

Pasūtītājs: SIA "Lauma fabrics"

Objekts: SIA "Lauma fabrics" ražošanas korpusa daļas rekonstrukcija

Objekta adrese: Ziemeļu iela 19, Liepāja

## Darbu apjomi Nr. 2

## Grīdas

Sastādīti saskaņā ar tehniskā projekta AR daļu

Nr.	Darbu un materiālu nosaukums	Mērv.	Darba apjoms
Telpas Nr.1 un Nr.2			
1	Izkalt gropes grīdā komunikāciju iebūvei	m2	70
2	Pēc komunikāciju montāžas gropes aizpildīšana ar granti, bļietēšana betona seguma atjaunošana	m2	70
3	Esošā grīdas seguma labošana izlīdzinot ar smalkgraudainu betonu atsevišķas bojātās vietas	m2	150
4	Remontētās vietas sagatavot un krāsot ar epoksida grīdas krāsu	m2	220
Telpa Nr.3			
5	Esošo betona grīdu demontāža	m2	3130
6	Gružu izvešana	m3	1252
7	Šķembu sagatves kārtas izbūve 150 mm	m2	3130
8	PVC plēves ieklāšana	m2	290
9	Armatūras sieta 100x100x4 uzstādīšana	m2	3130
10	Betona B25 grīdas ierīkošana biezumā b=100 mm veidojot kritumus trapu virzienā	m2	3130
11	Grīdas virskārtas slīpēšana, pārklājuma iestrāde betonā	m2	3130
12	Grīdas pārklāšana ar aizsarkārtu	m2	3130
13	Deformācijas šuvju izgriešana, aizpildīšana	m	900
Telpas no Nr.4 līdz Nr.15			
14	Esošā grīdas seguma labošana izlīdzinot ar smalkgraudainu betonu atsevišķas bojātās vietas	m2	160
15	Remontētās vietas sagatavot un krāsot ar epoksida grīdas krāsu	m2	160
16	Esošo betona grīdu demontāža	m2	792.4
17	Gružu izvešana	m3	396.2
18	Šķembu sagatves kārtas izbūve 150 mm	m2	769
19	Padziļinājumu izbūve šķembu segumā pamatiem P4 un P5		
20	PVC plēves ieklāšana	m2	769
21	Armatūras sieta 100x100x4 uzstādīšana	m2	769
22	Papildus stiegrojuma d12AIII iebūve P4 un P5 pamatiem	tn	0.35
23	Enkurbloku iebūve pamatos P4 un P5	gab	12
24	Betona B25 grīdas ierīkošana biezumā b=100 mm	m2	769
25	Grīdas virskārtas slīpēšana, pārklājuma iestrāde betonā	m2	401
26	Grīdas pārklāšana ar aizsarkārtu	m2	401
27	Grīdas virskārtas slīpēšana, bez pārklājuma iestrādes	m2	368
28	Deformācijas šuvju izgriešana, aizpildīšana	m	120
29	Līmēt akmens flīzes uz grīdas	m <sup>2</sup>	23.6
30	Grīdu izlīdzināšana ar cementa javu 2.stāva telpā	m <sup>2</sup>	86
	grunts	l	17.2
	cementa java	kg	1290
31	Grīdu izlīdzināšana ar pašizlīdzinošo sastāvu	m <sup>2</sup>	86
	grunts	l	17.2

	pašizlīdzinošais sastāvs	kg	688
32	Līmēt jaunu grīdas segumu	m2	430.1
	linolejs	m2	451.605
	līme	kg	129.03
33	Montēt grīdlīsti	m	52
Telpas Nr.16.....Nr.21			
34	Esošo betona grīdu demontāža	m2	410
35	Metāla kāpņu demontāža	m	8
36	Dz.betona pārseguma plātnes demontāža	m2	36
37	Gružu izvešana	m3	120
38	Šķembu sagatves kārtas izbūve 150 mm	m2	400
39	<del>PVC plēves ieklāšana</del>	<del>m2</del>	<del>400</del>
40	Armatūras sieta 100x100x4 uzstādīšana	m2	400
41	Betona B25 grīdas ierīkošana biezumā b=100 mm veidojot kritumus trapu virzienā	m2	400
42	Grīdas virskārtas slīpēšana, pārklājuma iestrāde betonā	m2	110
43	Grīdas pārklāšana ar aizsarkārtu	m2	100
44	Deformācijas šuvju izgriešana, aizpildīšana	m	140
45	Līmēt akmens flīzes uz grīdas	m <sup>2</sup>	300
46	Esošā grīdas seguma labošana izlīdzinot ar smalkgraudainu betonu atsevišķas bojātās vietas	m2	480
47	Remontētās vietas sagatavot un krāsot ar epoksīda grīdas krāsu	m2	480
Telpa Nr.22			
48	Esošā grīdas seguma labošana izlīdzinot ar smalkgraudainu betonu atsevišķas bojātās vietas	m2	285
49	Remontētās vietas sagatavot un krāsot ar epoksīda grīdas krāsu	m2	285
Telpas Nr.23.....Nr.28			
50	Esošo betona grīdu demontāža	m2	511.3
51	Gružu izvešana	m3	255.65
52	Šķembu sagatves kārtas izbūve 150 mm	m2	511.3
53	<del>PVC plēves ieklāšana</del>	<del>m2</del>	<del>511.3</del>
54	Armatūras sieta 100x100x4 uzstādīšana	m2	511.3
55	Betona B25 grīdas ierīkošana biezumā b=100 mm	m2	511.3
56	Līmēt jaunu grīdas segumu	m2	511.3
	linolejs	m2	536.9
	līme	kg	153.39

SASTĀDĪJA:

Būvinženieris

paraksts

Būvprakses sertifikāts  
Nr.

20-3361