

TAMBŪRO, STOGELIŲ ĮRENGIMO IR AUTOMOBILIŲ AIKŠTELĖS ATNAUJINIMO DARBU MORTOS G. VILNIUJE RANGOS SUTARTIS

2019 m. gruodžio 12 d. Nr. (7.2)1F-147

Vilnius

Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, registratoruota adresu Mortos g. 14, Vilniuje, juridinio asmens kodas 121442211, atstovaujama direktoriaus pavaduotojo, pavaduojančio direktorių Mindaugo Žilinsko, veikiančio pagal tarnybos nuostatus (toliau vadinama „Užsakovu“), ir **UAB LB BALTIC**, registratoruota adresu Naugarduko g. 95, Vilniuje, juridinio asmens kodas 302310118, atstovaujama generalinio direktoriaus Dariaus Sabaičio, veikiančio pagal bendrovės įstatus (toliau vadinama „Rangovu“), sudarę šią sutartį, dėl tambūro, stogelių įrengimo, automobilių stovėjimo aikštelės atnaujinimo darbų, Mortos g. Vilniuje, vykdymo, toliau vadinamą „Sutartimi“.

1. SUTARTIES OBJEKTAS

1.1. Sutarties objektas - tambūro, stogelių įrengimo, automobilių stovėjimo aikštelės atnaujinimo darbai Mortos g. Vilniuje (toliau - Darbai).

1.2. Šia Sutartimi Rangovas įsipareigoja Užsakovui atlikti Darbus šioje Sutartyje, Sutarties prieduose Nr. 1 (darbų gairės) ir Nr. 2 (paprastojo remonto projektas) numatytomis sąlygomis ir tvarka.

1.3. Užsakovas pagal šią Sutartį įsipareigoja priimti atliktus Darbus ir už juos sumokėti Sutartyje nurodytą kainą Sutartyje numatytomis sąlygomis ir tvarka.

2. DARBŲ ATLIKIMO TERMINAI

2.1. Darbai turi būti atlikti per 5 mėnesius nuo Sutarties įsigaliojimo dienos, išskyrus 2.2. p. nurodytą atvejį.

2.2. Jei Darbų negalima vykdyti dėl Užsakovo kaltės ar nepalankių oro sąlygų, tai jų įvykdymo terminas nukeliamas užlaikymo laikotarpiui. Pasibaigus aplinkybėms, dėl kurių nebuvo galima vykdyti Darbų, Darbų atlikimo terminas skaičiuojamas toliau.

3. DARBŲ KAINA

3.1. Bendra Sutarties kaina yra 99 999 Eur 84 ct (devyniasdešimt devyni tūkstančiai devyni šimtai devyniasdešimt devyni eurai ir aštuoniasdešimt keturi centai). I šią sumą įskaičiuoti visi mokesčiai ir visos Rangovo išlaidos, susijusios su šios Sutarties vykdymu, taip pat ir PVM, kuris yra 17 355 Eur ir 34 ct (septyniolika tūkstančių trys šimtai penkiasdešimt penki eurai ir trisdešimt keturi centai). Bendra Sutarties kaina detalizuota Sutarties priede Nr. 3 (darbų sąmata).

3.2. Sutartyje nurodyta kaina nebus keičiama, išskyrus, kai Sutarties galiojimo laikotarpiu pasikeičia pridėtinės vertės mokesčiai (toliau – PVM). Pasikeitus PVM, už Darbus, atliktus po naujo PVM tarifo įsigaliojimo, atskaitoma taikant naują PVM tarifą.

4. APMOKĖJIMO TVARKA

4.1. Už atliktus ir priėmimo-perdavimo aktu perduotus Darbus bus atskaitoma pagal pateiktas sąskaitas-faktūras Sutarties 3 priede (darbų sąmata) nurodytais įkainiais.

4.2. Užsakovas apmoka Rangovui už atliktus Darbus po sąskaitos faktūros ir Šalių pasirašyto Darbų perdavimo-priėmimo akto ir kitų Darbų atlikimą patvirtinančių dokumentų gavimo. Už Darbus apmokama 2 etapais: 1 etapas – pagal iki 2019 m. gruodžio 19 d. pateiktą sąskaitą už atliktus Darbus, 2 etapas – už likusių dalij, atlikus Darbus visa apimtimi. Už 1 etapą atskaitoma ne vėliau kaip per 20 darbo dienų nuo sąskaitos faktūros ir Šalių pasirašyto Darbų perdavimo-priėmimo akto ir kitų Darbų atlikimą patvirtinančių dokumentų gavimo dienos. Už 2 etapą atskaitoma nuo 2020 m. balandžio 1 d.

per 20 darbo dienų nuo sąskaitos faktūros ir Šalių pasirašyto Darbų perdavimo-priėmimo akto ir kitų Darbų atlikimą patvirtinančių dokumentų gavimo dienos. Rangovo pateiktoje sąskaitoje-faktūroje turi būti nurodoma Sutarties data ir numeris, Darbų kaina privalo būti išskaidyta pagal atskirus objektus – Mortos g. 10 (automobilių aikštélė), Mortos g. 12 (tambūras ir stogelis), Mortos g. 14 (stogelis).

4.3. Rangovas PVM sąskaitą-faktūrą / sąskaitą-faktūrą privalo pateikti naudodamas VĮ Registru centro administruojama elektroninę paslaugą „E. sąskaita“. Elektroninės paslaugos „E. sąskaita“ svetainė pasiekiamā adresu www.esaskaita.eu. Paslauga yra apmokama Lietuvos Respublikos finansų ministro nustatyta tvarka. Mokesčių už sąskaitos pateikimą per „E. sąskaita“ sistemą sumoka Rangovas, šis mokesčis nėra įtraukiamas į PVM sąskaitą-faktūrą, teikiamą Užsakovui. Elektroninės sąskaitos faktūros, kurios atitinka Europos Sajungos standartus, gali būti teikiamos kitomis priemonėmis.

4.4. Užsakovas visas mokėtinės sumas moka pavedimu į Sutartyje nurodytą Rangovo banko sąskaitą.

4.5. Užsakovas numato tiesioginio atsiskaitymo su subrangovais galimybę, vadovaujantis šiame punkte nustatyta tvarka. Užsakovas ne vėliau kaip per 3 Darbo dienas nuo šios Sutarties 8.1 punkte nurodytos informacijos gavimo raštu informuoja subrangovus apie tiesioginio atsiskaitymo galimybę, o subrangovas, norėdamas pasinaudoti tokia galimybe, raštu pateikia prašymą Užsakovui. Tais atvejais, kai subrangovas išreiškia norą pasinaudoti tiesioginio atsiskaitymo galimybe, turi būti sudaroma trišalė sutartis tarp Užsakovo, Rangovo ir jo subrangovo, kurioje aprašoma tiesioginio atsiskaitymo su subrangovu tvarka, kurioje numatoma teisė Rangovui prieštarauti nepagrįstiemis mokėjimams subrangovui.

5. SUSIRAŠINĖJIMAS

5.1. Užsakovo ir Rangovo vienas kitam siunčiami pranešimai turi būti raštiški. Siunčiami pranešimai turi būti siunčiami paštu, elektroniniu paštu, faksu arba įteikiami asmeniškai Sutartyje Šalių nurodytais adresais. Jei adresatas raštu praneša kitą adresą, tai dokumentai privalo būti pristatomi naujuoju adresu.

5.2. Jei siuntėjui reikia gavimo patvirtinimo, jis nurodo tokį reikalavimą pranešime. Jei yra nustatytas atsakymo į raštišką pranešimą gavimo terminas, siuntėjas pranešime turi nurodyti reikalavimą patvirtinti raštiško pranešimo gavimą. Bet kuriuo atveju siuntėjas imasi priemonių, būtinų jo pranešimo gavimui užtikrinti.

6. UŽSAKOVO TEISĖS IR PAREIGOS

6.1. Užsakovas turi nedelsdamas suteikti Rangovui visą turimą informaciją, reikalingą Sutarčiai vykdyti.

6.2. Užsakovas bendradarbiauja su Rangovu ir suteikia jam visą informaciją, kurios pastarasis pagrįstai prašo, kad galėtų vykdyti Sutartį.

6.3. Užsakovas turi teisę duoti nurodymus ar instrukcijas, siekdamas užtikrinti tinkamą Darbų atlikimą.

6.4. Užsakovas įsipareigoja pasirūpinti elektros, vandens, kanalizacijos bei kitų komunikacijų tiekimu ir funkcionavimu, kad Rangovas gautų ir galėtų naudotis visomis komunikacijomis Darbų atlikimo metu. Darbų atlikimo metu Rangovas naudojasi šiomis komunikacijomis Užsakovo sąskaita (Rangovas už šias komunikacijas atskirai / papildomai Užsakovui ir / ar tretiesiems asmenims nemoka) – tą pagal faktinį poreikį ir sunaudotą kiekį (ap)moka Užsakovas

6.5. Užsakovas įsipareigoja priimti Vykdymojo tinkamai atliktus Darbus, t.y. pasirašyti kokybiškai atliktų Darbų priėmimo – perdavimo aktą bei kitus aktus ir PVM sąskaitą-faktūrą ne vėliau kaip per 3 (tris) darbo dienas nuo Rangovo prašymo gavimo dienos arba pareikšti pagrįstas pretenzijas dėl Darbų trūkumų. Užsakovas įsipareigoja tuo pačiu terminu grąžinti atliktų Darbų aktus Rangovui, ir/arba tuo pačiu terminu priimti neginčijamą atliktų Darbų dalį ir pareikšti raštu Sutarties nuostatomis pagrįstas pretenzijas dėl netinkamo Darbų atlikimo. Jeigu Užsakovo pretenzijos nepagrūstos Sutarties nuostatomis arba pateikiamos praleidus tokį pastabų pateikimo terminą (vėliau nei per 3 (tris) darbo dienas), Rangovas turi teisę šiuos aktus pasirašyti vienašališkai. PVM sąskaita faktūra pasirašoma kartu su Atliktų Darbų aktu. Jai taikomi tokie patys pasirašymo terminai bei sąlygos, kaip ir Atliktų Darbų aktui (terminai nesumuojamai).

Tuo atveju, jei Užsakovas atsisako pasirašyti Rangovo atlikų Darbų priėmimo – perdavimo aktus dėl to, kad Sutarties pagrindu vykdomi Darbai atlikti netinkamai, Užsakovas ne vėliau kaip per 3 (tris) darbo dienas nuo Rangovo prašymo pasirašyti Darbų priėmimo – perdavimo aktą, įsipareigoja nurodyti netinkamai atliktus Darbus ir/ar jų defektus, kuriuos Šalys fiksuoja pasirašomame Defektų akte. Defektų akte Šalys taip pat fiksuoja terminą, per kurį Rangovas privalo pašalinti nustatytus Darbų trūkumus. Terminas turi būti protinges bei priimtinės abejoms šalims (ne trumpesnis kaip 15 (penkiolika) darbo dienų). Jeigu pirmą kartą Rangovas nepridavė Darbų Užsakovui, ir Užsakovas defektų akte nurodė atlikų Darbų trūkumus, tai vėliau Užsakovas nebenturi teisės reikšti pretenzijų už tą Darbų dalį, dėl kurios nebuvo pareiškės pretenzijų Darbų pridavimo metu. Darbų priėmimo-perdavimo aktais laikomas tinkamai įteiktu Užsakovui, jei yra išsiuštas Sutarties Šalių rekvizitų dalyje nurodytu Užsakovo elektroninio pašto adresu/ais.

6.6. Užsakovas privalo Sutartyje nustatytomis sąlygomis ir tvarka laiku apmokėti Rangovo pateiktas sąskaitas.

7. RANGOVO TEISĖS IR PAREIGOS

7.1. Rangovas laikosi visų galiojančių įstatymų ir kitų teisės aktų nuostatų ir užtikrina, kad jų laikytu si jo darbuotojai. Rangovas garantuoja Užsakovui tiesioginių nuostolių atlyginimą, jei Rangovas ar jo darbuotojai nesilaikytų įstatymų ir kitų teisės aktų ir dėl to būtų pateikti kokie nors reikalavimai ar pradėti procesiniai veiksmai.

7.2. Rangovas turi vykdyti teisėtus Užsakovo nurodymus. Jei Rangovas mano, kad Užsakovo nurodymai viršija Sutarties reikalavimus, jis apie tai praneša Užsakovui per 5 (penkias) kalendorines dienas nuo tokio nurodymo gavimo dienos.

7.3. Rangovas visus dokumentus ir informaciją, gautą pagal Sutartį, laiko konfidencialia ir be išankstinio raštiško Užsakovo leidimo neskelbia ir neatskleidžia jokių Sutarties nuostatų, išskyryus atvejus, kai tai būtina vykdant Sutartį. Jei nesutariama, ar būtina skelbti ar atskleisti kokias nors Sutarties nuostatas, galutinį sprendimą priima Užsakovas.

7.4. Kai Rangovas nevykdo ar netinkamai vykdo savo sutartines prievoles, jis turi, Užsakovui pareikalavus, savo sąskaita ištaisyti bet kokius trūkumus, susijusius su Darbų atlikimu.

7.5. Rangovas įsipareigoja kokybiškai atlikti Darbus.

7.6. Rangovas įsipareigoja užtikrinti ir atsakyti už Darbų saugą ir priešgaisrinį saugumą Darbų atlikimo metu.

7.7. Rangovas įsipareigoja perduoti Užsakovui visus Sutartyje numatytus Darbus ir, ne vėliau kaip per 14 (keturiolika) kalendorinių dienų nuo defektinio akto surašymo dienos, ištaisyti defektus, nustatytus iki Darbų perdavimo Užsakovui.

8. SUBRANGA

8.1. Sudarius Sutartį, tačiau ne vėliau negu Sutartis pradedama vykdyti, Rangovas įsipareigoja Užsakovui pranešti tuo metu žinomų subrangovų pavadinimus, kontaktinius duomenis ir jų atstovus. Užsakovas taip pat reikalauja, kad Rangovas informuotų apie minėtos informacijos pasikeitimus visu Sutarties vykdymo metu, taip pat apie naujus subrangovus, kuriuos jis ketina pasitelkti vėliau.

8.2. Rangovas gali keisti Sutarties priede nurodytus subrangovus tik prieš tai raštu pranešęs Užsakovui apie tokio keitimo būtinybę ir gavęs jo raštišką sutikimą.

8.3. Užsakovas Sutarties vykdymo metu gali iniciuoti subrangovo, numatyto Sutarties priede, pakeitimą, nurodydamas tokio keitimo motyvus.

8.4. Jei teikdamas pasiūlymą pirkime įrodyti kvalifikacijai Rangovas rēmėsi subrangovo pajėgumais, naujas subrangovas turi atitikti atitinkamus Pirkimo dokumentuose nustatytus kvalifikacinius reikalavimus.

8.5. Užsakovui sutikus su subrangovo pakeitimui, Užsakovas kartu su Rangovu raštu sudaro susitarimą dėl subrangovo pakeitimo, kurį pasirašo Šalys. Šis susitarimas yra neatskiriamas Sutarties dalis.

8.6. Rangovas įsipareigoja pats atlkti ne mažiau nei 50% Darbų.

9. ŠALIŲ ATSAKOMYBĖ

9.1. Užsakovas, uždelsęs sumokėti Sutarties 4.1-4.2 punktuose numatyta tvarka, įsipareigoja Rangovui pareikalavus mokėti Rangovui 0,02 % nuo neapmokėtos sąskaitos dydžio delspinigius už kiekvieną uždelstą dieną.

9.2. Rangovas, uždelsęs atlkti Darbus Sutartyje numatytais terminais, moka Užsakovui 0,02 % nuo neatliktų Darbų vertės delspinigius už kiekvieną uždelstą dieną.

10. SUTARTIES GALIOJIMAS, SUSTABDYMAS IR NUTRAUKIMAS

10.1. Sutartis įsigalioja, kai Sutartį pasirašo abi Sutarties Šalys bei galioja iki visiško Šalių įsipareigojimų įvykdymo.

10.2. Jei bet kuri Sutarties nuostata tampa ar pripažystama visiškai ar iš dalies negaliojančia, tai neturi įtakos kitų Sutarties nuostatų galiojimui.

10.3. Sutartį galima nutraukti šiais atvejais:

10.3.1. vienos Šalies sprendimu prieš 10 kalendorinių dienų raštu įspėjus kitą Šalį, jeigu ji nevykdo ar netinkamai vykdo savo įsipareigojimus ir tai yra esminis sutarties pažeidimas. Nustatydamos esminį sutarties pažeidimą Šalys privalo vadovautis Lietuvos Respublikos civilinio kodekso 6.217 str. nuostatomis.

10.3.2. abiejų Šalių rašytiniu susitarimu.

10.4. Esant nuo Šalių nepriklausančioms aplinkybėms dėl kurių negali būti vykdomi Darbai, Užsakovas turi teisę reikalauti sustabdyti Darbų vykdymą iki atitinkamų aplinkybių pasibaigimo. Jei Darbų vykdymo sustabdymas trunka ilgiau, kaip 90 dienų, Rangovas turi teisę nutraukti Sutartį.

10.5. Nutraukus Sutartį ar jai pasibaigus, lieka galioti Sutarties nuostatos, susijusios su atsakomybe bei atsiskaitymais tarp Šalių pagal Sutartį, taip pat visos kitos Sutarties nuostatos, kurios, kaip aiškiai nurodyta, išlieka galioti po Sutarties nutraukimo arba turi išlikti galioti, kad būtų visiškai įvykdyma Sutartis.

11. TAIKYTINA TEISĖ

11.1. Šiai Sutarčiai taikoma ir ji aiškinama pagal Lietuvos Respublikos teisę.

12. GINČU SPRENDIMO TVARKA

12.1. Šalių tarpusavio prieštaravimai ir nesutarimai sprendžiami derybomis. Prieštaravimai ir nesutarimai, kurių nepavyksta išspręsti derybomis per 20 dienų terminą, sprendžiami Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka Lietuvos Respublikos teismuose.

13. KITOS NUOSTATOS

13.1. Sutarties sąlygos gali būti keičiamos tik vadovaujantis Viešujų pirkimų įstatymo 89 straipsnio nuostatomis.

13.2. Sutarties sąlygų keitimui nebus laikomas Sutarties sąlygų koregavimas joje numatytomis aplinkybėmis, jeigu šios aplinkybės nustatytois aiškiai ir nedviprasmiškai buvo pateiktos pirkimo sąlygose.

13.3. Užsakovo paskirtas asmuo, atsakingas už Sutarties vykdymą:

13.4. Rangovo paskirtas asmuo, atsakingas už Sutarties vykdymą:

13.5. Rangovas įsipareigoja Užsakovui, kad Sutarties galiojimo laikotarpiu jis atitiks visus kvalifikacinius reikalavimus, nustatytus vykdyto viešojo pirkimo sutarčiai sudaryti sąlygose, o Darbus vykdys tik tokią teisę ir tinkamą kvalifikaciją turintys asmenys.

13.6. Vykdant Sutartį turi būti laikomasi aplinkos apsaugos, socialinės ir Darbo teisės įpareigojimų, nustatyti Europos Sajungos ir Lietuvos Respublikos teisės aktuose, kolektyvinėse sutartyse ir Viešųjų pirkimų įstatymo 5 priede nurodytose tarptautinėse konvencijose.

13.7. Sutartis sudaroma lietuvių kalba.

13.8. Sutartis surašoma dviem turinčiais vienodą juridinę galią egzemploriais, kiekvienai Šaliai po vieną.

14. NENUGALIMOS JĒGOS (FORCE-MAJEURE) APLINKYBĖS

14.1. Šalys atleidžiamos nuo atsakomybės dėl dalinio arba visiško šios sutarties įsipareigojimų nevykdymo, jeigu tai atsitiko dėl nenugalimos jėgos aplinkybių.

14.2. Susidarius tokioms aplinkybėms, šalys per 5 dienas informuoja viena kitą apie minėtų aplinkybių atsiradimą ir galimą jų pasibaigimą ir sutaria dėl tolimesnių veiksmų.

14.3. Šalis, laiku nepranešusi apie nenugalimos jėgos aplinkybių atsiradimą, lieka atsakinga už nuostolių, kurių priešingu atveju būtų išvengta, atlyginimą.

14.4. Nenugalimos jėgos aplinkybių atsiradimo ir jų trukmės tikrumą įrodo kompetentingų organų išduota pažyma.

14.5. Nenugalimos jėgos aplinkybės turi būti patvirtintos LR civilinio kodekso bei LR Vyriausybės 1996-07-15 nutarimo Nr.840 ir LR Vyriausybės 1997-03-13 nutarimo Nr.222 ar juos pakeičiančių teisės aktų nustatyta tvarka.

15. SUTARTIES PRIEDAI

15.1. Prie Sutarties pridedami šie priedai, kurie yra neatsiejama Sutarties dalis:

15.1.1. Darbų gairės (priedas Nr. 1)

15.1.2. Paprastojo remonto projektas (priedas Nr. 2).

15.1.3. Darbų sąmata (priedas Nr. 3).

15.1.4. Patikslinimai ir detalizacijos derybų metu (derybų protokolas Priedas Nr. 4).

16. ŠALIŲ JURIDINIAI ADRESAI, REKVIZITAI IR PARAŠAI

2019-12-12

Sutarties Priedas Nr. 1
(7.2) 1F - 147

TAMBŪRO, STOGELIŲ ĮRENGIMO IR AUTOMOBILIŲ AIKŠTELĖS REMONTO DARBŲ MORTOS G. VILNIUJE DARBŲ GAIRĖS

Automobilių parkavimo aikštelės pertvarkymas Mortos g. 10:

Automobilių parkavimo aikštelė yra Mortos g. 10 adresu suformuotame žemės sklype, šalia veikiančių įstaigų (pastatuose Mortos g. 10, Mortos g. 12 ir Mortos g. 14). Būtina pertvarkyti parkavimo aikštelę, pagal pateiktą planą pralečiant ją į žalią zoną gale sklypo, įrengiant pravažiavimą per dalį dabar esamos žaliosios zonas, esančios parkavimo aikštelės centre, atitveriant dalį žemės sklypo (su egle) tvora, įrengiant vartus ir vartelius į atitvertą teritoriją. Pralečiamoje zonoje suformuoti dvi eiles automobilių stovėjimo vietų, suformuotą pravažiavimą sujungti su įvažiavimu į teritoriją nuo Mortos gatvės pusės, perkelti tris aikštelės apšvietimo stulpus ir prijungti juos prie Užsakovo elektros tinklų taško. Vykdant aikštelės remonto darbus turi būti padarytos atitinkamų požeminių komunikacijų geodezinės nuotraukos, atliekami aikštelės archeologinius tyrimai ir vykdoma šių tyrimų vykdymo priežiūrą.

Tambūro ir stogelio įrengimas Mortos g. 12:

Administracinis pastatas Mortos g. 12 yra neypatingas statinys, bendras plotas 395,55 m², pastato energetinio naudingo klasė B, pastatas dviejų aukštų. Būtina įrengti stogelį prie išorinio pastato fasado, virš įėjimo į pastatą laiptų, pagal pateikiamą projektą galiniame fasade įrengti tambūrą, perkeliant inžinerines sistemas, kurios patenka į suformuotą tambūro vidų, ant naujai suformuotų išorės sienų. Po tambūro įrengimo bendras pastato plotas padidės iki 415,54 m².

Stogelio įrengimas Mortos g. 14:

Administracinis pastatas Mortos g. 14 su antenų bokštu yra ypatingas statinys, bendras plotas 6065,68 m², pastato unikalus Nr. 4400-0905-5172, pastatams priskirto žemės sklypo plotas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus yra 5964 m², pastato statybos metai 2008 m., pastato energetinio naudingo klasė yra B, pastatas yra septynių aukštų. Būtina įrengti stogelį prie išorinio pastato fasado, virš įėjimo į pastatą laiptų.

Rangovas turi atlikti aikštelės ir naujo tambūro kadastrinius matavimus ir užregistruoti juos nekilnojamomojo turto registre, pateikti užsakovui registro duomenų išrašus.

Atliekant darbus vadovautis UAB „Geomanai“ 2019-06 atlikta topografine nuotrauka, UAB „Medstatyba“ parengtu paprastojo remonto techniniu projektu Darbams, detaliojo plano sprendiniai, Statybos įstatymo, statybos techninių reglamentų ir kitų galiojančių teisės aktų nuostatomis. Pastatų techninę priežiūrą vykdo UAB „Corpus A“.

Rangovui keliami reikalavimai vykdant remonto darbus:

1. Vykdymas Darbus Rangovas privalo vadovaujantis projekte pateiktais reikalavimais.
2. Vykdymas Darbus Rangovas privalo įsivertinti ir atlikti visus susijusius remonto darbus ir paslaugas, tokius kaip susijusių inžinerinių tinklų demontavimą, perkėlimą, pastato konstrukcijų keitimą, stogelių įrengimą, vartų, vartelių, durų įrengimą ir kitų konstrukcijų ir inžinerinių sistemų darbus iki galutinio objekto (-ų) užbaigimo, teritorijos sutvarkymo bei pridavimo, požeminių komunikacijų geodezininių nuotraukų darymą, aikštelės archeologinius tyrimus, kadastrinius matavimus ir registravimą nekilnojamomojo turto registre, net jei remonto projekte tai atskirai ir nėra užfiksuota.
3. Vykdymas remonto darbus, prie vandens, nuotekų, elektros, dujotiekio ar kitų tinklų, Rangovas privalo prisijungti ir atsi jungti vadovaudamas galiojančiais teisės aktais (pagal užsakovo pateiktą

- jgaliojimą) teikdamas reikalingus prašymus ir gaudamas reikalingus suderinimus. Jei reikia dalinai atjungti esamus jvadus, prieš pradēdamas darbus Rangovas turi kreiptis į inžinerinių tinklų prižiūrėtojus dėl jų atstovo dalyvavimo.
4. Jei norint prieiti prie inžinerinių tinklų reikia vykdyti žemės kasimo darbus, Rangovas turi gauti atitinkamą atsakingų atstovų leidimą žemės kasimo darbams. Rankiniu būdu atkasti gruntą nepažeidžiant inžinerinių tinklų.
 5. Rangovas turi įsivertinti, kiek laiko truks ir su kokiais trukdžiais gali tekti susidurti pertvarkydamas aikštelių apšvietimą, kasant trasą elektros prijungimui per dalį naudojamos automobilių parkavimo aikštelių, keičiant prisijungimo prie elektros tinklo vietą ir laikantis visų tokiems darbams keliamų reikalavimų.
 6. Būtinas asmenų, dirbančių šalia esančiuose pastatuose Mortos g. 10, Mortos g. 12 ir Mortos g. 14 informavimas apie patekimo į aikštę laiko ribojimą Darbų vykdymo laikotarpiu.
 7. Rangovas iki darbų pradžios turi parengti technologijos/darbo projektą. Prieš darbų pradžią Rangovas turi turėti detalius remonto darbų sprendinius dėl darbų eiliškumo, naudojamo mechanizmų darbo, reikalingos technikos ir kvalifikacijos darbuotojų, saugaus ir kokybiško darbo proceso, įvertinant turimus mechanizmus ir kvalifikacijos darbuotojus, užtikrinimo. Darbų vykdymo laikotarpiu aplinkiniams pavojingos vietas turi būti pažymėtos įspėjamaisiais ženklais ir tinkamai apšviestos, o visi dirbantys ar esantys statybvetėje privalo dėvėti šalmus.
 8. Prieš darbų pradžią rangovas paruošia remonto darbų technologijos/darbo projektą ir Jame numato konkretų darbų atlikimo kalendorinį grafiką, kurį suderina su Užsakovu. Įrengia stendą prie statybvetės apie vykdomus darbus su įspėjamais ženklais.
 9. Užtikrinti, kad į teritoriją (prie vykdomų remonto darbų ir į pastato remontuojamą dalį) nepatektų pašaliniai asmenys.
 10. Vykdant darbus statybos aikštéléje užtikrinti, kad mechanizmai būtų tvarkingi, kad būtų laikomasi darbo saugos reikalavimų, darbininkams būtų pravestas darbo saugos instruktažas, darbininkai turėtų individualias darbo saugos priemones, vykdant darbus vadovautis galiojančiais normatyviniais dokumentais ir teisés aktais bei Darbų paprastojo remonto projektu.
 11. Kiekius rangovas turi tikslintis pats rengdamas darbo/technologinį projektą.
 12. Autorinę projekto priežiūrą vykdo projekto autorius.
 13. Prieš statybines medžiagas, įrenginius atvežant į aikštę turi būti pateikti medžiagų ir įrenginių pasai, katalogai, brėžiniai, sertifikatai, patvirtinantys techninės charakteristikas, medžiagos suderintos su užsakovu, bei gautas techninio prižiūrėtojo pritarimas.
 14. Būtina užtikrinti, kad su statybvetės sklypu besiribojančių sklypų (pastatų) savininkų interesai nebūtų pažeisti t. y. nebūtų trikdomas autotransporto eismas, neviršyti triukšmo ir vibracijos reikalavimai ir teritorijos dulkėtumo normos, o jeigu to užtikrinti neįmanoma, turi būti gauti trečiųjų šalių sutikimai.
 15. Rangovas kiekvienam darbui turi turėti kvalifikaciją specialistą. Paskirti atestuotą statinio statybos saugos ir sveikatos darbe koordinatorių.
 16. Laikinų tinklų trasos fiksuojamos Rangovo technologiniame projekte.
 17. Baigus remonto darbus, juos teisés aktų tvarka įteisinti.

2019-12-12 Sutarties priedas Nr. 3
(7.2)1F-147

DĖL TAMBŪRO, STOGELIŲ ĮRENGIMO IR AUTOMOBILIŲ AIKŠTELĖS REMONTO DARBŲ MORTOS G. VILNIUJE

Vieta (miestas): Vilnius

SUVESTINIS STATYBOS KAINOS APSKAIČIAVIMAS

Statinių grupė 1912 LR RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA

Statybos objektų, darbų ir išlaidų aprašymas	Kaina, EUR			Iš viso (Eur su PVM)
	Statybos montavimo darbai	Įrenginiai	Kitos Išlaidos	
III. Statinių ir jo dalių statyba bei įrengimas				
1001 ADMINISTRACINIS PASTATAS MORTOS G. 12, VILNIUS-TAMBŪRAS	24152,79	847,00		24999,79
1002 ADMINISTRACINIS PASTATAS MORTOS G. 14, VILNIUS- STOGELIŲ ĮRENGIMAS	1484,91			1484,91
1003 SKLYPO SUTVARKYMAS	47792,08			47792,08
1004 LAUKO INŽINERINIAI TINKLAI	22264,06			22264,06
Viso III:	95693,84	847,00		96540,84

IV. Projektavimas ir inžinerinės paslaugos

Archeologiniai tyrinėjimai			1028,50	1028,50
Projektavimas ir inžinerinės paslaugos			2430,50	2430,50
Želdinių atkuriama vertė			0,00	0,00
Viso IV:			3459,00	3459,00

VI. Rezervas

Užsakovo rezervas			0,00	0,00
Viso VI:			0,00	0,00

BENDRA PASIŪLYMO KAINA, EUR SU PVM

99999,84



LOKALINĖ SĄMATA

Statinių grupė 1912 LR RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA
Statinys 1001 ADMINISTRACINIS PASTATAS MORTOS G. 12, VILNIUS-TAMBŪRAS
Žiniaraštis 1 STATINIO KONSTRUKCIJOS

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 GRIOVIMO-DEMONTAVIMO DARBAI								
1 N1P-0402	II grupės grunto kasimas rankiniu būdu nesuvirtintose tranšejose (iškasose) , kai kasimo gylis iki 1,0m k9=1.15		100m3	0,063	157,50			157,50
2 N1P-0112	Grunto kasimas 0,4m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntu į autosavivarčius, kai gruntas II grupės k9=1.15		100m3	0,063	63,00		94,50	157,50
3 N1P-1306	Grunto transportavimas 8,5t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,4m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės		100m3	0,063			157,50	157,50
4 N1P-1315	Grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 1km atstumą, vežant 8,5t autosavivarčiais, kai gruntas I-II grupės k4=9.0		100m3	0,063			157,50	157,50
Skyriuje 1					220,50		409,50	630,00
2 PAMATŲ IRENGIMAS								
1 N1P-0501	Iki 2m gilio duobių grunte gręžimas gręžimo mašinomis , kai gruntas II grupės, grąžto skersmuo iki 0,3m k9=1.15		100vnt	0,02	20,00		30,00	50,00
2 N5P-0704	Gręžtinių pamatų betonavimas	m3		0,2	70,00	70,00	20,00	160,00
3 10	Armatūra	t		0,0253		20,24		20,24
4 N6-22	Gelžb. juostiniai pamatai, atraminės rūsio sienos iki 300mm pločio, įrengiant klojinius iš skydų k8=1.04, k9=1.15		m3	0,44	154,00	0,00	55,00	209,00
5 320-6	Betono mišiniai C20/25	m3		0,44		154,00		154,00
6 10	Armatūra	t		0,0304		24,32		24,32
Skyriuje 2					244,00	268,56	105,00	617,56
3 PLIENINIO KARKASO IRENGIMAS								
1 N9-130	Lentynos ir kitos konstrukcijos, tvirtinamos prie pamatų pastatų viduje k8=1.04	t		0,075	112,50	0,00	15,00	127,50
2 13	Sijos, loviai	t		0,075		112,50		112,50
3 N13-179	Vidutinio tipo metalinių konstrukcijų dažumas aliejiniai dažais du kartus	t		0,075	37,50	37,50		75,00
Skyriuje 3					150,00	150,00	15,00	315,00
4 APŠILTINTOS KONSTRUKCIJOS VIRŠ VITRINOS IRENGIMAS								
1 N26P-1203	Sienų (išorinių paviršių) šiltinimas įrengtuose karkasuose, naudojant universalias mineralinės vatos plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 200 mm		100m2	0,0585	78,98	78,98		157,96
2 R62P-2204	Metalinio karkaso plonasienių laikančių profilių montavimas, tvirtinant prie montażinių kampų, sienų šiltinimui		100m	0,358	196,90	196,90	89,50	483,30

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
3	N15P-1205	Pastatų išorinių paviršių aptaisymas statybinėmis plokštėmis ant jrengto karkaso, kai karkasas metalinis k9=1.15	m2	5,85	117,00	204,75	321,75	643,50
Skyriuje 4					392,88	480,63	411,25	1284,76
		5 GRINDŲ IRENGIMAS						
1	N11P-0103	Posluoksniių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis,kai skaldos sluoksnio storis 80 mm	100m2	0,2	100,00	100,00	40,00	240,00
2	N11P-0302	Grindų šiltinamuju (garso) izoliacijų įrengimas, naudojant izoliacines plokštės,kai putų polistireno plokštės storis 150 mm	100m2	0,2	130,00	150,00	0,00	280,00
3	N11-32-1	Grindų hidroizoliacija, paklojant polietileninę plėvelę	100m2	0,22	44,00	44,00		88,00
4	N11P-0104	Betono posluoksniių įrengimas grindims,paduodant betoną siurbliu, kai sluoksnio storis 60 mm	100m2	0,2	270,00	300,00	110,00	680,00
5	N11P-1508	Betoninių grindų armavimas tinklais k8=1.12	t	0,0325	26,00	26,00	0,00	52,00
Skyriuje 5					570,00	620,00	150,00	1340,00

	D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
Viso žiniaraštyje 1	1577,38	1519,19	1090,75	4187,32
Papildomų medžiagų vertė		0,00		0,00
Papildomų mechanizmų vertė			0,00	0,00
Sezoniniai darbai	0,00			0,00
Specifiniai darbai	0,00			0,00
Papildomas darbo užmokestis	0,00			0,00
Iš viso	1577,38	1519,19	1090,75	4187,32
Soc.draudimo išlaidos	0,00			0,00
Statinio statybos išlaidos	1577,38	1519,19	1090,75	4187,32
Statybvetės išlaidos				0,00
Iš viso tiesioginės išlaidos				4187,32
Pridėtinės išlaidos				0,00
Pelnas				0,00
Iš viso netiesioginės išlaidos				0,00
Bendra vertė be PVM				4187,32
Pridėtinės vertės mokesčis 21.00%				879,34
Bendra vertė su PVM				5066,66

LOKALINĖ SĄMATA

Statinių grupė 1912 LR RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA
 Statinys 1001 ADMINISTRACINIS PASTATAS MORTOS G. 12, VILNIUS-TAMBŪRAS
 Žiniaraštis 5 VĒDINIMAS IR ORO VĒSINIMAS

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			Iš viso
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	
1 SISTEMOS IRENGIMAI								
1	N20P-0806	Kondicionierių išorinių agregatų montavimas nuo pastovų, kai vidiniai agregatai prijungiami 2 jungtimis, išorinio aggregato šaldymo galia daugiau 10 kW iki 20 kW/ DEMONTAVIMAS PERKELIMUI k1=0.4, k2=0.4, k3=0.0	vnt.	1,0	50,00		25,00	75,00
2	N20P-0806	Kondicionierių išorinių agregatų montavimas nuo pastovų, kai vidiniai agregatai prijungiami 2 jungtimis, išorinio aggregato šaldymo galia daugiau 10 kW iki 20 kW	vnt.	1,0	100,00	25,00	50,00	175,00
3	N51-214-1	Varinių vamzdelių, kai skersmuo daugiau 10 iki 16 mm, montavimas suvirinant (liuojan)	100m	0,18	90,00	90,00	0,00	180,00
4	N51-214-2	Varinių vamzdelių, kai skersmuo daugiau 16 iki 25 mm, montavimas suvirinant (liuojan)	100m	0,18	99,00	90,00	0,00	189,00
5	8000502	VARINIS VAMZDELIS SU IZOLIACIJA 19,05X0,89 MM	m	18,0		90,00		90,00
6	8000504	VARINIS VAMZDELIS SU IZOLIACIJA 9,53X0,81 MM	m	18,0		90,00		90,00
7	N16P-0201	Vandentiekio, šildymo ir suspausto oro vamzdynų iš plastikinių vamzdžių tiesimas, tvirtinant prie konstrukcijų (vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 32 mm iki 63 mm)	m	10,0	100,00	0,00	0,00	100,00
8	1020-100	Daugiasluoksniai vamzdžiai tiesūs 40x4.0mm (Tigris Alupex)	m	10,0		100,00		100,00
9	N26-263	Vamzdynų, kurių skersmuo 40-50 mm, izoliavimas garui nelaidžiais polietileno ar porėtos gumos kevalais	100m	0,1	50,00	0,00		50,00
10	8000503	SINTETINIO KAUČIUKO IZOLIACIJA 9MM STORIO	m	10,0		50,00		50,00
11	N51-229	Sumontuotų vamzdelių hidraulinis išbandymas/ PRAPLOVIMAS VANDENIU	100m	0,46	207,00			207,00
12	N25P-0603	Pneumatinis bandymas azotu su prapūtimu, kai vamzdžių skersmuo 65 mm	100m	0,36	54,00	54,00		108,00
13	N21-536	El. instalacijos plastikinių kanalų iki 60x40 mm skersmens montavimas, tvirtinant prie mūro sienos	100m	0,12	42,00	0,00		42,00
14	3700-123	Sieniniai instaliacinių loveliai Mutlusian 25x16 mm	m	12,0		36,00		36,00
15	N20P-0101	Plieninių apvalių užlankinių ortakų tiesių dalių montavimas, kai ortakio skersmuo daugiau 160 mm iki 315 mm	m	7,0	87,50	0,00	0,00	87,50
16	1072-33	Spiraliniai ortakiai OSL 250, L-3000	m	7,0		105,00		105,00

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
17	N26-214	Vamzdynų izoliavimas folija padengtais mineralinės vatos dembliais, kai izoliacijos storis 50 mm	m3	0,5	125,00	0,00		125,00
18	896	Techninė mineralinės vatos izoliacija (plokštės ir dembliai)	m3	0,5		125,00		125,00
19	N20P-0117	Balninių apvalių atšakų įpjovimas į tiesius apvalius ortakius, kai atšakos skersmuo daugiau 160 mm iki 315 mm	vnt.	2,0	70,00	0,00	70,00	140,00
20	N20P-0206	Vėdinimo sistemų ištraukimo arba pritekėjimo štampuotų gretelių montavimas, kai gretelių plotas iki 0,25 m ² / DEMONTAVIMAS k1=0,4, k2=0,4, k3=0,0	vnt.	2,0	70,00		30,00	100,00
21	N20P-0206	Vėdinimo sistemų ištraukimo arba pritekėjimo štampuotų gretelių montavimas, kai gretelių plotas iki 0,25 m ²	vnt.	2,0	70,00	0,00	30,00	100,00
22	8000501	LAUKO ORO PAĒMIMO-ŠALINIMO GROTOΣ D250	vnt	2,0		50,00		50,00
Skyriuje 1					1214,50	905,00	205,00	2324,50

	D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
Viso žiniaraštyje 5	1214,50	905,00	205,00	2324,50
Papildomų medžiagų vertė		0,00		0,00
Papildomų mechanizmų vertė			0,00	0,00
Sezoniniai darbai	0,00			0,00
Specifiniai darbai	0,00			0,00
Papildomas darbo užmokesčis	0,00			0,00
Iš viso	1214,50	905,00	205,00	2324,50
Soc.draudimo išlaidos	0,00			0,00
Statinio statybos išlaidos	1214,50	905,00	205,00	2324,50
Statybvietais išlaidos				0,00
Iš viso tiesioginės išlaidos				2324,50
Pridėtinės išlaidos				0,00
Pelnas				0,00
Iš viso netiesioginės išlaidos				0,00
Bendra vertė be PVM				2324,50
Pridėtinės vertės mokesčis 21.00%				488,15
Bendra vertė su PVM				2812,65

LOKALINĖ SĀMATA

Statinių grupė 1912 LR RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA
 Statinys 1001 ADMINISTRACINIS PASTATAS MORTOS G. 12, VILNIUS-TAMBŪRAS
 Žiniaraštis 10 VIDAUS ELEKTRA

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 TAMBŪRO REMONTAS								
1	N21-141	Iki 25mm skersmens viniplastinių vamzdžių montavimas sienomis ir kolonomis su nejudomu tvirtinimu	100m	0,2	40,00	0,00		40,00
2	N21-142	Iki 32mm skersmens viniplastinių vamzdžių montavimas sienomis ir kolonomis su nejudomu tvirtinimu	100m	0,16	32,00	0,00		32,00
3	1035-38	Elektros instalacijos vamzdžiai TXL iš PVC (gofr., be movų) 20/15.5mm	m	20,0		30,00		30,00
4	1035-40	Elektros instalacijos vamzdžiai TXL iš PVC (gofr., be movų) 32/24.6mm	m	16,0		24,00		24,00
5	N21-174	Pirmai viengyslio arba daugiagyslio laidu vienoje pynėje iki 6 mm ² skerspjūvio įtraukimas į sumontuotus vamzdžius	100m	0,15	30,00			30,00
6	N21-175	Pirmai viengyslio arba daugiagyslio laidu vienoje pynėje iki 16 mm ² skerspjūvio įtraukimas į sumontuotus vamzdžius	100m	0,05	10,00			10,00
7	N21-176	Pirmai viengyslio arba daugiagyslio laidu vienoje pynėje iki 35 mm ² skerspjūvio įtraukimas į sumontuotus vamzdžius	100m	0,16	32,00			32,00
8	3498-23	Variniai galios kabeliai VVG (apvalūs) 3x1.5	m	15,0		22,50		22,50
9	3498-24	Variniai galios kabeliai VVG (apvalūs) 3x2.5	m	5,0		10,00		10,00
10	3498-105	Variniai kabeliai VVG 5x6.0	m	16,0		80,00		80,00
11	2800	Elektros dėžutės ir fitingai	t.vnt	0,003		30,00		30,00
12	R21-27	Šviestuvų, kabinamų ant kablių ar pakabų, demontavimas/ DEMONTAVIMAS PERKÉLIMUI	100vnt	0,01	25,00			25,00
13	N21P-0708	Interjerinių sieninių šviesos diodų arba halogeninių lempų šviestuvų montavimas (šviestuvai vienos lempos)	vnt.	1,0	15,00		45,00	60,00
14	N21-548	Iki 100 A galios automatinių jungiklių montavimas spintose	vnt	1,0	10,00		0,00	10,00
15	2850-69	Automatiniai jungikliai 10 A 1P S201-vnt C 10	vnt	1,0		15,50		15,50
16	N21P-0708	Interjerinių sieninių šviesos diodų arba halogeninių lempų šviestuvų montavimas (šviestuvai vienos lempos)	vnt.	2,0	30,00		0,00	30,00
17	80001002	PAVIRŠINIS LED ŠVIESTUVAS 18W	vnt	2,0		70,00		70,00
18	N50-315	Jutiklio montavimas, tvirtinant medusraigčiais	vnt.	1,0	15,00	0,00	0,00	15,00
19	80001003	JUDESIO JUTIKLIS	vnt	1,0		30,00		30,00
Skyriuje 1					239,00	312,00	45,00	596,00

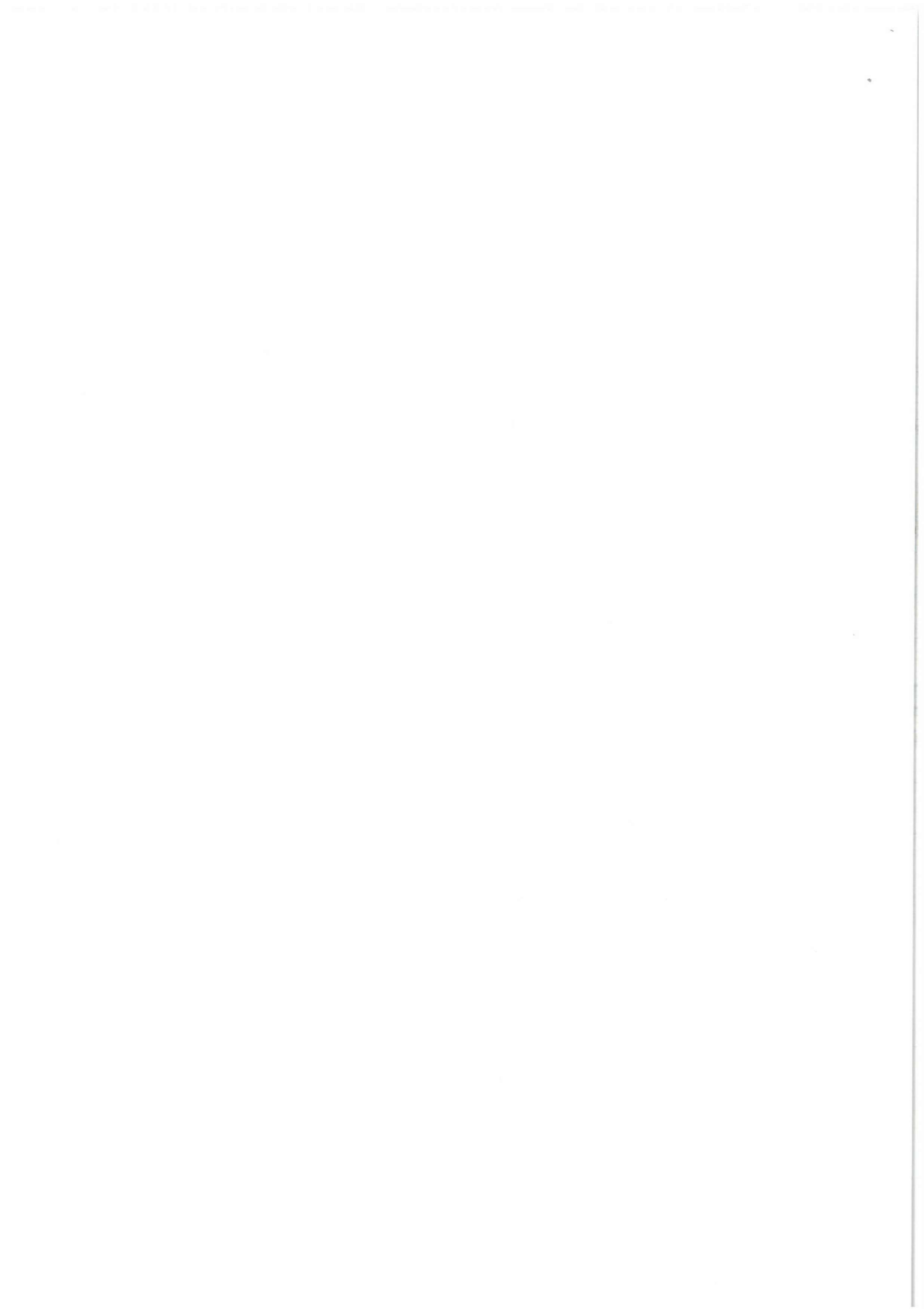
Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
		Viso žiniaraštyje 10			239,00	312,00	45,00	596,00
		Papildomų medžiagų vertė				0,00		0,00
		Papildomų mechanizmų vertė					0,00	0,00
		Sezoniniai darbai			0,00			0,00
		Specifiniai darbai			0,00			0,00
		Papildomas darbo užmokesčis			0,00			0,00
		Iš viso			239,00	312,00	45,00	596,00
		Soc.draudimo išlaidos			0,00			0,00
		Statinio statybos išlaidos			239,00	312,00	45,00	596,00
		Statybietės išlaidos						0,00
		Iš viso tiesioginės išlaidos						596,00
		Pridėtinės išlaidos						0,00
		Pelnas						0,00
		Iš viso netiesioginės išlaidos						0,00
		Bendra vertė be PVM						596,00
		Pridėtinės vertės mokesčis 21.00%						125,16
		Bendra vertė su PVM						721,16

LOKALINĖ SĀMATA

Statinių grupė 1912 LR RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA
 Statinys 1001 ADMINISTRACINIS PASTATAS MORTOS G. 12, VILNIUS-TAMBŪRAS
 Žiniaraštis 15 VAIZDO STEBĖJIMO SISTEMA

Sām. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 VAIZDO STEBĖJIMO KAMEROS PERKĖLIMAS								
1 N50-340	Lauko videokameros montavimas, tvirtinant prie sienos/ DEMONTAVIMAS PERKĖLIMUI k1=0.4, k2=0.4, k3=0.0	vnt.		1,0	35,00		0,00	35,00
2 N50-340	Lauko videokameros montavimas, tvirtinant prie sienos	vnt.		1,0	50,00	50,00	50,00	150,00
3 N21-147	Iki 25mm skersmens polietileninių vamzdžių montavimas	100m		0,1	20,00	0,00		20,00
4 1035-16	Gofruoti PVC vamzdžiai RKGL25	m		10,0		25,00		25,00
5 N50-367	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas plastikiniuose kanaluose	100m		0,1	25,00			25,00
6 80001501	KABELIS F/STP 6 CAT	m		10,0		30,00		30,00
7 80001502	RJ-45-RJ-45 ADAPTERIS	vnt		1,0		5,00		5,00
8 N50-396	Kompiuterinės kištukinės jungties prijungimas prie kabelio gylų galų	vnt.		3,0	15,00			15,00
9 80001504	KISTUKINĖ RJ-45 JUNGTIS SU DANGTELIU	vnt		3,0		15,00		15,00
10 D2-76	SISTEMOS DERINIMAS IR PROGRAMAVIMAS	vnt		1,0	200,00			200,00
Skyriuje 1					345,00	125,00	50,00	520,00

	D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
Viso žiniaraštyje 15	345,00	125,00	50,00	520,00
Papildomų medžiagų vertė		0,00		0,00
Papildomų mechanizmų vertė			0,00	0,00
Sezoniniai darbai	0,00			0,00
Specifiniai darbai	0,00			0,00
Papildomas darbo užmokesčis	0,00			0,00
Iš viso	345,00	125,00	50,00	520,00
Soc.draudimo išlaidos	0,00			0,00
Statinio statybos išlaidos	345,00	125,00	50,00	520,00
Statybvetės išlaidos				0,00
Iš viso tiesioginės išlaidos				520,00
Pridėtinės išlaidos				0,00
Pelnas				0,00
Iš viso netiesioginės išlaidos				0,00
Bendra vertė be PVM				520,00
Pridėtinės vertės mokesčis 21,00%				109,20
Bendra vertė su PVM				629,20



LOKALINĖ SĀMATA

Statinių grupė **1912 LR RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA**
 Statinys **1001 ADMINISTRACINIS PASTATAS MORTOS G. 12, VILNIUS-TAMBŪRAS**
 Žiniaraštis **16 STATINIO ARCHITEKTŪRA**

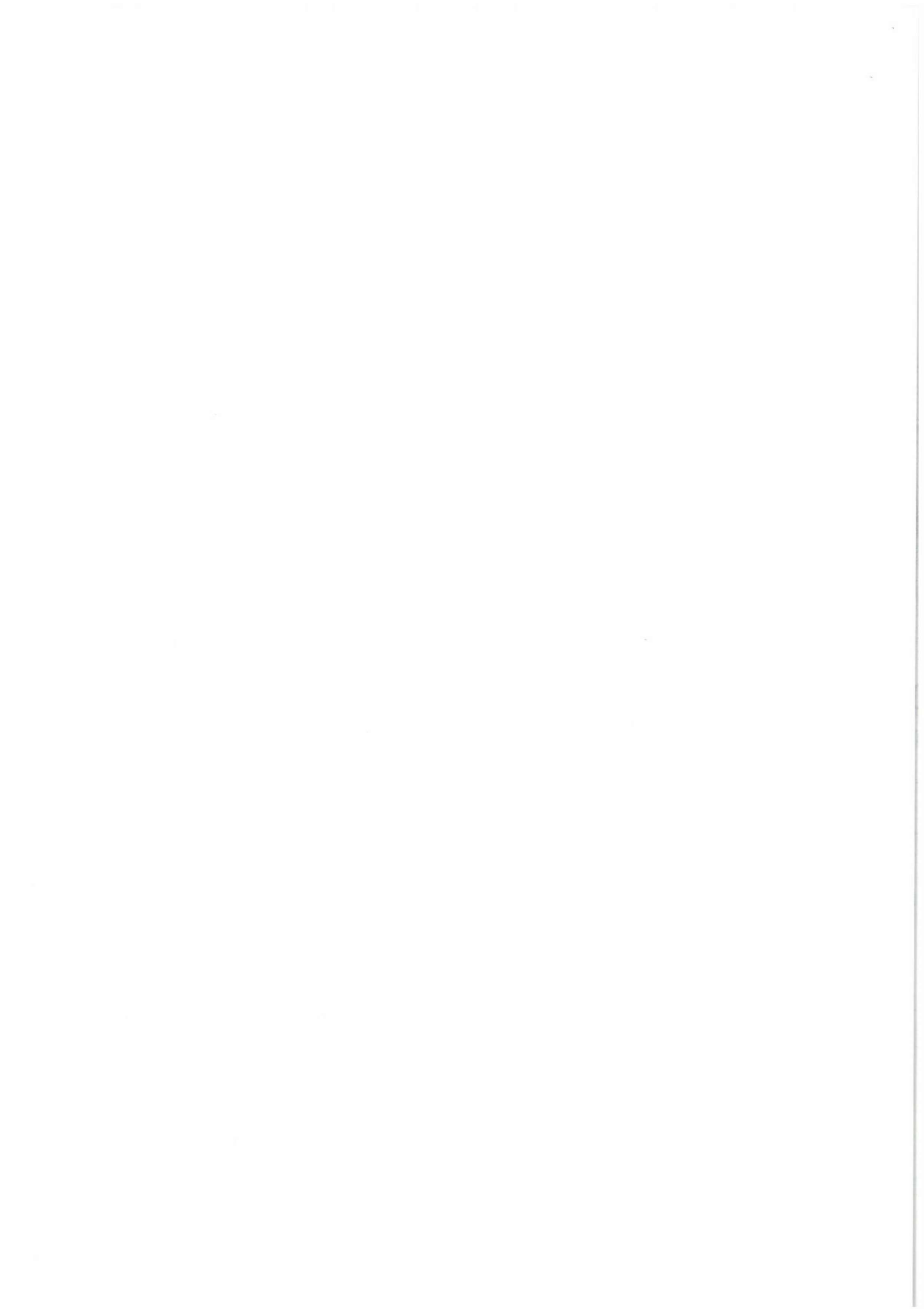
Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 DEMONTAVIMO DARBAI, PARUOŠIAMIEJI DARBAI								
1	R16-98	Tašytų akmenų, betoninių trinkelų grindinio ardymas rankiniu būdu k8=1,17, k9=1,15	100m2	0,1999	99,95			99,95
2	R13-15	Sienų plovimas vandeniu	m2	62,0	186,00			186,00
Skyriuje 1					285,95	0,00	0,00	285,95
2 GAMINIAI								
1	N2P-0106	VITRINŲ MONTAVIMAS	m2	27,0	1080,00	0,00	0,00	1080,00
2	104	ALIJUMINIO PROFILIO VITRINOS SUKOMPL.	m2	27,0		7560,00		7560,00
3	N12P-0712	Parapetų aptaisymas skardos lenktais profiliais, kai tvirtinimo pagrindas betonas arba mūras	100m2	0,1016	127,00	127,00	0,00	254,00
4	N12P-0719	Lauko stogelių įrengimas virš durų, kai stogelio ilgis daugiau 1,6 m	m2	1,8	180,00	0,00	63,00	243,00
5	80001601	GRŪDINTO STIKLO STOGELIAI SUKOMPL.	m2	1,8		270,00		270,00
6	N57P-5141	Stovų dviračiams statyti montavimas (vietų skaičius stove 4 vnt)	vnt.	2,0	80,00	0,00	0,00	80,00
Skyriuje 2					1467,00	7957,00	63,00	9487,00
3 VIDAUS APDAILA								
1	N11-110-1	Keraminių plytelių danga su praplatintomis siūlėmis, klijuojant klijais	m2	19,99	339,83	499,75		839,58
2	N12P-0713	Parapetų, stogelių dengimas skarda, pagaminant detales, kai tvirtinimo pagrindas betonas arba mūras	100m2	0,0984	123,00	123,00	0,00	246,00
3	N15P-0402	Sienų vidinių paviršių aptaisymas plokštėmis, tvirtinant prie įrengto metalinio karkaso, kai plokštės gipskartonio / 2 SLUOKSNIAI k4=2.0	m2	5,98	71,76	71,76	17,94	161,46
4	N15P-0119	Gipskartonio plokščių sienų siūlių glaistymas, armuojant siūles, kai siūlės glaistomos vienu sluoksniu (100 m2 gipskartonio plokščių)	100m2	0,0598	17,94	17,94	0,00	35,88
5	N15P-0202	Sienų vidinių paviršių pagrindo gruntavimas giliai įsigeriančiais gruntais voleliu	100m2	0,0598	11,96	11,96		23,92
6	N15-169-2	Tinkuotų arba betono sienų labai geras glaistymas ir šlifavimas 2 kartus	100m2	0,0598	35,88	35,88		71,76
7	N15P-0701	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais vienu sluoksniu voleliu	100m2	0,0598	17,94	17,94		35,88
8	N15P-0701	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	100m2	0,0598	17,94	17,94		35,88
9	R14-183-7	Fasadų lygių paviršių dažymas emulsiniais dažais, dirbant ant pastolių k9=1,15	100m2	0,4065	406,50	406,50		813,00
10	N34-35-1	Pakabinamų lubų įrengimas k8=1,03	m2	12,5	100,00		0,00	100,00
11	751	Kabamosios lubos (su metal. konstrukcija)	m2	12,7		196,85		196,85
Skyriuje 3					1142,75	1399,52	17,94	2560,21

ĮRENGINIŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

Statinių grupė 1912 LR RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA
Statinys 1001 ADMINISTRACINIS PASTATAS MORTOS G. 12, VILNIUS-TAMBŪRAS
Žiniaraštis 16 STATINIO ARCHITEKTŪRA

Sąm. eil.	Įrenginių kodas	Įrenginių pavadinimas Techniniai ir kiti duomenys	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	Vertė EUR
2 GAMINIAI						
7	I1	NERŪDIJANČIO PLIENO DVIRACIO STOVAS (4 VIETŲ)	vnt	2,00	350,00	700,00
Skyriuje	2					700,00

Viso žiniaraštyje	16	700,00
Pridėtinės vertės mokesčis	21.00%	147,00
Bendra vertė su PVM		847,00



LOKALINĖ SĄMATA

Statinių grupė 1912 LR RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA

Statinys 1002 ADMINISTRACINIS PASTATAS MORTOS G. 14, VILNIUS- STOGELIŲ ĮRENGIMAS

Žiniaraštis 16 STATINIO ARCHITEKTŪRA

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 DEMONTAVIMO DARBAI, PARUOŠIAMIEJI DARBAI								
1 N46-154	Paprastų ir vidutinio sudėtingumo skardos stogų išardymas	100m2		0,03	16,50			16,50
2 R23-62	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant rankiniu būdu	t		0,1	4,50		6,50	11,00
3 R23-66	Transportuojant statybines šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=15,0	t		0,1			2,00	2,00
Skyriuje 1					21,00	0,00	8,50	29,50
2 GAMINIAI								
1 N12P-0719	Lauko stogelių įrengimas virš durų, kai stogelio ilgis daugiau 1,6 m	m2		8,26	247,80	0,00	123,90	371,70
2 80001601	GRŪDINTO STIKLO STOGELIAI SUKOMPL.	m2		8,26		826,00		826,00
Skyriuje 2					247,80	826,00	123,90	1197,70

	D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
Viso žiniaraštyje 16	268,80	826,00	132,40	1227,20
Papildomų medžiagų vertė		0,00		0,00
Papildomų mechanizmų vertė			0,00	0,00
Sezoniniai darbai	0,00			0,00
Specifiniai darbai	0,00			0,00
Papildomas darbo užmokestis	0,00			0,00
Iš viso	268,80	826,00	132,40	1227,20
Soc.draudimo išlaidos	0,00			0,00
Statinio statybos išlaidos	268,80	826,00	132,40	1227,20
Statybvietais išlaidos				0,00
Iš viso tiesioginės išlaidos				1227,20
Pridėtinės išlaidos				0,00
Pelnas				0,00
Iš viso netiesioginės išlaidos				0,00
Bendra vertė be PVM				1227,20
Pridėtinės vertės mokesčis 21,00%				257,71
Bendra vertė su PVM				1484,91

LOKALINĖ SĄMATA

Statinių grupė 1912 LR RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA
 Statinys 1003 SKLYPO SUTVARKYMAS
 Žiniarastačis 1 AUTOMOBILIŲ AIKŠTELIŲ ĮRENGIMAS

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 DEMONTAVIMO DARBAI								
1 N27-41	Bordiūrų, sudėtų ant betoninio pagrindo, išardymas k8=1.09, k9=1.15	m	67,0	167,50			33,50	201,00
2 N1P-1001	Minkštų veislų medžių kirtimas, kai kamieno skersmuo daugiau 16cm iki 24cm	100vnt	0,03	90,00			45,00	135,00
3 N1P-1005	Minkštų veislų medžių kelmų rovimas kelmarove, kai kelmo skersmuo iki 26cm k9=1.15	100vnt	0,03	135,00			135,00	270,00
4 N1P-1004	Medienos paruošimas iš nukirstų medžių (minkštос veislės)	10m ³	0,3	90,00			60,00	150,00
5 N1P-0112	Grunto kasimas 0,4m ³ kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntu į autosavivarčius, kai gruntas II grupės k9=1.15	100m ³	1,3962	1396,20			2094,30	3490,50
6 N1P-1306	Grunto transportavimas 8,5t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,4m ³ kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės	100m ³	1,3962				3490,50	3490,50
7 N1P-1315	Grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 1km atstumą, vežant 8,5t autosavivarčiais, kai gruntas I-II grupės k4=9.0	100m ³	1,3962				488,67	488,67
8 R23-65	Statybinių šiukslių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m ³ talpos kaušais	t	7,0	315,00			455,00	770,00
9 R23-66	Transportuojant statybinės šiuksles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=15.0	t	7,0				140,00	140,00
Skyriuje 1					2193,70	0,00	6941,97	9135,67
2 AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖS PRAPLĒTIMAS								
1 N1-381-1	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis k8=1.14, k9=1.15	100m ³	0,895	447,50	0,00	447,50	895,00	
2 N27P-8-1	Pagrindo paruošamojo arba išlyginamojo sluoksnio įrengimas(smėlio žvyro mišinio) k9=1.15	100m ³	0.6444	515,52	515,52	322,20	1353,24	
3 N27P-11-2	Dolomito skaldos 22/56 su skaldele 11/16 pagrindo ar dangos įrengimas (storis 15 cm , viensluoksnis) k9=1.15	100m ²	1,79	805,50	805,50	537,00	2148,00	
4 N27P-13-1	A, B, C, Cs asfaltbetonio pagrindo įrengimas (sluoksnis 8.0 cm storio , klotuvas iki 200 t/h) k8=1.17, k9=1.15	100m ²	1,79	1432,00	2237,50	895,00	4564,50	
5 N27P-19-1	O/16S-V ar O/16-V asfaltbetonio dvisluoksnės dangos viršutinio sl. įrengimas (sluoksnis 4.0 cm storio , klotuvas iki 200 t/h) k8=1.17, k9=1.15	100m ²	1,79	895,00	1432,00	626,50	2953,50	

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
6	N27P-24-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 150x300mm k9=1.15	100m	0,28	350,00	28,00	56,00	434,00
7	255	Šaligatvių plytelės, bordiūrai	m3	1,26		630,00		630,00
8	N27P-50-1	Kelio dangos ženklinimas dažais su stiklo rutuliukais ištisine linija kelių ženklinimo mašinomis, kai linijos plotis 0,12m k9=1.15	km	0,255	510,00	510,00	255,00	1275,00
Skyriuje 2					4955,52	6158,52	3139,20	14253,24
3 APLINKOTVARKOS ELEMENTAI								
1	N1P-0411	Iki 0,7m gylio duobių stulpams ir statramsiams kasimas rankiniu būdu, kai gruntas II grupės k9=1.15	100m3	0,0345	103,50			103,50
2	N1P-0112	Grunto kasimas 0,4m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntu į autosavivarčius, kai gruntas II grupės k9=1.15	100m3	0,0345	51,75		51,75	103,50
3	N1P-1306	Grunto transportavimas 8,5t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,4m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės	100m3	0,0345			103,50	103,50
4	N1P-1315	Grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 1km atstumą, vežant 8,5t autosavivarčiais, kai gruntas I-II grupės k4=9.0	100m3	0,0345			12,08	12,08
5	N7P-0806	Metalinio tinklo skydų tvoros įrengimas, kai stulpai metaliniai k8=1.03	m	57,0	855,00	0,00	0,00	855,00
6	600043	Betono mišiniai	m3	3,45		1035,00		1035,00
7	8000101	PLIENO STRYPŲ TVORA SUKOMPL.	m	57,0		3705,00		3705,00
8	N2P-0414	Automatiniu kelio užtvarų montavimas, kai įrengti pamatai (užtveriamo kelio plotis iki 5m)	vnt.	1,0	1400,00	1500,00		2900,00
9	N16P-1409	PLASTIKINIŲ BORTELIU MONTAVIMAS	vnt.	29,0	348,00	0,00	0,00	348,00
10	8000102	PLASTIKINIS BORTELIS-RATU ATMUŠĖJAS	vnt	29,0		870,00		870,00
Skyriuje 3					2758,25	7110,00	167,33	10035,58
4 KITI DARBAI								
1	R16-115	Vejos mažų plotų atnaujinimas, papildant 10 cm augalinio grunto sluoksnį k9=1.15	100m2	0,74	111,00	111,00		222,00
2	R16-116	Keičiant sluoksnio storį, kiekvienam sekanciam centimetru pri normatyvo R16-115 pridėti arba atimti k4=5.0, k9=1.15	100m2	- 0,74	0,00	0,00		0,00
Skyriuje 4					111,00	111,00	0,00	222,00

	D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
Viso žiniaraštyje 1	10018,47	13379,52	10248,50	33646,49
Papildomų medžiagų vertė		0,00		0,00
Papildomų mechanizmų vertė			0,00	0,00
Sezoniniai darbai	0,00			0,00
Specifiniai darbai	0,00			0,00
Papildomas darbo užmokesčis	0,00			0,00
Iš viso	10018,47	13379,52	10248,50	33646,49
Soc.draudimo išlaidos	0,00			0,00
Stati	10018,47	13379,52	10248,50	33646,49
Statybietės išlaidos				0,00
Iš				33646,49
Pridėtinės išlaidos				0,00

LOKALINĖ SĄMATA

Statinių grupė 1912 LR RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA
 Statinys 1003 SKLYPO SUTVARKYMAS
 Žiniųlaraštis 2 ŠALIGATVIO ĮRENGIMAS

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 DEMONTAVIMO DARBAI								
1 N27-41	Bordiūrų, sudėtų ant betoninio pagrindo, išardymas k8=1.09, k9=1.15	m	19,0	76,00		38,00		114,00
2 R16-98	Tašytų akmenų, betoninių trinkelų grindinio ardymas rankiniu būdu k8=1.17, k9=1.15	100m ²	0,36	216,00				216,00
3 N1P-0112	Grunto kasimas 0,4m ³ kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntu į autosavivarčius, kai gruntas II grupės k9=1.15	100m ³	0,295	295,00		442,50		737,50
4 N1P-1306	Grunto transportavimas 8,5t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,4m ³ kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės	100m ³	0,295			737,50		737,50
5 N1P-1315	Grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 1km atstumą, vežant 8,5t autosavivarčiais, kai gruntas I-II grupės k4=9.0	100m ³	0,295			737,50		737,50
6 R23-65	Statybinių šiukslių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m ³ talpos kaušais	t	0,3	13,50		19,50		33,00
7 R23-66	Transportuojant statybines šiuksles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=15.0	t	0,3			6,00		6,00
Skyriuje 1				600,50	0,00	1981,00		2581,50
2 ESAMO ŠALIGATVIO TIES JĒJIMU Į PASTATĄ NUOLYDŽIŲ PERFORMAVIMAS IR ŠALIGATVIO PRAPLATINIMAS								
1 N1-381-1	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis k8=1.14, k9=1.15	100m ³	0,18	180,00		225,00		405,00
2 N27P-8-1	Pagrindo paruošiamojo arba išlyginamojo sluoksnio įrengimas(smėlio žvyro mišinio) k9=1.15	100m ³	0,072	180,00	180,00	108,00		468,00
3 N27P-11-2	Dolomito skaldos 22/56 su skaldele 11/16 pagrindo ar dangos įrengimas (storis 15 cm , viensluoksnis) k9=1.15	100m ²	0,36	198,00	198,00	102,60		498,60
4 N57P-3502	Šaligatvio pasluoksnio įrengimas (akmenų atsijos, sluoksnio storis 3 cm) k9=1.15	100m ²	0,36	90,00	90,00	18,00		198,00
5 N27P-22-2	Betono trinkelų įrengimas, užpilant siūles(smėliu) k9=1.15	100m ²	0,36	450,00	450,00	126,00		1026,00
6 N27P-24-1	Betono bordiūrų įrengimas ant betono pagrindo, kai bordiūrai 80x200mm k9=1.15	100m	0,34	238,00	0,00	34,00		272,00
7 255	Šaligatvių plytelės, bordiūrai	m ³	0,544		272,00			272,00
Skyriuje 2				1336,00	1190,00	613,60		3139,60
3 KITI DARBAI								
1 R16-115	Vejos mažų plotų atnaujinimas, papildant 10 cm augalinio grunto sluoksniu k9=1.15	100m ²	0,26	65,00	65,00			130,00
Skyriuje 3				65,00	65,00	0,00		130,00

LOKALINĖ SĄMATA

Statinių grupė 1912 LR RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA
 Statinys 1004 LAUKO INŽINERINIAI TINKLAI
 Žiniaraštis 1 LAUKO APŠVIETIMAS

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbu ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 LAUKO APŠVIETIMAS								
1	N21-118	Ivadinių spintų (dėžių) montavimas	vnt	1,0	150,00	0,00		150,00
2	2630-19	Apšvietimo valdymo spintos	vnt	1,0		350,00		350,00
3	N33-94	Kontaktinio tinklo metalinių atramų, kurių masė iki 1 t, pastatymas, išgręžiant iškasas / DEMONTAVIMAS PERKĖLIMUI k1=0.4, k2=0.4, k3=0.0, k9=1.15	vnt	4,0	300,00		300,00	600,00
4	N33-94	Metalinių atramų, kurių masė iki 1 t, pastatymas, išgręžiant iškasas k9=1.15	vnt	4,0	400,00		400,00	800,00
5	80001005	PAMATAS APŠVIETIMO ATRAMAI	vnt	4,0		260,00		260,00
6	N21-280	Laidų ir kabelių vienvielių 16 mm ² skersp. gylį su antgaliais prijungimas prie aparatų gnybtų/ KABELIŲ ATJUNGIMAS k1=0.3, k2=0.3, k3=0.0	100vnt	0,12	42,00			42,00
7	N21-280	Laidų ir kabelių vienvielių 16 mm ² skersp. gylį su antgaliais prijungimas prie aparatų gnybtų	100vnt	0,28	210,00			210,00
8	N21-548	Iki 100 A galios automatiniai jungikliai montavimas spintose	vnt	1,0	10,00		0,00	10,00
9	2850-121	Automatiniai jungikliai 16 A 3P S203-C 16	vnt	1,0		15,00		15,00
10	N21-345	Paleidimo - reguliavimo įtaisų skydelių montavimas, tvirtinant prie atramos/ DEMONTAVIMAS k1=0.3, k2=0.3, k3=0.0	vnt.	1,0	30,00		0,00	30,00
11	N21-147	Iki 25mm skersmens polietileninių vamzdžių montavimas	100m	0,11	16,50	0,00		16,50
12	N21P-0328	Pirmų laidų, kabelių įtraukimas į sumontuotus vamzdžius, kai laidų skerspjūvio plotas iki 6 mm ² / MONTAVIMAS ATRAMOSE	100m	0,11	16,50			16,50
13	3498-23	Variniai galios kabeliai VVG (apvalūs) 3x1.5	m	11,0		22,00		22,00
14	N21P-0106	Iki 1 m gylio tranšejų kabeliams kasimas rankiniu būdu, kai gruntas II grupės, kabelių skaičius 1 vnt k9=1.15	km	0,167	793,25			793,25
15	N21-8	Kabelio tiesimas kanalo dugnu be tvirtinimo, kai 1m kabelio masė iki 1kg/ DEMONTAVIMAS k1=0.3, k2=0.3, k3=0.0	100m	0,24	30,00		0,00	30,00
16	N21P-0116	Kabelių apsaugos plastikinių gofruotų vamzdžių klojimas tranšejose, kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 75 mm	100m	1,67	417,50			417,50
17	8000104	KABELIŲ APSAUGOS VAMZDIS PVC 110	m	167,0		501,00		501,00
18	N21P-0118	Kabelių įtraukimas į paklotus vamzdžius tranšejose, kai 1 m kabelio masė iki 1 kg	100m	1,67	417,50	0,00	0,00	417,50

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
19	N21P-0122	Kabelių tiesimas įrengtomis konstrukcijomis arba loviais, tvirtinant visu ilgiu, kai 1 m kabelio masė iki 1 kg	100m	0,1	15,00	0,00	0,00	15,00
20	N21P-0121	Kabelių tiesimas kanalų dugnais be tvirtinimo, kai 1 m kabelio masė iki 1 kg	100m	0,06	15,00		0,00	15,00
21	8000101	AKIUMINIS KABELIS 5X16	m	20,0		60,00		60,00
22	3550-1	Alumininiai galios kabeliai YAKY 4x16	m	163,0		326,00		326,00
23	N21P-0119	Signalinių juostų paklojimas tranšejoje virš paklotų kabelių,kai kabelių skaičius 1.00 vnt	km	0,167	75,15	75,15		150,30
24	N21P-0110	Iki 1 m gylio tranšeju kabeliams užpylimas rankiniu būdu,kai gruntas II grupės, kabelių skaičius 1 vnt k9=1.15	km	0,167	501,00			501,00
25	N1-381-1	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis k8=1.14, k9=1.15	100m3	0,6	750,00		750,00	1500,00
26	N27-37	Asfaltbetonio dangos 100 mm sluoksnio storio išardymas pneumoplaktuko pagalba k8=1.09, k9=1.15	100m3	0,032	48,00		48,00	96,00
27	N27P-20-2	Mažų plotų asfaltbetonio dangos įrengimas, paskleidžiant masę rankiniu būdu, tankinant volu (sluoksnis 10.0 cm storio) k8=1.17, k9=1.15	100m2	0,32	752,00	752,00	320,00	1824,00
28	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m ³ talpos kaušais	t	6,4	288,00		416,00	704,00
29	R23-66	Transportuojant statybinės šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=15.0	t	6,4			128,00	128,00
30	N21-259-1	Įžemiklių, surenkamų iš atskirų grandžių, įgilinimas iki 5m gylio I-II gr. grunte	m	18,0	90,00		0,00	90,00
31	3860-2	Įžeminimo strypas	vnt	12,0		120,00		120,00
32	8000102	PLIENINIS ANT GALIS	vnt	4,0		40,00		40,00
33	8000103	KRYŽMINĖ JUNGTIS	vnt	4,0		40,00		40,00
34	N21-262	Įžeminimo juostinio plieno laidininkų montavimas, tvirtinant prie konstrukcijų, grežiant skyles	100m	0,02	10,00	0,00		10,00
35	N21-536	El. instalacijos plastikinių kanalų iki 60x40 mm skersmens montavimas, tvirtinant prie mūro sienos	100m	0,06	15,00	0,00		15,00
36	3700-126	Sieniniai instalaciniai loveliai Aks Zielonka 40x40 mm	m	6,0		15,00		15,00
Skyriuje 1					5392,40	2576,15	2362,00	10330,55

Viso žiniaraštyje 1	D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
Papildomų medžiagų vertė	5392,40	2576,15	2362,00	10330,55
Papildomų mechanizmų vertė		0,00		0,00
Sezoniniai darbai			0,00	0,00
Specifiniai darbai	0,00			0,00
Papildomas darbo užmokesčis	0,00			0,00
Iš viso	5392,40	2576,15	2362,00	10330,55
Soc.draudimo išlaidos	0,00			0,00
Statinio statybos išlaidos	5392,40	2576,15	2362,00	10330,55
Statybvietai išlaidos				0,00

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			Iš viso 10330,55
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	
		Iš viso tiesioginės išlaidos						0,00
		Pridėtinės išlaidos						0,00
		Pelnas						0,00
		Iš viso netiesioginės išlaidos						10330,55
		Bendra vertė be PVM						2169,42
		Pridėtinės vertės mokesčis 21,00%						12499,97
		Bendra vertė su PVM						

LOKALINĖ SĄMATA

**Statinių grupė 1912 LR RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA
 Statinys 1004 LAUKO INŽINERINIAI TINKLAI
 Žiniaraštis 2 LIETAUTS NUOTEKŲ ŠALINIMAS**

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
1 MONTAVIMO DARBAI								
1	N1P-0402	II grupės grunto kasimas rankiniu būdu nesutvirtintose tranšejoje (iškasose), kai kasimo gylis daugiau 1,0m iki 2,0m k9=1.15	100m3	0,18	585,00			585,00
2	N1P-0707	Tranšejų, iškasų ir duobių užpylimas gruntu rankiniu būdu, kai gruntas II grupės k9=1.15	100m3	0,18	540,00			540,00
3	N1P-0801	Grunto tankinimas mažosios mechanizacijos priemonėmis, kai gruntas išlyginamas rankiniu būdu (I-II grupės gruntas) k8=1.14, k9=1.15	100m3	0,18	225,00		225,00	450,00
4	N23-151	160 mm skersmens plastmasinių įmolinių vamzdžių montavimas, kai 100 m vamzdyne -17 sandūry k9=1.15	100m	0,15	232,50			232,50
5	1030-65	PVC vamzdžiai klasė N 160x4.0x3000 (išor. nuotek.)	vnt	5,0		150,00		150,00
6	N16P-1407	Nuotekų vamzdynų hidraulinis bandymas (lietaus nuotekų)	100m	0,15	225,00			225,00
7	N23-200	Paviršinio vandens surinkimo sistemos betoninio pagrindo įrengimas k8=1.14, k9=1.15	m3	2,0	500,00	500,00	330,00	1330,00
8	N23-202	Paviršinio vandens surinkimo kanalu ant paruošto pagrindo įrengimas, hermetizuojant sandūras k9=1.15	100m	0,26	370,00	150,00		520,00
9	1045-197	Aco Self Euroline (B125) latakai su kaliojo ketaus grotelėmis (polimerbetonis	m	26,0		910,00		910,00
10	N23-203	Įtekėjimo dėžės su nešvarumų indu montavimas k9=1.15	vnt	1,0	80,00	15,00		95,00
11	8000201	ĮTEKĖJIMO DĖŽĖ	vnt	1,0		90,00		90,00
12	R23-56	Skylių vamzdžiams iškalimas ir jų užtaisymas betoniniuose šuliniuose k8=1.17	vnt	1,0	75,00	75,00	75,00	225,00
13	N22-486	Komunikacijų žymėjimo ženklo tvirtinimas prie sienos	vnt	1,0	15,00	5,00	5,00	25,00
14	8000203	ŠULINIO ŽYMĖJIMO ŽENKLAS	vnt	1,0		25,00		25,00
15	R19-97	Šulinų valymas asenizacine a/mašina (m ³ nuosėdų)	m3	0,5	250,00		250,00	500,00
16	R19-71	Betoninių nesudėtingų latakų šuliniuose remontas	vnt	1,0	200,00			200,00
17	320	Betono mišiniai	m3	0,5		125,00		125,00
18	R16-98	Tašytų akmenų, betoninių trinkelį grindinio ardynas rankiniu būdu k8=1.17, k9=1.15	100m2	0,12	96,00			96,00
19	N27P-28-2	Smėlio - cemento mišinio pasluoksnio šaligatviui įrengimas (sluoksnio storis 3 cm) k9=1.15	100m2	0,12	42,00	42,00	42,00	126,00
20	N27P-22-2	Betono trinkelį įrengimas, užpilant siūles(smėliu) k9=1.15	100m2	0,12	168,00	168,00	24,00	360,00
21	N27-37	Asfaltbetonio dangos 100 mm sluoksnio storio išardymas pneumoplaktuko pagalba k8=1.09, k9=1.15	100m3	0,015	22,50		22,50	45,00

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR			
					D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
22	N27P-20-2	Mažų plotų asfaltbetonio dangos įrengimas, paskleidžiant masę rankiniu būdu, tankinant volu (sluoksnis 10.0 cm storio) k8=1.17, k9=1.15	100m2	0,15	337,50	337,50	150,00	825,00
23	R23-65	Statybinių šiukšlių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m ³ talpos kaušais	t	3,0	135,00		195,00	330,00
24	R23-66	Transportuojant statybinės šiukšles už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti k4=15.0	t	3,0			60,00	60,00
Skyriuje 1					4098,50	2592,50	1378,50	8069,50

	D.užm.	Medžiagos	Mechanizm.	Iš viso
Viso žiniaraštyje 2	4098,50	2592,50	1378,50	8069,50
Papildomų medžiagų vertė		0,00		0,00
Papildomų mechanizmų vertė			0,00	0,00
Sezoniniai darbai	0,00			0,00
Specifiniai darbai	0,00			0,00
Papildomas darbo užmokesčis	0,00			0,00
Iš viso	4098,50	2592,50	1378,50	8069,50
Soc.draudimo išlaidos	0,00			0,00
Statinio statybos išlaidos	4098,50	2592,50	1378,50	8069,50
Statybvietės išlaidos				0,00
Iš viso tiesioginės išlaidos				8069,50
Pridėtinės išlaidos				0,00
Pelnas				0,00
Iš viso netiesioginės išlaidos				0,00
Bendra vertė be PVM				8069,50
Pridėtinės vertės mokesčis 21.00%				1694,60
Bendra vertė su PVM				9764,10

2019-12-12 Nr. (7.2)1F-147

**LIETUVOS RESPUBLIKOS RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA
DERYBŲ DĖL TAMBŪRO, STOGELIŲ ĮRENGIMO IR AUTOMOBILIŲ AIKŠTELĖS
REMONTO DARBU MORTOS G. VILNIUJE PIRKIMO METU PASIŪLYTOS KAINOS
POSĒDŽIO PROTOKOLAS**

2019-11-20 Nr. 2019 MZOD-1
data

Vilnius
vietė

Posėdis įvyko 2019-11-20. Posėdžio pradžios laikas 9 val. 30 min.
Posėdžio pirmininkas:

Posėdžio sekretorė:

Dalyvavo:

Dalyvio atstovas:

Darbotvarkė: derybos su dalyvio UAB LB BALTIC atstovu dėl pasiūlymo kainos.

Svarstyta – posėdžio pirmininkas pristatė derybų posėdžio tvarką, informavo, kad Ryšių reguliavimo tarnybos (toliau – Tarnyba) vykdomame Tambūro, stogelių įrengimo, automobilių stovėjimo aikštelės remonto darbų Mortos g. Vilniuje pirkime (toliau – pirkimas) dalyvio pateikta pasiūlymo kaina viršijo Tarnybos numatytas lėšas šiam pirkimui, todėl vykdomos derybos dėl šios kainos sumažinimo. Dalyvis buvo paklaustas apie galimybes sumažinti pasiūlymo kainą.

Posėdžio metu Tiekičias informuotas apie Tarnybos turimą biudžetą pirkimui bei lūkesčius dėl pasiūlymo kainos, jam paaiškintos pirkimo sąlygos, galinčios turėti įtakos pasiūlymo kainai:

- Posėdžio pirmininkas atkreipė dėmesį, kad darbų atlikimo terminas yra pakankamai ilgas – 5 mėnesiai. Be to, vadovaujantis Sutarties projekto 2.2 p., šis terminas gali būti papildomai pratęstas dėl Užsakovo kaltės ar nepalankių oro sąlygų.

- Projekte numatyta medžių kirtimas. patikslino, kad saugotinų medžių atkuriamosios vertės mokesčių savivaldybei apmoka rangos darbus organizuojantis subjektas (Tarnyba).

- Sąmatos forma, pridedama prie pasiūlymo, negali būti keičiama, tačiau dalyvis, pildydamas kainos sudedamasią dalis pasiūlyme, gali nurodyti, pavyzdžiu, nulinę kainą tose eilutėse, kurių snaudu jis nenumato.

Derybų rezultatai: nutarta išsiųsti dalyviui kvietimą CVP JS priemonėmis pateikti galutinį pasiūlymą, kad šis, atsižvelgdamas į savo jmonės galimybes, turimą techniką, darbuotojų resursus ir įvertindamas darbų atlikimo technologijų ir darbų kokybės reikalavimus, galėtų patikslinti savo kainą (ją sumažindamas).

Posėdžio pirmininkas

Posėdžio sekretorė

Posėdyje dalyvavę nariai:

Dalyvijantys asmuo

