

# DARBŲ PIRKIMO-PARDAVIMO SUTARTIS Nr. 175-31

2019 m. balandžio 26 d. / 14-65-ek  
Kalvarija

**Kalvarijos savivaldybės administracija**, toliau vadinama „**Užsakovu**“, atstovaujama ekonominės plėtros ir investicijų skyriaus vyr. specialistės, einančios direktooriaus pareigas Livetas Jepičenkaitės ir UAB „Šakių hidrotehnika“, toliau vadinama „**Vykdytoju**“, atstovaujama direktooriaus Vidmanto Kamenecko, sudarėme šią sutartį:

## I. SUTARTIES OBJEKTAS

1. **Vykdytojas** įsipareigoja, vadovaudamas konkurso sąlygomis, pateiktu pasiūlymu ir parengtu Kalvarijos savivaldybės Kalvarijos seniūnijos Akmenynų k. v. mel. proj. „Akmenynų kol. R1 1984“ Š-9, Š-11 griovių ir juose esančių statinių, „Akmenynų kol. Nr. 3 1965 m.“ melioracijos griovių Š-19, Š-20 baseinuose esančių griovių ir juose esančių statinių nukentėjusių nuo liūčių techniniu darbo projektu atlkti Kalvarijos savivaldybės Kalvarijos seniūnijos Akmenynų k. v. mel. proj. „Akmenynų kol. R1 1984“ Š-9, Š-11 griovių ir juose esančių statinių, „Akmenynų kol. Nr. 3 1965 m.“ melioracijos griovių Š-19, Š-20 baseinuose esančių griovių ir juose esančių statinių remonto darbus.
2. **Užsakovas** įsipareigoja perduoti **Vykdytojui** duomenis reikalingus paslaugoms atlkti.

## II. SUTARTIES KAINA

3. **Sutarties kaina: 88425,77 Eur** ir 21% PVM **18569,41 Eur**, iš viso **106995,18 Eur** (vienas šimtas šeši tūkstančiai devyni šimtai devyniasdešimt penki eurai ir 18 centų.).
4. Ši kaina yra galutinė ir apima visas tiesiogines ir netiesiogines išlaidas susijusias su Kalvarijos savivaldybės Kalvarijos seniūnijos Akmenynų k. v. mel. proj. „Akmenynų kol. R1 1984“ Š-9, Š-11 griovių ir juose esančių statinių, „Akmenynų kol. Nr. 3 1965 m.“ melioracijos griovių Š-19, Š-20 baseinuose esančių griovių ir juose esančių statinių nukentėjusių nuo liūčių remonto darbų atlikimu.
5. Kaina gali būti viršyta tik tada, kai dėl aplinkybių, kurių nebuvo galima numatyti, paaiškėja, kad yra reikalingi papildomi darbai arba paslaugos, kurie nebuvo įrašyti į šią sutartį, tačiau be kurių negalima užbaigtai sutarties vykdymo. Tuomet darbų pirkimas gali būti atliekamas supaprastintu neskelbamų derybų būdu.

## III. DARBŲ ATLIKIMO TERMINAI, GARANTINIAI TERMINAI

6. **Užsakovas** ir **Vykdytojas** nustato darbų, nurodytų sutarties 1 punkte atlikimo terminą. Darbai privalo būti atlikti iki 2019 m. gruodžio 31 d.
7. **Vykdytojas** turi teisę užbaigtai darbus anksčiau sutarto termino. Darbų pabaiga pagal Sutartį bus laikomas momėtas, kai užbaigtai visi Sutartyje numatyti darbai, galutinai įformintas statinio pripažinimo tinkamu naudoti aktas.
8. Nustatomas darbų garantinis terminas - 5 metai. Pasléptų statinio elementų darbų – 10 metų; įrenginių garantinis terminas (nemokamas garantinis remontas ir garantinė priežiūra) nustatomas vadovaujantis **Vykdytojo** išduotais dokumentais, esant tyčia paslėptiemis defektams – 20 metų. Garantinis laikas prasideda statinio pripažinimo tinkamu naudoti akto patvirtinimo dieną.

9. Garantijos taikomos su sąlyga, kad **Užsakovas** laikosi nustatyti eksplotavimo taisyklių ir išaiškėję defektai atsirado dėl priežasčių, prilausančių nuo **Vykdytojo** arba subrangovų, o nėra kladinė projektinių sprendimų ar netinkamos eksplotacijos pasekmė.

#### IV. VYKDYTOJO IR UŽSAKOVO PAREIGOS

10. **Vykdytojas** privalo:
  - 10.1. statybos vadovu skirti Virgilijų Buteikį (atestato Nr. S-223-MT);
  - 10.2. atlikti Kalvarijos sav. Kalvarijos seniūnijos Akmenynų k. v. mel. proj. „Akmenynų kol. R1 1984“ Š-9, Š-11 griovių ir juose esančių statinių, „Akmenynų kol. Nr. 3 1965 m.“ melioracijos griovių Š-19, Š-20 baseinuose esančių griovių ir juose esančių statinių nukentėjusių nuo ližčių remonto darbus, šalims pasirašant paslaugų priėmimo-perdavimo aktus. Darbų priėmimo - perdavimo aktus pasirašo techninis prižiūrėtojas ir vyr. specialistas Romas Arbačiauskas arba kitas administracijos direktoriaus įgaliotas asmuo;
  - 10.3. samdant subrangovus neviršyti 20 procentų objekto vertės bei atsakyti už subrangovų atliktų darbų ir patiekų įrenginių kokybę, komplektavimą ir jų atitiktį projekte numatytiems techniniams reikalavimams;
  - 10.4. pildyti statybos darbų žurnalą, rengti paslėptų darbų aktus, išbandyti įrenginius. Užsakovui pateikti lietvių kalba panaudotų gaminių bei medžiagų sertifikatus;
  - 10.5. pateikti **Užsakovui** atliktų darbų priėmimo aktus ir pažymą apie atliktų darbų vertę ir išlaidas;
  - 10.6. vykdant darbus vadovautis Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2009 m. lapkričio 18 d. įsakymu Nr. 3D-883 „Dėl melioracijos darbus vykdančių subjektų ir melioruotos žemės naudotojų interesų suderinimo taisyklių patvirtinimo“ (Žin., 2009, Nr. 140-6167);
  - 10.7. atlikdamas darbus bendradarbiauti su **Užsakovu**;
  - 10.8. atlikus darbus parengti įvykdyto projekto išpildymo planinę medžiagą;
  - 10.9. saugoti **Užsakovo** konfidencialią informaciją.
  - 10.10. **Vykdytojas**, uždelsęs sutarties 1 punkto numatyti darbų atlikimą, moka Užsakovui 0,02 proc. dydžio delspinigius už kiekvieną uždelstą dieną nuo sutarties 3 punkte numatytos sumos ir atlygina dėl to Užsakovo patirtus nuostolius.
  - 10.11. **Vykdytojas** saskaitas faktūras privalo pateikti naudodamas elektronine paslauga „E.saskaita“.
11. **Užsakovas** privalo sumokėti sutarties 3 punkte nustatyta kainą pagal atliktus paslaugų aktus. Už atlirkas paslaugas bus apmokama paslaugų priėmimo - perdavimo akto pasirašymo ir pagal **Vykdytojo** teikiamas saskaitas-faktūras. Saskaitos turi būti apmokėtos per 35 darbo dienas nuo priėmimo-perdavimo aktų pasirašymo dienos.
12. **Užsakovas**, nepagrįstai uždelsęs atsiskaityti už atlirkus darbus numatytu laiku, moka **Vykdytojui** 0,02 proc. dydžio delspinigius už kiekvieną uždelstą dieną nuo sutarties 3 punkte nurodytos sumos ir atlygina dėl to **Vykdytojo** patirtus nuostolius.

#### V. VYKDYTOJO ATSAKOMYBĖ

13. **Vykdytojo** atsakomybė už darbų kokybę:
  - 13.1. **Vykdytojas** atsako už netinkamą darbų atlikimą, taip pat už netinkamus parengtų dokumentų bei darbių trūkumus, kurie buvo nustatyti darbų vykdymo metu;
  - 13.2. jeigu nustatyti atliktų darbų trūkumai, **Vykdytojas** privalo **Užsakovo** reikalavimu neatlyginamai juos ištaisyti, bei atlyginti **Užsakovui** nuostolius.

#### VI. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

14. Darbų atlikimo eigoje atsiradus priežastims, dėl kurių jas toliau vykdyti netikslinga arba neįmanoma, šalys per 10 dienų raštu apie tai informuoja viena kitą. Šiuo atveju šalys gali nutraukti sutartį.
15. Nutraukus sutartį prieš terminą sutarties 14 punkte nurodytu pagrindu, **Užsakovas** turi teisę reikalauti perduoti jam atliktus darbus, o **Vykdytojas** turi teisę reikalauti apmokėti už kokybiškai atliktus darbus.
16. Sutartis įsigalioja nuo jos pasirašymo dienos ir galioja iki visiško įsipareigojimo įvykdymo.
17. Už sutartyje nustatyti įsipareigojimų nevykdymą šalys atsako galiojančių įstatymų nustatyta tvarka.
18. Sutarties kaina ir pagrindinės sutarties sąlygos sutarties galiojimo metu keičiamos negali būti.
19. Sutartį sudaro šie dokumentai:  
Sutartis  
Priedai:  
Darbų kiekijų žiniaraščiai (jkainoti).  
Kalendorinis darbų atlikimo grafikas.
20. Ši sutartis sudaryta dviem egzemplioriais (po vieną sutarties šalims).

## VII. ŠALIŲ JURIDINIAI ADRESAI

**Užsakovas:**

Kalvarijos savivaldybės administracija  
Adresas: Laisvės g. 2, Kalvarija  
Įm. kodas 188751268  
A/s LT 107300010154294963  
AB bankas „Swedbank“

**Vykdytojas:**

UAB „Šakių hidrotehnika“  
Adresas: Kęstučio g. 23, Šakiai  
Įm. kodas 174443463  
A/s LT 694010042100060392  
AB DNB NORD bankas

.....  
(parašas)

.....  
(parašas)

Ekonominės plėtros ir investicijų skyriaus  
vyriausioji specialistė,  
einanti direkторiaus pareigas  
Liveta Jepičenkaitė

Direktorius  
Vidmantas Kameneckas

A. V.

A. V.

Sutarties rengėjas ir vykdytojas: Žemės ūkio ir melioracijos skyriaus vyr. specialistas Romas Arbačiauskas, tel. 8 343 60638, el. p. romas.arbaciauskas@kalvarija.lt

2019 m. pavasarį  
nominacijos Nr. 18-58  
metuose 11-1

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĀMATA

**SĀMATA**

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11, Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont

**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

**Žiniaraštis** 1 Griovio Š-9 ir jame esančių statinių remontas

2019.04.15		Suma žiniaraščiui	2368,53	EUR	Lapas 1
Sām. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų ėrašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR
		Vieneto kaina			Iš viso
<b>1 Griovio Š-9 ir jame esančių statinių remontas</b>					
1	MN7-2	Griovių valymas įranga vienę kaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m K9=1.15	100m	2,68	138,5448 371,30
2	MN7-3	Griovių valymas įranga vienę kaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis didesnis kaip 0,4m K9=1.15	100m	3	159,8367 479,51
3	MN1-46	Supilto I-II grupės grunto skliaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 AJ) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m3	0,312	440,8654 137,55
4	MN7-4	Pagrivių lekščiavimas iškastui iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 69 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,57	72,8246 41,51
5	MN7-35	Drenažo žiočių ieškojimas v enakaušiais ekskavatoriais iki 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m3	0,2	357,7500 71,55
6	MN3-195-110	Sulūžusių žiočių pakeitimas 10 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	4	160,6525 642,61
<b>Skyriuje</b>					
<b>2 Pralaidos pkt 5+30 remontas</b>					
1	MN7-51	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sąnašų K9=1.15	m3	4	53,3575 213,43
<b>Skyriuje</b>					
<b>žiniaraštyje 1</b>					
<b>PVM 21,00%</b>					
<b>Iš viso žiniaraštyje 1</b>					
<b>213,43</b>					
<b>1957,46</b>					
<b>411,07</b>					
<b>2368,53</b>					

Sudarė:

/Pavardė/

0018-00-00000000 2011  
Lietuviška versija AB-20  
paveikslėlis 1 iš 1

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĖN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĖN. D.

### LOKALINĖ SĀMATA

SĀMATA

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

- Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11, Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont
- Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas
- Žiniaraštis** 2 Griovio Š-9-2 ir jame esančių statinių remontas

2019.04.15 Suma žiniaraščiui 7686,78 EUR Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio Š-9-2 ir jame esančių statinių remontas</b>						
1	MN7-33	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	26,98	9,5838	258,57
2	MN4-31	Smulkių kelmų ir krūmų surinkimas ir išvežimas ha nuo 0.5 iki 3.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas retas K4=3, K9=1.15		0,27	260,8889	70,44
3	MN7-32	Vidutinio tankumo krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	64,34	13,6912	880,89
4	MN4-32	Smulkių kelmų ir krūmų surinkimas ir išvežimas ha nuo 0.5 iki 3.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas vidutin K4=3, K9=1.15		0,64	566,8906	362,81
5	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais t		55	10,3664	570,15
6	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą t kilometrą pridėti K4=2		55	1,0473	57,60
7	H02K-15	Kelmų rovimas iš griovio dugto ir duobių užlygi. ir 100vnt kelmų išvež. iki 3km K9=1.15		0,84	607,8571	510,60
8	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ha ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15		0,82	348,6829	285,92
9	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	27,9	7,2738	202,94
10	MN7-1	Griovių valymas įranga viena kaušais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.2 m K9=1.15	100m	2,88	100,2188	288,63
11	MN7-2	Griovių valymas įranga viena kaušais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m K9=1.15	100m	4,42	138,5452	612,37
12	MN7-3	Griovių valymas įranga viena kaušais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis didesnis kaip 0.4m K9=1.15	100m	2	159,8350	319,67

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiu</b>	<b>7686,78</b>	<b>EUR</b>		
13	<b>MN1-46</b>	Supiltu I-II grupės grunto sklaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m3	0,336	440,8333	Lapas 1 148,12
14	<b>MN7-4</b>	Pagrivių lėkščiavimas iškastą iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2. K9=1.15	ha	0,93	72,8280	67,73
15	<b>MN7-35</b>	Drenažo žiočių ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m3	0,25	357,7600	89,44
16	<b>MN3-195-110</b>	Sulūžusių žiočių pakeitimasis 110 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K€=1.15	vnt.	4	160,6525	642,61
17	<b>MN3-195-160</b>	Sulūžusių žiočių pakeitimasis 160 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K€=1.15	vnt.	1	178,4000	178,40
		<b>Skyriuje</b>				5546,89
		<b>2 Pralaidos pk. 1+90 remontas</b>				
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sąnašų K9=1.15	m3	4	53,3575	213,43
2	<b>MN7-66</b>	Esamų g/b stulpelių nudažymas ir ištisinimas K9=1.15	vnt	6	12,7333	76,40
3	<b>MN8-194</b>	Antgalių remontas K9=1.15	m3	0,5	300,2600	150,13
4	<b>MN1-115</b>	Esamų antgalių atkasimas ir išvalymas rank. būdu 10m3 K9=1.15		0,1	144,0000	14,40
5	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m3	1	14,1000	14,10
6	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,6000	337,36
		<b>Skyriuje</b>				805,82
		<b>žiniaraštyje 2</b>				6352,71
		PVM 21,00%				1334,07
		<b>Iš viso žiniaraštyje 2</b>				7686,78

Sudarė:

/Pavardė/

*2018 m. balandžio 26 d.  
Lietuviškai Nr. 077-23  
įmatriacija Nr. 5*

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
 ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
 2019 M. MĖN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
 ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
 2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĄMATA

**SĄMATA**

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijcs sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
 Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stati.  
 remont

**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

**Žiniaraštis** 3 Griovio Š-11 ir jame esančių statinių remontas

2019.04.15 Suma žiniaraščiui 5955,08 EUR Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų ačrašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-33	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	9.6	9,5844	92,01
2	MN4-31	Smulkių kelmių ir krūmų surinkimas ir išvežimas ha nuo 0,5 iki 3,0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas retas K4=3, K9=1.15	ha	0,1	261,1000	26,11
3	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	6	10,3650	62,19
4	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	6	1,0467	6,28
5	H02K-15	Kelmų rovimas iš griovio dugno ir duobiu užlygi. ir 100vnt kelmų išvež. iki 3km K9=1.15		0,1	608,0000	60,80
6	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ha ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,66	348,6818	230,13
7	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	21,3	7,2737	154,93
8	MN7-2	Griovių valymas įranga viena kaušiaiš ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m K9=1.15	100m	3,64	138,5440	504,30
9	MN7-3	Griovių valymas įranga viena kaušiaiš ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis didesnis kaip 0.4m[ kai valymo darbai atliekami iš po vandens] K4=1.2, K9=1.15	100m	3,46	191,8035	663,64
10	MN1-46	Supiltu I-II grupės grunto sklaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 rn. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,398	440,7789	175,43
11	MN7-4	Pagrivių lekščiavimas iškastų iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,71	72,8169	51,70
12	MN7-35	Drenažo žiočių ieškojimas vienakaušiaiš ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m3	0,55	357,7455	196,76

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiui</b>	<b>5955,08</b>	<b>EUR</b>		
13	<b>MN3-195-110</b>	Sulūžusių žiočių pakeitimas 110 mm skersmens vnt. polietileninėmis žiotimis K€=1.15	4		160,6525	Lapas 1 642,61
14	<b>MN3-195-160</b>	Sulūžusių žiočių pakeitimas 160 mm skersmens vnt. polietileninėmis žiotimis K€=1.15	7		178,4029	1248,82
		<b>Skyriuje</b>				4115,71
		<b>2 Pralaidos pk. 3+46 remontas</b>				
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo m3 sąnašų K9=1.15	4		53,3575	213,43
2	<b>MN7-66</b>	Esamu g/b stulpelių nudažymas ir ištisinimas vnt K9=1.15	6		12,7333	76,40
3	<b>MN8-194</b>	Esamu g/b antgalių remontas K9=1.15 m3	0,5		300,2800	150,14
4	<b>MN1-115</b>	Esamu antgalių atkasimas ir išvalymas rank. būdu 10m3 K9=1.15	0,1		144,1000	14,41
5	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaida K9=1.15	m3	1	14,1000	14,10
6	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas. kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,6000	337,36
		<b>Skyriuje</b>				805,84
		<b>žiniaraštyje 3</b>				4921,55
		PVM 21,00%				1033,53
		<b>Iš viso žiniaraštyje 3</b>				5955,08

Sudarė:

/Pavardė/

2018 m. balandis 26  
naktinis nr 185-38  
metinis Nr. 4

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĀMATA

**SĀMATA**

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont

**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

**Žiniaraštis** 4 Griovio Š-19 ir Jame esančių statinių remontas

2019.04.15	Suma žiniaraščiui	27216,20	EUR	Lapas 1
------------	-------------------	----------	-----	---------

Sām. eil.	Darbo kocas	Darbų ir išlaidų ėrašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ha ant traktorių iki 59 kW (80 A <sub>v</sub> ) galingumo K9=1.15		2,62	348,6908	913,57
2	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	75,9	7,2734	552,05
3	MN1-14	Griovio kasimas ir supylymas į krūvas vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	t. m3	0,77	1164,0000	896,28
4	MN7-2	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m[ valymas atliekamas iš po vandens] <4=1.2, K9=1.15	100m	6	166,2533	997,52
5	MN7-3	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis didesnis kaip 0.4m K9=1.15	100m	11,96	159,8353	1911,63
6	MN1-46	Supiltu I-II grupės grunto skliaudymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m3	1,733	440,8252	763,95
7	MN7-4	Pagrivių lekščiavimas iškastu iš griovių sanašu susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	2,53	72,8340	184,27
8	MN7-7	Natūralių sanašinių sankauptų ardymas K9=1.15 m3		5	14,1140	70,57
9	MN7-35	Drenažo žiočių ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m3	1,7	357,7529	608,18
10	MN3-195-110	Sulūžusių žiočių pakeitimas 10 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	25	160,6516	4016,29
11	MN3-195-160	Sulūžusių žiočių pakeitimas 160 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	9	178,4056	1605,65
<b>Skyriuje</b>						12519,96
<b>2 Pralaidos pk. 1+76 remontas</b>						

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiu</b>	<b>27216,20</b>	<b>EUR</b>	Lapas 1
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sąnašų K9=1.15	m3	2	53,3650
2	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m3	0,3	1164,0333
3	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas rank. būdu K9=1.15	10m3	1	144,1100
4	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtaisymas K9=1.15	m	56	7,7845
5	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertimas buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3	0,31	381,7419
6	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	3,1	137,1548
7	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	16	18,5069
8	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m3	2	14,1200
9	<b>MN1-115</b>	Antgalių išvalymas ir atkasimas rank.būdu K9=1.15	10m3	0,1	144,2000
10	<b>MN8-194</b>	Antgalių remontas K9=1.15	m3	0,5	300,3000
11	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos remontas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,6000
12	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4400
13	<b>MN1-14</b>	apvedamojo kanalo kasimas K9=1.15	t. m3	0,31	1164,0000
14	<b>MN1-52</b>	Laikinio kanalo užpilimas K4=2, K9=1.15	t. m3	0,31	381,7097
15	<b>MN1-14</b>	Laikinu pylimų išardymas ir kasimas K4=2, K9=1.15	t. m3	0,04	1902,7500
16	<b>MN1-46</b>	Supiltu I-II grupės grunto skliaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj. galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m3	0,04	441,0000
		<b>Skyriuje</b>			3036,46
		<b>3 Pralaidos pk. 7+50 remontas</b>			
1	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas K9=1.15	t. m3	0,37	1163,9730
2	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertimas buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3	0,38	381,6842
3	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	3,8	137,1500
4	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	16	12,5669
5	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,5000
6	<b>MN6-10-1</b>	Vamzdinės vandens pralaidos VP-8-100-1.1 (10m vnt. ilgio) statyba panaudojant esamus vamzdžius K9=1.15		1	485,9200
7	<b>MN6-16</b>	Vieno 5 m ilgio vamzdžio montavimui prie normų vnt MN6-10,MN6--10-1,MN6-11,VN6-11-1,MN6-12,MN6-13,MN6-13-1,MN6--14 pridėti K9=1.15		2	72,2050
					144,41

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiu</b>	<b>27216,20</b>	<b>EUR</b>		
8	<b>N57P-4201</b>	Pralaidų iš gelžbetonio jmovinių vamzdžių išardymas, kai vamzdžių skersmuo 800 mm K9=1.15	m	20	16,7285	Lapas 1 334,57
<b>Skyriuje</b>						
<b>4 Pralaidos pk. 13+32 remontas</b>						
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sąnašų K9=1.15	m3	5	53,3580	266,79
2	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4375	57,75
3	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m3	0,12	1163,9167	139,67
4	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas rank. būdu K9=1.15	10m3	0,5	144,1000	72,05
5	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtaisymas K9=1.15	m	44	7,7845	342,52
6	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertimas buldozeriu K2=2, K9=1.15	t. m3	0,125	381,6800	47,71
7	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	1,25	137,1520	171,44
8	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	12,5663	100,53
9	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m3	1	14,1000	14,10
10	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0,18m K9=1.15	100m	0,1	3373,5000	337,35
<b>Skyriuje</b>						
<b>5 Pralaidos pk. 21+60 remontas</b>						
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sanašų K9=1.15	m3	3	53,3600	160,08
2	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4375	57,75
3	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m3	0,12	1163,9167	139,67
4	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas rank. būdu K9=1.15	10m3	0,5	144,1000	72,05
5	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtaisymas K9=1.15	m	28	7,7843	217,96
6	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertimas buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3	0,125	381,6800	47,71
7	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	1,25	137,1520	171,44
8	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	12,5663	100,53
9	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m3	1	14,1000	14,10
10	<b>MN1-115</b>	Antgalių išvalymas ir atkasimas rank.būdu K9=1.15	10m3	0,1	144,1000	14,41
11	<b>MN8-194</b>	Antgalių remontas K9=1.15	m3	0,2	300,2500	60,05

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiu</b>	<b>27216,20</b>	<b>EUR</b>		Lapas 1
12	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,5000	337,35
<b>Skyriuje</b>						
		<b>6 Pralaidos pk. 25+18 remontas</b>				1393,10
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sąnašų K9=1.15	m3	3	53,3600	160,08
2	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4375	57,75
3	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m3	0,12	1163,9167	139,67
4	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas rank. būdu K9=1.15	10m3	0,5	144,1000	72,05
5	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžių užtaisymas K9=1.15	m	28	7,7843	217,96
6	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertimas buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3	0,125	381,6800	47,71
7	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	1,25	137,1520	171,44
8	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	12,5663	100,53
9	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m3	1	14,1000	14,10
10	<b>MN1-115</b>	Antgalių išvalymas ir atkasimas rank.būdu K9=1.15	10m3	0,1	144,1000	14,41
11	<b>MN8-194</b>	Esamų g/b antgalių remontas K9=1.15	m3	0,2	300,2500	60,05
12	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,5000	337,35
<b>Skyriuje</b>						
		<b>žiniaraštyje 4</b>				22492,73
		<b>PVM 21,00%</b>				4723,47
		<b>Iš viso žiniaraštyje 4</b>				27216,20

Sudaré:  
/Pavardé/

2018 m. liepos 16 d.  
Lietuvos resp. NT  
nr. 37-38  
pusės Nr. 3

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĖN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĀMATA

SĀMATA

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

Statinių grupė 1347 Kalvarijcs sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984 Š-9 ,Š-11, Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont

Statinys 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

Žiniaraštis 5 Griovio Š-19-2-b-1 ir Jame esančių statinių remontas

2019.04.15 Suma žiniaraščiui 696,74 EUR Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų ačrašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio Š-19-2-b-1 ir Jame esančių statinių remontas</b>						
1	MN7-2	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kausais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m K9=1.15	100m	1,83	138,5464	253,54
2	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaityų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,2	348,7000	69,74
3	MN7-19	Griovių šlaity, kraštų ir dugnc šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m <sup>2</sup>	5,49	7,2732	39,93
4	MN1-46	Supilti I-II grupės grunto skleidimas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,074	440,8108	32,62
5	MN7-4	Pagrivių lėkščiavimas iškasti iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,02	73,5000	1,47
6	MN7-35	Drenažo žiočių ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kausais K9=1.15	100m <sup>3</sup>	0,05	357,6000	17,88
7	MN3-195-110	Sulūžusių žiočių pakeitimas 10 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	1	160,6400	160,64
<b>Skyriuje</b>						
<b>žiniaraštyje 5</b>						
<b>PVM 21,00%</b>						
<b>Iš viso žiniaraštyje 5</b>						
<b>575,82</b>						
<b>575,82</b>						
<b>120,92</b>						
<b>696,74</b>						

Sudarė:  
/Pavardė/

2019 m. balandžio 26.  
mėnesio 17-asis  
naujasis

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĖN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont

**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

**Žiniaraštis** 6 Griovio Š-19-2-c ir Jame esančių statinių remontas

2019.04.15 Suma žiniaraščiu 1400,55 EUR Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų įprasmė	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-31	Tankių krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	11,86	30,8052	365,35
2	MN4-33	Smulkių kelmu ir krūmų surikimas ir išvežimas nuo 0,5 iki 1,0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas tankus K4=3, K9=1.15	ha	0,12	894,8333	107,38
3	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	8	10,3675	82,94
4	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	8	1,0475	8,38
5	H02K-15	Kelmu rovimas iš griovio dugno ir duobių užlygi. ir 100vnt kelmu išvež. iki 3km K9=1.15		0,57	607,8772	346,49
6	MN7-2	Griovių valymas įranga vienekaušiais ekskavatoriais su 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomos sluoksniu storis iki 0,4 m K9=1.15	100m	1,14	138,5351	157,93
7	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,11	348,6364	38,35
8	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	3,42	7,2719	24,87
9	MN1-46	Supilti I-II grupės grunto sklidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,042	440,7143	18,51
10	MN7-4	Pagrivių lėkščiavimas iškastu iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,1	72,8000	7,28
<b>Skyriuje</b>						1157,48
<b>žiniaraštyje 6</b>						1157,48
<b>PVM 21,00%</b>						243,07
<b>Iš viso žiniaraštyje 6</b>						1400,55

Sudare:  
/Pavardė/

2014 m. liepos 26 d.  
 sutartis Nr. 18-28  
 vieta Nr. 2

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
 ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
 2019 M. MĒN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
 ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
 2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĀMATA

**SĀMATA**

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
 Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stati.  
 remont

**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

**Žiniaraštis** 7 Griovio Š-19-1-a ir tame esančių statinių remontas

2019.04.15	Suma žiniaraščiui	2451,74	EUR	Lapas 1
------------	-------------------	---------	-----	---------

Sąm. e.l.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-33	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	22,14	9,5840	212,19
2	MN4-31	Smulkių kelmų ir krūmų surinkimas ir išvežimas nuo 0,5 iki 3,0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas retas K4=3, K9=1.15	ha	0,22	260,9091	57,40
3	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	12	10,3667	124,40
4	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	12	1,0475	12,57
5	H02K-15	Kelmų rovimas iš griovio dugno ir duobių užlygi, ir 100vnt kelmų išvež. iki 3km K9=1.15		0,14	607,9286	85,11
6	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 A.) galingumo K9=1.15	ha	0,2	348,7000	69,74
7	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugnų šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	8,1	7,2741	58,92
8	MN7-2	Griovių valymas įranga vienekaušiais ekskavatoriais su 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0,4 m K9=1.15	100m	2,42	138,5413	335,27
9	MN7-3	Griovių valymas įranga vienekaušiais ekskavatoriais su 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis didesnis kaip 0,4m K9=1.15	100m	0,28	159,8571	44,76
10	MN1-46	Supiltu I-II grupės grunto sklaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,09	440,7778	39,67
11	MN7-4	Pagrivių lekščiavimas iškastu iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,27	72,8148	19,66
<b>Skyriuje</b>						1059,69
<b>2 Pralaidos pk. 0+22 remontas</b>						
1	MN7-51	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo m <sup>3</sup> sąnašų K9=1.15		2	53,3600	106,72

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiui</b>	<b>2451,74</b>	<b>EUR</b>		
2	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m3	0,06	1164,0000	Lapas 1 69,84
3	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas rank. būdu K9=1.15	10m3	0,5	144,1000	72,05
4	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtaisymas K9=1.15	m	6	7,7833	46,70
5	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, ka smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,6000	337,36
6	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertim as buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3	0,065	381,6923	24,81
7	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	0,65	137,1538	89,15
8	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	18,5075	148,06
9	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaikomis K9=1.15	m3	1	14,1000	14,10
10	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4375	57,75
		<b>Skyriuje</b>				966,54
		<b>žiniaraštyje 7</b>				2026,23
		PVM 21,00%				425,51
		<b>Iš viso žiniaraštyje 7</b>				2451,74

Sudarė:  
/Pavardė/

rečiau balsinėlio 16.0  
sarties bus n. Np. -38  
nuoširdus 01.11.1

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĖN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĀMATA

SĀMATA

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

- Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių statinių remont  
**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas  
**Žiniaraštis** 8 Griovio Š-19-I-b ir Jame esančių statinių remontas

		Suma žiniaraščiui	2476,59	EUR	Lapas 1	
Sąm. e.l.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų įprasmė	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	
		1 Griovio remontas				
1	MN7-32	Vidutinio tankumo krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.5	100m <sup>2</sup>	20	13,6910	273,82
2	MN4-32	Smulkių kelmu ir krūmų surinkimas ir išvežimas ha nuo 0,5 iki 3,0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas vidutin K4=3, K9=1,15	ha	0,2	567,0000	113,40
3	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	12	10,3658	124,39
4	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	12	1,0475	12,57
5	H02K-15	Kelmu rovimas iš griovio dugno ir duobių užlygi. ir 100vnt kelmu išvež. iki 3km K9=1.15	t	0,2	607,8500	121,57
6	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 A <sub>V</sub> ) galingumo K9=1,15	ha	0,18	348,7222	62,77
7	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugnų šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m <sup>2</sup>	6,12	7,2745	44,52
8	MN7-2	Griovių valymas įranga vienekaušais ekskavatoriais su 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluošsnio storis iki 0,4 m K9=1.15	100m	2,04	138,5441	282,63
9	MN1-46	Supilti I-II grupės grunto skliaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 AJ) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,068	441,0294	29,99
10	MN7-4	Pagrivių lėkščiavimas iškastų iš grioviu sanašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,2	72,8500	14,57
Skyriuje					1080,23	
		2 Pralaidos pk. 0+16 remontas				
1	MN7-51	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sanašų K9=1.15	m <sup>3</sup>	2	53,3600	106,72
2	MN1-14	Pralaidos vamzdžių atkaimės vienekaušais ekskavatoriais K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,06	1164,0000	69,84
3	MN1-115	Pralaidos vamzdžių atkaimės rank. būdu K9=1.15	10m <sup>3</sup>	0,5	144,1000	72,05

			<b>Suma žiniaraščiu</b>		<b>2476,59</b>	<b>EUR</b>		Lapas 1
2019.04.15				m	6		7,7833	46,70
4	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtaisymas K9=1.15						
5	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, ka smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m		0,1		3373,6000	337,36
6	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertin as buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3		0,065		381,6923	24,81
7	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3		0,65		137,1538	89,15
8	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.		8		18,5075	148,06
9	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.		4		14,4375	57,75
10	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m3		1		14,1000	14,10
<b>Skyriuje</b>								966,54
<b>žiniaraštyje 8</b>								2046,77
PVM 21,00%								429,82
<b>Iš viso žiniaraštyje 8</b>								2476,59

Sudarė:

/Pavardė/

2019 m. balandis 11 d. 16 val.  
Lietuvos R. V. RP-58  
pusė 10-8

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont

**Statinys** 1 Grioviu ir juose esančių statinių remontas

**Žiniaraštis** 9 Griovio Š-19-I-c ir Jame esančių statinių remontas

2019.04.15		Suma žiniaraščiui	2631,07	EUR	Lapas 1
------------	--	-------------------	---------	-----	---------

Sąm. e.l.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų ė prašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-33	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	18,96	13,6909	259,58
2	MN4-31	Smulkų kelmų ir krūmų surikimas ir išvežimas nuo 0,5 iki 3,0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas retas K4=3, K9=1.15	ha	0,19	566,9474	107,72
3	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	12	10,3667	124,40
4	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	12	1,0475	12,57
5	H02K-15	Kelmų rovimas iš griovio dugno ir duobių užlygi. ir 100vnt kelmų išvež. iki 3km K9=1.15		0,12	607,9167	72,95
6	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,17	348,7059	59,28
7	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu 100m2 būdu K9=1.15	t. m3	6,69	7,2735	48,66
8	MN7-3	Griovių valymas įranga vienė kaušais ekskavatoriais su 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis didesnis kaip 0,4m K9=1.15	100m	2,23	159,8341	356,43
9	MN1-46	Supilti I-II grupės grunto skliaudymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m3	0,047	440,8511	20,72
10	MN7-4	Pagrivių lekščiavimas iškastų iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,2	72,8500	14,57
11	MN7-35	Drenažo žiočių ieškojimas v.enakaušiais ekskavatoriais iki 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m3	0,05	357,8000	17,89
12	MN3-195-110	Sulūžusių žiočių pakeitimas 10 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	1	160,6500	160,65

Skyriuje

1255,42

2 Praėidos pk. 0+16 remontas

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiui</b>	<b>2631,07</b>	<b>EUR</b>		
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pra aidos išvalymas nuo sąnašų K9=1.15	m3	2	53,3650	Lapas 1 106,73
2	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimės vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m3	0,06	1164,0000	69,84
3	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimės rank. būdu K9=1.15	10m3	0,5	144,0800	72,04
4	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtaisymas K9=1.15	m	6	7,7833	46,70
5	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, ka smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,6000	337,36
6	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertinimas buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3	0,065	381,6923	24,81
7	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	0,65	137,1538	89,15
8	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	12,5675	100,54
9	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m3	1	14,1000	14,10
10	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4375	57,75
<b>Skyriuje</b>						919,02
<b>žiniaraštyje 9</b>						2174,44
PVM 21,00%						456,63
<b>Iš viso žiniaraštyje 9</b>						2631,07

Sudarė:

/Pavardė/

*2018 m. balandžio 26 d.  
metinės 36-37  
nr. 10*

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR  
 ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
 2019 M. MĖN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
 ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
 2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĄMATA

**SĄMATA**

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
 Akmenynų kcl. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stati.  
 remont

**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

**Žiniaraštis** 10 Griovio Š-19-? ir jame esančių statinių remontas

2019.04.15	Suma žiniaraščiui	11146,15	EUR	Lapas 1
------------	-------------------	----------	-----	---------

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-33	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	36,29	9,5839	347,80
2	MN4-31	Smulkių kelmų ir krūmų surirkimas ir išvežimas ha nuo 0.5 iki 3.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas retas K4=3, K9=1.15		0,36	260,9444	93,94
3	MN7-32	Vidutinio tankumo krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	17,63	13,6909	241,37
4	MN4-32	Smulkių kelmų ir krūmų surirkimas ir išvežimas ha nuo 0.5 iki 3.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas vidutin K4=3, K9=1.15		0,18	567,0000	102,06
5	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	33	10,3664	342,09
6	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildoma t kilometrą pridėti K4=2		33	1,0473	34,56
7	H02K-15	Kelmų rovimas iš griovio dugno ir duobių užlygi. ir 100vnt kelmų išvež. iki 3km K9=1.15		0,4	607,8750	243,15
8	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ha ant traktorių iki 59 kW (30 AJ) galingumo K9=1.15		0,66	348,6818	230,13
9	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugnų šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	23,61	7,2736	171,73
10	MN1-14	Griovio kasimas mechanizuotai suformuojant šlaitus K9=1.15	t. m3	0,134	1163,9552	155,97
11	MN7-2	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m K9=1.15	100m	5,87	138,5434	813,25
12	MN1-46	Supilto I-II grupės grunto sklaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 n. K9=1.15	t. m3	0,398	440,8040	175,44
13	MN7-4	Pagrivių lekščiavimas iškastu iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,8	72,8375	58,27

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiu</b>	<b>11146,15</b>	<b>EUR</b>		
14	<b>MN7-35</b>	Drenažo žiočių ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m3	0,6	357,7500	Lapas 1 214,65
15	<b>MN3-195-110</b>	Sulūžusių žiočių pakeitimas 110 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K€=1.15	vnt.	12	160,6508	1927,81
		<b>Skyriuje</b>				5152,22
		<b>2 Pralaidos pk. 1+14 remontas</b>				
1	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m3	0,08	1164,0000	93,12
2	<b>F46-1-3</b>	Pralaidos ardynas ir statybinių laužų išvežimas 10 km atstumu, pakraunant mechanizuotu būdu K8=1.09	m3	3,6	202,7861	730,03
3	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertimas buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3	0,085	381,7647	32,45
4	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	0,85	137,1647	116,59
5	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	18,5075	148,06
6	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,6000	337,36
7	<b>MN6-10-1</b>	Vamzdinės vandens pralaidos VP-8-100-1.1 (10m vnt. ilgio) statyba panaudojant esamus vamzdžius K9=1.15		1	1205,9200	1205,92
8	<b>MN6-16</b>	Vieno 5 m ilgio vamzdžio montavimui prie normų MN6-10,MN6--10-1,MN6-11,MN6-11-1,MN6-12,MN6-13,MN6-13-1,MN6-14 pridėti K9=1.15	vnt	1	432,2100	432,21
		<b>Skyriuje</b>				3095,74
		<b>2 Pralaidos pk. 5+82 remontas</b>				
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sąnašų K9=1.15	m3	2	53,3600	106,72
2	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatyti kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4375	57,75
3	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m3	0,07	1163,8571	81,47
4	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas rank. būdu K9=1.15	10m3	0,5	144,1000	72,05
5	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtaisymas K9=1.15	m	8	7,7838	62,27
6	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertimas buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3	0,075	381,6000	28,62
7	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	0,75	137,1333	102,85
8	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	12,5675	100,54
9	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m3	1	14,1000	14,10

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiui</b>	<b>11146,15</b>	<b>EUR</b>		Lapas 1
10	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0,18m K9=1,15	100m	0,1	3373,6000	337,36
		<b>Skyriuje</b>				963,73
		<b>žiniaraštyje 10</b>				9211,69
		PVM 21,00%				1934,46
		<b>Iš viso žiniaraštyje 10</b>				11146,15

Sudarė:

/Pavardė/

2019 m. balandžio 26 d.  
nr. fak. N 165-38  
rečis M. 24

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĀMATA

SĀMATA

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11, Akmenynų kcl. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių statinių remont

**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

**Žiniaraštis** 11 Griovio Š-19-1-d ir tame esančių statinių remontas

2019.04.15		Suma žiniaraščiui	3532,80	EUR	Lapas 1
------------	--	-------------------	---------	-----	---------

Sām. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-33	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	19,32	9,5839	185,16
2	MN4-31	Smulkių kelmyų ir krūmų surinkimas ir išvežimas nuo 0,5 iki 3,0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas retas K4=3, K9=1.15	ha	0,2	260,9500	52,19
3	MN7-31	Tankių krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	12,85	30,8054	395,85
4	MN4-33	Smulkių kelmyų ir krūmų surinkimas ir išvežimas nuo 0,5 iki 1,0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas tankus K4=3, K9=1.15	ha	0,13	894,8462	116,33
5	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	16	10,3663	165,86
6	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	16	1,0475	16,76
7	H02K-15	Kelmyų rovimas iš griovio dugno ir duobių užlygi, ir 100vnt kelmyų išvež. iki 3km K9=1.15		1,2	607,8583	729,43
8	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,3	348,6667	104,60
9	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugnų šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	9,9	7,2737	72,01
10	MN7-2	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0,4 m K9=1.15	100m	3,3	138,5394	457,18
11	MN1-46	Supiltu I-II grupės grunto sklaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,152	440,7895	67,00
12	MN7-4	Pagrivių lėkščiavimas iškastu iš griovių sanašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,3	72,8000	21,84

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiui</b>	<b>3532,80</b>	<b>EUR</b>		Lapas 1
13	<b>MN7-35</b>	Drenažo žiočių ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m <sup>3</sup>	0,1	357,7000	35,77
14	<b>MN3-195-110</b>	Sulūžusių žiočių pakeitimas 110 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	2	160,6450	321,29
15	<b>MN3-195-160</b>	Sulūžusių žiočių pakeitimas 160 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	1	178,4000	178,40

<b>Skyriuje</b>	2919,67
<b>žiniaraštyje 11</b>	2919,67
PVM 21,00%	613,13
<b>Iš viso žiniaraštyje 11</b>	3532,80

Sudarė:

/Pavardė/

2018 m. kovo 10 d.  
 Nr. 100-38  
 M. K.

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
 ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
 2019 M. MĒN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
 ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
 2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĀMATA

SĀMATA

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

- Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont
- Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas
- Žiniaraštis** 12 Griovio Š-19-2-d ir Jame esančių statinių remontas

2019.04.15 Suma žiniaraščiu 631,40 EUR Lapas 1

Sąm. eili.	Darbo kodas	Darbu ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 A <sub>v</sub> ) galingumo K9=1.15	ha	0,12	348,7500	41,85
2	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m <sup>2</sup>	4,14	7,2754	30,12
3	MN7-3	Griovių valymas įranga vienākaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis didesnis kaip 0,4m K9=1.15	100m	1,38	159,8406	220,58
4	MN1-46	Supiltu I-II grupės grunto sklaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,092	440,8696	40,56
5	MN7-4	Pagrivių lekščiavimas iškastų iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,14	72,7857	10,19
6	MN7-35	Drenažo žiočių ieškojimas v enakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m <sup>3</sup>	0,05	357,6000	17,88
7	MN3-195-110	Sulūžusių žiočių pakeitimas 110 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	1	160,6400	160,64

<b>Skyriuje</b>	521,82
<b>žiniaraštyje 12</b>	521,82
<b>PVM 21,00%</b>	109,58
<b>Iš viso žiniaraštyje 12</b>	631,40

Sudarė:  
 /Pavardė/

2018 a laendis 16.  
sectoris No. 18-38  
metres No. 15

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

TVIRGINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

## LOKALINÉ SAMATA

SAMATA

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11, Akmenynų kcl. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont

**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

Žiniaraštis 13 Griovio Š-19.-?-e ir jame esančiu statinių remontas

2019.04.15 Suma žiniaraščiui 1212.26 EUR Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	<b>MN7-17</b>	Mechanizuotas griovių šliaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,19	348,7368	66,26
2	<b>MN7-19</b>	Griovių šliaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	8,28	7,2742	60,23
3	<b>MN7-2</b>	Griovių valymas įranga vienākaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m K9=1.15	100m	2,24	138,5402	310,33
4	<b>MN7-3</b>	Griovių valymas įranga vienākaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis didesnis kaip 0.4m K9=1.15	100m	0,52	159,8462	83,12
5	<b>MN1-46</b>	Supilto I-II grupės grunto sklaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m3	0,084	440,9524	37,04
6	<b>MN7-4</b>	Pagrivių lekščiavimas iškastui iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,28	72,7857	20,38
7	<b>MN7-35</b>	Drenažo žiočių ieškojimas v enakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m3	0,1	357,7000	35,77
8	<b>MN3-195-110</b>	Sulūžusių žiočių pakeitimas 10 mm skersmens polietileno nėrimis K9=1.15	vnt.	2	160,6450	321,29

## Skryjiūje

934 42

3 Brailados pk. 1+32 remortas

1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo m3 sąnašų K9=1.15	1	53,3500	53,35
2	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaida K9=1.15	1	14,1000	14,10

Skyriuje

67,45

žiniaraštyje 13

1001,87

PVM 21,00%

210,39

Iš viso žiniaraštyje 13

2019.04.15

Suma žiniaraščiu

**1212,26**

**EUR**

Lapas 1

Sudarė:

/Pavardė/

W. F. & Belknap's 260  
water has pH 3.8  
minerals 1% 144

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST. EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

TVIRGINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

## LOKALINÉ SAMATA

SAMATA

Sudaryta pagal 2018-19 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11, Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont

**Statinys** 1 Grioviu ir juose esančiu statinių remontas

**Žiniaraštis** 14 Griovio Š-19-1 ir jame esančiu statinių remontas

2019.04.15		Suma žiniaraščiu	4366,16	EUR	Lapas 1	
Sąm. eil.	Darbo kocas	Darbų ir išlaidų žiariaščiai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-33	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	8,17	9,5838	78,30
2	MN4-31	Smulkių kelmų ir krūmų surim kimas ir išvežimas nuo 0.5 iki 3.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas retas K4=3, K9=1.15	ha	0,08	260,8750	20,87
3	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	5	10,3680	51,84
4	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	5	1,0480	5,24
5	H02K-15	Kelmų rovimas iš griovių dugno ir duobių užlygi. ir 100vnt kelmų išvež. iki 3km K9=1.15		0,05	608,0000	30,40
6	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,3	348,7000	104,61
7	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugnų šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	10,08	7,2748	73,33
8	MN7-3	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis didesnis kaip 0,4m K9=1.15	100m	3,36	159,8363	537,05
9	MN1-46	Supilti I-II grupės grunto skliaudymas buldozeriais iki 59 kw (30 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,154	440,9091	67,90
10	MN7-4	Pagrivių lekščiavimas iškastu iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,34	72,8529	24,77
11	MN7-35	Drenažo žiočių ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m3	0,4	357,7500	143,10
12	MN3-195-110	Sulūžusių žiočių pakeitimasis 110 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9:=1.15	vnt.	6	160,6517	963,91
13	MN3-195-160	Sulūžusių žiočių pakeitimasis 160 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9:=1.15	vnt.	2	178,4050	356,81

## Skyriuje

		Suma žiniaraščiu	4366,16	EUR	Lapas 1
<b>2 Pralaidos pk. 1+90 remontas</b>					
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo m3 sąnašų K9=1.15	4	53,3575	213,43
2	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m3	0,06	1164,0000
3	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas rank. būdu K9=1.15	10m3	0,5	144,0800
4	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtaisymas K9=1.15	m	22	7,7841
5	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,6000
6	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertimas buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3	0,065	381,6923
7	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	0,65	137,1538
8	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	12,5675
9	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m3	1	14,1000
10	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4375
Skyriuje					
<b>žiniaraštyje 14</b>					
PVM 21,00%					
<b>Iš viso žiniaraštyje 14</b>					
1150,27					
3608,40					
757,76					
4366,16					

Sudarė:

/Pavardė/

2019 m. balandžio 16 d.  
nr. teis. 14 NPD-33  
puslapis Nr. 15

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MÉN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MÉN. D.

### LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

- Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
Akmenynų kcl. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stati.  
remont
- Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas
- Žiniaraštis** 15 Griovio Š-19-2-1 ir Jame esančių statinių remontas

2019.04.15 Suma žiniaraščiui 2245,83 EUR Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (30 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,22	348,7727	76,73
2	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugnų šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	7,46	7,2748	54,27
3	MN7-2	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m K9=1.15	100m	2,4	138,5458	332,51
4	MN1-46	Supilti I-II grupės grunto skliaudymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,086	440,9302	37,92
5	MN7-4	Pagrivių leščiavimas iškastu iš griovių sanašų susmuškinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,24	72,8333	17,48
6	MN7-7	Natūralių sanašų sankauptų ertymas K9=1.15	m <sup>3</sup>	5	14,1140	70,57
7	MN7-35	Drenažo žiočių ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m <sup>3</sup>	0,1	357,8000	35,78
8	MN3-195-110	Sulūžusių žiočių pakeitimas 10 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	2	160,6550	321,31

Skyriuje 946,57

<b>2 Pralaidos pk. 1+90 remontas</b>				
1	MN7-51	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sanašų K9=1.15	m <sup>3</sup>	2
2	MN1-14	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,06
3	MN1-115	Pralaidos vamzdžių atkasimas rank. būdu K9=1.15	10m <sup>3</sup>	0,5
4	MN7-52	Tarpu tarp pralaidų vamzdžių užtaisymas K9=1.15	m	6
5	MN5-24	Kelio dangos atstatymas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiu</b>	<b>2245,83</b>	<b>EUR</b>		Lapas 1
6	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertimas buldozeriu iki 59 t. m3 kw (80 aj) galingumo K4=2, K9=1.15	0,065		235,2308	15,29
7	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplotkštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	0,65	137,1538	89,15
8	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	12,5675	100,54
9	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m3	1	14,1000	14,10
10	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4350	57,74
		<b>Skyriuje</b>				909,49
		<b>žiniaraštyje 15</b>				1856,06
		PVM 21,00%				389,77
		<b>Iš viso žiniaraštyje 15</b>				2245,83

Sudarė:

/Pavardė/

2019 u. balandžio 26 d.  
 metinių m. nr. 16-38  
 metas 16. 16

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
 ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
 2019 M. MĒN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
 ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
 2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĄMATA

**SĄMATA**

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

Statinių grupė	1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11, Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių statinių remont
Statinys	1 Griovių ir juose esančių statinių remontas
Žiniaraštis	16 Griovio Š-19-2-1-2 ir Jame esančių statinių remontas

2019.04.15	Suma žiniaraščiui	1076,79	EUR
------------	-------------------	---------	-----

Sąm. eil.	Darbo kocas	Darbų ir išlaidų į prašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR	Lapas 1
					Vieneto kaina	Iš viso	
<b>1 Griovio remontas</b>							
1	MN7-33	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	20,99	9,5841	201,17	
2	MN4-31	Smulkų kelmų ir krūmų surikimas ir išvežimas nuo 0,5 iki 3,0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas retas K4=3, K9=1.15	ha	0,21	260,9524	54,80	
3	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	13	10,3669	134,77	
4	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	13	1,0469	13,61	
5	H02K-15	Kelmu rovimas iš griovio dugno ir duobių užlygi. ir 100vnt kelmu išvež. iki 3km K9=1.15		0,1	608,0000	60,80	
6	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,19	348,6316	66,24	
7	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	5,94	7,2727	43,20	
8	MN7-2	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0,4 m K9=1.15	100m	1,98	138,5404	274,31	
9	MN1-46	Supilto I-II grupės grunto sklaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,06	440,8333	26,45	
10	MN7-4	Pagrivių lėkščiavimas iškastu iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,2	72,8000	14,56	
Skyriuje žiniaraštyje 16 PVM 21,00% Iš viso žiniaraštyje 16							
889,91 889,91 186,88 1076,79							

Sudarė:  
 /Pavardė/

2018 m. balandis 16 d.  
nurodymas Nr. NED-38  
mėnesio Nr. 17

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĖN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĄMATA

**SĄMATA**

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stati.  
remont

**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

**Žiniaraštis** 17 Griovio Š-19-2-1-4 ir Jame esančių statinių remontas

2019.04.15	Suma žiniaraščiui	388,12	EUR	Lapas 1
------------	-------------------	--------	-----	---------

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-33	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	6,94	9,5850	66,52
2	MN4-31	Smulkių kelmu ir krūmų surinkimas ir išvežimas ha nuo 0.5 iki 3.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas retas K4=3, K9=1.15		0,07	260,8571	18,26
3	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	5	10,3680	51,84
4	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	5	1,0480	5,24
5	H02K-15	Kelmu rovimas iš griovio dugno ir duobių užlygi, ir 100vnt kelmu išvež. iki 3km K9=1.15		0,04	607,7500	24,31
6	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,06	348,6667	20,92
7	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	2,2	7,2682	15,99
8	MN7-2	Griovių valymas įranga vienė kaušiaiš ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m K9=1.15	100m	0,73	138,5479	101,14
9	MN1-46	Supilti I-II grupės grunto skliaudymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,021	440,9524	9,26
10	MN7-4	Pagrivių lekščiavimas iškastų iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,1	72,8000	7,28

Skyriuje	320,76
žiniaraštyje 17	320,76
PVM 21,00%	67,36
Iš viso žiniaraštyje 17	388,12

Sudare:  
/Pavardė/

2018 m. balandis 16 d.  
sakinys Nr. 180-25  
modelis Br. 10

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TÜKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MËN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TÜKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MËN. D.

## LOKALINĖ SĀMATA

**SĀMATA**

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stati.  
remont

**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

**Žiniaraštis** 18 Griovio Š-20 ir Jame esančių statinių remontas

2019.04.15		Suma žiniaraščiui	11228,14	EUR	Lapas 1
------------	--	-------------------	----------	-----	---------

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-33	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	13,82	9,5839	132,45
2	MN4-31	Smulkių kelmų ir krūmų surinkimas ir išvežimas ha nuo 0.5 iki 3.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas retas K4=3, K9=1.15		0,14	261,0000	36,54
3	MN7-32	Vidutinio tankumo krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	19,44	13,6914	266,16
4	MN4-32	Smulkių kelmų ir krūmų surinkimas ir išvežimas ha nuo 0.5 iki 3.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas vidutin K4=3, K9=1.15		0,2	566,9500	113,39
5	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	20	10,3670	207,34
6	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	20	1,0470	20,94
7	H02K-15	Kelmų rovimas iš griovio dugno ir duobių užlygi. ir 100vnt kelmų išvež. iki 3km K9=1.15		0,32	607,8438	194,51
8	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,95	348,6737	331,24
9	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugnų šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	33,48	7,2736	243,52
10	MN7-2	Griovių valymas įranga vienakaušais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m K9=1.15	100m	3	138,5467	415,64
11	MN7-3	Griovių valymas įranga vienakaušais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis didesnis kaip 0,4m K9=1.15	100m	8,16	159,8358	1304,26
12	MN1-46	Supiltu I-II grupės grunto sklaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 n. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,572	440,8392	252,16

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiu</b>	<b>11228,14</b>	<b>EUR</b>		
13	<b>MN7-4</b>	Pagrivių lėkščiavimas iškastų iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15;	ha 0,11		72,8182	Lapas 1 8,01
14	<b>MN7-35</b>	Drenažo žiočių ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m <sup>3</sup>	0,8	357,7375	286,19
15	<b>MN3-195-110</b>	Sulūžusių žiočių pakeitimas 110 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	16	160,6519	2570,43
		<b>Skyriuje</b>				6382,78
		<b>2 Pralaidos pk. 0+24 remontas</b>				
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens praidos išvalymas nuo sąnašų K9=1.15	m <sup>3</sup> 4		53,3600	213,44
2	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,1	1164,1000	116,41
3	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas rank. būdu K9=1.15	10m <sup>3</sup>	0,5	144,1000	72,05
4	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtaisymas K9=1.15	m	32	7,7847	249,11
5	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertim as buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,105	381,7143	40,08
6	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m <sup>3</sup>	1,05	137,1619	144,02
7	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	12,5675	100,54
8	<b>MN1-14</b>	Apvedamojo kanalo kasimas K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,28	1164,0000	325,92
9	<b>MN1-52</b>	Apvedamojo kanalo užpilimas K4=2, K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,28	381,6429	106,86
10	<b>MN1-14</b>	Laikinų pylimų supylimas ir išardymas K4=2, K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,04	1902,5000	76,10
11	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaida K9=1.15	m <sup>3</sup>	1	14,1000	14,10
12	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o H>0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,6000	337,36
13	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4375	57,75
14	<b>MN1-52</b>	Laikinų pylimų grunto sklaidymas K4=2, K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,04	381,5000	15,26
		<b>Skyriuje</b>				1869,00
		<b>3 Pralaidos pk. 7+08 remontas</b>				
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sąnašų K9=1.15	m <sup>3</sup> 4		53,3575	213,43
2	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4375	57,75
3	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,05	1163,8000	58,19
4	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas rank. būdu K9=1.15	10m <sup>3</sup>	0,5	144,0800	72,04

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiu</b>	<b>11228,14</b>	<b>EUR</b>		Lapas 1
5	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų varnzdžio užtaisymas K9=1.15	m	10	7,7840	77,84
6	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertin as buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3	0,055	381,6364	20,99
7	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	0,55	137,1455	75,43
8	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griov'io remonto metu K9=1.15	val.	8	12,5675	100,54
9	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m3	1	14,1000	14,10
10	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, ka smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,6000	337,36

<b>Skyriuje</b>	1027,67
<b>žiniaraštyje 18</b>	9279,45
<b>PVM 21,00%</b>	1948,69
<b>Iš viso žiniaraštyje 18</b>	<b>11228,14</b>

Sudarė:  
/Pavardė/

2018 m. balandis 26 d.  
Lietuvos Respublikos  
ministras Šilė Natasja

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

TVIRINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

## LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

Statinių grupė	1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11, Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių statinių remont
Statinys	1 Griovių ir juose esančių statinių remontas
Žiniaraštis	19 Griovio Š-20-3-2 ir Jame esančių statinių remontas

2019.04.15 Suma žiniaraščiu 2694,65 EUR Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų ē prašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-33	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	10,53	9,5850	100,93
2	MN4-33	Smulkių kelmių ir krūmų surinkimas ir išvežimas nuo 0,5 iki 3,0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas tankus K4=3, K9=1.15	ha	0,11	260,9091	28,70
3	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	6	10,3667	62,20
4	R23-66	Transportuojant statybines kūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	6	1,0467	6,28
5	H02K-15	Kelmų rovimas iš griovio dugno ir duobių užlygi. ir 100vnt kelmų išvež. iki 3km K9=1.15		0,07	607,8571	42,55
6	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,2	348,7000	69,74
7	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	7,32	7,2732	53,24
8	MN7-2	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0,4 m K9=1.15	100m	2,44	138,5451	338,05
9	MN1-46	Supiltu I-II grupės grunto skliaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotas 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,078	440,8974	34,39
10	MN7-4	Pagrivių lėkščiavimas iškastui iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,3	72,8333	21,85
11	MN7-35	Drenažo žiočių ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m3	0,15	357,7333	53,66
12	MN3-195-110	Sulūžusių žiočių pakeitimas 10 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	3	160,6500	481,95

Skyriuje

2 Pralaidos pk. 0+34 remontas

1293,54

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiui</b>	<b>2694,65</b>	<b>EUR</b>		Lapas 1
13	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo m3 sąnašų K9=1.15	2		53,3650	106,73
14	<b>MN1-115</b>	Pralaidos antgalių išvalymas rank. būdu K9=1.15	10m3	0,1	144,1000	14,41
15	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m3	0,06	1164,1667	69,85
16	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas rank. būdu K9=1.15	10m3	0,5	144,0800	72,04
17	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtėisymas K9=1.15	m	6	7,7833	46,70
18	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, kai smė io sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,6000	337,36
19	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertinimas buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3	0,065	381,6923	24,81
20	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	0,65	137,1538	89,15
21	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	12,5675	100,54
22	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas tankiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m3	1	14,1000	14,10
23	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4375	57,75
<b>Skyriuje</b>						933,44
<b>žiniaraštyje 19</b>						2226,98
<b>PVM 21,00%</b>						467,67
<b>Iš viso žiniaraštyje 19</b>						2694,65

Sudarė:

/Pavardė/

*2019-04-15. Kalvarijos sen.  
Atsakintis iš VPS-33  
medias v. ec*

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
 ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
 2019 M. MĒN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
 ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
 2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĀMATA

**SĀMATA**

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

<b>Statinių grupė</b>	<b>1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11, Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont</b>
<b>Statinys</b>	<b>1 Griovių ir juose esančių statinių remontas</b>
<b>Žiniaraštis</b>	<b>20 Griovio Š-20-1-2 ir Jame esančių statinių remontas</b>

2019.04.15

**Suma žiniaraščiui**

**1476,70**

**EUR**

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbu ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	<b>MN7-31</b>	Tankių krūmų pašalinimas iš griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	6,49	30,8059	199,93
2	<b>MN4-33</b>	Smulkių kelmu ir krūmu surinkimas ir išvežimas nuo 0,5 iki 1,0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas tankus K4=3, K9=1.15	ha	0,07	894,8571	62,64
3	<b>R23-63</b>	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	5	10,3680	51,84
4	<b>R23-66</b>	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	5	1,0480	5,24
5	<b>H02K-15</b>	Kelmu rovimas iš griovio dugno ir dluobių užlygi, ir 100vnt kelmu išvež. iki 3km K9=1.15		0,6	607,8500	364,71
6	<b>MN7-17</b>	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,05	348,6000	17,43
7	<b>MN7-19</b>	Griovių šlaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	3,54	7,2712	25,74
8	<b>MN7-1</b>	Griovių valymas įranga vienekaušiais ekskavatoriais su 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0,2 m K9=1.15	100m	1,18	100,2119	118,25
9	<b>MN1-46</b>	Supilti I-II grupės grunto skliaudymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotas 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,02	441,0000	8,82
10	<b>MN7-4</b>	Pagrivių lekščiavimas iškastu iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	ha	0,12	72,8333	8,74
11	<b>MN7-35</b>	Drenažo žiočių ieškojimas vienekaušiais ekskavatoriais iki 0,4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m3	0,1	357,7000	35,77
12	<b>MN3-195-110</b>	Sulūžusių žiočių pakeitimas 10 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	2	160,6500	321,30

Skyriuje

1220,41

2019.04.15	<b>Suma žiniaraščiu</b>	<b>1476,70</b>	<b>EUR</b>	Lapas 1
	<b>žiniaraštyje 20</b>			1220,41
	PVM 21,00%			256,29
	<b>Iš viso žiniaraštyje 20</b>			1476,70

Sudarė:

/Pavarde/

2018 m. balandis 16 d.  
nr. atstarpas 20 NFG-38  
nuo slas Nr. 21

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

### LOKALINĖ SĀMATA

**SĀMATA**

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont

**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

**Žiniaraštis** 21 Griovio Š-20-1 ir Jame esančių statinių remontas

2019.04.15		Suma žiniaraščiui	5437,58	EUR	Lapas 1
Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR
					Vieneto kaina
<b>1 Griovio remontas</b>					
1	MN7-33	Retų krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	19,18	9,5839 183,82
2	MN4-31	Smulkių kelmu ir krūmų surinkimas ir išvežimas nuo 0.5 iki 3.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas retas K4=3, K9=1.15	ha	0,2	260,9500 52,19
3	MN7-31	Tankių krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	13,18	30,8050 406,01
4	MN4-33	Smulkių kelmu ir krūmų surinkimas ir išvežimas nuo 0.5 iki 1.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas tankus K4=3, K9=1.15	ha	0,14	894,8571 125,28
5	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	20	10,3665 207,33
6	R23-66	Transportuojant krūmus už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	20	1,0470 20,94
7	H02K-15	Kelmu rovimas iš griovio dugno ir duobių užlygi. ir 100vnt kelmu išvež. iki 3km K9=1.15		1,33	607,8571 808,45
8	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,28	348,7143 97,64
9	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugno šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	13,86	7,2734 100,81
10	MN7-1	Griovių valymas įranga vienakaušiai ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.2 m K9=1.15	100m	3,14	100,2166 314,68
11	MN7-2	Griovių valymas įranga vienakaušiai ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m K9=1.15	100m	1,48	138,5473 205,05
12	MN1-46	Supiltu I-II grupės grunto sklaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 .m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,096	440,8333 42,32

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiu</b>	<b>5437,58</b>	<b>EUR</b>		Lapas 1
13	<b>MN7-4</b>	Pagrivių lekščiavimas iškastų iš griovių sąnašų ha susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2, K9=1.15	0,5		72,8400	36,42
14	<b>MN7-35</b>	Drenažo žiočių ieškojimas v enakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m <sup>3</sup>	0,3	357,7667	107,33
15	<b>MN3-195-110</b>	Sulūžusių žiočių pakeitimas 10 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	6	160,6517	963,91
		<b>Skyriuje</b>				3672,18
		<b>2 Pralaidos pk. 1+48 remortas</b>				
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sąnašų K9=1.15	m <sup>3</sup>	1	53,3600	53,36
2	<b>MN1-115</b>	Pralaidos antgalių išvalymas rank. būdu K9=1.15	10m <sup>3</sup>	0,1	144,1000	14,41
3	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rānkiniu būdu, ties pralaidomis K9=1.15	m <sup>3</sup>	1	14,1000	14,10
4	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,04	1163,7500	46,55
5	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasimas rank. būdu K9=1.15	10m <sup>3</sup>	0,5	144,0800	72,04
6	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžių užtaisymas K9=1.15	m	6	7,7833	46,70
7	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, kai smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,6000	337,36
8	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertimės buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,045	381,5556	17,17
9	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m <sup>3</sup>	0,45	137,1333	61,71
10	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	12,5675	100,54
11	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4375	57,75
		<b>Skyriuje</b>				821,69
		<b>žiniaraštyje 21</b>				4493,87
		<b>ΡVM 21,00%</b>				943,71
		<b>š viso žiniaraštyje 21</b>				5437,58

Sudarė:

/Pavardė/

ieškant balsuotinės 16.6.  
sudarytas m. 19.04.2018  
metas m. 12

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TÜKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MÉN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TÜKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MÉN. D.

## LOKALINĖ SĄMATA

**SĄMATA**

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
Akmenynų kcl. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont  
**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas  
**Žiniaraštis** 22 Griovio Š-20-5 ir Jame esančių statinių remontas

2019.04.15 Suma žiniaraščiui 5224,33 EUR Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-32	Vidutinio tankumo krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	23,25	13,6912	318,32
2	MN4-32	Smulkių kelmų ir krūmų surinkimas ir išvežimas nuo 0.5 iki 3.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas vidutin K4=3, K9=1.15	ha	0,23	566,9130	130,39
3	MN7-31	Tankių krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	18,69	30,8052	575,75
4	MN4-33	Smulkių kelmų surinkimas ir švežimas nuo 0.5 ha iki 1.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo, kai kelmynas tankus K4=3, K9=1.15	ha	0,19	894,7895	170,01
5	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	25	10,3664	259,16
6	R23-66	Transportuojant krūmų už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	25	1,0472	26,18
7	H02K-15	Kelmų rovimas iš griovio dugto ir duobių užlygi. ir 100vnt kelmų išvež. iki 3km K9=1.15	t	1,36	607,8529	826,68
8	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (80 AJ) galingumo K9=1.15	ha	0,37	348,7027	129,02
9	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugnc šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	15,6	7,2731	113,46
10	MN7-1	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.2 m K9=1.15	100m	5,2	100,2173	521,13
11	MN1-46	Supilti I-II grupės grunto skleidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galingumo kai paskleistos juostos plotis 10 m. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,078	440,8974	34,39
12	MN7-4	Pagrivių lekščiavimas iškastu iš griovių sąnašu susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galingumo K4=2. K9=1.15	ha	0,5	72,8400	36,42

2019.04.15		<b>Suma žiniaraščiui</b>	<b>5224,33</b>	<b>EUR</b>		Lapas 1
13	<b>MN7-35</b>	Drenažo žiočių ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais K9=1.15	100m <sup>3</sup>	0,2	357,8500	71,57
14	<b>MN3-195-110</b>	Sulūžusių žiočių pakeitimasis 110 mm skersmens polietileninėmis žiotimis K9=1.15	vnt.	4	160,6500	642,60

**Skyriuje**

**2 Pralaidos pk. 1+90 remontas**

1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens pralaidos išvalymas nuo sąnašų K9=1.15	m <sup>3</sup>	1	53,3500	53,35
2	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaida K9=1.15	m <sup>3</sup>	1	14,1000	14,10
3	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, kaip smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,6000	337,36
4	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4350	57,74

**Skyriuje**

**žiniaraštyje 22**

PVM 21,00%

**Iš viso žiniaraštyje 22**

462,55

4317,63

906,70

5224,33

Sudare:

/Pavarde/

2018-ųj. balandžio 26-  
s. ats. fcs. nr. 145-38  
praecl. nr. 43

SUDERINTA: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĖN. D.

TVIRTINU: \_\_\_\_\_ TŪKST.EUR.  
ATSAKINGAS ATSTOVAS \_\_\_\_\_  
2019 M. MĒN. D.

## LOKALINĖ SĄMATA

**SĄMATA**

Sudaryta pagal 2018.10 kainas

**Statinių grupė** 1347 Kalvarijos sav.Kalvarijos sen. Akmenynų k.v. proj. 'Akmenynų kol.R1-1984'Š-9 ,Š-11,  
Akmenynų kol. Nr.3-1965m mel.griov. Š-19,Š-20 bas.esančių griov. ir juose esančių stat. remont

**Statinys** 1 Griovių ir juose esančių statinių remontas

**Žiniaraštis** 23 Griovio Š-20-2 ir tame esančių statinių remontas

2019.04.15		Suma žiniaraščiui	3450,99	EUR	Lapas 1
------------	--	-------------------	---------	-----	---------

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų į prašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina	EUR
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Griovio remontas</b>						
1	MN7-32	Vidutinio tankumo krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.5	100m2	7,4	13,6919	101,32
2	MN4-32	Smulkių kelmu ir krūmų surikimas ir išvežimas nuo 0.5 iki 3.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galimumo, kai kelmynas vidutin K4=3, K9=1.15	ha	0,08	567,1250	45,37
3	MN7-31	Tankių krūmų pašalinimas nuo griovių šlaitų rankiniu būdu K9=1.15	100m2	11,27	30,8057	347,18
4	MN4-33	Smulkių kelmu ir krūmų surikimas ir išvežimas nuo 0.5 iki 1.0 km traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galimumo, kai kelmynas tankus K4=3, K9=1.15	ha	0,12	894,8333	107,38
5	R23-63	Krūmų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais	t	12	10,3667	124,40
6	R23-66	Transportuojant krūmų už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti K4=2	t	12	1,0475	12,57
7	H02K-15	Kelmu rovimas iš griovio dugno ir duobių užlygi, ir 100vnt kelmu išvež. iki 3km K9=1.15		1	607,8500	607,85
8	MN7-17	Mechanizuotas griovių šlaitų šienavimas įranga ant traktorių iki 59 kW (30 AJ) galimumo K9=1.15	ha	0,17	348,7059	59,28
9	MN7-19	Griovių šlaitų, kraštų ir dugnų šienavimas rankiniu būdu K9=1.15	100m2	8,64	7,2743	62,85
10	MN7-2	Griovių valymas įranga vienakaušiais ekskavatoriais su 0.4 m <sup>3</sup> talpos kaušais, kai valomo sluoksnio storis iki 0.4 m K9=1.15	100m	2,88	138,5451	399,01
11	MN1-46	Supilti I-II grupės grunto skliaidymas buldozeriais iki 59 kw (80 aj) galimumo kai paskleistos juostos plotis 10 n. K9=1.15	t. m <sup>3</sup>	0,098	440,8163	43,20
12	MN7-4	Pagrivių lėkščiavimas iškastu iš griovių sąnašų susmulkinimui traktoriais iki 59 kW (80 AJ) galimumo K4=2, K9=1.15	ha	0,3	72,8333	21,85

Skyriuje

1932,26

2 Pralaidos pk. 0+24 remontas

2019.04.15		Suma žiniaraščiui	3450,99	EUR		Lapas 1
1	<b>MN7-51</b>	Vamzdinės g/b vandens prasidėjimo išvalymas nuo sąnašų K9=1.15	m3	2	53,3650	106,73
2	<b>MN1-115</b>	Pralaidos antgalių išvalymas rank. būdu K9=1.15	10m3	0,1	144,1000	14,41
3	<b>MN7-7</b>	Griovių valymas ir gilinimas rankiniu būdu, ties pralaida K9=1.15	m3	1	14,1000	14,10
4	<b>MN1-14</b>	Pralaidos vamzdžių atkasinimas vienakaušiais ekskavatoriais K9=1.15	t. m3	0,05	1163,8000	58,19
5	<b>MN1-115</b>	Pralaidos vamzdžių atkasinimas rank. būdu K9=1.15	10m3	0,5	144,0800	72,04
6	<b>MN7-52</b>	Tarpų tarp pralaidų vamzdžio užtaisymas K9=1.15	m	8	7,7850	62,28
7	<b>MN5-24</b>	Kelio dangos atstatymas, ka smėlio sluoksnio storis 20 cm, o Hž-0.18m K9=1.15	100m	0,1	3373,5000	337,35
8	<b>MN1-52</b>	Pralaidos vamzdžių užvertimasis buldozeriu K4=2, K9=1.15	t. m3	0,055	381,6364	20,99
9	<b>N1-381-1</b>	I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis K8=1.14, K9=1.15	100m3	0,55	137,1273	75,42
10	<b>MN1P-0801</b>	Vandens pašalinimas iš griovio remonto metu K9=1.15	val.	8	12,5675	100,54
11	<b>N57P-5111</b>	Signalinių stulpelių pastatymas kai stulpeliai plastikiniai K9=1.15	vnt.	4	14,4375	57,75
<b>Skyriuje</b>						919,80
<b>žiniaraštyje 23</b>						2852,06
<b>PVM 21,00%</b>						598,93
<b>Iš viso žiniaraštyje 23</b>						3450,99

Sudare:

/Pavardė/

2018 m. balandžio 26 d.  
metų žm. nr. 875-35  
nuo d. Nr. 27

Kalendorinis darbų vykdymo grafikas

Kiekis

Projektas	Kiekis	Mate vnt.	Gegužė	Birželis	Liepa	Rugpjūtis	Rugsėjis	Spalis	Lapkritis
Kalvarijos savivaldybės kalvarijos seniūnijos Akmenynų k. v. inž. proj. "Akmenynų kpt. R1-1984" Š-9, Š-11 griovių ir juose esančių statinių, "Akmenynų kpt. Nr. 3 1965m." melioracijos griovių Š-19, Š-20 baseinuose esančių griovių ir juose esančių statinių nukentėjusių nuo liūčių remontas.									
Drenazų žiotys	115	vnt.			20	31	28	36	
remonituojamų griovių	10.876	km			2,1	3,5	2,506	2,77	
remonituojamų priešidu	20	vnt				2	5	5	8

