymą dėl pritarimo ar nepritarimo šiam prašymui;
      12. nagrinėti (teikiant išvadas) kitus rangovo raštus, pretenzijas, siūlymus ir dokumentus, susijusius su statybos darbų sutarties vykdymu;
      13. **kontroliuoti ar rangovas darbus vykdo laikydamasis statybos darbų techninėje specifikacijoje nurodytų žaliųjų kriterijų reikalavimų. Nustačius neatitikimus privalo nedelsiant informuoti VMU;**
      14. kontroliuoti ar statybos darbus vykdo tik tie pagrindinių statybos sričių vadovai (statybos vadovai, projekto ir projekto dalių vadovai bei projekto vykdymo priežiūros vadovai), kurie buvo nurodyti rangovo pasiūlyme ar papildomai suderinti kaip tai nustatyta statybos darbų sutarties sąlygose, apie nustatytus neatitikimus raštu informuoti rangovą ir VMU;
      15. kontroliuoti ar statybos darbus vykdo tik tie subrangovai, kurie buvo nurodyti rangovo pasiūlyme ar papildomai pasitelkti, apie nustatytus neatitikimus raštu informuoti rangovą ir VMU;
      16. kontroliuoti rangovo saugos darbe ir aplinkos apsaugos reikalavimų laikymąsi, apie pastebėtus pažeidimus nedelsiant, bet **ne vėliau kaip per 1 (vieną) darbo dieną**, informuoti rangovą ir atsakingas institucijas;
      17. kontroliuoti tinkamą statybos darbų žurnalų pildymą statybos techninio reglamento STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ nustatyta tvarka, nedelsiant apie nustatytus neatitikimus informuoti rangovą ir VMU;
      18. kontroliuoti, kad į statybos darbų žurnalą įrašyti techninės priežiūros, statinio projekto vykdymo priežiūros, viešojo administravimo subjektų, atliekančių statybos valstybinę priežiūrą, reikalavimai bei statinio saugos ir paskirties reikalavimų valstybinės priežiūros institucijų reikalavimai būtų įvykdyti nurodytais terminais, nedelsiant apie nustatytus neatitikimus informuoti rangovą ir VMU;
      19. VMU pagal su akredituota laboratorija sudarytą sutartį pagal poreikį užsakys ir atliks miško kelių įrengimo kokybei patikrinti reikiamus kontrolinius laboratorinius bandymus ir rezultatus pateiks vertinti statinio statybos techninės priežiūros vadovui;
      20. prieš priimdamas įrengtų kelio dangos konstrukcijų darbus statinio statybos techninės priežiūros vadovas vadovaudamasis Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklių ĮT SBR 19 reikalavimais „Kontroliniai bandymai“ 3 lentelėje „Įrengtų pagrindo sluoksnių be rišiklių kontrolinių bandymų rūšys ir apimtys“ turi atlikti ne rečiau kaip kas 100 m aukščio, skersinio nuolydžio, pločio, lygumo skersine ir išilgine kryptimis ir storio matavimus. Matavimai turi būti įforminti priede Nr. 1 pateiktoje formoje ir teikiami VMU per 3 d. d. nuo matavimų atlikimo dienos;
      21. įvertinęs gautus kontrolinių laboratorinių bandymų protokolų rezultatus, atlikęs įrengtų sluoksnių aukščio, skersinio nuolydžio, pločio, lygumo skersine ir išilgine kryptimis ir storio matavimus esant nuokrypiams nuo projektinių sprendinių statinio statybos techninės priežiūros vadovas turi paskaičiuoti ir raštu įforminti pinigines išskaitas vadovaujantis Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklių ĮT SBR 19 reikalavimais. Su VMU suderintas ir raštu įformintas išskaitas pateikti VMU ir rangovui;
      22. nustačius kelio įrengimo darbų defektus turi teikti motyvuotus siūlymus VMU ir rangovui jų taisymui, numatyti taisomą plotą su VMU suderinti ištaisyto defekto atliekamų laboratorinių bandymų/matavimų kiekį ir vietas;
      23. vadovaudamasis statybos darbų techninės specifikacijos reikalavimais turi vertinti ar darbų metu naudojamos medžiagos atitinka žaliųjų kriterijų reikalavimus;
      24. statinio statybos techninės priežiūros vadovas turi lankytis objekte ne rečiau kaip kartą per savaitę;
      25. gavęs kvietimą iš statybos dalyvių statinio statybos techninės priežiūros vadovas privalo dalyvauti susirinkimuose.
      26. Maksimalūs Paslaugų įkainiai: **1-5 P.O.D.**

Lentelė Nr.2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Statinio statybos techninės priežiūros paslaugos (kapitalinis remontas, rekonstravimas, tiesimas (statyba))** | | |
|  |
| **Eil. Nr.** | **SMD kaina, Eur be PVM** | **Maksimalus proc. įkainis nuo SMD** |  |
| 1 | Iki 100 000,00 | 1,00 |  |
| 2 | Nuo 100 000,01 iki 200 000,00 | 0,75 |  |
| 3 | Nuo 200 000,01 iki 300 000,00 | 0,67 |  |
| 4 | Nuo 300 000,01 iki 400 000,00 | 0,63 |  |
| 5 | Nuo 400 000,01 iki 500 000,00 | 0,60 |  |
| 6 | Nuo 500 000,01 iki 600 000,00 | 0,58 |  |
| 7 | Nuo 600 000,01 iki 700 000,00 | 0,57 |  |
| 8 | Nuo 700 000,01 iki 800 000,00 | 0,56 |  |
| 9 | Nuo 800 000,01 iki 900 000,00 | 0,55 |  |
| 10 | Nuo 900 000,01 iki 1 000 000,00 | 0,54 |  |

1. **TEISINĖ BAZĖ 1-5 P.O.D.**

Teikėjas, vykdydamas savo veiklą, vadovaujasi šiais aktualiais teisės aktais ir kitais dokumentais:

* 1. Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu;
  2. Lietuvos Respublikos kelių įstatymu;
  3. Lietuvos Respublikos statybos įstatymu (toliau – Statybos įstatymas);
  4. Statybos techniniu reglamentu STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas“, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. gruodžio 12 d. įsakymu „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. gruodžio 12 d. įsakymo Nr. D1-880 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas“ patvirtinimo“ (toliau – STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas“);
  5. Statybos techniniu reglamentu STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. lapkričio 7 d. įsakymu „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ patvirtinimo“;
  6. Statybos techniniu reglamentu STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. gruodžio 2 d. įsakymu „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ patvirtinimo“ (toliau – STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“);
  7. Statybos techniniu reglamentu STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. gruodžio 12 d. įsakymu „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Nebaigto statinio registravimas ir perleidimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“ patvirtinimo“;
  8. AB „Via Lietuva“ interneto tinklapyje adresu <https://vialietuva.lt/normatyviniai-dokumentai> pateiktomis statybos normatyvinių dokumentų (metodiniai nurodymai, techniniai reikalavimų aprašai, rekomendacijos, projektavimo ir statybos taisyklės ir kt.) aktualiomis redakcijomis;
  9. statybos darbų objekto projektine dokumentacija;
  10. statybos darbų sutarties sąlygomis;
  11. paslaugų pirkimo sutarties sąlygomis;
  12. kitais paslaugų teikimą reglamentuojančiais teisės aktais ir dokumentais.

1. **TEIKĖJO FUNKCIJOS 6-30 P.O.D.**
   1. Paslaugos turi būti teikiamos vadovaujantis Statybos įstatymu, aktualia statybos techninių reglamentų redakcija ir kitais, aktualiais statinio statybos techninės priežiūros paslaugų teikimą reglamentuojančiais teisės aktais bei užsakovo pateiktu statinio paprastojo remonto aprašu, atliekant visų užsakovo statinio apraše nurodytų, bendrųjų ir/ar specialiųjų statinio statybos darbų bendrąją ir/ar specialiąją statinio statybos techninę priežiūrą.
   2. Techninės priežiūros paslaugos turi būti vykdomos taip, kad laiku būtų atliekamos visos šioje techninėje specifikacijoje, konkrečios remonto darbų sutarties sąlygose, kituose statybos techninę priežiūrą reglamentuojančiuose teisės aktuose ir normatyviniuose dokumentuose nurodytos funkcijos bei užtikrintas pagrindinių darbuotojų pavadavimas jų atostogų, komandiruočių ar ligos metu, taip pat esant kitoms nenumatytoms aplinkybėms.
   3. Statinio priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninės priežiūros vadovas dalyvauja dalyvių organizuojamose objekto apžiūrose, tikrina atliktų darbų kokybę ir kiekius, vizuoja rangovo atliktų darbų aktus, atliktų darbų ir išlaidų apmokėjimo pažymas, esant poreikiui užsakovui teikia išvadas ir konsultacijas dėl paprastojo remonto darbų kokybės.
   4. **Kontroliuoja ar rangovas darbus vykdo laikydamasis remonto darbų techninėje specifikacijoje nurodytų žaliųjų kriterijų reikalavimų. Nustačius neatitikimus privalo nedelsiant informuoti VMU.**
   5. Statinio priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninio prižiūrėtojo parašas dokumentuose patvirtina jo reikalavimų vykdymą statinio statybos vadovui, o priimant atliktus darbus – tų darbų būtiną normatyvinę kokybę ir dokumentuose nurodytų statybos darbų kiekių sutikimą su faktiškaisiais statybos darbų kiekiais.
   6. VMU el. paštu pateikus užsakymą statinio priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninės priežiūros paslaugoms atlikti Tiekėjas per 3 (tris) darbo dienas pateikia įsakymą dėl statinio paprastojo remonto darbų techninės priežiūros paslaugų vadovo paskyrimo. Įsakyme turi būti nurodytas paskirto asmens vardas, pavardė, tel. Nr., el. pašto adresas bei atestato Nr.
2. **PASLAUGŲ TEIKIMO KAINA 6-30 P.O.D.** 
   1. Tiekėjas, teikdamas pasiūlymą nurodo statinio priežiūros ir taisymo (paprastojo remonto) darbų techninės priežiūros paslaugų įkainį procentais. Numatomas įkainis yra ne daugiau kaip **1,5%** nuo rangovo pagal sudarytas rangos sutartis atliekamų miško kelių priežiūros ir taisymo (remonto) darbų sumos eurais be PVM.
   2. Preliminariai planuojamos metinės rangovo atliekamų miško kelių priežiūros ir taisymo (remonto) darbų kainos pagal kiekvieną VMU regioninį padalinį:

Lentelė Nr. 3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Regioninio padalinio pavadinimas** | **Preliminariai planuojamos metinės darbų kainos, Eur** |
| 6 | Anykščių | 100 700 |
| 7 | Biržų | 46 000 |
| 8 | Druskininkų | 124 300 |
| 9 | Dubravos | 68 100 |
| 10 | Ignalinos | 89 400 |
| 11 | Jurbarko | 37 100 |
| 12 | Kazlų Rūdos | 43 900 |
| 13 | Kretingos | 78 700 |
| 14 | Kuršėnų | 53 200 |
| 15 | Mažeikių | 55 800 |
| 16 | Nemenčinės | 98 900 |
| 17 | Panevėžio | 62 800 |
| 18 | Prienų | 51 700 |
| 19 | Radviliškio | 51 500 |
| 20 | Raseinių | 57 100 |
| 21 | Rokiškio | 53 400 |
| 22 | Šakių | 29 800 |
| 23 | Šalčininkų | 80 600 |
| 24 | Šilutės | 38 300 |
| 25 | Švenčionėlių | 50 200 |
| 26 | Tauragės | 34 900 |
| 27 | Telšių | 99 300 |
| 28 | Trakų | 92 000 |
| 29 | Ukmergės | 53 400 |
| 30 | Varėnos | 115 600 |

**Teikėjui pasiūlyme pateikus didesnį įkainį nei nurodyta lentelėje Nr. 2 ir 6.1. punkte, jo pasiūlymas bus atmetamas dėl per didelės ir VMU nepriimtinos kainos.**