

DARBU APJOMU SPECIFIKĀCIJA

Nr.	Apzīmējums	Nosaukums, izmēri	Mērvienība	Apjoms Skats	Piezīmes
1		Kokmateriāli	m3	15.22	LVS EN 14081-1
2		Bēniņu loga uzstādīšana BL-1	gab.	3.00	
3		Jumta lūka uzstādīšana	gab.	2.00	
4		Kausējama bitumena rullju materiāls	m2	201.00	LVS EN 1848-1
5	Jumta segums**	Vīļņotas šķiedru cementa loksnes, 1250x1150mm (vai 1875x1150mm)	m2	886.40	LVS EN 494: 2005
6	Skārda apdares izstrādājumi***	0.5mm biezumā jumta skārda kore ar PUR pārklājumu, RR22 toņa	m2	46.60	LVS EN 14783
7		0.5mm biezumā jumta skārda kore ar perforāciju	m2	46.60	LVS EN 14783
8		Vīļņotā blīve	m2	46.60	
9		bēniņu loga skārda apdare, t=0.5mm ar PUR pārklājumu	m2	7.50	LVS EN 14783
10	Īdensnoteku sistēma***	ventilācijas kanalu uzgalvju piekļāvumi no skārda , t=0.5mm ar PUR pārklājumu(lasenis 3,4)	m2	22.60*	LVS EN 14783
11		jumta lūkas apdarināšana	m2	3.80	LVS EN 14783
12		Parapeta P-1 skārda apdare, t=0.5mm ar PUR pārklājumu	m2	14.88	LVS EN 14783
13		0.5mm biezumā skārda tekne, Ø 150mm ar abpusēs PUR pārklājumu, RR22	m	138.5	LVS EN 14783
14		0.5mm biezumā skārda caurule, Ø 150mm ar abpusēs PUR pārklājumu, RR22	m	155.00	LVS EN 14783
15		ūdensvērtes piltuve, Ø300mm t=0.5mm ar PUR pārkl.	gab.	10.00	LVS EN 14783
16		Dzegas lasēnis 1,2 t=0.5mm ar PUR pārkl.	m2	130.00	LVS EN 14783
17		teknes turetais t=0.5mm ar PUR pārkl.	gab.	230.00	LVS EN 14783

Nr.	Apzīmējums	Nosaukums, izmēri	Mērvienība	Apjoms Skats	Piezīmes
18		Civēku drošības un sniega barjers	m	137.5	LVS EN 14081-1
19		Jumta drošības sistēma (LBN 201-15)	komp.	1.00	LBN 201-15
20		Koka kāpnes K-1, h=2.00*m	gab.	5.00	
21		Esošā kanalizācijas stāvvada pagarināšana caur jumta segumu (virs seguma uz 0,5 m) Ø =50-100mm* ,ar izvadu, revīzijas, un uzgalvja uzstādīšanu	gab.	12.00	
22	Demontāžas darbi	Projektiējamās cepures C-1, C-2 *	gab.	12.00	Skatīt BK-7
23		Koka konstrukciju antiseptēšana	m2	394.60	
24		Jumta seguma vīļņoto azbestcimenta lokšņu noņēšana	m2	780.00	
25		Latojuma noņēšana	m2	780.00	
26		Skārda seguma noņēšana	m2	84.00*	kamīze, kore
27		Esošās jumta lūka nojaukšana	gab.	3.00	
28		Kamīzes piekarteknes demontāža	m	137.5	
29		Notekcaurules demontāža	m	155.00	
30		Esošās cilvēku drošības barjers nojaukšana	m	137.5	
31		Antenās un iekārtas demontāža (neizmantojamas)	komp.	1.00	

Piezīmes:

- 1.Doto lapu skatīt kopā ar BK projekta lapām un BK daļas skaidrojošo aprakstu.
- 2.Dotī apjomi materiālu specifikācijā var būt nomainīti SIA „DDzKSU” iepirkuma procedūras darba uzdevumā.
3. Stiprinājuma elementiem jāatbilst ES standartiem un prasībām.
- \*-Precīzēt uz vietas.

\*\*\_ bez azbesta vīļņotas loksnes (loksnes kategorijas klase B2Y, ugunsdrošības klase A1, aptuvenais svars apmēram 11.7 kg/m2, min. elastība 2 kN/m, min. lieces moments 40N/m),

\*\*\*- Skārda apdares elements t=0,5mm ar PUR pārklājumu (ar nomināla pārklājuma biezumu 50 µm, skārda biezums t=0, 5mm ar cinkotā pārklājuma biezumu 275 g/m2, noturības pakāpe pret UV (izturība pret ultravioletajiem stariem) - RUV4 klases (saskaņā ar LVS EN 10169), noturības pakāpe pret koroziju - RC5 klases (saskaņā ar LVS EN 10169)).

<div><div><div></div><div>NEOFORM</div></div><div>SIA "NeoForm" Daugavpils, Varšavas 20-1 Būvkomersanta reģ. Nr. 12494</div></div>		<b>PASŪTĪTĀJS:</b>  Daugavpils dzīvokļu un komunālas saimniecības uzņēmums Reģ. Nr.41503002485 Liepājas ielā 21, Daugavpils		<b>IEPIRKUMS:</b>  Pas.Nr.DDzKSU-2024/140P			
		<b>OBJEKTS:</b>  DAUDZDZĪVOKĻU DZĪVOJAMĀS MĀJAS JĀTNIEKU ielā 80, DAUGAVPILĪ JUMTA SEGUMA NOMAĪŅA					
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Lapas nosaukums:			
Proj.vad.	A.Grigorjevs		11.2024.	Darbu apjomu specifikācija			
Attiec.d.vad.	A.Grigorjevs		11.2024.				
Izstrādātājs	A.Grigorjevs		11.2024.				
				Mērogs:	-		
				Stadija	Lapas	Ras.Nr.	
					BK-9	10	