

**Naujoji g. 21, Liudynė (siūlių remontas ir fasado dažymas) kiekiai**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Darbų ir medžiagų aprašymas</b>	<b>Mato vnt</b>	<b>Kiekis</b>	<b>Kaina be PVM</b>
1	Fasado (gelžbetoninių plokščių) dažymas, paruošiant paviršių ( senų dažų nuvalymas, sienų gruntavimas, plyšių, įtrūkimų sandarinimas ir kiti reikalingi darbai..)	m2	365,5	
2	Fasado raudonų plytų langų tarpatramių remontas, dažymas, paruošiant paviršių	m2	14,5	
3	Fasado (gelžbetoninių plokščių) langų angokraščių dažymas, paruošiant paviršių ( senų dažų nuvalymas, gruntavimas ir kiti reikalingi darbai..)	m m2	246 15	
4	Tarpblokinių namų siūlių hidroizoliacija	m	92	
5	Ištrupėjusių siūlių išdaužymas ir remontas cementiniais mišiniais	m	55	
6	Pažeistų, ištrupėjusių raudonų plytų piliastrų ir sienų remontas šalinant pažeistas dalis, gruntavimas, paviršių paruošimas, tinkavimas naudojant armavimo tinklą ir jį smeigiuojant, tinkavimas drėgmę atstumiančiu tinku ir dažymas termokeraminiais dažais	m2	22	
7	Šiukšlių išvežimas	Kompl.	1	
				Preliminari su be PVM

Pastaba: Skaičiuojant kiekius langų bei durų kvadratūra išmesta iš bendro sienų kiekio. Namų siūlės yra prastos būklės. Matoma, kad dalis namų siūlių yra tvarkytos, nuo pietinės pusės. **Pažymima, kad tvarkomų siūlių kiekis yra apie 60 %, viso kiekio, tai yra apie 55 m. Visas siūlių kiekis yra apie 92 m.**

Aukštis iki 9 m.

**Darbų kiekiai preliminarūs ir tikslinami darbų eigos metu.**

## Raudonų plytų mūro sienų dažymas kiekiai

Eil. Nr.	Darbų ir medžiagų aprašymas	Mato vnt	Kiekis	Kaina be PVM
1	Fasado (raudonų plytų) dažymas termokeraminiais dažais, paruošiant paviršių, sienų gruntavimas, plyšių, įtrūkimų sandarinimas ir kiti reikalingi darbai..)	m2	382	
2	Fasado (raudonų plytų) langų angokraščių dažymas termokeraminiais dažais, paruošiant paviršių, sienų gruntavimas, plyšių, įtrūkimų sandarinimas ir kiti reikalingi darbai..)	m m2	84 5	
3	Šiukšlių išvežimas	Kompl.	1	
			Preliminari su be PVM	

Pastaba: Skaičiuojant kiekius langų bei durų kvadratūra išmesta iš bendro sienų kiekio.

Priežiūros inžinierius  
Egidijus Jačiauskas

