

## **SUTARTIS Nr. SUT-384**

2017 m. liepos 3 d.  
Alytus

**Alytaus rajono savivaldybės administracija** (toliau – **Užsakovas**), juridinio asmens kodas 188718528, buveinės adresas: Pulko g. 21, LT-62135 Alytus, atstovaujama administracijos direktorės Jolantos Kručkauskaitės, veikiančios pagal administracijos veiklos nuostatus, ir

**UAB „PARAMA“** (toliau – **Rangovas**), įmonės kodas 165108836, buveinės adresas Gardino g. 30, LT-62154 Alytus, atstovaujama generalinio direktoriaus Raimondo Juodsnukio, veikiančio pagal įmonės įstatus, sudarėme šią sutartį (toliau – **Sutartis**):

Toliau šioje sutartyje abu kartu šią sutartį pasirašę subjektai vadinami šalimis, o kiekvienas atskirai- šalimi.

### **1. Sutarties objektas**

1.1. Alovės seniūnijos Alytaus kaimo Šilo gatvės (Nr. AL7492) kapitalinio remonto darbai parengiant techninę dokumentaciją (toliau - **Darbai**).

### **2. Sutarties objekto kaina**

2.1. Bendra sutarties kaina su PVM yra **68499,18 Eur** (šešiasdešimt aštuoni tūkstančiai keturi šimtai devyniasdešimt devyni eurai ir 18 centų).

2.2. Pasikeitus (sumažėjus/padidėjus) pridėtinės vertės mokesčiui bendra sutarties kaina (sutarties kaina su PVM) bus perskaičiuojama per 10 dienų po Lietuvos Respublikos pridėtinės vertės mokesčio įstatymo, kuriuo keičiamas mokesčio tarifas, įsigaliojimo dienos. Perskaičiavimas įforminamas sutarties šalių atstovų pasirašomu papildomu susitarimu prie sutarties, perskaičiuotomis kainomis mokama už tuos darbus, kurie buvo atlikti nuo susitarimo pasirašymo dienos.

### **3. Atsiskaitymo tvarka**

3.1. Už faktiškai ir kokybiškai atliktus darbus Užsakovas atsiskaitys pavedimu pagal Rangovo informacinės sistemos „E. sąskaita“ priemonėmis pateiktą sąskaitą faktūrą, per 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų nuo darbų priėmimo ar patikrinimo dienos.

### **4. Darbų atlikimo terminai**

4.1. Darbai turi būti atlikti pagal pridedamą projektavimo užduotį ir preliminarius darbų kiekių žiniaraščius.

4.2. Darbai pradedami pasirašius sutartį ir turi būti baigtai iki 2017-10-31.

4.3. Darbų pabaiga pagal Sutartį bus laikomas momentas, kai bus baigtai visi Sutartyje numatyti Darbai, ištaisyti defektai ir pasirašytas Darbų perdavimo-priėmimo aktas.

### **5. Šalių įsipareigojimai**

#### **Užsakovas įsipareigoja:**

5.1. Vykdysti visas jam Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu, įstatymais ir kitais teisės aktais priskiriamas pareigas nustatyta tvarka.

5.2. Sutartyje numatytais terminais pagal Rangovo pateiktas PVM sąskaitas – faktūras ir perdavimo priėmimo aktus sumokėti už kokybiškai atliktus Darbus.

#### **Rangovas įsipareigoja:**

5.3. Vykdysti visas jam Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu, įstatymais ir kitais teisės aktais priskiriamas pareigas nustatyta tvarka.

5.4. Darbus atlikti sutartyje numatytais terminais, laikantis Lietuvos Respublikoje galiojančiu įstatymu, poįstatyminiu aktu ir Statybos techninių reglamentų reikalavimų.

5.5. Darbus atlikti savo medžiagomis ir laikantis visų galiojančių normų ir taisyklių.

5.6. Darbo metu atsakyti už saugą darbe pagal LR galiojančius įstatymus ir kitus teisės aktus.

5.7. Iki Užsakovas priims objektą, atsakyti už šio objekto sugadinimą dėl Rangovo kaltės, o sunaikinus ar sugadinus objektą atlyginti visas Užsakovo išlaidas ir patirtus nuostolius, atsiradusius dėl Rangovo kaltės.

5.8. Esant nuo Rangovo nepriklausančiu aplinkybių, sudarančiu grėsmę atliekamo darbo tinkamumui, nedelsiant įspėti Užsakovą.

5.9. Derinti su Užsakovu statybinių medžiagų ir gaminijų panaudojimą bei parinkimą.

5.10. Pateikti Užsakovui medžiagų, gaminijų ir konstrukcijų sertifikatus, išpildomają dokumentaciją, darbų vykdymo žurnalą ir dengtų darbų aktus, atsakyti už medžiagų kokybę ir sunaudojimą.

5.11. Darbų atlikimo ir garantiniu laikotarpiu išryškėjusius Darbų defektus ištaisyti savo lėšomis.

5.12. Šalinti Darbų kokybės kontrolinių patikrinimų metu nustatytus atliktų Darbų trūkumus (jei bus nustatyta).

5.13. Užtikrinti, kad Rangovas ir bet kurie asmenys, veikiantys jo vardu, yra gavę visus būtinus leidimus, kvalifikacijos atestacijos pažymėjimus ar kitokius dokumentus, leidžiančius užsiimti sutartyje nustatyta veikla, kuri yra Rangovo sutartinių įsipareigojimų dalis.

5.14. Savo sąskaita apsaugoti ir apginti Užsakovą nuo bet kokių ieškinijų, reikalavimų, nuostolių ar žalos, kylančios iš bet kokio Rangovo veiksmo ar neveikimo atliekant Darbus, išskaitant ir bet kokius bet kokių teisinių nuostatų pažeidimus arba trečios šalies teisių į patentus, prekinius ženklus ir kitas intelektinės bei pramoninės nuosavybės formas;

5.15. Rangovas privalo prisiimti visą atsakomybę už Darbus nuo Darbų pradžios iki kol bus pasirašyti Sutartyje nurodytų darbų užbaigimo dokumentai;

5.16. iki Užsakovas priims objektą, atsakyti už šio objekto sugadinimą dėl Rangovo kaltės, o sunaikinus ar sugadinus objektą – atlyginti visas Užsakovo išlaidas ir patirtus nuostolius, atsiradusius dėl Rangovo kaltės.

5.17. sudaryti sąlygas Užsakovo atstovams bei statinio statybos techninės priežiūros vadovui lankytis remontuojamame objekte bei susipažinti su visa darbų dokumentacija;

5.18. Rangovas privalo vykdyti ir kitas pareigas, jam priskirtas kaip Rangovui pagal norminius teisės aktus.

## 6. Užsakovo teisės

6.1. Bet kuriuo metu tikrinti Darbų atlikimo eigą ir kokybę, Rangovo naudojamų medžiagų kokybę, o pastebėjus nukrypimų nuo Sutarties sąlygų, bloginančių Darbų rezultato kokybę, ar kitų trūkumų, nedelsiant apie tai pranešti Rangovui. Jeigu Darbo atlikimo metu paaiškėja, kad Darbas nebus tinkamai atliktas, Užsakovas turi teisę nustatyti Rangovui protingą terminą trūkumams pašalinti, o jeigu Rangovas per nustatyta terminą šio reikalavimo neįvykdo – nutraukti Sutartį ir reikalauti atlyginti nuostolius.

6.2. Užsakovas turi ir kitas teises, kurias jam suteikia Lietuvos Respublikos civilinis kodeksas, galiojantys įstatymai ir kiti teisės aktai.

## 7. Garantijų suteikimas sutarties objektui

7.1. Sutarties objektui nustatomas LR teisės aktuose nustatytas garantinis laikas, kurio pradžia skaičiuojama nuo objekto perdavimo Užsakovui dienos.

## 8. Atliktų darbų priėmimas

8.1. Užsakovas per 5 dienas nuo Darbų baigimo privalo priimti pagal Sutartį atliktus Darbus. Prieš priimdamas Darbus, Užsakovas, pastebėjės trūkumų ar nukrypimų nuo Sutarties sąlygų ar kitokių trūkumų, praneša apie juos Rangovui ir nustato terminą jiems pašalinti. Pašalinus trūkumus, Užsakovas privalo priimti Darbus pasirašant darbų perdavimo ir priėmimo aktą.

## **9. Atsitiktinio daikto žuvimo rizika**

9.1. Jeigu Sutarties objektas atsitiktinai žūva arba ne dėl šalių kaltės pasidaro negalima Darbų baigti, tai Rangovas neturi teisės reikalauti atlyginimo už Darbus.

9.2. Jeigu 9.1. sutarties punkte nurodytos pasekmės atsiranda dėl Užsakovo kaltės, Rangovui paliekama teisė gauti atlyginimą už Darbus.

## **10. Šalių atsakomybė**

### **Užsakovas:**

10.1. Nepagrįstai uždelsęs atsiskaityti už atlirkus Darbus nustatytu laiku, Rangovui raštu pareikalavus moka **0,02%** (dvi šimtiasias procento) dydžio delspinigius nuo nesumokėtos sumos už kiekvieną uždelstą dieną.

### **Rangovas:**

10.2. Rangovas, nurodytu laiku nepašalinęs defektų, nustatyti per garantinį laiką, atlygina Užsakovui išlaidas, susijusias su defektų šalinimu ir dėl to Užsakovo patirtus nuostolius.

10.3. Uždelsęs darbų įvykdymą ir nepateikęs Užsakovui pagrįstų įrodymų, pateisinančių Darbų vėlavimą, Užsakovui raštu pareikalavus moka **0,02%** (dvi šimtiasias procento) dydžio delspinigius nuo neatliktų darbų vertės už kiekvieną uždelstą dieną.

## **11. Nenugalimos jėgos aplinkybės**

11.1. Šalis gali būti visiškai ar iš dalies atleidžiamia nuo atsakomybės dėl ypatingų ir neišvengiamų aplinkybių – nenugalimos jėgos (*force majeure*), nustatytos ir jas patyrusios Šalies įrodytos pagal Lietuvos Respublikos civilinį kodeksą, jeigu šalis nedelsiant pranešė kitai Šaliai apie kliūti bei jos poveikį įsipareigojimų vykdymui.

11.2. Nenugalima jėga (*force majeure*) nelaikomos Šalies veiklai turėjusios aplinkybės, iš kurių galimybę Šalys, sudarydamas Sutartį, atsižvelgė, t. y. Lietuvoje, jos ūkyje pasitaikančios aplinkybės, sėlygos, valstybės ir savivaldos institucijų sprendimai, sukėlę bet kurios iš Šalių reorganizavimą, privatizavimą, likvidavimą, veiklos pobūdžių pakeitimą, stabdymą (trukdymą), kitos aplinkybės, kurios turėtų būti laikomos ypatingomis, bet Lietuvoje Sutarties sudarymo metu yra tikėtinos. Nenugalima jėga (*force majeure*) taip pat nelaikoma tai, kad rinkoje nėra reikalingų prievolei vykdyti prekių, Šalis neturi reikiamų finansinių išteklių arba Šalies kontrahentai pažeidžia savo prievoles.

11.3. Jei nenugalimos jėgos (*force majeure*) aplinkybės trunka ilgiau kaip 120 kalendorinių dienų, tuomet bet kuri Sutarties šalis turi teisę nutraukti Sutartį įspėdama apie tai kitą šalį prieš 30 kalendorinių dienų. Jei pasibaigus šiam 30 dienų laikotarpui nenugalimos jėgos (*force majeure*) aplinkybės vis dar yra, Sutartis nutraukiama ir pagal Sutarties sėlygas šalys atleidžiamos nuo tolesnio Sutarties vykdymo.

## **12. Sutarties nutraukimo tvarka**

12.1. Jeigu šalys neįvykdė ar netinkamai vykdo Sutarties sėlygas ar dėl kitų objektyvių aplinkybių dėl kurių sutarties vykdymas yra neįmanomas ar netikslingas, kita Šalis gali vienašališkai nutraukti sutartį, apie tokį Sutarties nutraukimą pranešdama ne mažiau kaip prieš 30 (trisdešimt) dienų.

12.2. Raštišku Šalių susitarimu. Sutartis, nutraukiama Šalių susitarimu, laikoma nutraukta Šalims pasirašius susitarimą.

12.3. Sutartis gali būti nutraukta kitais Lietuvos Respublikos civilinio kodekso, Lietuvos Respublikos viešujų pirkimų įstatymo, kitų įstatymų numatytais atvejais.

## **13. Kitos sutarties sėlygos**

13.1. Vykdymamos šią sutartį, Šalys vadovaujasi Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu, įstatymais bei kitais teisės aktais. Sutartyje neaptarti klausimai sprendžiami aukščiau nurodytų teisės aktų nustatyta tvarka.

13.2. Šalys įsipareigoja apie rekvizitų pasikeitimus nedelsiant raštu pranešti kitai Šaliai.

13.3. Pirkimo Sutartis keičiama vadovaujantis Viešujų pirkimų įstatymo 89 straipsnio nuostatomis.

13.4. Visi šios Sutarties papildymai ir pakeitimai galioja, jei yra sudaryti ir patvirtinti abiejų Šalių. Visi susitarimai dėl Sutarties pakeitimo yra laikytini neatskiriamu Sutarties dalimi.

13.5. Šalys susitaria, kad kiekvienas ginčas, nesutarimas ar reikalavimas, kylantis iš Sutarties ar su ja susijęs, turi būti sprendžiamas derybų keliu. Jeigu anksčiau nurodyti ginčai, nesutarimai ar reikalavimai negali būti išspręsti derybų keliu, Šalys sprendžia juos Lietuvos Respublikos teisės aktu nustatyta tvarka teisme.

13.6. Sutartis įsigalioja nuo sutarties pasirašymo dienos ir galioja iki visiško šalių įsipareigojimų įvykdymo pagal sutartį.

13.7. Si sutartis sudaryta lietuvių kalba, dviem egzemplioriais, kurių vienas saugomas Užsakovo, antras - Rangovo. Visi egzemplioriai turi vienodą juridinę galią.

#### 14. Sutarties priedai

14.1. Prie Sutarties pridedami ir laikomi neatskiriamu jos dalimi šie dokumentai:

14.1.1. Sutarties priedas Nr. 1 - Projektavimo užduotis.

14.1.2. Sutarties priedas Nr. 2 - Preliminarus darbų kiekių žiniaraštis.

#### 15. Šalių rekvizitai ir parašai

##### Užsakovas

Alytaus rajono savivaldybės administracija  
Įm. kodas 188718528  
Pulko g. 21, LT-62135 Alytus, tel. 55 530  
A. s. Nr. 657300010129461585  
AB „Swedbank“, Alytaus filialas  
Kodas 73000

Administracijos direktoriė  
Jolanta Kručkauskaitė



##### Rangovas

UAB „PARAMA“  
Įm. kodas 165108836  
Gardino g. 30, LT-62154 Alytus  
A. s. Nr. LT277044060001941552  
AB „SEB“ bankas

Generalinis direktorius  
Raimondas Juodsukis



Komunalinio ūkio  
skyriaus vedėjas  
Mantas Lucavičius

Teisės ir vidaus  
administravimo skyriaus  
Vyriausiasis specialistas  
Paulius Šarakoja

**TVIRTINU:****PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS**

2017 m. birželio 16 d.

Alytus

1.	UŽSAKOVAS (STATYTOJAS):	Alytaus rajono savivaldybės administracija, Pulko g. 21, LT-62133 Alytus, telefonas (8 315) 55 530
2.	OBJEKTO PAVADINIMAS:	Alovės seniūnijos Alytaus kaimo Šilo gatvės kapitalinis remontas
3.	PROJEKTO RENGIMO ETAPAS:	Supaprastintas projektas – kapitalinio remonto aprašas
4.	STATINIO KATEGORIJA:	Inžinerinis statinys, nesudėtingas I grupės statinys
5.	LĖŠŲ POBŪDIS:	Savivaldybės ir valstybės biudžeto lėšos
6.	STATYBOS RŪŠIS:	Kapitalinis remontas
7.	PROJEKTAVIMO DARBŲ APIMTYS:	<p>1.Įprastos paslaugos:</p> <p><b>1.1.</b></p> <p>1.1.1. vietinės reikšmės kelio (gatvės) kategorija –D<sub>3</sub>;</p> <p>1.1.2. remontuojamo kelio ruožo ilgis – 480 m;</p> <p>1.1.3. kelio sankasos plotis – esama;</p> <p>1.1.4. esama danga – žvyras.</p> <p><b>1.2. Rekomenduojama važiuojamosios dalies konstrukcija:</b></p> <p>1.2.1. važiuojamosios dalies plotis – 4,0 m;</p> <p>1.2.2. apsauginis šalčiui atsparus pagrindo sluoksnis rengiamas pagal poreikį;</p> <p>1.2.3. skaldo pagrindo sluoksnio storis – ne mažiau, kaip 15 cm;</p> <p>1.2.4. danga – 6 cm asfaltbetonio danga.</p> <p>1.3 Vandens pralaidų rekonstrukcija.</p> <p>1.4. Kelio sankasos šlaitų sutvirtinimas (pagal poreikį).</p> <p>1.5. Kelio griovių įrengimas (pagal poreikį).</p> <p>1.6. Kelio ženklių įrengimas (pagal poreikį).</p> <p>1.7. Remontuoti vizualiai matomas nuovažas.</p> <p>1.8. Naujų nuovažų įrengimas sklypams (pagal poreikį).</p> <p>1.9. Vandens latakų įrengimas (pagal poreikį)</p> <p><b>1.10. Išpildomosios dokumentacijos parengimas.</b></p> <p><b>1.11. Topografinio plano parengimas.</b></p> <p><b>1.12. Kadastrinės bylos parengimas</b></p>
8.	PROJEKTUOJANT VADOVAUTIS ŠIAIS DOKUMENTAIS:	<p>1. STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“;</p> <p>2. KTR 1.01:2008 „Automobilių keliai“;</p> <p>3. STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės kelai. Bendrieji reikalavimai“;</p> <p>4. KPT SDK 07 „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės“;</p> <p>5. JT ŽS 17 „Automobilių kelių žemės darbų atlikimo ir žemės sankasos įrengimo taisyklės“;</p> <p>6. JT SBR 07 „Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksniai be rišiklių įrengimo taisyklės“;</p> <p>7. JT ASFALTAS 08 „Automobilių kelių dangos konstrukcijos asfalto sluoksniai įrengimo taisyklės“;</p> <p>8. Automobilių kelių sankryžos R36-01;</p> <p>9.PJT KŽA 08 „Kelio ženklių atramų parinkimo, projektavimo ir įrengimo taisyklės“.</p>
9.	PRIVALOMIEJI STATINIO PROJEKTO RENGIMO DOKUMENTAI:	

10.	<b>STATINIO PROJEKTO SUDÉTIES SĄVADAS:</b>	Techninio projekto sudėtis turi atitiki STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ reikalavimus Papildomai parengti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalį;</li> <li>• Darbų kiekių žiniaraščius.</li> </ul> Pastaba: jei techninio projekto ekspertizės metu paaiškėja, kad projektas yra nepakankamos apimties, projektuotojas trūkstamus dokumentus ir (arba) projekto dalis privalo parengti be papildomo apmokėjimo
11.	<b>STATINIO BENDROJI EKSPERTIZĖ:</b>	Privaloma
12.	<b>KELIO SAUGUMO AUDITAS:</b>	-
13.	<b>PATEIKIAMŲ TECHNINIO PROJEKTO DOKUMENTACIJOS EGZEMPLIORIŲ SKAIČIUS:</b>	Užsakovui (Statytojui) Projektuotojas pateikia 3 (tris) parengto techninio projekto dokumentacijos egzempliorius ir elektroninę projekto versiją CD.

Parengė:

Vyresnioji inžinierė  
Jurgita Zalieckienė

## PRELIMINARUS DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal 2017.03 kainas

Statinių grupė ALYTAUS RAJONO SAVIVALDYBĖ

Statinys ŠILO G., ALYTAUS K.

Žiniaraštis ŠILO G.

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbu ir išlaidų aprasymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1		Paruošiamieji darbai				
2		Medžių kirtimas (nupjovimas)	vnt.	3,0		
3		Didelio skersmens kelmų rovimas 79 kW buldozeriu, alkasant rankiniu būdu, duobią užlyginimas ir kelmų išvežimas iki 300m k9=1.15	100vnt	0,03		
4		Nukirstų medžių ir kelmų išvežimas 10 km atstumu automobiliinis-savivarčiai, pakraunant ekskavatorius 0,25 m <sup>3</sup> talpos kaušais	t	21,0		
5		Gatvės su kelkraščiais įrengimas				
6		Grunto kasimas 0,5m <sup>3</sup> kaušo talpos ekskavatoriumi, pakraunant gruntuą i autosavivarčius , kai gruntas II grupės k9=1.15	100m <sup>3</sup>	0,58		
7		Grunto transportavimas 8,5t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,5m <sup>3</sup> kaušo talpos ekskavatoriumi , kai gruntas II grupės	100m <sup>3</sup>	0,58		
8		Grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 1km atstumą, vežant 8,5t autosavivarčiais , kai gruntas I-II grupės k4=4.000	100m <sup>3</sup>	0,58		
9		Darbai savartoje, atvežant gruntu autosavivarčiais , kai gruntas II grupės k9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,058		
10		Žemės darbai pralaidų įrengimui k9=1.15	km	0,016		
11		Pagrindų iš biniųjų medžiagų pralaidoms įrengimas (smėlio) k8=1.03,k9=1.15	m <sup>3</sup>	1,6		
12		Pralaidų iš plastinių gofruotų vamzdžių montavimas, kai vamzdžių skersmuo 400 mm k9=1.15	m	16,0		
13		Vamzdynų pirminis (apsauginis) užpylimas smėliu ekskavatoriumi, sutankinanči k9=1.15	m <sup>3</sup>	4,8		
14		0,4m skersmens vandens pralaidos antgaliai įrengimas (1 antgal.) k8=1.04,k9=1.15	vnt.	4,0		
15		Pagrindo paruošiamojo arba išlyginamojo sluoksnio įrengimas(smėlio), h-29 cm k9=1.15	100m <sup>3</sup>	0,58		
16		Pagrindų iš žvyro profilio laisymas pridedant naujų medžiagų k9=1.15	100m <sup>2</sup>	22,96		
17		Skaldos pagrindo įrengimas (storis 15 cm , viensiuko snis) k9=1.15	100m <sup>2</sup>	24,0		
18		AC 16 PD asfaltbetonio viensiuko snės dangos Įrengimas (sluoksnis 6,0 cm storis , klotuvas iki 200 t/h) k8=1.17,k9=1.15	100m <sup>2</sup>	19,2		
19		Kelkraščių dangos įrengimas 6 cm storio iš žvyro k9=1.15	100 m <sup>2</sup>	4,8		

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
20		Šliaitų tvirtinimas 6 cm dirvožemio sluoksniu, paskleidžiant gruntą ir paséjant žoles rankiniu būdu k9=1.15	100 m2	2,4		
21		Nuovažų įrengimas				
22		Pagrindų iš žvyro profilio taisymas pridedant naujų medžiagų k9=1.15	100m2	1,86		
23		Skaldos pagrindo įrengimas (storis 15 cm , viensluoksnis) k9=1.15	100m2	1,77		
24		AC 16 PD asfaltbetonio viensluoksnės dangos įrengimas (sluoksnis 6.0 cm storio , klotuvas iki 200 t/h) k8=1.17,k9=1.15	100m2	1,68		
25		Šulinio angos paaukštinimas g/b žiedais k8=1.05,k9=1.15	vnt	14,0		
26		Inžinerinių tinklų kapų angos aukščio sureguliavimas k8=1.05,k9=1.15	vnt	10,0		
27		Projektavimo darbai	kompl.	1,0		
		Skyriuje 1				
		Žiniaraštyje 1				
		Pridėtinės vertės mokesčis 21.00%				
		Iš viso žiniaraštyje 1				

Vyresnioji inžinierė  
Jurgita Zalieckienė