

PRIORITETINIŲ MIŠKO KELIŲ PRIEŽIŪROS IR REMONTO DARBU SUTARTIS

2019 m. rugpjūčio 20 d. Nr. 2019-65-57

Raseiniai

VĮ Valstybinių miškų urėdiją, Raseinių regioninis padalinys (toliau – Užsakovas), įmonės kodas 132340880, atstovaujama padalinio vadovo Gintaro Červoko, veikiančio pagal 2019 m. kovo 7 d. VĮ Valstybinių miškų urėdijos direktoriaus įsakymu „Dėl įgaliojimų suteikimo Raseinių regioninio padalinio vadovui“ Nr. Iš-79, iš vienos pusės, ir UAB „Jurmelsta“, įmonės kodas 158257064, atstovaujama direktoriaus Kęstučio Naujoko, veikiančio pagal įmonės įstatus, iš kitos pusės, toliau Užsakovas ir Rangovas bendrai vadinami Šalimis, o atskirai – Šalimi, vadovaudamiesi Prioritetinių miško kelių priežiūros ir remonto darbų viešojo pirkimo, atlikto supaprastinto atviro konkurso būdu (toliau – Pirkimas), sąlygomis, sudarė šią sutartį (toliau – Sutartis):

1. Sutarties objektas:

1.1. Paliepių girininkijos Nr. 135, 136 miško kvartaluose miško kelio taisymo (remonto)/priežiūros darbų atlikimas pagal Pirkimo techninę specifikaciją (1 priedas) bei Rangovo kartu su pasiūlymu Pirkimui pateiktą lokalinę sąmatą (2 priedas), vadovaujantis 2015 m. gruodžio 2 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 1250 „Dėl bendros miško kelių priežiūros ir taisymo (remonto) visų nuosavybės formų miškuose tvarkos aprašo patvirtinimo (toliau – Darbai).

2. Sutarties kaina, kainodara:

2.1. Sutarties objekto kaina: 2004,74 EUR, PVM – 421,00 EUR. Bendra suma (su PVM): **2425,74 EUR (du tūkstančiai keturi šimtai dviešimt penki eurai, 74 cent.)**.

2.2. Už 2.1 papunktyje nurodytą kainą Rangovas įsipareigoja atlikti Darbus, numatytus Sutarties 1.1 papunktyje. I Sutarties kainą įeina darbo jėgos, mechanizmų darbo ir medžiagų kaina, mokesčiai, rinkliavos, draudimo, transportavimo ir visos kitos su tinkamu Sutarties įvykdymu susijusios išlaidos, Rangovui priklausančios pagal Lietuvos Respublikos įstatymus ir kitus teisės aktus bei šią Sutartį.

2.3. Sutarčiai taikomas fiksuotos kainos su peržiūra apskaičiavimo būdas: už visas Sutartyje nurodytas darbų apimtis sumokama visa Sutarties kaina (tiekiui atlikus daugiau ar mažiau darbų, kaina nekeičiama, išskyrus atvejus, jei faktinis ir Pirkimo dokumentuose bei Sutartyje Rangovo nurodytas darbų kiekis (skaičiuojant pinigine vertę) yra didesnis arba mažesnis daugiau kaip 15 procentų, skaičiuojant nuo Sutarties vertės). Bet kokie Sutarties kainos ir Darbų kiekių pakeitimai pagal šį punktą atliekami raštu suderinus su VĮ Valstybinių miškų urėdijos Miško infrastruktūros skyriumi ir sutarties Šalims sudarant susitarimą, kuris tampa neatskiriamas sutarties dalimi.

2.4. Jeigu Sutarties galiojimo metu, pasikeitus LR teisės aktams, pasikeistų pridėtinės vertės mokesčio dydis, Sutarties kaina be PVM, kurią Rangovas nurodė Pirkimui, dėl to nebus keičiama, t.y. Užsakovas, už tinkamai pagal Sutartį atliktus ir perduotus Darbus, mokes Rangovui kainą, kuri bus lygi sumai, gautai prie Sutarties kainos be PVM pridėjus PVM, apskaičiuotą pagal naujai patvirtintą tarifą, nebent galiojantys LR teisės aktai numatyti kitaip. Darbų kainos perskaičiavimą dėl pasikeitusio (padidėjusio ar sumažėjusio) PVM tarifo inicijuoja Rangovas, kreipdamasis į Užsakovą raštu, pateikdamas konkrečius skaičiavimus dėl pasikeitusio mokesčio įtakos Darbų kainai. Užsakovas taip pat turi teisę inicijuoti Darbų kainos perskaičiavimą dėl pasikeitusio (padidėjusio ar sumažėjusio) PVM tarifo. Darbų kainos perskaičiavimas įforminamas Šalių pasirašomu susitarimu, kuriame užfiksuojama perskaičiuota Darbų kaina bei šio perskaičiavimo įsigaliojimo sąlygos.

2.5. Darbų kainos perskaičiavimas dėl kitų mokesčių pasikeitimo nebus atliekamas.

3. Atsiskaitymo tvarka:

3.1. Už kokybiškai atliktus Darbus Užsakovas atskaito su Rangovu per 30 dienų nuo 1.1. papunktyje nurodytų Darbų atlikimo ir 3.2., 3.3. papunkčiuose nurodytų dokumentų Užsakovui pateikimo.

3.2. Rangovas finansinius dokumentus (PVM sąskaitas faktūras, sąskaitas faktūras, kreditinius ir debetinius dokumentus) teikia Užsakovui naudodamas elektroninę paslaugą „E. sąskaita“ (elektroninės paslaugos „E. sąskaita“ svetainė pasiekiamą adresu www.esaskaita.eu). Paslauga yra apmokama Lietuvos Respublikos finansų ministro nustatyta tvarka, išlaidos už „E. sąskaita“ įtrauktos į Darbų kainą. Rangovas

sąskaitose nurodo šios Sutarties datą bei numerį, taip pat, kad sąskaita „skirta VĮ Valstybinėl miškų urėdijos Raseinių regioniniam padaliniui. Nesant objektyvių galimybų finansinius dokumentus pateikti naudojantis elektronine paslauga „E. sąskaita“, Rangovas finansinius dokumentus teikia Užsakovui elektroniniu paštu raseiniai@vivmu.lt ar kitu su Pirkėju suderintu būdu. Netinkamai užpildytos ar pateiktos kitais nei šiame punkte nurodytais būdais PVM sąskaitos faktūros bus atmetamos.

3.3. PVM sąskaita-faktūra išrašoma tik atlikus ir Užsakovui priėmus joje nurodytus Darbus, kurių detalizavimas turi būti pateikiamas prie PVM sąskaitos-faktūros pridedamame atlirkų Darbų (jų dalies) akte ir išlaidų apmokėjimo pažymoje (forma F-3).

4. Užsakovas įsipareigoja:

- 4.1. Atsiskaityti su Rangovu už kokybiškai atlirkus Darbus Sutartyje nustatytomis sąlygomis.
- 4.2. Priimti kokybiškai atlirkus Darbus.
- 4.3. Pateikti Vykditojui visą turimą informaciją, reikalingą tinkamam Dabų atlikimui.
- 4.4. Organizuoti Darbų techninę priežiūrą.

5. Rangovas įsipareigoja:

5.1. Garantuoti teisę sudaryti šią Sutartį, taip pat vykdyti visus šioje Sutartyje ir Pirkimo sąlygose numatytais įsipareigojimus, būti gavęs būtinus leidimus, atestacijos pažymėjimus ar kitokius dokumentus, įgalinančius Vykditojo teisę užsiimti veikla, būtina šioje Sutartyje numatyta sutartinių įsipareigojimų ivykymui, turėti reikalingus techninius ir žmogiškųjų išteklių pajęgumus Sutarties vykdymui.

5.2. Atlirkti Sutarties 1.1 papunktyje numatytais Darbus. Darbus pradėti pasirašius Sutartį ir baigti per Sutarties 7.2 papunktyje nustatytą terminą. Pastarasis terminas galės būti pratęstas abiejų Šalių rašytiniu susitarimu ne ilgesniu nei 10 darbo dienų laikotarpiui esant šiom aplinkybėm:

5.2.1. Nepalankios meteorologinės sąlygos Darbų atlikimui.

5.3. Kokybiškai ir laiku atlirkti visus Darbus, vadovaujantis parengtu paprastojo remonto aprašu, techninė specifikacija (Sutarties priedas Nr. 1) ir lokaline sąmata (Sutarties priedas Nr. 2), vadovaudamas galiojančių statybos techninių reglamentų ir kitų teisės aktų, reglamentuojančių statybos veiklą (normų, taisyklių), taip pat Pirkimo dokumentų ir šios Sutarties reikalavimais.

5.4. Darbų priežiūrą atliekančiam Užsakovo atstovui laiku teikti reikalingą informaciją, leisti netrukdomai susipažinti su Darbų vykdymo eiga.

5.5. Savo kompetencijos ribose raštu informuoti Užsakovą apie pastebėtas klaidas, netikslumus arba defektus dokumentacijoje bei teikti savalaikius rašytinius siūlymus jiems išvengti.

5.6. Užtikrinti, kad Sutarties sudarymo momentu ir visą jos galiojimo laikotarpij Rangovo darbuotojai turėtų reikiama kvalifikaciją ir patirtį, reikalingas tinkamai atlirkti Darbus.

5.7. Nedelsiant ivykdyti Darbų atlirkimo metu gautus pagrįstus Užsakovo ir/ar Darbų techninę priežiūrą atliekančio asmens rašytinius nurodymus.

5.8. Savo lėšomis ir savo sąskaita pašalinti kokybės kontrolinių patikrinimų metu nustatytais Darbų trūkumus.

5.9. Trūkumus, atsiradusius ne dėl Užsakovo kaltės (taip pat ir tuos, kurie paaiškėjo po Darbų priemimo), ištaisiyti nemokamai, savo sąskaita.

5.10. Užtikrinti ir atsakyti už darbų saugos, priešgaisrinės saugos, aplinkosauginių reikalavimų ir FSC® (Forest Stewardship Council) reikalavimų laikymą objekte, nekaupti statybinių ir kitų atliekų, taip pat užtikrinti patiketų materialinių vertybų apsaugą.

5.11. Nedelsiant raštu informuoti Užsakovą apie bet kurias aplinkybes, kurios trukdo ar gali sutrukdyti Rangovui užbaigti Darbų atlirkimą Sutartyje nustatytu terminu.

5.12. Matomiems, paslėptiems, esant tyčia paslėptiems defektams taikomi LR teisės aktuose nustatyti garantiniai. Rangovas savo lėšomis ir savo sąskaita ištaiso dėl jo kaltės atsiradusius defektus, išaiškėjusius per garantinį laikotarpij. Užsakovui raštu pranešus apie garantinio laikotarpio metu atsiradusius eksploatacijos defektus, Rangovas privalo nedelsiant ištaisiyti nurodytus trūkumus savo sąskaita. Garantinis terminas sustabdomas šiam laikui, kurį objektas negalės būti naudojamas dėl nustatyto defektų, už kuriuos atsako Rangovas.

5.13. Atsakyti už remontuoto kelio defektus, kilusius dėl jo kaltės, jeigu defektai buvo nustatyti per šioje sutartyje nustatytą garantinį terminą, kuris pradedamas skaičiuoti nuo galutinių darbų rezultatų atidavimo naudoti dienos.

6. Sutarties įvykdymo užtikrinimas:

6.1. Sutarties įvykdymo užtikrinimas – netesybos. Netesybų (baudos) suma - 5 % Sutarties vertės. Rangovas, nutraukęs Sutartį ne dėl „Užsakovo“ kaltės arba pažeidės Sutarties 5.1 – 5.12 punktų reikalavimus, Užsakovo pareikalavimu privalo sumokėti šiame Sutarties punkte nustatyto dydžio netesybas Užsakovui (sutarties 5.1- 5.12 punktų pažeidimo atveju - už kiekvieno arba kelių arba visų punktų neįvykdymą, netinkamą įvykdymą arba neįvykdymą laiku). Užsakovas turi teisę netesybas vienašališkai išskaičiuoti iš Rangovui mokėtinų sumų, informavęs apie tai Rangovą.

7. Sutarties vykdymas, keitimas, pasibaigimas:

7.1. Sutartis įsigalioja nuo pasirašymo momento ir galioja iki Šalių abipusio sutartinių įsipareigojimų įvykdymo.

7.2. Darbai pradedami pasirašius šią Sutartį. Darbų atlikimo terminas 60 darbo dienų nuo sutarties pasirašymo.

7.3. Darbų užbaigimas įforminamas Rangovo ir Užsakovo įgaliotų ir techninę darbų priežiūrą atliekančio asmenų pasirašytais atlirkų darbų (jų dalies) aktu ir išlaidų apmokėjimo pažyma (forma F-3).

7.4. Sutartis gali būti keičiamas tik Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatyme numatytais atvejais, rašytiniu Šalių susitarimu.

7.5. Sutartis gali būti nutraukiama raštišku abiejų Šalių susitarimu.

7.6. Užsakovas turi teisę vienašališkai nutraukti Sutartį, apie tai pranešdamas Rangovui prieš 30 (trisdešimt) dienų.

7.7. Užsakovas po Sutarties nutraukimo turi kiek galima greičiau patvirtinti faktiškai atlirkų darbų vertę, taip pat parengti ataskaitą apie Sutarties nutraukimo dieną esančią Rangovo skolą Užsakovui ir Užsakovo skolą Rangovui.

7.8. Jei Sutartis nutraukiama Užsakovo iniciatyva dėl Rangovo kaltės, Užsakovas savo patirtus nuostolius ar/ir išlaidas ir/ar netesybas turi teisę vienašališkai išskaičiuoti iš Rangovui mokėtinų sumų, informavęs apie tai Rangovą.

7.9. Sutartį nutraukus dėl Rangovo kaltės Rangovas neturi teisės į kokių nors patirtų nuostolių ar žalos kompensaciją. Tokiu atveju Rangovas turi teisę tik į atlyginimą už tinkamai atlirkus darbus.

8. Šalių atsakomybė:

8.1. Užsakovas:

8.1.1. Nepagrįstai uždelsęs atsiskaityti už atlirkus darbus nustatytu laiku, moka Rangovui 0,02 % neapmokėtų darbų kainos dydžio delspinigius už kiekvieną uždelstą dieną pagal Rangovo pateiktą PVM sąskaitą – faktūrą.

8.1.2. Nutraukęs Sutartį ne dėl Rangovo kaltės, atlygina Rangovui jo turėtas pagristas Darbų išlaidas.

8.2. Rangovas:

8.2.1. Uždelsęs atliki Darbus, moka Užsakovui 0,02 % delspinigijų nuo visos Sutarties objekto kainos (su PVM) už kiekvieną uždelstą dieną ir atlygina dėl to Užsakovo patirtus nuostolius.

8.2.2. Nutraukęs Sutartį ne dėl Užsakovo kaltės, neatlikęs darbų ar atlirkęs darbus nekokybiskai ir neištaisęs klaidų iki nustatyto termino, atlygina Užsakovui jo turėtas pagristas Darbų išlaidas ir moka Sutarties 6 punkte numatytas netesybas.

8.2.3. Užsakovo nurodytu terminu nepašalinęs defektų, nustatytų per garantinį laiką, kiekvienu atveju Užsakovo pareikalavimu privalo sumokėti Užsakovui vieno šimto eurų dydžio baudą ir atlyginti Užsakovo išlaidas, susijusias su defektų pašalinimu, ir dėl to Užsakovo patirtus nuostolius.

8.2.4. Atsako už visus nuostolius, turtinę ir neturtinę žalą, kuriuos tretieji asmenys patiria dėl to, kad Rangovas neužtikrino saugos objekte ir/ar kitu būdu pažeidė ir/ar netinkamai įvykdė Sutartį, ir atleidžia Užsakovą nuo šios atsakomybės trečiųjų asmenų atžvilgiu. Rangovas privalo atlyginti Užsakovui visus nuostolius, kuriuos pastarasis patyrė dėl šių reikalavimų iš trečiųjų asmenų.

8.3. Jei Rangovas nesilaiko parengtame paprastojo remonto apraše, techninėje specifikacijoje (Sutarties 1 priedas) ir lokalinėje sąmatoje (Sutarties 2 priedas) nustatyta salygų arba nesilaiko galiojančių statybos techninių reglamentų ir/ar kitų teisės aktų, reglamentuojančių remonto (statybos) veiklą (normų, taisyklių) reikalavimų, Užsakovas turi teisę pareikalauti pašalinti trūkumus, nemokėti už nekokybiskai



atliktus darbus, prieikus juos stabdyti, kol trūkumai bus pašalinti.

9. Force majeure

9.1 Šalis nėra laikoma atsakinga už bet kokių įsipareigojimų pagal šią Sutartį neįvykdymą ar dalinį neįvykdymą, jeigu Šalis įrodo, kad tai įvyko dėl neįprastų aplinkybių, kurių Šalys negalėjo kontroliuoti ir protingai numatyti, išvengti ar pašalinti jokiomis priemonėmis, pvz.: Vyriausybės sprendimai ir kiti aktai, kurie turėjo poveikį Šalių veiklai, politiniai neramumai, streikai, paskelbtai karai, kiti ginkluoti susirėmimai, gaisrai, potvyniai, kitos stichinės nelaimės. Nenugalimos jėgos aplinkybėmis laikomos aplinkybės, nurodytos Lietuvos Respublikos civilinio kodekso 6.212 str. ir Atleidimo nuo atsakomybės esant nenugalimos jėgos (*force majeure*) aplinkybėms taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 m. liepos 15 d. nutarimu Nr. 840. Nustatydamos nenugalimos jėgos aplinkybes Šalys vadovaujasi Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1997 kovo 13 d. nutarimu Nr. 222 „Dėl nenugalimos jėgos (*force majeure*) aplinkybes liudijančių pažymų išdavimo tvarkos patvirtinimo“. Esant nenugalimos jėgos aplinkybėms Sutarties Šalys Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatyta tvarka yra atleidžiamos nuo atsakomybės už Sutartyje numatyta prievolių neįvykdymą, dalinį neįvykdymą arba netinkamą įvykdymą, o įsipareigojimų vykdymo terminas pratesiamas.

9.2. Šalis, prašanti ją atleisti nuo atsakomybės, privalo pranešti kitai Šaliai raštu apie nenugalimos jėgos aplinkybes nedelsiant, bet ne vėliau kaip per 3 (tris) darbo dienas nuo tokų aplinkybių atsiradimo ar paaiškėjimo, pateikdama įrodymus, kad ji émési visų pagrįstų atsargumo priemonių ir déjo visas pastangas, kad sumažintų išlaidas ar neigiamas pasekmes, taip pat pranešti galimą įsipareigojimų įvykdymo terminą. Pranešimo taip pat reikalaujama, kai išnyksta įsipareigojimų nevykdymo pagrindas.

9.3. Pagrindas atleisti Šalį nuo atsakomybės atsiranda nuo nenugalimos jėgos aplinkybių atsiradimo momento arba, jeigu laiku nebuvę pateiktas pranešimas, nuo pranešimo pateikimo momento. Jeigu Šalis laiku neišsiunčia pranešimo arba neinformuoja, ji privalo kompensuoti kitai Šaliai žalą, kurią ši patyrė dėl laiku nepateikto pranešimo arba dėl to, kad nebuvę jokio pranešimo.

10. Subranga:

10.1. Sutarties vykdymui (šių veiksmų atlikimui:) Rangovas pasitelkia šiuos subtiekėjus/subrangovus ar jungtinės veiklos pagrindu veikiančius ūkio subjektus:

10.2. Sutarties vykdymo laikotarpio subrangovai/subtiekėjai gali būti keičiami, kai atsiranda aplinkybės, kurių buvimas nebuvę žinomas nei Rangovui, nei Užsakovui Sutarties sudarymo metu. Subrangovai/subtiekėjai/ gali būti keičiami rašytiniu Sutarties Šalių susitarimu, kuris tampa neatskiriama Sutarties dalimi.

10.3. Už tinkamą Darbų atlikimą pasitelkus subtiekėjus/subrangovus atsako Rangovas.

10.4. Subrangovai/subtiekėjai/ negalės atlkti šių pagrindinių darbų: žemės sankasų įrengimas, pralaidų ir kelio dangų įrengimas.

11. Asmens duomenų tvarkymas:

11.1. Šalys įsipareigoja:

11.1.1. užtikrinti Sutarties vykdymo metu gautos ir su Sutarties vykdymu susijusios informacijos konfidentialumą bei asmens duomenų apsaugą;

11.1.2. tvarkyti asmens duomenis tik Sutartyje numatytais tikslais;

11.1.3. neatskleisti ir nesuteikti jokių galimybų tretiesiems asmenims bet kokia forma susipažinti su gaunamais asmens duomenimis, jei kitaip nenustato Lietuvos Respublikos įstatymai;

11.1.4 tvarkyti vykdant Sutartį sužinotus ir (ar) gautus asmens duomenis vadovaujantis 2016 m. balandžio 24 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2016/679 dėl fizinių asmenų apsaugos tvarkant asmens duomenis ir dėl laisvo tokių duomenų judėjimo ir kuriuo panaikinama Direktyva 95/46/EB (Bendrasis duomenų apsaugos reglamentas), Lietuvos Respublikos asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymu, kitais teisės aktais, reglamentuojančiais asmens duomenų tvarkymą;

11.1.5. užtikrinti pagal Sutartį gautų asmens duomenų apsaugą savo lėšomis ir priemonėmis

12. Kitos sąlygos:

12.1. Rangovas negali perleisti kam nors visų ar dalies savo įsipareigojimų pagal šią Sutartį, išskyrus 10 punkte nurodytą atvejį.

12.2. Kiekviena iš Šalių sutinka, kad Sutarties galiojimo laikotarpiu gauta informacija yra konfidenciali ir įsipareigoja užtikrinti gautos informacijos bei asmens duomenų apsaugą. Tokia informacija gali būti atskleista tik kai to reikalauja galiojantys Lietuvos Respublikos teisės aktai. Šalis, pažeidusi konfidencialumo principą, privalo kitai Šaliai atlyginti visus dėl to patirtus nuostolius.

12.3. Visi ginčai, kilę vykdant šią Sutartį, sprendžiami abipusiu derybų keliu, nepavykus jų išspręsti – Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka, teismuose pagal Užsakovo buveinę.

12.4. Sutartis sudaryta ir pasirašyta dviem egzemplioriais, turinčiais vienodą juridinę galią, po vieną kiekvienai šliai.

12.5. Vadovaujantis Viešųjų pirkimo įstatymo 86 str. 9 d. Užsakovas laimėjusio dalyvio (Rangovo) pasiūlymą (su visais pridedamais dokumentais), sudarytą Sutartį ir Sutarties sąlygų pakeitimus (jei jų bus) paskelbs Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje (išskyrus informaciją, kuri bus nurodyta kaip konfidenciali). Už šio dokumento paskelbimą atsakingas pirkimo organizatorius *medienos ruošos ir prekybos vadovas Augustinas Zurlys*.

12.6. Už Sutarties vykdymo kontrolę atsakingi asmenys: Užsakovo – *medienos ruošos ir prekybos vadovas Augustinas Zurlys, mob.tel. 86456298*. Visi sutarties priedai yra neatskiriamas sutarties dalis.

12. Sutarties priedai:

- 1 priedas. Techninė specifikacija.
- 2 priedas . Lokalinė sąmata.

11. Šalių rekvizitai ir parašai:

PASLAUGŲ GAVĖJAS

VĮ Valstybinių miškų urėdija,
Raseinių regioninis padalinys
Akacijų g. 1, LT – 60190, Norgėlų km. Raseinių raj.
A/s Nr. LT917300010153812773
AB Swedbank bankas
Banko kodas 73000
Įmonės kodas 132340880
PVM mokėtojo kodas LT 323408811
Tel./faksas (8 428) 71305, tel. 71300

Raseinių regioninio padalinio vadovas
Gintaras Červokas

PASLAUGŲ TEIKĖJAS

UAB „JURMELSTA“
Pramonės g. 1, Jurbarkas, LT-74111
A/s Nr. LT697300010130175336
Swedbank bankas
Banko kodas 73000
Įmonės kodas 158257064
PVM mokėtojo kodas LT 582570610
tel. 8-447-70080



Direktorius Kestutis Naujokas



**PRIORITETINIŲ MIŠKO KELIŲ PRIEŽIŪROS IR REMONTO DARBU
TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

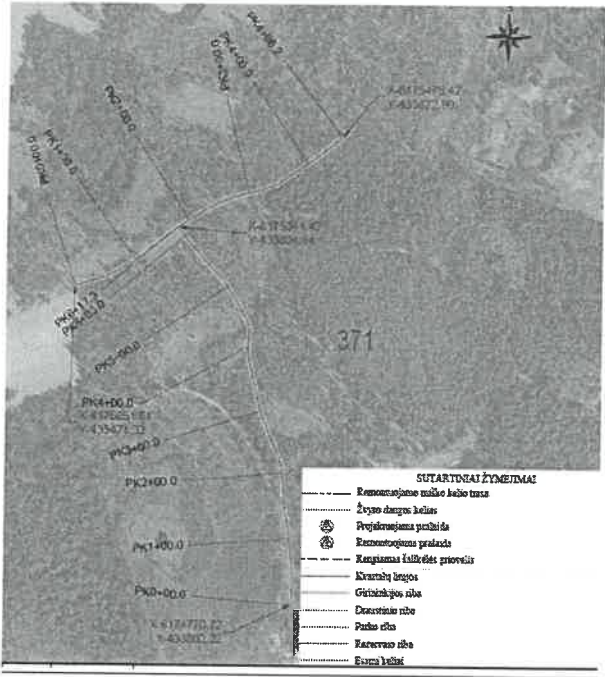
1. UŽSAKOVAS:	VĮ Valstybinių miškų urėdijos Raseinių regioninis padalinys, Akacijų g. 1, Norgėlų k., Raseinių r. sav., Įmonės kodas 132340880, Kontaktiniai asmenys: medienos ruošos ir prekybos vadovas Augustinas Zurlys, el. p. augustinas.zurlys@vivmu.lt , telefono Nr. <u>8 614 56298</u>
2. OBJEKTAIS	Miško kelių visų nuosavybės formų miškuose priežiūros ir taisymo (remonto)/ darbai. Darbai atliekami vadovaujantis 2015 gruodžio 2 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 1250 „Dėl bendros miško kelių priežiūros ir taisymo (remonto) visų nuosavybės formų miškuose tvarkos aprašo patvirtinimo“. Pirkimo objektai pažymėti Lietuvos Respublikos miškų valstybės kadastro žemėlapių pagrindu parengtuose miško kelių, kurių priežiūros ir taisymo (remonto) darbus einamaisiais kalendoriniais metais numatoma atliskti, planuose, kurie paskelbti adresu https://www.vivmu.lt/lt/veikla/misko-keliai/).
3. OBJEKTO ADRESAS	VĮ Valstybinių miškų urėdijos Raseinių regioninio padalinio teritorija.
4. OBJEKTO KATEGORIJA	Vietinės reikšmės miško kelai IV kategorijos
5. DARBU RŪŠIS	Miško kelių taisymas (remontas)/priežiūra
6. LĘŠŲ POBŪDIS	Bendrosios miškų ūkio reikmių finansavimo programos lėšos
7. DARBU APIMTYS IR REIKALAVIMAI DARBU ATLIKIMUI	Nurodytuose objektuose bus remontuojami miško kelai arba kelio atkarpos pagal parengtus paprastojo remonto aprašus (toliau – Remonto darbų aprašas, pridedamas 1-22 prieduose).
8. OBJEKTO PASKIRTIS	Susiseikimo komunikacijos: vietinės reikšmės miško kelai.
DARBŲ ATLIKIMO TERMINAI	60 darbo dienų nuo sutarties įsigaliojimo.

1 DALIS**REMONTO DARBŲ APRAŠAS**
BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

<u>1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv.371</u>			
1.1. Kategorija		IVv	
1.2. Ilgis*	km	1,08	
1.3. Važiuojamosios dalies plotis	m	2,75	
1.4. Eismo juostų skaičius	vnt.	1	
1.5. Eismo juostų plotis	m	2,75	

SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

<u>Eilės Nr.</u>	<u>Darbo pavadinimas, aprašymas</u>	<u>Mato vnt.</u>	<u>Kiekis</u>
<u>1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv.371</u>			
<u>1.1.PARUOŠIAMIEJI DARBAI</u>			
1.1.1.	Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntuai natūralūs)	ha	0,11
1.1.2.	Iki 34 cm skersmens kelmų, trukdančių kelio naudojimui, rovimas	vnt.	3
<u>1.2.DANGOS ATSTATYMAS</u>			
1.2.1.	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	m ²	2970
1.2.2.	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	m ³	280
1.2.3.	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	m ²	2970
1.2.4.	Supiltu žvyro sluoksnio sutankinimas	m ³	84



2 priedas

2 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Užvenčio girininkija, Kv.43, Kv.46, Kv.233

<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>2,04</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Užvenčio girininkija, Kv.43, Kv.46, Kv.233

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

<u>1.1.1.</u>	<u>Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)</u>	<u>ha</u>	<u>0,20</u>
<u>1.1.2.</u>	<u>Iki 34 cm skersmens kelmy, trukdančių kelio naudojimui, rovimas</u>	<u>vnt.</u>	<u>6</u>
<u>1.1.3.</u>	<u>Pralaidu iš plastikiniu gofruotu vamzdžiu montavimas , kai vamzdžiu skersmuo 300 mm k9=1.15</u>	<u>m</u>	<u>8</u>
<u>1.1.4.</u>	<u>Pagrindų išlyginamujų ir paruošiamujų sluoksnii iš smėlio irengimas k9=1.15</u>	<u>100 m³</u>	<u>0,04</u>
<u>1.1.5.</u>	<u>II grupės grunto kasimas (tranšėjos pralaidos irengimui) ir supylimas į krūvas vienakaušiais ekskavatoriais su 0.65 m³ talpos kaušais k9=1.15</u>	<u>1000 m³</u>	<u>0,01</u>
<u>1.1.6.</u>	<u>Mechanizuotas tranšėjų perstumiant, palaistant ir sutankinant grunta k9=1.15</u>	<u>100 m³</u>	<u>0,1</u>

AP/1

Barauskas

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

<u>1.2.1.</u>	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	<u>m²</u>	<u>5610</u>
<u>1.2.2.</u>	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	<u>m³</u>	<u>512</u>
<u>1.2.3.</u>	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	<u>m²</u>	<u>5610</u>
<u>1.2.4.</u>	Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas	<u>m³</u>	<u>153</u>



3 priedas

3 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS **BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI**

<u>1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv.412</u>			
<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>0,56</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDU KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv.412

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

<u>1.1.1.</u>	Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)	<u>ha</u>	<u>0,06</u>
<u>1.1.2.</u>	Iki 34 cm skersmens kelmų, trukdančių kelio naudojimui, rovimas	<u>vnt.</u>	<u>2</u>

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

<u>1.2.1.</u>	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	<u>m²</u>	<u>1540</u>
<u>1.2.2.</u>	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	<u>m³</u>	<u>145</u>
<u>1.2.3.</u>	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	<u>m²</u>	<u>1540</u>
<u>1.2.4.</u>	Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas	<u>m³</u>	<u>43,5</u>

(Signature)

4 *(Signature)* *mf*



397

4 priedas

4 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS
BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Užvenčio girininkija, Kv.236

<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>0,48</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDU KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS**1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Užvenčio girininkija, Kv.236****1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI**

<u>1.1.1.</u>	<u>Reti krūmu ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)</u>	<u>ha</u>	<u>0,05</u>
<u>1.1.2.</u>	<u>Iki 34 cm skersmens kelmu, trukdančių kelio naudojimui, rovimas</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

<u>1.2.1.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą</u>	<u>m²</u>	<u>1320</u>
<u>1.2.2.</u>	<u>Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas</u>	<u>m³</u>	<u>124</u>
<u>1.2.3.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo</u>	<u>m²</u>	<u>1320</u>

1.2.4. Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas

m³

37,2



5 priedas

5 DALIS
REMONTO DARBU APRĀŠAS
BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Paliepių girininkija, Kv.135, Kv. 136

1.1. Kategorija		IVv	
1.2. Ilgis*	km	0,37	
1.3. Važiuojamosios dalies plotis	m	2,75	
1.4. Eismo juostų skaičius	vnt.	1	
1.5. Eismo juostų plotis	m	2,75	

SANAUDU KIEKIU ŽINIARAŠTIS**1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Paliepių girininkija, Kv.135, Kv. 136****1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI**

1.1.1.	Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)	ha	0,04
1.1.2.	Iki 34 cm skersmens kelmų, trukdančių kelio naudojimui, rovimas	vnt.	1
1.1.3.	Pralaidu iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas , kai vamzdžių skersmuo 300 mm k9=1.15	m	8
1.1.4.	Pagrindu išlyginamujų ir paruošiamujų sluoksnii iš smėlio irengimas k9=1.15	100 m ³	0,04
1.1.5.	II grupės grunto kasimas (tranšejos pralaidos irengimui) ir supylimas į krūvas vlenakaušiais ekskavatoriais su 0.65 m ³ talpos kaušais k9=1.15	1000 m ³	0,01

<u>1.1.6.</u>	Mechanizuotas tranšėjų perstumiant, palaistant ir sutankinant gruntu k9=1.15	<u>100 m³</u>	<u>0,1</u>
1.2. DANGOS ATSTATYMAS			
<u>1.2.1.</u>	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	<u>m²</u>	<u>1102</u>
<u>1.2.2.</u>	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	<u>m³</u>	<u>78</u>
<u>1.2.3.</u>	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	<u>m²</u>	<u>1102</u>
<u>1.2.4.</u>	Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas	<u>m³</u>	<u>23,4</u>



6 priedas

6 DALIS

REMONTO DARBŲ APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

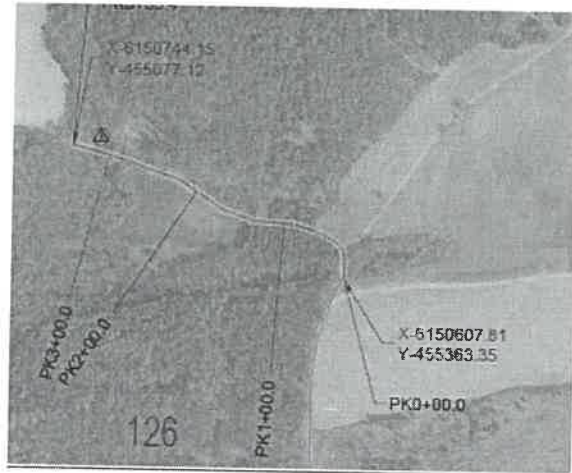
1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Pikčiūnų girininkija, Kv.354, Kv. 125			
<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>0,34</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Pikčiūnų girininkija, Kv.354, Kv. 125			
1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI			
<u>1.1.1.</u>	Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)	<u>ha</u>	<u>0,03</u>
<u>1.1.2.</u>	Iki 34 cm skersmens kelmu, trukdančiu kelio naudojimui, rovimas	<u>vnt.</u>	<u>1</u>
<u>1.1.3.</u>	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas , kai vamzdžių skersmuo 400 mm k9=1.15	<u>m</u>	<u>8</u>
<u>1.1.4.</u>	Pagrindų išlyginamųjų ir paruošiamųjų sluoksniių iš smėlio iрengimas	<u>100 m³</u>	<u>0,04</u>

(Signature)

	<u>k9=1.15</u>		
<u>1.1.5.</u>	<u>II grupės grunto kasimas (tranšėjos pralaidos įrengimui) ir supylimas į krūvas vienakaušiais ekskavatoriais su 0.65 m³ talpos kaušais k9=1.15</u>	<u>1000 m³</u>	<u>0,012</u>
<u>1.1.6.</u>	<u>Mechanizuotas tranšėjų perstumiant, palaistant ir sutankinant gruntu k9=1.15</u>	<u>100 m³</u>	<u>0,12</u>
<u>1.2. DANGOS ATSTATYMAS</u>			
<u>1.2.1.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą</u>	<u>m²</u>	<u>935</u>
<u>1.2.2.</u>	<u>Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobiu ir nelygumų užtaisymas</u>	<u>m³</u>	<u>67</u>
<u>1.2.3.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo</u>	<u>m²</u>	<u>935</u>
<u>1.2.4.</u>	<u>Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas</u>	<u>m³</u>	<u>20,1</u>



7 DALIS

7 priedas

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv. 357

<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>0,27</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDU KIEKIU ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv. 357

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

<u>1.1.1.</u>	<u>Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)</u>	<u>ha</u>	<u>0,03</u>
<u>1.1.2.</u>	<u>Iki 34 cm skersmens kelmu, trukdančių kelio naudojimui, rovimas</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>

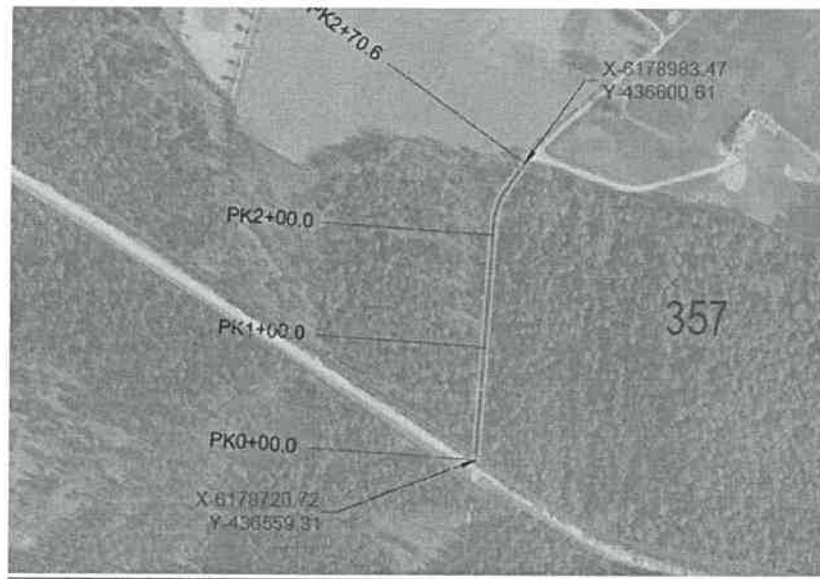
1.2. DANGOS ATSTATYMAS

<u>1.2.1.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą</u>
	<u>m²</u>

(af)

L. Šeinevičius

<u>1.2.2.</u>	<u>Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas</u>	<u>m³</u>	<u>69</u>
<u>1.2.3.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo</u>	<u>m²</u>	<u>743</u>
<u>1.2.4.</u>	<u>Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas</u>	<u>m³</u>	<u>20,7</u>



8 priedas

8 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

<u>1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv. 366</u>			
<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>0,29</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv. 366

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

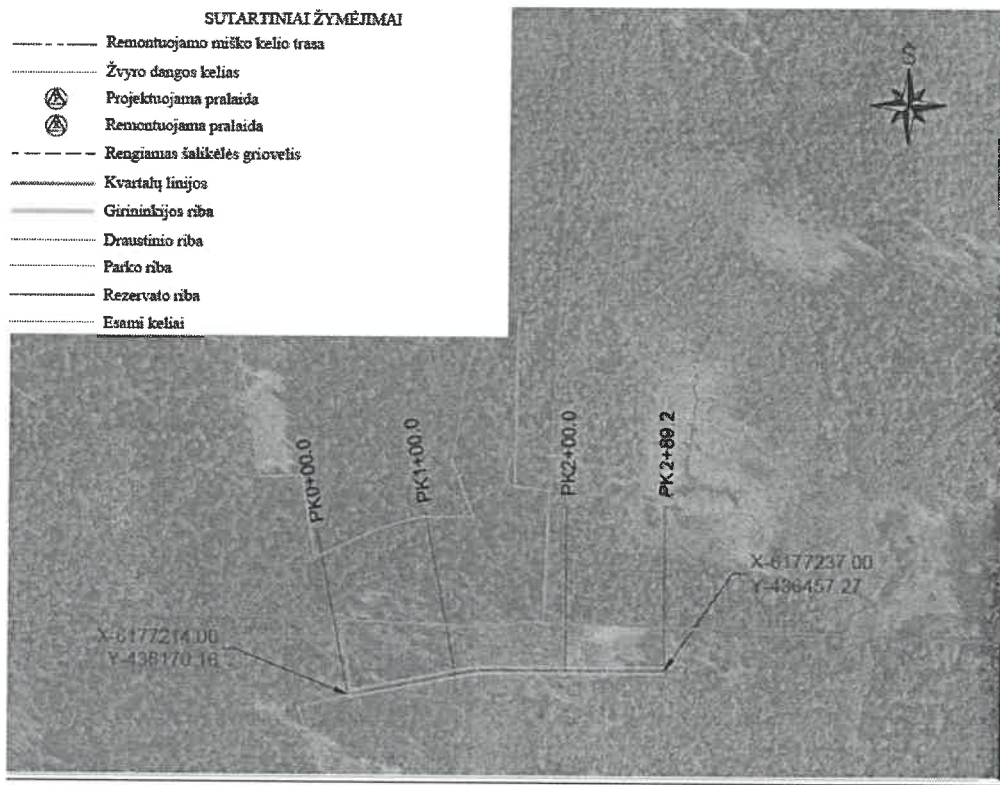
<u>1.1.1.</u>	<u>Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)</u>	<u>ha</u>	<u>0,03</u>
<u>1.1.2.</u>	<u>Iki 34 cm skersmens kelmu, trukdančių kelio naudojimui, rovimas</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>

(Signature)

(Signature)

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

<u>1.2.1.</u>	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	<u>m²</u>	<u>798</u>
<u>1.2.2.</u>	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	<u>m³</u>	<u>75</u>
<u>1.2.3.</u>	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	<u>m²</u>	<u>798</u>
<u>1.2.4.</u>	Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas	<u>m³</u>	<u>22,5</u>



9 priedas

9 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv. 40

<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>0,14</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDU KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv. 40

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

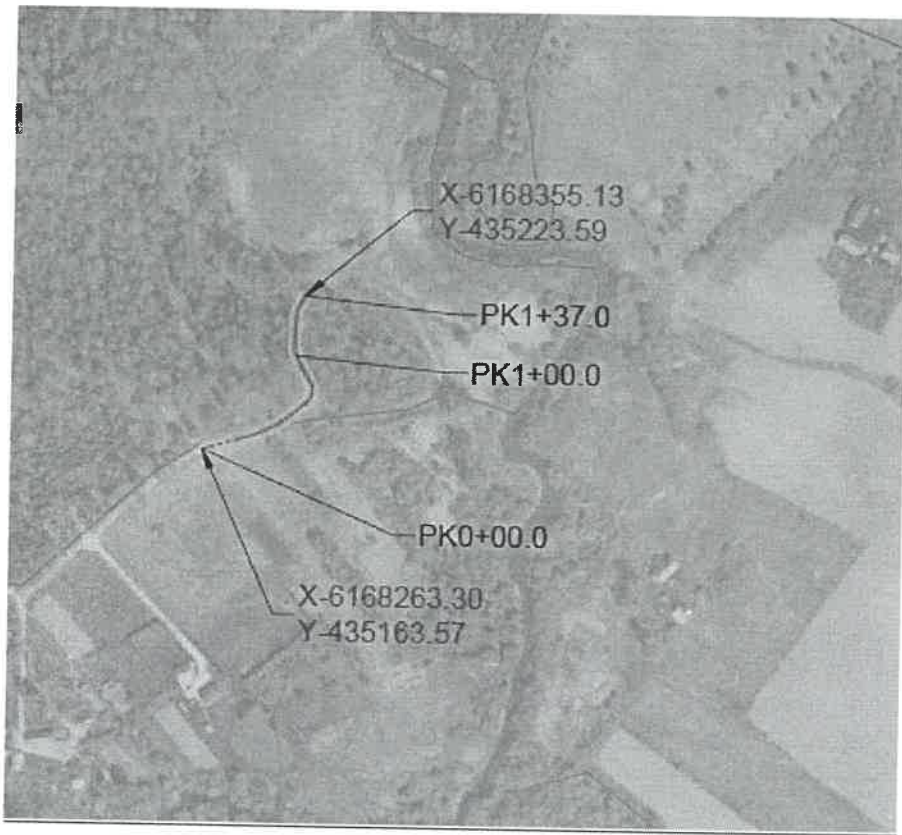
<u>1.1.1.</u>	Retų krūmu ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai grūntai natūralūs)	<u>ha</u>	<u>0,1</u>
---------------	--	-----------	------------

(A/1)

10

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

<u>1.2.1.</u>	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	<u>m²</u>	<u>385</u>
<u>1.2.2.</u>	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	<u>m³</u>	<u>36</u>
<u>1.2.3.</u>	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	<u>m²</u>	<u>385</u>
<u>1.2.4.</u>	Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas	<u>m³</u>	<u>10,8</u>



10 priedas

10 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

- 1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Užvenčio girininkija, Kv.278, Kv.275, Kv.276, Kv.279, Kv.280, Kv.281, Kv.282, Kv.284, Kv.290**

1.1. Kategorija		<u>IVv</u>	
1.2. Ilgis*	<u>km</u>	<u>6,85</u>	
1.3. Važiuojamosios dalies plotis	<u>m</u>	<u>2,75-4,50</u>	
1.4. Eismo juostų skaičius	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
1.5. Eismo juostų plotis	<u>m</u>	<u>2.75-4.50</u>	

SANAUDU KIEKIU ŽINIARAŠTIS

- 1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Užvenčio girininkija, Kv.278, Kv.275, Kv.276, Kv.279, Kv.280, Kv.281, Kv.282, Kv.284, Kv.290**

(Signature)

(Signature)

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

<u>1.1.1.</u>	Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)	ha	<u>0,69</u>
<u>1.1.2.</u>	Iki 34 cm skersmens kelmų, trukdančių kelio naudojimui, rovimas	vnt.	<u>21</u>
<u>1.2. DANGOS ATSTATYMAS</u>			
<u>1.2.1.</u>	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	m ²	<u>18838</u>
<u>1.2.2.</u>	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	m ³	<u>1779</u>
<u>1.2.3.</u>	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	m ²	<u>18838</u>
<u>1.2.4.</u>	Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas	m ³	<u>533,7</u>



11 priedas

11 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS **BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI**

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv.403, Kv.406			
<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	km	<u>1,15</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	m	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	vnt.	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	m	<u>2,75</u>	

SANAUDU KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv.403, Kv.406

(Signature)

12

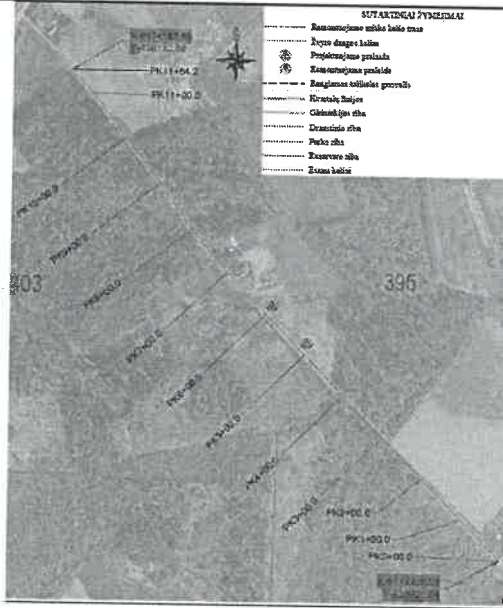
(Signature)

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

<u>1.1.1.</u>	Retų krūmų ir smulkiaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščiu, kai gruntai natūralūs)	ha	<u>0,12</u>
<u>1.1.2.</u>	Iki 34 cm skersmens kelmu, trukdančiu kelio naudojimui, rovimas	vnt.	<u>3</u>
<u>1.1.3.</u>	Pralaidu iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas , kai vamzdžiu skersmuo 300 mm k9=1.15	m	<u>8</u>
<u>1.1.4.</u>	Pagrindu išlyginamuju ir paruošiamuju sluoksniu iš smėlio irengimas k9=1.15	<u>100 m³</u>	<u>0,04</u>
<u>1.1.5.</u>	II grupės grunto kasimas (tranšejos pralaidos irengimui) ir supylimas į krūvas vienakaušiais ekskavatoriais su 0.65 m ³ talpos kaušais k9=1.15	<u>1000 m³</u>	<u>0,01</u>
<u>1.1.6.</u>	Mechanizuotas tranšeju perstumiant, palaistant ir sutankiniant grunta k9=1.15	<u>100 m³</u>	<u>0,1</u>

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

<u>1.2.1.</u>	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	m ²	<u>3163</u>
<u>1.2.2.</u>	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobiu ir nelygumų užtaisymas	m ³	<u>280</u>
<u>1.2.3.</u>	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	m ²	<u>3163</u>
<u>1.2.4.</u>	Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas	m ³	<u>84</u>



12 priedas

12 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

<u>1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kražiu girininkija, Kv.740, Kv.756, Kv.133, Kv.761</u>			
<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>1,95</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalių plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

(A/M)

13
L. Jenevicius

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kražių girininkija, Kv.740, Kv.756, Kv.133, Kv.761

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

<u>1.1.1.</u>	Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščiu, kai gruntai natūralūs)	ha	0,20
<u>1.1.2.</u>	Iki 34 cm skersmens kelmų, trukdančių kelio naudojimui, rovimas	vnt.	6
<u>1.1.3.</u>	Pralaidu iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas , kai vamzdžių skersmuo 300 mm k9=1.15	m	24
<u>1.1.4.</u>	Pagrindų išlyginamuju ir paruošiamuju sluoksniu iš smėlio irengimas k9=1.15	100 m ³	0,12
<u>1.1.5.</u>	II grupės grunto kasimas (tranšėjos pralaidos irengimui) ir supylimas į krūvas vienakaušiais ekskavatoriais su 0.65 m ³ talpos kaušais k9=1.15	1000m ³	0,03
<u>1.1.6.</u>	Mechanizuotas tranšėjų perstumiant, palaistant ir sutankinant grunta k9=1.15	100 m ³	0,3

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

<u>1.2.1.</u>	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	m ²	5363
<u>1.2.2.</u>	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	m ³	452
<u>1.2.3.</u>	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	m ²	5363
<u>1.2.4.</u>	Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas	m ³	135,6



13 priedas

13 DALIS

**REMONTO DARBU APRAŠAS
BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI**

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Šiluvos girininkija, Kv.903

<u>1.1. Kategorija</u>		IVv	
<u>1.2. Ilgis*</u>	km	1,55	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	m	2,75	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	vnt.	1	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	m	2,75	

SĀNAUDU KIEKIU ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Šiluvos girininkija, Kv.903

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

<u>1.1.1.</u>	Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščiu, kai gruntai natūralūs)	ha	<u>0,16</u>
<u>1.1.2.</u>	Iki 34 cm skersmens kelmu, trukdančių kelio naudojimui, rovimas	vnt.	<u>5</u>
<u>1.2. DANGOS ATSTATYMAS</u>			
<u>1.2.1.</u>	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	<u>m²</u>	<u>4263</u>
<u>1.2.2.</u>	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	<u>m³</u>	<u>402</u>
<u>1.2.3.</u>	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	<u>m²</u>	<u>4263</u>
<u>1.2.4.</u>	Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas	<u>m³</u>	<u>120,6</u>



14 priedas

14 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Viduklės girininkija, Kv.56, Kv.59

<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>1,58</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	

(Signature)

15

(Signature)

1.5. Eismo juostų plotis	m	2,75	
--------------------------	---	------	--

SANAUDU KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Viduklės girininkija, Kv.56, Kv.59

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

1.1.1.	Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)	ha	0,16
1.1.2.	Iki 34 cm skersmens kelmy, trukdančių kelio naudojimui, rovimas	vnt.	5

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

1.2.1.	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	m ²	4345
1.2.2.	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	m ³	410
1.2.3.	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	m ²	4345
1.2.4.	Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas	m ³	123



15 priedas

15 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Šiluvos girininkija, Kv.925, Kv.926

1.1. Kategorija		IVv	
1.2. Ilgis*	km	1,31	
1.3. Važiuojamosios dalies plotis	m	2,75	
1.4. Eismo juostų skaičius	vnt.	1	

(Signature)

16

(Signature)

1.5. Eismo juostų plotis	m	2,75	
--------------------------	---	------	--

SANAUDŲ KIEKIU ŽINIARAŠTIS

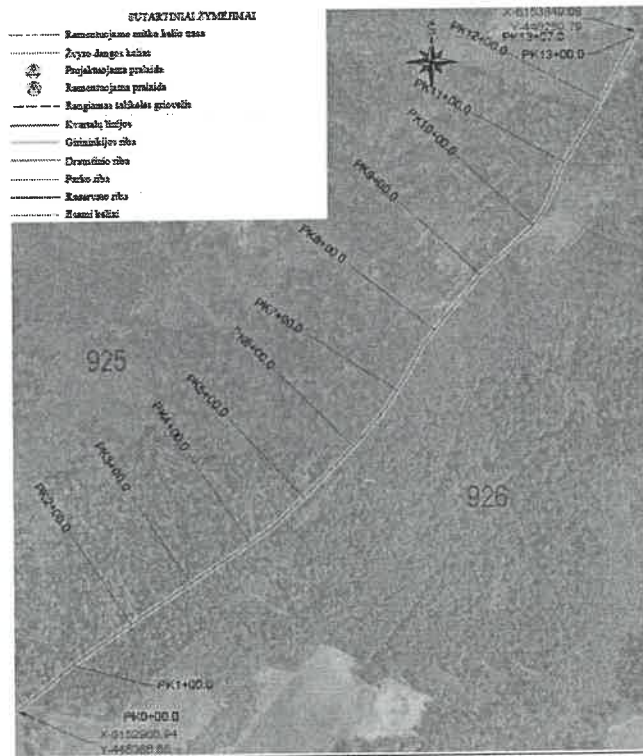
1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Šiluvos girininkija, Kv.925, Kv.926

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

1.1.1.	Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntu natūralūs)	ha	0,13
1.1.2.	Iki 34 cm skersmens kelmu, trukdančiu kelio naudojimui, rovimas	vnt.	4

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

1.2.1.	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro danga	m ²	3603
1.2.2.	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	m ³	340
1.2.3.	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	m ²	3603
1.2.4.	Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas	m ³	102



16 priedas

16 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Užvenčio girininkija, Kv.261, Kv. 251, Kv. 36, Kv. 231, Kv. 37, Kv. 40, Kv. 252

1.1. Kategorija		IVv	
1.2. Ilgis*	km	3,11	

@/y

L. Barauskas

1.3. Važiuojamosios dalių plotis	m	2,75	
1.4. Eismo juostų skaičius	vnt.	1	
1.5. Eismo juostų plotis	m	2,75	

SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Užvenčio girininkija, Kv.261, Kv. 251, Kv. 36, Kv. 231, Kv. 37, Kv. 40, Kv. 252

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

1.1.1.	Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)	ha	0,31
1.1.2.	Iki 34 cm skersmens kelmu, trukdančių kelio naudojimui, rovimas	vnt.	9
1.1.3.	Pralaidų iš plastikinių gofruotų vamzdžių montavimas , kai vamzdžiai skersmuo 300 mm k9=1.15	m	8
1.1.4.	Pagrindu išlyginamuju ir paruošiamuju sluoksniu iš smėlio irengimas k9=1.15	100 m ³	0,04
1.1.5.	II grupės grunto kasimas (tranšejos pralaidos irengimui) ir supylimas į krūvas vienakaušiais ekskavatoriais su 0.65 m ³ talpos kaušais k9=1.15	1000 m ³	0,01
1.1.6.	Mechanizuotas tranšeju perstumiant, palaistant ir sutankinant grunta k9=1.15	100 m ³	0,1

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

1.2.1.	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	m ²	8553
1.2.2.	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	m ³	790
1.2.3.	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	m ²	8553
1.2.4.	Supiltu žvyro sluoksnio sutankinimas	m ³	237



17 priedas

17 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Paliepių girininkija, Kv.18, Kv. 19, Kv15

1.1. Kategorija	IVv
-----------------	-----

(A/M)

S. Barauskas

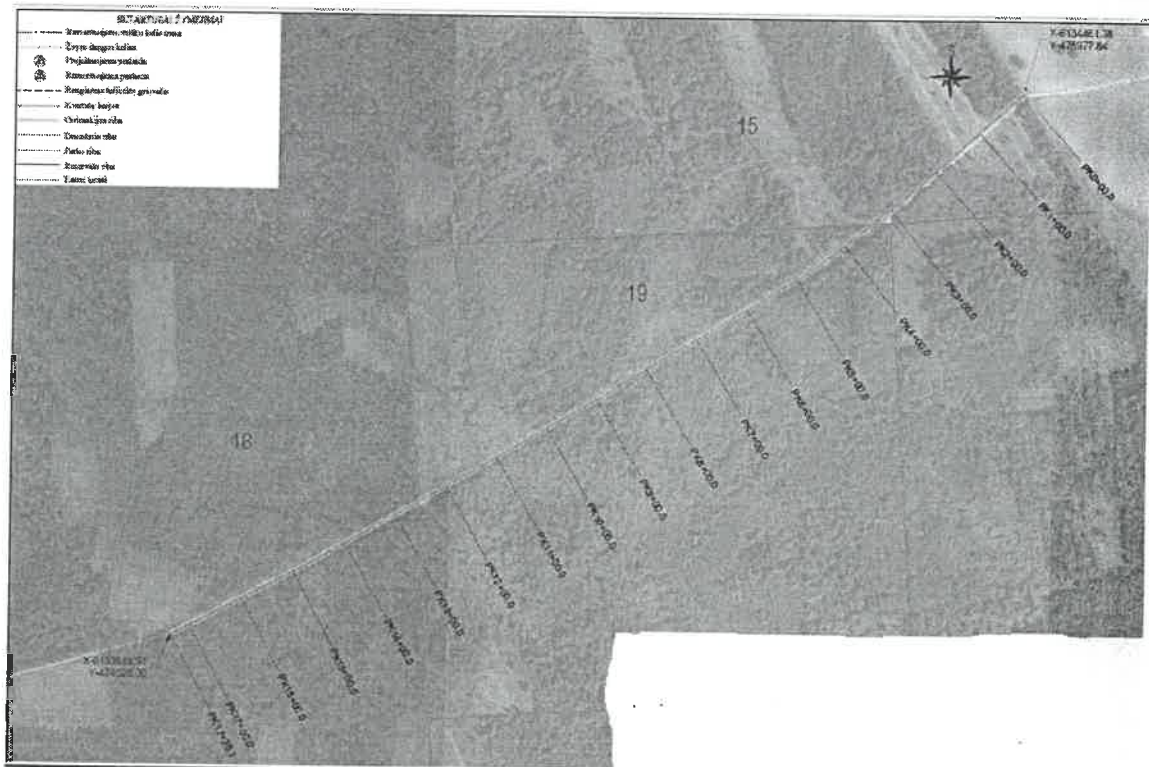
1.2. Ilgis*	<u>km</u>	<u>1,74</u>	
1.3. Važiuojamosios dalių plotis	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
1.4. Eismo juostų skaičius	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
1.5. Eismo juostų plotis	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDU KIEKIU ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Paliepių girininkija, Kv.18, Kv. 19. Kv15

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

1.1.1.	Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntu natūralūs)	<u>ha</u>	<u>0,17</u>
1.1.2.	Iki 34 cm skersmens kelmu, trukdančių kelio naudojimui, rovimas	<u>vnt.</u>	<u>5</u>
<u>1.2. DANGOS ATSTATYMAS</u>			
1.2.1.	Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą	<u>m²</u>	<u>4785</u>
1.2.2.	Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas	<u>m³</u>	<u>452</u>
1.2.3.	Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo	<u>m²</u>	<u>4785</u>
1.2.4.	Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas	<u>m³</u>	<u>135,6</u>



18 priedas

18 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

C/M

L.B.

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Šiluvos girininkija, Kv.56

<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>1,51</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDU KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Šiluvos girininkija, Kv.56

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

<u>1.1.1.</u>	<u>Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntu natūralūs)</u>	<u>ha</u>	<u>0,15</u>
<u>1.1.2.</u>	<u>Iki 34 cm skersmens kelmų, trukdančių kelio naudojimui, rovimas</u>	<u>vnt.</u>	<u>5</u>

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

<u>1.2.1.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą</u>	<u>m²</u>	<u>4153</u>
<u>1.2.2.</u>	<u>Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas</u>	<u>m³</u>	<u>392</u>
<u>1.2.3.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo</u>	<u>m²</u>	<u>4153</u>
<u>1.2.4.</u>	<u>Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas</u>	<u>m³</u>	<u>117,6</u>



19 priedas

19 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS
BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Padubysio girininkija, Kv.46, Kv.40, Kv.45, Kv.307

<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>5,44</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDŪ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

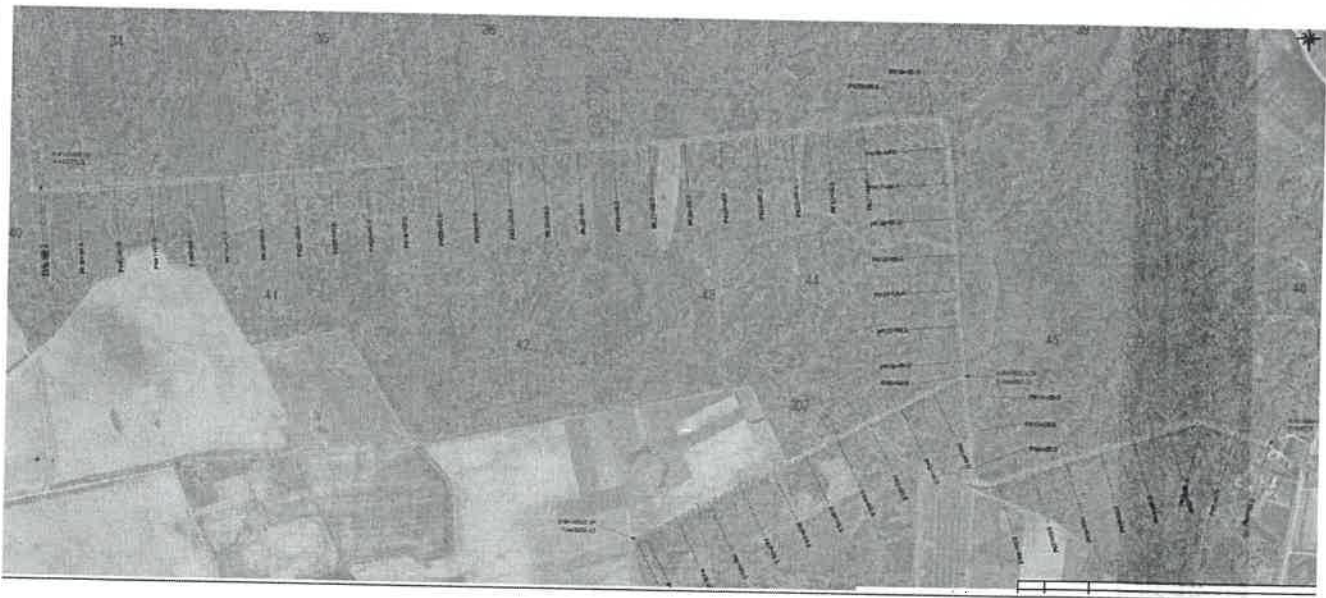
1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Padubysio girininkija, Kv.46, Kv.40, Kv.45, Kv.307

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

<u>1.1.1.</u>	<u>Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntu natūralūs)</u>	<u>ha</u>	<u>0,54</u>
<u>1.1.2.</u>	<u>Iki 34 cm skersmens kelmu, trukdančių kelio naudojimui, rovimas</u>	<u>vnt.</u>	<u>16</u>

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

<u>1.2.1.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą</u>	<u>m²</u>	<u>14960</u>
<u>1.2.2.</u>	<u>Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas</u>	<u>m³</u>	<u>1413</u>
<u>1.2.3.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo</u>	<u>m²</u>	<u>14960</u>
<u>1.2.4.</u>	<u>Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas</u>	<u>m³</u>	<u>423,9</u>



20 DALIS

20 priedas

21

RJM

L. Barauskas

REMONTO DARBU APRAŠAS
BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv. 6, Kv. 359

<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>0,77</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Kelmės girininkija, Kv. 6, Kv. 359

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

<u>1.1.1.</u>	<u>Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)</u>	<u>ha</u>	<u>0,08</u>
---------------	---	-----------	-------------

1.2. DANGOS ATSTATYMAS

<u>1.2.1.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą</u>	<u>m²</u>	<u>2118</u>
<u>1.2.2.</u>	<u>Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas</u>	<u>m³</u>	<u>200</u>
<u>1.2.3.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo</u>	<u>m²</u>	<u>2118</u>
<u>1.2.4.</u>	<u>Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas</u>	<u>m³</u>	<u>60</u>



21 priedas

22

21 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

<u>1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Užvenčio girininkija, Kv.24, Kv. 25, Kv. 26, Kv. 211</u>			
<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVV</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>0,89</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SANAUDU KIEKIU ŽINIARAŠTIS

<u>1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Užvenčio girininkija, Kv.24, Kv. 25, Kv. 26, Kv. 211</u>			
<u>1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI</u>			
<u>1.1.1.</u>	<u>Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)</u>	<u>ha</u>	<u>0,09</u>
<u>1.1.2.</u>	<u>Iki 34 cm skersmens kelmų, trukdančiu kelio naudojimui, rovimas</u>	<u>vnt.</u>	<u>3</u>
<u>1.2. DANGOS ATSTATYMAS</u>			
<u>1.2.1.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą</u>	<u>m²</u>	<u>2448</u>
<u>1.2.2.</u>	<u>Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas</u>	<u>m³</u>	<u>231</u>
<u>1.2.3.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo</u>	<u>m²</u>	<u>2448</u>
<u>1.2.4.</u>	<u>Supilto žvyro sluoksnio sutankinimas</u>	<u>m³</u>	<u>69,3</u>



22 priedas

22 DALIS

REMONTO DARBU APRAŠAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Tytuvėnų girininkija, Kv.568, Kv.59, Kv.60

<u>1.1. Kategorija</u>		<u>IVv</u>	
<u>1.2. Ilgis*</u>	<u>km</u>	<u>0.60</u>	
<u>1.3. Važiuojamosios dalies plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	
<u>1.4. Eismo juostų skaičius</u>	<u>vnt.</u>	<u>1</u>	
<u>1.5. Eismo juostų plotis</u>	<u>m</u>	<u>2,75</u>	

SAANAUDU KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

1. Vietinės reikšmės (miško) kelias: Tytuvėnų girininkija, Kv.568, Kv.59, Kv.60

1.1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI

<u>1.1.1.</u>	<u>Retų krūmų ir smulkaus miško nuvalymas (pašalinimas nuo kelkraščių, kai gruntai natūralūs)</u>	<u>ha</u>	<u>0,06</u>
---------------	---	-----------	-------------

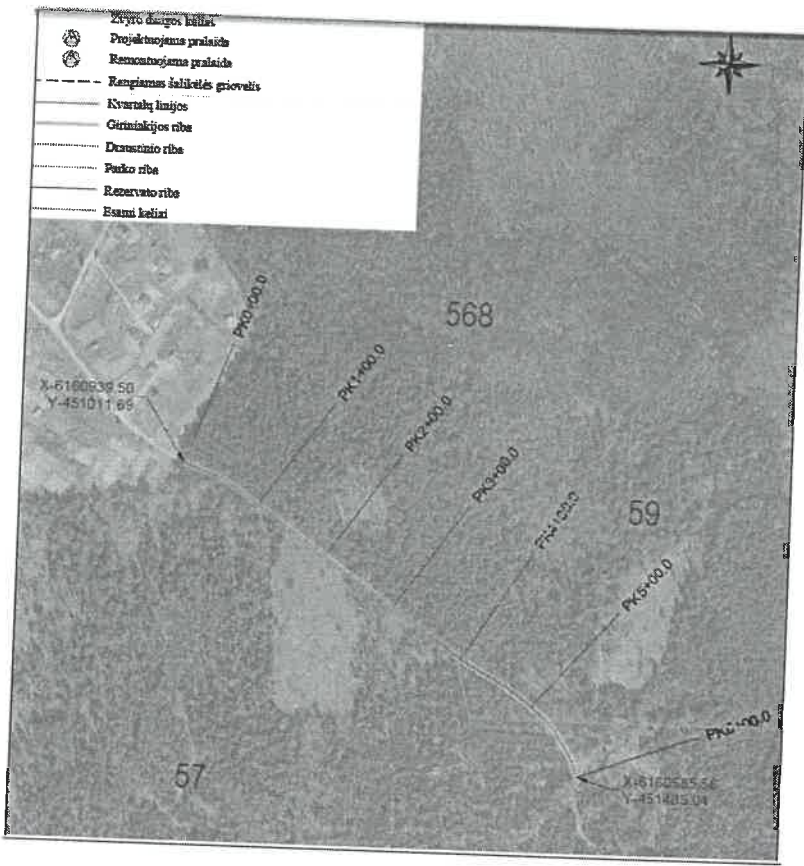
1.2. DANGOS ATSTATYMAS

<u>1.2.1.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas prieš atstatant žvyro dangą</u>	<u>m²</u>	<u>1650</u>
<u>1.2.2.</u>	<u>Žvyro dangos sluoksnio fr. 0/32 atstatymas (sluoksnio storis 5-10 cm), duobių ir nelygumų užtaisymas</u>	<u>m³</u>	<u>156</u>
<u>1.2.3.</u>	<u>Kelio dangos lyginimas po žvyro dangos atstatymo</u>	<u>m²</u>	<u>1650</u>
<u>1.2.4.</u>	<u>Supiltu žvyro sluoksnio sutankinimas</u>	<u>m³</u>	<u>46,8</u>

0/1

24

Reevey



- 1) Rangovas turi įvertinti visus darbus, įrenginius ir medžiagas reikalingas projektui įgyvendinti išlaikant ne prastesnius, nei techninėse specifikacijose numatytais reikalavimus;
- 2) Nurodyti darbai turi būti įvertinti kompleksiškai, kartu su visais palydinčiais darbais;
- 3) Visos naudojamos medžiagos ir gaminiai turi būti geriausios kokybės, tinkamos numatytais paskirčiai ir atitinkti nacionalinius ir tarptautinius standartus. Medžiagos ir gaminiai turi ilgai tarnauti, reikalauti minimalios priežiūros ir turi būti gautos iš patikimų tiekėjų (gamintojų) su atitikties deklaracijomis.
- 4) Statybos metu pažeidus esamas komunikacijas, šulinius ir kitas inžinerinių tinklų sudėties dalis, jos turės būti pakeistos naujomis

(Signature)

VĮ Valstybinių miškų urėdija

**PASIŪLYMAS
DĖL PRIORITETINIŲ MIŠKO KELIŲ PRIEŽIŪROS IR REMONTO DARBŲ PIRKIMO**

2019 m. liepos 24 d. Nr. 2/14
(Data)

1. INFORMACIJA APIE TIEKĘJĄ

Tiekėjo arba tiekėjų grupės narių pavadinimas (-ai)	UAB „Jurmelsta“
Tiekėjo arba tiekėjo grupės narių juridinio asmens kodas (-ai) (tuo atveju, jei pasiūlymą teikia fizinis asmuo - verslo pažymėjimo Nr. ar pan.)	158257064
Tiekėjo arba tiekėjo grupės narių PVM mokētojo kodas (-ai)	LT582570610
Tiekėjų grupės narys, atstovaujantis arba vadovaujantis tiekėjų grupei (pildoma, jei pasiūlymą teikia tiekėjų grupė)	
Tiekėjo arba atstovaujančio tiekėjų grupės nario adresas, telefono numeris, fakso numeris, el. paštas	Pramonės g. 1, LT-74111, Jurbarkas 8-447-70080, sekretore@jurmelsta.lt
Tiekėjo arba atstovaujančio tiekėjų grupės nario banko pavadinimas, banko kodas, sąskaitos Nr.	AB "Luminor" bankas, banko kodas 40100, A.s. LT544010044300070326
Asmens, įgalioto pasirašyti sutartį, vardas, pavardė, pareigos	Direktorius Kęstutis Naujokas
Asmens, atsakingo už pirkimą, vardas, pavardė, telefono numeris, el. paštas	Daivina Juknevičienė, tel. 861470599, daivina@jurmelsta.lt

2. INFORMACIJA APIE /ŪKIO SUBJEKTUS IR/ SUBTIEKĘJUS

Ūkio subjektai, kurių pajégumais remiasi tiekėjas:

Eil. Nr.	Ūkio subjekto pavadinimas	Nuoroda į tikslų Specialiųjų sąlygų kvalifikacijos reikalavimą, kuriam atitinkti remiamasis ūkio subjekto pajégumais	Pirkimo objekto dalies, perduodamos vykdyti ūkio subjektui, aprašymas (pildoma, jei ūkio subjektas vykdys sutartij)	Procentas perduodamos vykdyti Pirkimo objekto dalies nuo pasiūlymo kainos su PVM (pildoma, jei ūkio subjektas vykdys sutartij)
1.				
2.				
...				

Subtiekėjai ir jiems perduodama vykdyti Pirkimo sutarties dalis:

Eil. Nr.	Subtiekėjo pavadinimas ¹	Pirkimo objekto dalies, perduodamos vykdyti subtiekėjui, aprašymas	Procentas perduodamos vykdyti Pirkimo objekto dalies nuo pasiūlymo kainos su PVM (pildoma, jei ūkio subjektas vykdys sutarij)
1.			
2.			

3. PASIŪLYMO KAINA

Pasiūlymo kaina nurodoma užpildant pateiktą lentelę/es (pildomos tik tų Pirkimo objekto dalij lentelės, kurioms tiekėjas teikia pasiūlymus):

Pasiūlymas 5 pirkimo objekto dalai:

Objekto pavadinimas	Pasiūlymo kaina EUR be PVM	PVM (pildoma, jei taikoma)*	Pasiūlymo kaina EUR su PVM ²
Paliepių girininkija, Kv.135, Kv.136, kelio ilgis 0,37 m remonto darbai pagal pridedamą lokalinę sąmatą Nr. 2019-07-23	2004,74	421,00	2425,74

Pasiūlymas 14 pirkimo objekto dalai:

Objekto pavadinimas	Pasiūlymo kaina EUR be PVM	PVM (pildoma, jei taikoma)*	Pasiūlymo kaina EUR su PVM ²
Viduklės girininkija, Kv.56, Kv.59, kelio ilgis 1,58 m remonto darbai pagal pridedamą lokalinę sąmatą Nr. 2019-07-23	9004,21	1890,88	10895,09

Pasiūlymas 17 pirkimo objekto dalai:

Objekto pavadinimas	Pasiūlymo kaina EUR be PVM	PVM (pildoma, jei taikoma)*	Pasiūlymo kaina EUR su PVM ²
Paliepių girininkija, Kv.18, Kv. 19. Kv15, kelio ilgis 1,74 m remonto darbai pagal pridedamą lokalinę sąmatą Nr. 2019- 07-23	9916,64	2082,49	11999,13

¹ Tiekiėjas privalo nurodyti, kokias Pirkimo sutarties daliai ketina pasitelkti subtiekėjus, tačiau neprivalo nurodyti konkrečių subtiekėjų, jeigu jie néra žinomi.

² I „Pasiūlymo kainą su PVM“ turi būti išskaityti visi mokesčiai ir visos tiekėjo išlaidos pagal Pirkimo dokumentų reikalavimus.

Pasiūlymas 19 pirkimo objekto daliai:

Objekto pavadinimas	Pasiūlymo kaina EUR be PVM	PVM (pildoma, jei taikoma)*	Pasiūlymo kaina EUR su PVM ²
Padubysio girininkija, Kv.46, Kv.40, Kv.45, Kv.307, kelio ilgis 5,44 m remonto darbai pagal pridedamą lokalinę sąmatą Nr. 2019-07-23	30966,41	6502,95	37469,36

* Jei „PVM“ laukas nepildomas, nurodykite priežastis, dėl kurių PVM nemokamas:

4. KITA INFORMACIJA

Kartu su pasiūlymu pateikiama šie dokumentai:

Eil.Nr.	Dokumentas	Prisegtos bylos (failo) pavadinimas	Ar dokumentas konfidencialus? (Taip / Ne)	Paaiškinimas, kokia konkreči informacija dokumente yra konfidenciali
	1	2	3	4
1.	Igaliojimas	Pasiūlymas	Ne	
2.	EBVPD	Pasiūlymas	Ne	
3.	Lokalinės sąmatos	Pasiūlymas	Taip	Komercinė paslaptis

Pasirašydamas šį pasiūlymą, tvirtintu, kad:

- 1) pasiūlymo dokumentuose pateikti duomenys yra tikri;
- 2) siūlomas Pirkimo objektas visiškai atitinka Pirkimo dokumentuose nustatytus reikalavimus;
- 3) sutinku su visomis Pirkimo dokumentuose nustatytomis sąlygomis;
- 4) pasiūlymas galioja iki termino, nustatytu Pirkimo dokumentuose;

Pasiūlymo galiojimo užtikrinimui pateikiame ADB „Gjensidige“ laidavimo draudimo rašta 2000,00 Eur.
vertės.

(Nurodyti užtikrinimo būdą, dydį, dokumentus)

UAB „Jurmelsta“ direktorius Kestutis Naujokas

(Tiekėjo vadovo arba jo įgalioto asmens vargas, imone, parašas)

