

MATERIĀLU UN DARBU APJOMU SPECIFIKĀCIJA

Nr.	Apzīmējums	Nosaukums, izmēri	Mērvienība	Apjoms Skaits	Piezīmes
1	Kokmateriāli	Koka ieliktni	m3	0.14	dēlis
2	Jumta segums (mašīnu nodalījums)	esošā seguma plātņu virsmas attīrīšana	m2	20.00	
3		Projektdarījams polimērbūtnums jumta rullu segums 2. kārtas	m2	26.00	
4		akmens vates plāksnes, p<175kg/m3 (λ=0.038W/mK) -40mm	m2	20.00	
5		akmens vates plāksnes, p<175kg/m3 (λ=0.038W/mK) -30mm	m2	11.10	
6		Stūris akmens vate , p<175kg/m3 (λ=0.038W/mK)	m3	0.10	
7		akmens vates plāksnes, p<145kg/m3: (λ=0.036W/mK) -60mm	m2	20.00	
8		(λ=0.036W/mK)			
9		(λ=0.036W/mK)			
10		tvarka izolācija (polietilēna plēve)	m2	0.03	
11		ekstrudēts putupolistirols			
12		Pieslēgumu apstrāde 3.kārtas			parapetas
13		jumta seguma papildkārtē	m2	2.50	Kamīzes mezgls
14		pieslēgumu apstrāde (ventīlhahtas)	m2	0.6	
15	Fasādes	lāsenis L-1,L-2	m2	16.40*	Sk.gr.b-b, BK-6
16		Tērauda detaļa D-1	gb.	12.00	
17		projektdarījams ķieģeļu parašeta mūris, 380mm biezumā, L=14.8m, H=500*mm	m3	2.90	
18		cokola metāla profils	m	20.40	
19		dībelis	gb.	42.00	
20		lāstekas (cokola līste) skārds	m	20.40	
21		Siltumizolācija - ekstrudēts putupolistirols, stīpes izturība 300kPa, H=500...800mm, λ=0.037W/mK, ūdens absorbcija 0.1% -50mm ar līmiņas	m2	12.70*	
22		Fasādes virsmu apšūšana ar akmens vates plāksnēm b=100mm pielīmējot un papildus stiprinot ar dībelnagliem ar sienu virsmas izlīdzināšanu nepieciešamības gadījumā:	m2	61.10	
23		akmens vates siltumizolācija -100mm (p=130kg/m3, λ=0.0370W/mK, T5 tolerances klase)			
24		izolēto virsmu stiegrošana ar stiklašķiedras sietu, stiprinot un izlīdzinot virsmu ar līmiņu			
25		Fasādes virsmu apmešana ,gruntēšana un krāsošana, gaiši pelēkā tonī			

Nr.	Apzīmējums	Nosaukums, izmēri	Mērvienība	Apjoms Skaits	Piezīmes
26	Logi	Jauno logu bloku uzstādīšana	gb	2.00	
27		Logu ailšanu siltināšana ar akmens vati	m2	1.50	
28		akmens vates siltumizolācija -80mm (p=120kg/m3, λ=0.0360W/mK, T5 tolerances klase)	m2	0.40	
29		akmens vates siltumizolācija -20-30mm (p<105kg/m3, λ=0.0370W/mK, T5 tolerances klase)	m2	1.10	
30		Logu ailšanu izolēto virsmu stiegrošana ar stiklašķiedras sietu, stiprinot un izlīdzinot virsmu ar līmiņu	m2	2.00*	
31	Durvis	Logu virsmu apmešana ,gruntēšana un krāsošana, gaiši pelēkā tonī	m2		
32		ārējas logu palodžu montāža			
33		Metāla durvju uzstādīšana, bxb=900x1700mm*	l.m	2.80*	
34		Durvju ailšanu siltināšana ar akmens vati:	gb	1	
35		akmens vates siltumizolācija -20-30mm (p<105kg/m3, λ=0.0370W/mK, T5 tolerances klase)	m2	0.50*	
36		Durvju ailšanu izolēto virsmu stiegrošana ar stiklašķiedras sietu, stiprinot un izlīdzinot virsmu ar līmiņu	m2	0.50*	
37		Durvju virsmu apmešana ,gruntēšana un krāsošana, gaiši pelēkā tonī	m2	0.90*	
38		Deflektors Ø110 uzstādīšana	gb	1	
39		Ugunsdrošā jumta lūka, EI 30 (600x800*mm) uzstādīšana	gb	1	
40		paklājseguma demontāža	m2	26.00*	
41	Demontāžas darbi	cinka skārda seguma (parapers un c.) noņēmšana	m2	10.00*	
42		Durvju bloku nojaukšana, bxb=900x1900mm*	gb	1	
43		Logu bloku nojaukšana (bxb=450x1400mm	gb	2	
44		ārējas logu palodžu noņēmšana	m	2.80	

Piezīmes:

- 1.Doto lapu apskatīt kopā ar BK, projekta lapām un BK sadaļas skaidrojošo aprakstu.
- 2.Tāmes sasiādīšanas laikā, obligāt veikt materiālu apjomu pārbaudi!
- 3.Materiālu apjomu daudzumi, doti pēc triem laukumiem un garumiem, bez papildus koeficientiem uz būvmateriāliem, kā arī bez būvdarbiem saistītiem ar noteikta būvniecības procesa realizāciju.Doti apjomi materiālu specifikācijā var būt nomaņīti SIA „DDZKSU” projekta izstrādātāja darba uzdevumā.Finanšu piedāvājuma sasiādīšanas laikā pamatoties uz SIA „DDZKSU” iepirkuma procedūras darba uzdevuma apjomiem.
- 4.Visi cinkotā skārda elementi DX51D, aizsargpāklājumam ir jābūt nemazākam par Zn 275g/m2, skārda biezumam 0,6 mm. Skārda izstrādājumus savienot ar vai ču (leloku) vai kniedēm, kā arī ar hermētiķa pielietošanu.

<div><div>SIA "NeoForm" Daugavpils, Varšavas 20-1 Būvkomersanta reģ. Nr. 12494</div></div>		PASŪTĪTĀJS: Daugavpils dzīvokļu un komunālas saimniecības uzņēmums Reģ. Nr.41503002485 Liepājas ielā 21, Daugavpils		IEPIRKUMS: Pas.Nr.DDzKSU-2024/145P	
		OBJEKTS: DAUDZDZĪVOKĻU DZĪVOJAMĀS MĀJAS ARHITEKTU IELĀ 4, DAUGAVPILĪ JUMTA SEGUMA NOMAĪNA		<div>Līguma Nr. DDzKSU-2024/145P Arhīva Nr. DDzKSU-2024/145P Mērogs: 1:20 Stadija Lapas BK-9 10</div>	
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Darbu apjomu specifikācija	
Proj.vad.	A.Grigorjevs		01.2025		
Attiec.d.vad.	A.Grigorjevs		01.2025		
Izstrādātais	A.Grigorjevs		01.2025		