

# ATLIKTŲ DARBŲ AKTAS Nr. 1

Statinių grupė Švėkšnos sinagogos (u. k. 30620) Liepų a. 12, Švėkšnos mstl., Šilutės r. sav. kapitalinis remontas

Statiny 1 Švėkšnos sinagogos Liepų a. 12, Švėkšnos mstl., Šilutės r. sav. kapitalinis remontas

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
<b>1 Bendrieji remonto darbai</b>						
<b>1 Pamatai</b>						
1 R1-19		Grunto kasimas pastate, pamatų įrengimui k9=1.15	m3	14,5		
2 T1-14		II grupės grunto transportavimas 10t a/savivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0.4m3 kaušo talpos ekskavatoriumi	100m3	0,145		
3 T1-18		Transportuojant III-IV grupės gruntą gerais keliais 10t a/savivarčiais, už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti	100m3	0,145		
4 N11-2		Grunto tankinimas žvyru rankiniu būdu(mažų apimčių)	100m2	0,083		
5 N6-6		Betono pagrindas po pamatais (mažoms apimtims), pervežant betoną karučiais k8=1.03,k9=1.15	m3	0,4		
6 N6-23		Gelžb. juostiniai pamatai, įrengiant klojinius iš lentų k8=1.04,k9=1.15	m3	2,31		
7 320-6		Betono mišiniai C20/25	m3	2,34465		
8 11		Armatūrinis tinklas	t	0,0367		
10 N6-28-1		Gelžbetonio stulpiniai pamatai, įrengiant klojinius iš lentų (mažoms apimtims) k8=1.04,k9=1.15	m3	0,94		
11 320-6		Betono mišiniai C20/25	m3	0,954		
12 11		Armatūrinis tinklas	t	0,0713		
13 N6-164		Inkarnių varžtų V-1 įstatymas paruoštus lizdus, užbetonuojant k9=1.15	t	0,01284		
14 R62P-0206		Pamatų gelžbetoninės monolitinės konstrukcijos k8=1.13,k9=1.15	m3	3,6		
15 320-6		Betono mišiniai C20/25	m3	3,654		
16 11		Armatūrinis tinklas	t	0,0977		
<b>Skyriuje 1</b>						
<b>2 Sienos, pertvaros</b>						
1 N46-134		Mūrinės sienos dalies išardymas rankiniu būdu be plytų atrinkimo k1=1.80,k2=0.00,k8=1.17	m3	3,53		
3 R24-12		Plieninių sąramų montavimas ant esamų mūrinių sienų	t	0,435		
4 R11-113		Sąramų apvyniojimas metaliniu tinklu	m2	12,06		
5 N7P-0306		Gelžbetoninių sąramų montavimas, atremiant sijų galus laisvai , kai sąramos masė iki 0,3t	vnt.	3,0		
6 G-8236		Sąramos M12	vnt	3,0		
8 N46-26		Sienų atskirų vietų mūrijimas ,kai plytos keraminės 120mm k8=1.07	m3	5,736		
13 N15-332		Pastolių įrengimas ir išardymas vidaus apdailos darbams (100m2 horizont. projekc.)	100m2	1,0		

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1	N16-138-1	Iki 50 mm skersmens plastikinio kanalizacijos vamzdyno montavimas	m	15,0		
2	C1-1030-130	PVC vamzdžiai su movomis 50x3.2x1000	vnt.	15,0		
3	N16-138-4	Iki 110 mm skersmens plastikinio kanalizacijos vamzdyno montavimas k9=1.15	m	30,0		
4	C1-1030-50	PVC vamzdžiai su movomis 110x3.2x1000, su gum.tarpin. (vid. nuotek.Optima) k9=1.15	vnt.	30,0		
7	230413.1	Fasoninės dalys	kompl.	7,0		
8	230413	Fasoninės dalys	kompl.	0,014		
9	N23-206	Pravalos montavimas k9=1.15	vnt	3,0		
10	C1-1032-36	PVC pravalos d 50mm (vid. nuotek.) su priėjimo liukeliu k9=1.15	vnt.	2,0		
11	N16P-1103	Revizijos montavimas , kai nominalusis vidinis skersmuo iki 110 mm	vnt.	2,0		
12	C1-1032-37	PVC pravalos d 110mm (vid. nuotek.) su priėjimo liukeliu k9=1.15	vnt.	3,0		
<b>Skyriuje 1</b>						

## 6 Elektrotechninė dalis

### 1 Darbai, medžiagos

1	N21-23	Kabelio tiesimas vamzdžiuose, blokuose, laidadėžėse, kai kabelio masė iki 1kg	100m	7,0		
3	880421	Kabelis Cu sk.5x35kv.mm.	m	10,0		
4	880404	Kabelis Cu sk.5x6kv.mm.	m	90,0		
5	880424	Kabelis Cu sk.5x1,5 kv.mm.	m	80,0		
6	880422	Kabelis Cu sk.3x4 kv.mm.	m	20,0		
7	880417	Kabelis Cu sk.3x2,5kv.mm.	m	500,0		
10	N21P-0116	Kabelių apsaugos plastikinių gofruotų vamzdžių klojimas tranšėjose , kai vamzdžio išorinis skersmuo iki 32 mm	100m	7,0		
11	N21P-0116	Kabelių apsaugos plastikinių gofruotų vamzdžių klojimas tranšėjose , kai vamzdžio išorinis skersmuo daugiau 32 mm iki 63 mm	100m	0,2		
35	N21-194-1	Lizdų paskirstymo dėžutėms, jungikliams, kištukiniams lizdams gręžimas žiediniais grąžtais mūro sienose	100vnt	0,8		
43	R63P-0141	Esamų paskirstymo skydelių demontavimas	vnt.	3,0		
44	R33-287	Esamos instaliacijos laidų ir kabelių demontavimas	100m	6,0		
46	R21-34	Atsišakojimo dėžučių demontavimas	100vnt	0,8		
48	N46-106	Vagų iškirtimas grindyse ir sienose k8=1.17	100m	1,2		