

SUSIRINKIMO PROTOKOLAS
DĖL 2018 METŲ LIEPOS 3 DIENOS SUTARTIES NR. (3.37) A4-83 „SKAISTGIRIO
MIESTELIO CENTRINĖS AIKŠTĖS IR REKREACIJOS ZONOS SUTVARKYMO
DARBŲ“

Nr. 1
2019 m. sausio 30 d.
Joniškis

Susirinkimas įvyko: 2019-01-30

Susirinkime (statybvietės apžiūroje) dalyvavo:

1. AB „Pakruojo arka“ statybos darbų vadovas Romualdas Sereika (Rangovo atstovas);
2. UAB „Atamis“ projekto vykdymo priežiūros vadovas Gražvydas Sabaliauskas;
3. UAB „Prie Lėvens“ techninės priežiūros vadovas Silverijus Nevardauskas;
4. Joniškio rajono savivaldybės administracijos Ekonominės plėtros ir investicijų skyriaus vyriausiasis specialistas Darius Ščiglinskis (Užsakovo atstovas).

DARBOTVARKĖ:

- I. Dėl stoginės konstrukcinės dalies įrengimo.
- II. Dėl techninio projekto klaidos.

SVARSTYTA:

I. Rangovas vykdydamas statybos darbus užfiksavo, kad pagal UAB „Atamis“ parengtą techninio projekto detalę D (1:16), stoginei nėra nurodytas po prilydomąją stogo dangą papildomas prilydomosios bituminio sluoksnio įrengimas. Tam, kad konstrukcinis mazgas būtų tinkamai įrengtas ir gamintojai bituminei prilydomai stogo danga suteiktų garantiją, reikalinga po prilydomąją stogo dangą, įrengti papildomą prilydomąjį bituminį stogo sluoksnį.





II. Rangovas vykdydamas darbus nustatė, kad parko apšvietimui techniname projekte pateiktas varinių galios kabelių kiekis yra nurodytas per mažas. Buvo sprendžiamas klausimas dėl papildomų medžiagų kiekių ir darbų įsigijimo.

NUSPRESTA:

I. Įrengti papildomą prilydomąjį bituminį stogo sluoksnį po prilydomąją stogo dangą. Rangovui pavesti parengti papildomų darbų lokalinę sąmatą. Darbo projekte pakoreguoti detalę D (1:16).

II. Pavesti rangovui parengti papildomą lokalinę sąmatą dėl varinių galios kabelių kiekio ir darbų atlikimo.

Komisijos nariai:

 Romualdas Sereika
 Gražvydas Sabaliauskas
 Silverijus Nevardauskas
 Darius Ščiglinskis

Susitikimą protokolavo:

 Darius Ščiglinskis

SUDERINTA: Ekonominis TUKST. EUR
vyriausiasis specialistas

ATSAKINGAS ATSTOVAS Darius Stankaitis

2018 M. MĖN. D.

TVIRTINU: TUKST. EUR

ATSAKINGAS ATSTOVAS Alina Stankaitis

2018 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SĄMATA

SĄMATA

Sudaryta pagal 2018.03 kainas

Statinių grupė

2018-05-16 Skaistgirio mstl. aikštės sutvarkymo darbai

Statiny

2 Pėsčiųjų takas tarp Aušros g. 11 ir Aušros g. 13, aikštė Aušros g. 13, pėsčiųjų takai ir stoginė su aikšte Aušros g. 13A

Žiniaraštis

2 Statinio konstrukcijos. Aušros g. 13

2019.01.24

Suma žiniaraščiui 817.74 EUR

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
1	N12-149	Stoginės konstrukcinės dalies įrengimas Pirmo sluoksnio prilydomosios bituminės ritinės stogo dangos MIDA įrengimas (100 m2 padengto paviršiaus) k1=1.15,k2=1.15,k8=1.17,k9=1.15	100m2	0.900	750.9111	675.82
		Skyriuje 1				675.82
		Pridėtinės vertės mokestis 21.00%				141.92
		Iš viso skyriuje 1				817.74
		Žiniaraštyje 2				817.74

Sudarė:

GPPS G. Stanikaitis



SUDERINTA: Ekonominis Tūkšt. EUR
vyriausiasis specialistas

TVIRTINU: Tūkšt. EUR.

ATSAKINGAS ATSTOVAS Darius Stiganskas

ATSAKINGAS ATSTOVAS Alfons Rudnickas

2018 M. MĖN. D.

2018 M. MĖN. D.

LOKALINĖ SAMATA

SAMATA

Sudaryta pagal 2018.03 kainas

Statinių grupė

2018-05-16 Skaistgirio mstl. aikštės sutvarkymo darbai

Statiny

2 Pėsčiųjų takas tarp Aušros g. 11 ir Aušros g. 13, aikštė Aušros g. 13, pėsčiųjų takai ir stoginė su aikšte Aušros g. 13A

Žiniaraštis

3 Elektros ir apšvietimo tinklai

2019.01.24

Suma žiniaraščiui 290.70 EUR

Lapas 1

Sam. eil.	Darbo kodas	Darbo ir išlaidų aprašymai	Mato vienetas	Kiekis	Kaina EUR	
					Vieneto kaina	Iš viso
		4 Parko apšvietimas				
1	N21P-0118	Kabulių tiesimas atramos , kai 1 m	100m	0.500	344.3400	172.17
		kabelio masė daugiau 6 kg iki 9 kg				
2	3550-16	Variniai galios kabeliai VVG (apvalūs) 4x16	m	52.500	1.2967	68.08
		Skyriuje 4				240.25
		Pridėtinės vertės mokestis 21.00%				50.45
		Iš viso skyriuje 4				290.70
		Žiniaraštyje 3				290.70

Sudarė:

GPPS G. Stanikaitis

PRANEŠIMAS DĖL GARANTIJOS

2019 m. sausio 25 d.

Šiauliai

UAB „Kečas“, kuri yra bituminių čerpių „Shinglas“ Standard Rock Hexagonal tiekėja, nori informuoti, jog bituminės čerpelės yra montuojamos ant OSB plokštės prieš tai įrengus papildomą bituminį hidroizoliacijos sluoksnį, kas ir matosi pridedamose detalėse. Neįrengus hidroizoliacinio sluoksnio – bituminių čerpių ilgaamžiškumui garantija nėra suteikiama.

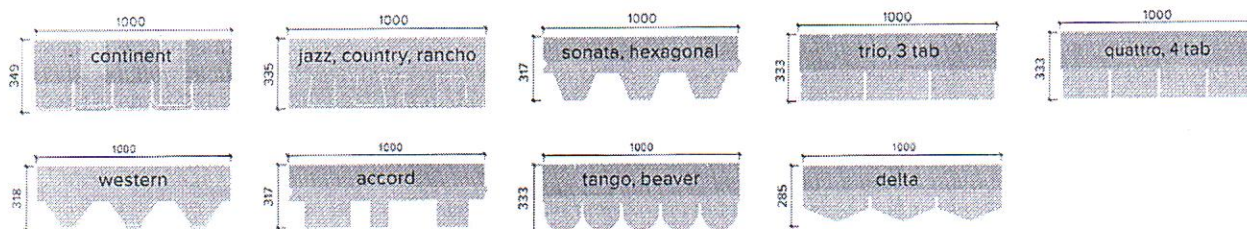
Šiaulių padalinio vadovas



Sigitas Adomavičius



Čerpių išpjaustymo formos

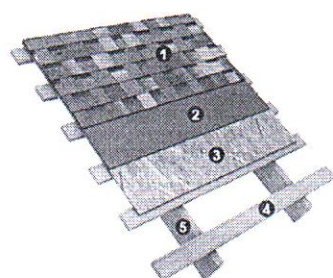


Sistemos

TN-SHINGLAS Klasikinė

Skirta dengti gyvenamųjų ir administracinių pastatų su šalta palėpe stogus.

SISTEMOS KOMPONENTAI:

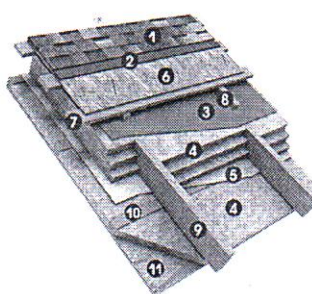


1. TECHNINICOL SHINGLAS bituminės čerpės
2. Paruošiamasis hidroizoliacinis sluoksnis
3. Medinis paklotas (OSB-3, FSF)
4. Išretinti grebėstai
5. Gegnė

TN-SHINGLAS Mansarda

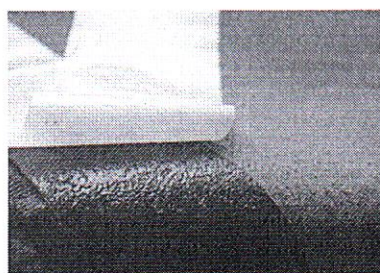
Skirta mansardos aukšto įrengimui gyvenamųjų ir administracinių pastatų statyboje.

SISTEMOS KOMPONENTAI:



1. TECHNINICOL SHINGLAS bituminės čerpės
2. Paruošiamasis hidroizoliacinis sluoksnis
3. Difuzinė plėvelė TECHNINICOL
4. Akmens vata TECHNOLITE
5. Garo izoliacinė plėvelė TECHNINICOL
6. Medinis paklotas (OSB-3, FSF)
7. Išretinti grebėstai
8. Tašas ventiliacijos kanalui įrengti
9. Gegnė
10. Žingsniniai grebėstai po šilumine izoliacija
11. Mansardos apdaila

Paruošiamasis hidroizoliacinis sluoksnis



MIDA
SELF



UNDERLAY
PRO 500



Fizikinės ir mechaninės savybės

Pagrindinės fizikinės ir mechaninės savybės	Kraigo karnizo čerpės	MIDA UNIFLEKS EKM Sandūrų juosta	MIDA SELF PV S2.0s	UNDERLAY PRO 500 stick
Gamybos standartas	EN 544	EN 13707	EN 13707	EN 13859-1
Polimero/modifikatoriaus tipas	SBS	SBS	SBS	SBS
Kiekis pakuotėje, m ²	5	10	15	25
Pakuotės svoris, kg	25	46	43,5	12,5
Orientacinis 1 m ² dangos svoris**, kg/m ²	5	4,6	2,9	0,5

Kokybės vadybos sistema sertifikuota pagal ISO 9001:2015