

DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal 2021.10 kainas

SAMATA

Statinių grupė

2117-1 Vieno buto gyvenamojo namo, Žemupio g.11, Mažeikiuose statybos projektas

Statinys

1 Vieno buto gyvenamojo namo, Žemupio g.11, Mažeikiuose statybos projektas

Žiniaraštis

1 Statinio architektūra

2022.09.20

Suma žiniaraščiui EUR

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 Pamatas						
1		Vertikali klijuota dviem sluoksniais ruloninių medžiagų hidroizoliacija k8=1.14, k9=1.15	100m2	0.450		
2		Cokolių šiltinamosios izoliacijos vedinamo tarpo uždengimas pvc profiliais	100m	0.700		
Skyriuje 1						
2 Stogas						
1		Ventiliuojamų parapetų šiltinamosios izoliacijos įrengimas, tvirtinant prie pagrindo smeigėmis, kai plokštės storis 50.00 mm* pritaikyta/ vent. kaminai	100m2	0.300		
2		Papildomas stogo tvirtinimas profiliais	100m	0.750		
3		Kaminų dengimas plieniniais profiliuotais lakštais (lakštų jungtis falcas)* pritaikyta	100m2	0.300		
4		Lietaus nuvedimo sistemos lietvamzdžių montavimas, dirbant nuo kopėčių arba kilnojamų pastolių	m	15.000		
5		Lietaus nuvedimo sistemos pakabinamų lataukų montavimas, dirbant nuo kopėčių arba kilnojamų pastolių	m	67.000		
6		Parapetų dengimas skarda	m2	45.000		
7		Šlaitinių stogų apsauginių konstrukcinių elementų įrengimas (sniego užtvara)	100m	0.650		
8		Plastikinių lauko stogelių įrengimas virš durų, kai stogelio ilgis iki 1,6 m	m2	2.000		
9		Grūdinto stiklo stogelis (komplekte)	vnt	1.000		
Skyriuje 2						
3 Sienos, cokolis						
1		Cokolio 2-jų sl. tinkas, armuojant tinkleliu, kai viršutinis tinko sl. dekoratyvinis* pritaikyta/mozaikinio tinko apdaila k8=1.15, k9=1.15	100m2	0.014		
2		Inventorinių vamzdinių iki 16m aukščio pastolių įrengimas ir išardymas išorės apdailos darbams (100m2 vertikal.projekc.)	100m2	2.490		
3		Siūlių sandarinimas silikonu	m	300.000		
4		Vertikalių ir horizontalių išorinių sienų užtaisymas iš išorės, kai siūlės atviro tipo* lipni juosta	100m	3.000		
5		Pastatų išorinių paviršių gruntavimas purkštuvu drėgmę atstumiančiais gruntais k9=1.15	100m2	2.000		
6		Metalinio karkaso plonasienių laikančių profilių montavimas, kai profilių skerspjuvis L	100m	3.330		
7		Plonasienių montavimo Omega profilių montavimas	100m	5.000		

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
8		Metalinio karkaso montažinių kampų (laikiklių) montavimas* nerūdijančio plieno kronšteinai	vnt.	400.000		
9		Sienų, apšiltinimo termoizoliacinių apdailos plokščių montavimas, kai sienų karkasas metalinis k9=1.15	m2	200.000		
10		Fasadinės fibrocement. plokštės "Cedral" 3600x190x10mm (jv. spalvų)	m2	206.000		
11		Sienų (išorinių paviršių) šiltinimas įrengtuose karkasuose, naudojant putų polistireno plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 180 mm	100m2	2.000		
12		PIR putplastis	m3	37.800		
13		Palangių nuolajų tvirtinimas	m	20.000		
14		Smulkių denginių (parapetų, nuosvyrų ir t.t.) įrengimas iš skardos	100m2	0.500		
15		Lygi skarda (poliesteris), 0.50mm	m2	50.000		
Skyriuje 3						
5 Langai, lauko durys, vitrinos						
1		Plastiko langų blokų su varstomomis sąvaromis montavimas mūrinėse sienose, kai langų blokų plotas daugiau 2 m2 iki 3 m2	m2	27.000		
2		Vitražai k8=1.04	100m2	0.140		
3		Plastiko langai U>1W/(m2 K), dviejų dalių, su viena varstoma	m2	14.000		
4		Palangių lentų montavimas mūrinėse sienose, kai palangių lentos laminuotos	m	20.000		
5		Langų staktų sandūrų su siena izoliavimas montavimo putomis (sandūros skerspjūvio plotas 20.00 cm2)	100 m	0.916		
6		Medinių durų blokų montavimas mūrinėse sienose, kai staktos tradicinės (išorės durų blokų plotas daugiau 2 m2 iki 3 m2)*/3vnt/	m2	7.500		
7		Sustiprintos įėjimo durys	vnt	3.000		
Skyriuje 5						
6 Vidaus sienos ir pertvaros						
1		.Dvisluoksnių gipskartonio pertvarų su metaliniu karkasu ir 100mm izoliacijos sluoksniu įrengimas	100m2	4.000		
2		Gipskartonio plokštės (standartinės)	m2	1344.000		
3		Gipskartonio plokštės (atsparios drėgmei)	m2	336.000		
4		Sienų šiltinimas, klijuojant, kai naudojamos putų polistireno plokštės, izoliacijos sluoksnio storis 150.00 mm	100m2	0.200		
5		Polistireninis putplastis NEO EPS 70	m3	3.150		
Skyriuje 6						
7 Vidaus durys						
1		Medinių durų blokų montavimas mūrinėse sienose, kai staktos tradicinės (vidinių durų blokų plotas daugiau 2 m2 iki 3 m2)* 10vnt	m2	23.000		
2		Durų blokų montavimas mūrinėse sienose, kai staktos tradicinės (vidinių durų blokų plotas daugiau 2 m2 iki 3 m2)* 10vnt	m2	23.000		
3		Durys vidaus MDF, atsparios drėgmei	vnt	9.000		
4		Plieninės vidaus durys (MDF plokštė)	vnt	1.000		
5		Vidaus vitrina/ stiklinimas slankiojančiomis - stumdomomis stiklinimo sistemomis per visą aukštį, kai sistema pvc stumdoma (m2 bloko)*/pritaikyta	m2	32.000		

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
8 Grindys						
1		PVC lentelių heterogeninė danga (210,0m ²)		0.000		
2		Grunto po grindų pagrindais tankinimas mažosios mechanizacijos priemonėmis, naudojant žvyra*/ esamas gruntas	100m ²	2.100		
3		Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis, kai smėlio-žvyro sluoksnio storis 250 mm	100m ²	2.100		
4		Smėlio-žvyro mišinys	m ³	65.625		
5		Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis, kai skaldos sluoksnio storis 100 mm	100m ²	2.100		
6		Grindų ritinių hidroizoliacijų įrengimas, klojant plėvelę, suklijuojant siūles k ₈ =1.14	m ²	210.000		
7		Grindų šiltinamųjų (garso) izoliacijų įrengimas, naudojant izoliacines plokštes, kai putų polistireno plokštės storis 300 mm	100m ²	2.100		
8		Polistireninis putplastis EPS 100	m ³	64.890		
9		Armuotų betoninių grindų įrengimas, šlifuojant - glaistant (be armavimo darbų), paduodant betoną siurbliu, kai sluoksnio storis 80 mm	100m ²	2.100		
10		Betono mišiniai C16/20	m ³	17.136		
11		Betoninių grindų armavimas tinklais k ₈ =1.12	t	0.504		
12		Grindų pagrindų išlyginimas savaime išsilyginančiu skiediniu (sluoksnio storis 3.00 mm)	100m ²	2.100		
13		PVC lentelių grindų dangų įrengimas, klijuojant ir sulydant sujungimus	m ²	210.000		
14		Heterogeninė PVC danga 2.0mm (plyt.)	m ²	220.500		
15		A/M plytelių danga (53,0m ²)		0.000		
16		Grunto po grindų pagrindais tankinimas mažosios mechanizacijos priemonėmis, naudojant žvyra*/ esamas gruntas	100m ²	0.530		
17		Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis, kai smėlio-žvyro sluoksnio storis 250 mm	100m ²	0.530		
18		Smėlio-žvyro mišinys	m ³	16.5625		
19		Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis, kai skaldos sluoksnio storis 100 mm	100m ²	0.530		
20		Grindų ritinių hidroizoliacijų įrengimas, klojant plėvelę, suklijuojant siūles k ₈ =1.14	m ²	53.000		
21		Grindų šiltinamųjų (garso) izoliacijų įrengimas, naudojant izoliacines plokštes, kai putų polistireno plokštės storis 300 mm	100m ²	0.530		
22		Polistireninis putplastis EPS 100	m ³	16.377		
23		Armuotų betoninių grindų įrengimas, šlifuojant - glaistant (be armavimo darbų), paduodant betoną siurbliu, kai sluoksnio storis 80.00 mm	100m ²	0.530		
24		Betono mišiniai C16/20	m ³	4.3248		
25		Betoninių grindų armavimas tinklais k ₈ =1.12	t	0.1272		
26		Grindų teptinių (dviejų komponentų masės) hidroizoliacijų įrengimas po keraminių plytelių danga be pagrindo šlifavimo ir gruntavimo	m ²	53.000		
27		Hidroizoliacinis mišinys Hydroflex	kg	79.500		
28		A/M plytelių grindų dangos įrengimas ant betoninio pagrindo, kai siūlės iki 8mm pločio,	m ²	53.000		

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
		plytelės plotas daugiau 0,10m2				
29		Akmens masės plytelės	m2	53.000		
30		Grindjuosčių tvirtinimas pvc dangų grindims , kai grindjuostės PVC	m	170.000		
Skyriuje 8						
9 Lubos						
1		Lengvų profilių metalinio karkaso tvirtinimas prie paviršių	100m	12.000		
2		Lubų paviršių aptaisymas plokštėmis, tvirtinant prie įrengto metalinio karkaso , kai plokštės gipskartonio*/ du sluoksniai k4=2.000	m2	240.000		
3		Gipskartonio plokštės (standartinės)	m2	420.000		
4		Gipskartonio plokštės (atsparios drėgmei)	m2	84.000		
5		Pakabinamų lubų įrengimas su metalo konstrukcija* mineralinės surenkamų lubų plokštės k8=1.03	m2	27.000		
6		Kabamųjų lubų mineralinės vatos plokštės	m2	27.000		
7		Gipskartonio plokščių lubų siūlių glaistymas be armavimo , užpildant tik siūles (100 m2 gipskartonio plokščių)	100m2	2.400		
8		Lubų paviršių glaistymas gipsiniais glaistais (pirmasis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	2.400		
9		Lubų paviršių glaistymas gipsiniais glaistais (kartotinis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	2.400		
10		Lubų paviršių pagrindo gruntavimas sukibimą gerinančiais gruntais voleliu	100m2	2.400		
11		Lubų paviršių dažymas emulsiniais dažais vienu sluoksniu voleliu	100m2	2.400		
12		Lubų paviršių dažymas emulsiniais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	100m2	2.400		
Skyriuje 9						
10 Vidaus sienų apdaila						
1		Vidaus paviršių pagerintas tinkavimas mechanizuotai cemento-kalkių skiediniais (sluoksnis 15 mm , vidinės sienos)* gipsinis tinkas k8=1.09	100m2	0.270		
2		Mašininis gipsinis tinkas "Maschinen Gipsputz 651"	kg	81.000		
3		Sienų vidinių paviršių glaistymas lateksiniais arba polimeriniais glaistais (pirmasis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	0.270		
4		Sienų vidinių paviršių glaistymas lateksiniais arba polimeriniais glaistais (kartotinis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	0.270		
5		Sienų vidinių paviršių pagrindo gruntavimas giliai įsigeriančiais gruntais voleliu	100m2	0.270		
6		Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais vienu sluoksniu voleliu* lengvai valomi dažai/ dispersiniai	100m2	0.270		
7		Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu* lengvai valomi dažai/ dispersiniai	100m2	0.270		
8		Sienų siūlių glaistymas, armuojant siūles , kai siūlės glaistomos vienu sluoksniu (100 m2 sienos ploto)	100m2	6.000		
9		Sienų vidinių paviršių glaistymas lateksiniais arba polimeriniais glaistais (pirmasis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m2	6.000		

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
10		Sienų vidinių paviršių glaistymas lateksiniais arba polimeriniais glaistais (kartotinis 1.00 mm storio sluoksnis)	100m ²	6.000		
11		Sienų vidinių paviršių pagrindo gruntavimas giliai įsigieriančiais gruntais voleliu	100m ²	6.000		
12		Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais vienu sluoksniu voleliu* lengvai valomi dažai/ dispersiniai	100m ²	6.000		
13		Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu* lengvai valomi dažai/ dispersiniai	100m ²	6.000		
14		Teptinės hidroizoliacijos įrengimas, naudojant mineralinius mišinius, tepant 2kartus k ₉ =1.15	m ²	210.000		
15		Sienų siūlių glaistymas, armuojant siūles, kai siūlės glaistomos vienu sluoksniu (100 m ² sienos ploto)	100m ²	2.100		
16		Sienų vidinių paviršių aptaisymas a/m plytelėmis, kai siūlių plotis iki 5 mm, plytelės plotas daugiau 0,1 m ²	m ²	210.000		
17		Akmens masės plytelės	m ²	210.000		
18		Sienų aptaisymas plastikinėmis dailylentėmis	100m ²	0.700		
19		PVC apdailos lentelės vidaus apdailai *heterogeninės	m ²	70.000		
20		Vidaus paviršių aptaisymas veidrodžiais (sienų)	m ²	15.000		
21		Veidrodis (skaidrus) 4mm	m ²	15.000		
22		Paviršių aptaisymas plastikine dailylente	100m ²	0.050		
23		PVC apdailos lentelės vidaus apdailai *heterogeninės	m ²	5.000		
24		Metalinų laiptų turėklų įrengimas k ₈ =1.04	100m	0.200		
25		Metalinis sieninis porankis	m	20.000		

Skyriuje 10

žiniaraštyje 1

Pridėtinės vertės mokestis 21.00%

Iš viso žiniaraštyje 1

.....

.....

.....

.....

DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Sudaryta pagal 2021.10 kainas

SAŪMATA

Statinių grupė

2117-1 Vieno buto gyvenamojo namo, Žemupio g.11, Mažeikiuose statybos projektas

Statinys

1 Vieno buto gyvenamojo namo, Žemupio g.11, Mažeikiuose statybos projektas

Žiniaraštis

2 Pastato konstruktyvinė dalis

2022.09.20

Suma žiniaraščiui EUR

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1 Pamatai						
1		Iki 600 mm skersmens gręžinių pamatams gręžimas II grupės grunte	vnt.	57.000		
2		Gręžtinių pamatų betonavimas	m3	10.120		
3		Betono mišiniai C25/30	m3	11.540		
4		Armatūros karkasai	t	0.85452		
5		Plieninių įdėtinių detalių montavimas, kai detalės masė iki 2,0kg k9=1.15	t	0.164		
6		Gelžbetoninės pamatų sijos, įrengiant klojinius iš skydų, paduodant betoną kranu*/L=107,5m/ k8=1.04,k9=1.15	m3	14.800		
7		Betono mišiniai C25/30	m3	15.100		
8		Armatūra 1.020000	t	0.57582		
9		Gelžbetoninės pamatų plokštės, įrengiant klojinius iš skydų, paduodant betoną kranu k8=1.04,k9=1.15	m3	0.700		
10		Betono mišiniai C25/30	m3	0.710		
11		Armatūra 1.020000	t	0.02688		
12		Horizontali įterptinė dviejų sluoksnių ruloninių medžiagų hidroizoliacija, padarant išlyginamąjį sluoksnį k8=1.14,k9=1.15	100m2	0.540		
13		Monolitinių pamatų teptinės hidroizoliacijos įrengimas, naudojant mineralinius mišinius, tepant 2kartus* iš išorės ir vidaus k9=1.15	m2	78.000		
14		Cokolio šiltinimas, naudojant putų polistireno plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 100 mm*iš vidaus k9=1.15	100m2	0.400		
15		Cokolio šiltinimas, naudojant putų polistireno plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 100 mm*iš apačios k9=1.15	100m2	0.400		
16		Cokolio šiltinimas, naudojant putų polistireno plokštes, kai izoliacijos sluoksnio storis 240 mm*iš išorės k9=1.15	100m2	0.380		
17		Grunto kasimas ir perstūmimas iki 10m atstumu 55 kW (75AJ) galingumo buldozeriais*augalinis gruntas k9=1.15	t. m3	0.118		
18		II grupės grunto kasimas 0.5m3 kaušo talpos ekskavatoriais, suverčiant į sankasą k9=1.15	t. m3	0.067		
19		Tranšėjų ir duobių užpylimas iš sankasos 55kW (75AJ) galingumo buldozeriu, perstumiant II grupės gruntą iki 5m atstumu k9=1.15	t. m3	0.052		
20		Kiekvieniems sekantiems 5m, perstumiant II grupės gruntą 55kW (75AJ) galingumo	t. m3	0.052		

Šam. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
21		buldozeriais, pridėti prie N1-134 k9=1.15 II gr.grunto kasimas rank.būdu iki 2m pločio ir iki 2m gylio nesutvirtintose tranšėjose ir iki 1.5m gylio duobių kasimas k9=1.15	100m3	0.067		
22		Tranšėjų, iškasų ir duobių užpylimas II grupės gruntu rankiniu būdu k9=1.15	100m3	0.067		
23		I-II grupės grunto tankinimas vibroplokštėmis k8=1.14,k9=1.15	100m3	0.670		
Skyriuje 1						
2 Metalas* plieninės kolonos, sijos						
1		Metalinių kolonų montavimas , kai kolonų masė iki 0,25 t k8=1.03	t	0.303		
2		Metalinių sijų ir ilginių montavimas , kai sijų, ilginių masė iki 0,10t k8=1.03	t	1.440		
3		Plieninių įdėtinių detalių montavimas, kai detalės masė iki 2,0kg k9=1.15	t	0.080		
4		Metalinių juostinių paviršių padengimas ugniai atspariais dažais 1250 mikronų sluoksniu purkštuvu k8=1.17	m2	32.832		
Skyriuje 2						
3 Sienų mūras, sąramos, monolitinis žiedas						
1		Silikatinių blokų laikančių sienų mūrijimas , kai blokai 250x248x238mm k8=1.12,k9=1.15	m2	142.320		
2		Silikato blokų pertvarų mūrijimas , kai blokų storis 150mm k8=1.09,k9=1.15	m2	94.330		
3		Gelžbetoninių juostų padarymas, įrengiant klojinius* (L=108,42m')/ monolitinis žiedas MŽ-1, MŽ-2 ir MŽ-3/ k8=1.04,k9=1.15	m3	5.200		
4		Betono mišiniai C20/25	m3	5.304		
5		Armatūra	t	0.450414		
6		Ankerinių varžtų įstatymas į paruoštus lizdus, užbetonuojant k9=1.15	t	0.06578		
7		Gelžbetoninių sąramų montavimas, atremiant sijų galus laisvai, kai sąramos masė iki 0,3t	vnt.	27.000		
8		Sąramos	m3	2.120		
Skyriuje 3						
4 Stogo įrengimas ir šiltinimas						
1		Gegnių ir murlotų gamyba ir montavimas	m3	4.704		
2		Perdangų medinių sijų įrengimas iš tašų mūro sienose , kai sijų skerspjūvis iki 100cm2*/klijuota mediena/	m3	1.060		
3		Klijuota mediena /Valminė sija 90x280 (Steico)	m	42.000		
4		.Gegnių gamyba ir montavimas*/70x250 (164vnt)	m3	10.480		
5		Metalinių sijų ir ilginių montavimas , kai sijų, ilginių masė iki 0,10t k8=1.03	t	0.3584		
6		Šlaitinių stogų grebėstavimas tašeliais (50x50 mm)*/šiltinimo tvirtinimui	100m	5.000		
7		Plėvelinės garo, vėjo izoliacijos įrengimas , klojant plėvelę iš viršaus, suklijuojant sandūras	100m2	3.300		
8		Difuzinė plėvelė	m2	363.000		
9		Šlaitinių stogų šiltinimas , naudojant apkrovas nelaikančias mineralinės vatos plokštes,klojant iš viršaus, kai izoliacijos sluoksnio storis 350 mm	100m2	2.570		
10		Plokščių stogų šiltinimas vienu sluoksniu, naudojant polistireninio putplasčio plokštes	100m2	2.800		

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
		(izoliacija 50 mm storio) $k_3=0.000$				
11		PIR putplastis	m3	14.420		
12		Šlaitinių stogų grebėstavimas tašeliais (25x50 mm)	100m	4.600		
13		Šlaitinių stogų grebėstavimas tašeliais (50x50 mm)	100m	7.200		
14		Šlaitinių stogų dengimas plieniniais profiliuotais lakštais (lakštų jungtis dvigubas falcas)	100m2	3.300		
15		Plėvelinės garo, vėjo izoliacijos įrengimas, klojant plėvelę iš apačios	100m2	2.800		
16		Šlaitinių stogų medinių paklotų įrengimas, kai paklotas medžio drožlių (skiedrų)	100m2	0.240		
17		Orientuotų skiedrų plokštės 'OSB 4', 15mm storio	m2	25.200		
18		Stogų nuolydžio 2-6cm storio sluoksnių įrengimas iš termoizoliacinių plokščių (mineralinės vatos plokštės)*(24,0m2)	m3	0.960		
19		Plokščių stogų dengimas ritinine bitumine danga (dvisluoksne, prilydant) $k_8=1.14, k_9=1.15$	100m2	0.240		
20		Šlaitinių stogų vidinių tarpšlaičių (sąlajų) įrengimas, kai sąlajos skardos profilių -apatinės	100m	0.210		
21		Plokščių stogų ventiliacinių kaminėlių įrengimas, aptaisant ritinine danga, kai stogo danga bituminė $k_8=1.07, k_9=1.15$	vnt.	1.000		
22		Medinių paviršių antiseptinimas skiediniais (konstrukcijų ir konstrukcinių elementų) $k_8=1.17$	100m2	3.750		
23		Metalingų juostinių paviršių padengimas ugniai atspariais dažais 1250 mikronų sluoksniu purkštuvu $k_8=1.17$	m2	6.400		
24		Lubų aptaisymas gipso kartono plokštemis, įrengiant metalinį karkasą ir užtaisant ir glaistant siūles	100m2	1.6643		

Skyriuje 4

žiniaraštyje 2

Pridėtinės vertės mokestis 21.00%

Iš viso žiniaraštyje 2

.....

.....

.....

.....