

Kompleksas: **Mokyklos pastato 1b 2p Vlijūnų g.2, Kaune**
rekonstravimo projeketas statant naują priestatą

Objektas: **Priestatas**

Žiniaraštis: **Architektūrinė dalis**

Lokalinė sąmata Nr. 1-001

Sudaryta 2015 m. Kovo mén. Kainomis

Iš viso: **412895,81 EUR**

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kaina	Kiekis	Tiesioginės išlaidos (Eurais)			
						Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	Suma

Skyrius Ardymo darbai

1	N46-134 (S9=1,17)	Mūrinių sienų išardymas be plytų atrinkimo	l
2	N46-37 (S9=1,17)	Angų pramušimas plytų konstrukcijose, kai angos didelės iki 1000 mm	l
3	R5-56	Keraminių plynelių dangos ir grindjuosčių išardymas	l
4	R13-5	Sienų aptaisymo glazūruotomis plynėmis išardymas, be plynelių išsaugojimo	l
5	N46-176	Ruloninių polimerinių dangų išardymas	l
6	N46-166	Medinių lentinių grindų išardymas	l
7	N46-184	Medinių durų angų užpildymo išardymas mūro sienose, nukapojant tinką	l
8	R23-65	Statybinių šiukslių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m ³ talpos kaušais	l

Iš viso už skyrių **Ardymo darbų**

Skyrius Mūro darbai

9	N46-128	Esamu angų užtaisymas keraminėmis tuščiavidur. plytomis	l
10	N8-38 (S9=1,12; S10=1,15)	Vidutinio sudėtingumo 380mm storio sienų mūras (autokranu), kai plytos silikatinės	l
11	N8-30 (S9=1,12; S10=1,15)	Paprastas 250mm storio sienų mūras (autokranu), kai plytos silikatinės	l
12	N8-163 (S9=1,12; S10=1,15)	Armuotos 1/2 plytos storio pertvaros (autokranu), kai plytos keraminės	l

Iš viso už skyrių **Mūro darbų**

Skyrius Gipso kartono pertvarų įrengimo darbai

13	N10-51	Pertvaros visuom.pastat.,tvirtinant gipsokartono ląkštus plien.karkase iš abiejų pusų vienu sluoksniu, izoliuojant	l
14	755-10	Gipskartonio plokštės rigips gkb, 12.5mm (standartinės)	l

Iš viso už skyrių **Gipso kartono pertvarų įrengimo darbų**

Skyrius Vidaus sienų apdaila

15	R11-82 (S9=1,15)	Sienų atskirų vietų daugiau kaip 5 m ² ploto tinko remontas cemento-kalkių skiediniu	l
16	R14-78-1	Anksčiau dažytų vidaus sienų gerasis dažymas emulsiniais dažais, nuvalant senus dažus ir glaistant	l
17	N15-51 (S9=1,09)	Mūrinių vidaus sienų ir angokraščių gerasis tinkas	l
18	N15-130	Gerasis tinkutotų sienų dažymas vandens emulsiniais dažais	l
19	N15-33-2	Sienų aptaisymas vienpalvėmis glazūruotomis plynėmis ant "atlas" klijų	l
20	N9-107	Wc pertvarų montavimas	l
21	N10-183	Wc kabinių montavimas	l
22	88200004	Wc kabinos su durimis ir užraktu (užimta, neužimta)	v
23	N15P-0315	Vidaus paviršių aptaisymas veidrodžiais (sienų)	l
24	731-2	Veidrodis (skaidrus) 4mm	l

Iš viso už skyrių **Vidaus sienų apdaila**

Skyrius Grindys

26	N11P-1201 (S9=1,1)	Parketo lentelių grindų dangų įrengimas, klijuojant ant paruošto pagrindo, kai lentelių kiekis 1m ² 81-100 vnt	l
27	N11P-0401	Cementinio skiedinio grindų išlyginamujų sluoksnų įrengimassurbliu, kai sluoksnio storis 75 mm *ant grunto	l
28	N11P-0401	Cementinio skiedinio grindų išlyginamujų sluoksnų įrengimassurbliu, kai sluoksnio storis 55 mm	l
29	N11P-0406 (S9=1,12)	Grindų cementinių išlyginamujų sluoksnų armavimas tinklais	l
30	N11P-0201 (S9=1,14)	Grindų ritininių hidroizoliacijų įrengimas, klojant plelevę, sukliujuojant siūles	l

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kaina	Kiekis	Tiesioginės išlaidos (Eurai)			
						Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	Suma
31	N11P-0302	Grindų šiltinamuju (garso) izoliacijų irengimas, naudojant izoliacines plokštės,kai pagrindo mineralinės vatos plokštės storis 200 mm							
32	N11P-0102	Posluoksniių irengimas grindimis mechanizuotai,kai žvyro sluoksnio storis 100 mm							
33	N11P-0302	Grindų šiltinamuju (garso) izoliacijų irengimas, naudojant izoliacines plokštės,kai pagrindo mineralinės vatos plokštės storis 20 mm							
34	N11P-0301	Grindų šiltinamuju (garso) izoliacijų irengimas, naudojant birišias medžiagas,paduodant kranu, kai keramzito sluoksnio storis 50 mm							
35	N11P-1204	Grindjuočių tvirtinimas parketo (laminuotų) dangų grindimis, kai grindjuostės kietosios medienos							
36	N11P-1205 (S9=1,17)	Parketo grindų dangų lakavimas							
38	N11P-0502	Keraminių plyteliių grindų dangos irengimas ant betoninio pagrindo, kai siūlės iki 8mm pločio, plytelės plotas daugiau 0,05 iki 0,10m ²							
39	660-23	Akmens masės glazūruotos grindų plytelės virga, 29.7x29.7cm							
40	N11P-0401	Cementinio skiedinio grindų išlyginamuju sluoksniių irengimassiuibliu, kai sluoksnio storis 75 mm* ant grunto							
41	N11P-0401	Cementinio skiedinio grindų išlyginamuju sluoksniių irengimassiuibliu, kai sluoksnio storis 55 mm							
42	N11P-0406 (S9=1,12)	Grindų cementinių išlyginamuju sluoksniių armavimas tinklais							
43	N11P-0201 (S9=1,14)	Grindų ritininių hidroizoliaciju irengimas, klojant plėvelę, suklijuojant siūles							
44	N11P-0102	Posluoksniių irengimas grindimis mechanizuotai,kai žvyro sluoksnio storis 100 mm							
45	N11P-0302	Grindų šiltinamuju (garso) izoliacijų irengimas, naudojant izoliacines plokštės,kai pagrindo mineralinės vatos plokštės storis 20 mm							
46	N11P-0301	Grindų šiltinamuju (garso) izoliacijų irengimas, naudojant birišias medžiagas,paduodant kranu, kai keramzito sluoksnio storis 50 mm							
47	N11P-0505	Grindjuočių irengimas plyteliių grindų dangoms ,akmens masės grindų plytelės padarant grindjuostėmis							
50	N11P-0401	Cementinio skiedinio grindų išlyginamuju sluoksniių irengimassiuibliu, kai sluoksnio storis 75 mm							
51	N11P-0406 (S9=1,12)	Grindų cementinių išlyginamuju sluoksniių armavimas tinklais							
52	N11P-0201 (S9=1,14)	Grindų ritininių hidroizoliaciju irengimas, klojant plėvelę, suklijuojant siūles							
53	N11P-0302	Grindų šiltinamuju (garso) izoliacijų irengimas, naudojant izoliacines plokštės,kai pagrindo mineralinės vatos plokštės storis 200 mm							
54	N11P-0102	Posluoksniių irengimas grindimis mechanizuotai , kai žvyro sluoksnio storis 100 mm							
55	N11P-0705	Grindjuočių tvirtinimas linoleumo dangų grindims , kai grindjuostės pvc Iš viso už skyrių Grindys Skyrius Vidaus lubų apdaila							
57	N34-35-1 (S9=1,03)	Akustinių pakabinamų lubų irengimas, kai metalo konstrukcija "armstrong" firmos, o plokštės firmos "colotex"							
58	751-60	Kabamosios lubos su metal. k-ja Iš viso už skyrių Vidaus lubų apdaila Skyrius Durų, langų, vitrinų irengimo darbai							
59	N9P-0704	Metalinių varstomų langų blokų montavimas metalinio karkaso angose, dirbant iš autobokšteliu, kai blokai daugiau 2 m ² *alium . vitrinų							
60	N2P-0303	Medinių durų blokų montavimas mūrinėse sienose, kai staktos tradicinės (išorės durų blokų plotas daugiau 3 m ²)*evakuacinės							

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbu ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kaina	Kiekis	Tiesioginės išlaidos (Eurai)			
						Darbas	Medžiagos	Mechanizmai	Suma
61	N2P-0303	Medinių durų blokų montavimas mūrinėse sienose, kai staktos tradicinės (išorės durų blokų plotas daugiau 2 m ² iki 3 m ²)*evakuacinės	1						
62	105	Aliuminio durys	1						
63	104	Aliuminio langai	1						
64	104	PVC langai	1						
65	N9P-0705	Metalinių įstiklintų durų blokų montavimas metalinio karkaso angose, kai plotas daugiau 2 m ² *priešgaisrinės	1						
66	N2P-0301	Plieninių durų blokų montavimas mūrinėse sienose (vidinių durų blokų plotas daugiau 2m ² iki 3 m ²)* priešgaisrinės	1						
67	N2P-0303	Medinių durų blokų montavimas mūrinėse sienose, kai staktos tradicinės (vidinių durų blokų plotas daugiau 2 m ² iki 3 m ²)	1						
68	N2P-0303	Medinių durų blokų montavimas mūrinėse sienose, kai staktos tradicinės (vidinių durų blokų plotas daugiau 3 m ²)	1						
69	88200007	Spynos	v						
70	88200006	Wc spragtukai	v						
71	400	Faneruotos durys (t. sk. 32 m ² keičiamų durų sename pastate)	1						
Iš viso už skyrių Durų, langų, vitrinų įrengimo darbai									
Skyrius Laiptų įrengimo darbai									
72	N15P-0303	Laiptų pakopų paviršių aptaisymas keraminėmis plytelėmis, kai siūlių plotis iki 8 mm , plytelės plotas daugiau 0,012 m ² iki 0,05 m ²	1						
73	N7-229 (S9=1,04)	Nerūdijančio plieno laiptų turėklų įrengimas	1						
Iš viso už skyrių Laiptų įrengimo darbai									
Skyrius Fasadų elementų skardinimo darbai									
74	N26P-1206	Sienų šiltinimas, klijuojant ir tvirtinant mechaniskai,kai naudojamos fasadinės mineralinės vatos plokštės, izoliacijos sluoksnio storis 250 mm	1						
75	N15P-1311 (S9=1,15; S10=1,15)	Pastatų išorinių paviršių, apšiltintų izoliac. plokštėmis, viensluoksnis tinkavimas, armuojant sintetiniais tinkleliais (sienos su angomis)	1						
76	N15P-1501	Fasadinių pastolių įrengimas ir išardymas, kai pastolių plotis 0,73 m, aukštis iki 15 m (100 m ² vertikalios projekcijos)	1						
77	N15P-1311 (S9=1,15; S10=1,15)	Pastatų išorinių paviršių, apšiltintų izoliac. plokštėmis, viensluoksnis tinkavimas, armuojant sintetiniais tinkleliais (sienos be angų)* cokolio	1						
78	N12P-0713	Parapetų, stogelių dengimas skarda, pagaminant detales, kai tvirtinimo pagrindas betonas arba mūras	1						
Iš viso už skyrių Fasadų elementų skardinimo darbai									
Skyrius Stogo įrengimo darbai									
79	N12P-0501 (S9=1,14; S10=1,15)	Plokščių stogų dengimas ritinine bitumine danga (dvisieluksne, prilydant)	1						
80	N26P-1304	Plokščių stogų šiltinimas vienu sluoksniu, naudojant apkrovas laikančias mineralinės vatos plokštės (izoliacija 40 mm storio , klijuojant prie pagrindo)	1						
81	N26P-1307	Plokščių stogų šiltinimas vienu sluoksniu, naudojant polistireninio putplasčio plokštės (izoliacija 210 mm storio , klijuojant prie pagrindo)	1						
82	N12P-0103	Denginių nuolydžio 100mm storio sluoksniių įrengimas iš termoizoliaciinių plokščių (polistireninio putplasčio plokštės)	N						
83	N12P-0305	Denginių plėvelinės garo, vėjo izoliacijos įrengimas, klojant plėvelę iš viršaus, suklijuojant sandūras	1						
84	N12P-0712	Parapetų aptaisymas skardos lenktais profiliais, kai tvirtinimo pagrindas metalas	1						
85	N12P-0715 (S9=1,07; S10=1,15)	Plokščių stogų ilajų įrengimas, aptaisant ritinine danga, kai stogo danga bituminė	V						
86	N12P-0801	lietaus nuvedimo sistemos lietvamzdžių montavimas, dirbant nuo kopėčių arba kilnojamų pastolių	N						
87	N10-133	Liukų blokų įstatymas perdenginiuose	N						
88	88200005	Išlipimo liukas 800*1400 mm	V						
89	N12P-0716	Šlaitinių stogų apsauginių konstrukcinių elementų įrengimas (stogo kopėčios)	1						

Eil. Nr.	Darbo kodas	Darbu ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kaina	Kiekis	Tiesioginės išlaidos (Eurai)			
						Darbas	Medžiagos	Mechanižmai	Suma
90	R23-65	Statybinių šiukslių išvežimas 10 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m ³ talpos kaušais Iš viso už skyrių Stogo įrengimo darbai Skyrius įranga neįgaliesiems							
91	N16P-1409	Ranktūrių neįgaliesiems montavimas, kai varžtu skaičius 4 vnt							
92	88200002	J viršu atlenkiamas ranktūris iš vamzdžių d 32mm, l- 800 mm, plotis -120 mm, aukštis 250 mm							
93	88200003	Ranktūris iš vamzdžių d 32mm, plotis -450 mm atstumas nuo sienos -350mm							
94	N49P-4-5	Vertikalaus keltuvo, kurio kėlimo galia 225 kg, montavimas(kėlimo aukštis m - 6.41)							
95	J1	Žn keltuvas, metalinio karkaso, berėmio stiklo šachta, su avariniu akumulatoriumi							
96	N49P-4-1	Tiesiaeigio laiptų lifto, kurio kėlimo galia 225 kg, montavimas, tvirtinant prie sienos(laiptų lifto ilgis m - 3)							
97	J	Turėklinis neigaliųjų keltuvas l- 3m Iš viso už skyrių įranga neįgaliesiems							
Iš viso									
Pagalbinų medžiagų vertė									
Papildomų mechanizmų vertė									
Papildomas darbo uždarbis									
Iš viso									
Soc. draudimas									
Statinio statybos išlaidos									
Statybietės išlaidos									
Iš viso tiesioginės išlaidos									
Pridėtinės išlaidos									
Pelnas									
Iš viso su netiesioginėmis išlaidomis									
Įrengimai									
Bendra vertė be PVM									
PVM									
Bendra vertė su PVM									

Sudarė: ...

Darbų vadovas
Ričardas Janonis
 Atestato Nr. 32640

Wojciech