

**BK sadaļa**

## Būvdarbu apjomu saraksts

## 1.kārta

1.	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	3	4	5
1.	<b>TRIBIŅU NESOŠO KONSTRUKCIJU IZBŪVE</b>		
1.1.	Būvbedres rakšana	m <sup>3</sup>	478,00
1.2.	Būvbedres aizbēršana ar vidēji rupju smilti un sablīvēšana līdz 45MPa	m <sup>3</sup>	415,00
1.3.	Pamatu un atbalsta sienu betonēšana ieskaitot pamatnes sagatavošanu, stiegrošanu un veidņošanu	m <sup>3</sup>	104,00
1.3.1.	Stiegrojuma siets Ø10B500B, s=200x200	kg	5900,00
1.3.2.	Stiegrojuma siets Ø12B500B, s=200x200	kg	1900,00
1.3.3.	U-veida skava Ø8B500B, L=285	kg	92,00
1.3.4.	U-veida skava Ø12B500B, L=1315	kg	630,00
1.3.5.	Stiegra Ø10B500B, L=820	kg	130,00
1.3.6.	Stiegra Ø10B500B, L=1330	kg	30,00
1.3.7.	Stiegra Ø16B500B	kg	250,00
1.3.8.	Aptvere Ø8B500B, L=300	kg	340,00
1.3.9.	Papildstiegra Ø10, L=800	kg	750,00
1.3.10.	Betons C30/37 XC4+XF1	m <sup>3</sup>	104,00
1.3.11.	PE plēve 0.2 mm, izturīga pret novecošanos	m <sup>2</sup>	90,00
1.3.12.	Blīvēšanas šķembas frakcija 16-32 mm, h=150 mm	m <sup>2</sup>	290,00
2.	<b>TRIBIŅU NESOŠO KONSTRUKCIJU IZBŪVE</b>		
2.1.	Stiegrojuma siets Ø10B500B, s=200x200	kg	750,00
2.2.	Stiegrojuma siets Ø16B500B, s=200x200	kg	3100,00
2.3.	Stiegra Ø20B500B, L=1400	kg	1500,00
2.4.	Aptvere Ø8B500B, L=500 mm	kg	120,00
2.5.	Ieliekamā detaļa JPL250x250	kompl.	10,00
2.6.	Ieliekamā detaļa HPM24P	kompl.	10,00
2.7.	Betons C30/37 XC4+XF1	m <sup>3</sup>	68,00
2.8.	PE plēve 0.2 mm, izturīga pret novecošanos	m <sup>2</sup>	110,00
2.9.	Blīvēšanas šķembas frakcija 16-32 mm, h=150 mm	m <sup>2</sup>	105,00
3.	<b>KOMENTĒTAJU TELPAS IZBŪVE UZ TRIBIŅU NESOŠAJĀM KONSTRUKCIJĀM</b>		
3.1.	Grīdas izbūve		
3.1.1.	Armēta polietilēna plēve	m <sup>2</sup>	12,00
3.1.2.	Keramzīts, fr. 10-20mm, h=100mm	m <sup>3</sup>	1,20
3.1.3.	Ekstrudētais polistirols, h=120mm	m <sup>2</sup>	12,00
3.1.4.	Cementa nivelējošā masa, t.sk. gruntēšana	m <sup>2</sup>	12,00
3.1.5.	Vinila grīdas segums (nodrošinot funkcionēšanu neapkurinātā telpā), t.sk. dispersijas līme	m <sup>2</sup>	12,00
3.2.	Sienu izbūve		
3.2.1.	Dekoratīvais apmetums, 1. triecienizturības kategorija (atbilstoši ETAG 004), t.sk. špaktelēšana, slīpēšana, gruntēšana un krāsošana	m <sup>2</sup>	50,00
3.2.2.	Siltumizolācijas slānis (Paroc Linio10 vai ekvivalents), h=150mm	m <sup>2</sup>	50,00
3.2.3.	Gāzbetona bloki (Fibo 3MPa vai ekvivalenti), b=200mm	m <sup>3</sup>	9,00
3.2.4.	Mitrumizturīgais rīģipsis, h=12,5mm, t.sk. špaktelēšana, slīpēšana, gruntēšana un krāsošana	m <sup>2</sup>	45,00
3.3.	Griestu izbūve		
3.3.1.	Pretkondensāta plēve, t.sk. savienojumu līmēšana ar tvaika barjeras līmlentu	m <sup>2</sup>	20,00
3.3.2.	Siltumizolācijas slānis (Paroc ROL30 vai ekvivalents), 150+150mm = h=300mm	m <sup>2</sup>	18,00
3.3.3.	Koka lātas, 25x50x2200mm, s=600mm	m	48,00
3.3.4.	Mitrumizturīgais rīģipsis, h=12,5mm, t.sk. špaktelēšana, slīpēšana, gruntēšana un krāsošana	m <sup>2</sup>	18,00
3.4.	PVC durvis, 2100x1000mm	gb	1,00
3.5.	PVC logs, Triplex tipa, Ukop= 1,1 W/m <sup>2</sup> K, 4000x2000mm, REHAU vai ekvivalenta sistēma	gb	1,00

3.6.	Ventilators ar žalūziju, taimeru un mitruma sensoru. Ražība 150m3/h. Komplektā ar ventilācijas resti fasādei.	gb	1,00
4.	<b>TĒRAUDA RĀMIS</b>		
	Rūpnieciski ražota tērauda rāmja MR-1, masa 1361,81 kg montāža	gb	10,00
	<i>Rūpnieciski ražots tērauda rāmjs MR-1, masa 1361,81 kg, tērauds S335J2, ieskaitot pretkorozijas pārklājumu</i>	gb	10,00
	Rūpnieciski ražotas vertikālo saišu, [80x80x4 profils, montāža	kg	1600,28
	<i>Rūpnieciski ražotas vertikālās saites, [80x80x4 profils, ieskaitot fasonlapas un pretkorozijas pārklājumu</i>	kg	1600,28
	Rūpnieciski ražotas horizontālo saišu, [80x80x4 profils, montāža	kg	2290,25
	<i>Rūpnieciski ražotas horizontālās saites, [80x80x4 profils, ieskaitot fasonlapas un pretkorozijas pārklājumu</i>	kg	2290,25
	Stiprināšanas elementi- skrūves, būvkalumi un citi	kpl	1,00
5.	<b>JUMTS</b>		
	Z150 profila, t=2, L=6000 montāža	gb	56,00
	<i>Z150 profils, t=2, L=6000</i>	gb	56,00
	Z150 profila, t=2, L=7200 montāža	gb	8,00
	<i>Z150 profils, t=2, L=7200</i>	gb	8,00
	C150 profila, t=2, L=6000 montāža	gb	16,00
	<i>C150 profils, t=2, L=6000</i>	gb	16,00
	C150 profila, t=2, L=7200 montāža	gb	2,00
	<i>C150 profils, t=2, L=7200</i>	gb	2,00
	Nesošo profilokšņu RUUKKI T45, t=0.7 mm montāža	m²	381,90
	<i>Nesošā profilokšne RUUKKI T45, t=0.7mm</i>	m²	381,90
	Pašurbjošās skrūves 6.3x25	kpl	1,00
6.	<b>Rūpnieciski ražotas konteiner-tipa ēkas</b>		
6.1	Rūpnieciski ražotas konteiner-tipa ēkas (6,00x27,09m), izbūve	kpl.	1,00
6.1.1	<i>Rūpnieciski ražotas konteiner-tipa ēkas (6,00x27,09), izbūve atbilstoši pielikumam Nr.7 un stabveida pamatu izbūve (pielikums Nr.7.1)</i>	kpl.	1,00
6.2	Tērauda kasešu montāža, RUUKKI fasādes kasetes Liberta Elegant 500		
6.2.1	<i>Tērauda kasete 48,5x180 cm (RR22)</i>	gb	31,00
6.2.2	<i>Tērauda kasete 48,5x108,5 cm (RR22)</i>	gb	1,00
6.2.3	<i>Tērauda kasete 48,5x100,5 cm (RR22)</i>	gb	1,00
6.2.4	<i>Tērauda kasete 48,5x94 cm (RR22)</i>	gb	1,00
6.2.5	<i>Tērauda kasete 48,5x60,5 cm (RR22)</i>	gb	2,00
6.2.6	<i>Tērauda kasete 48,5x52 cm (RR22)</i>	gb	1,00
6.2.7	<i>Tērauda kasete 48,5x197 cm (RR21)</i>	gb	2,00
6.2.8	<i>Tērauda kasete 48,5x191,5 cm (RR21)</i>	gb	2,00
6.2.9	<i>Tērauda kasete 48,5x180 cm (RR21)</i>	gb	41,00
6.2.10	<i>Tērauda kasete 48,5x140 cm (RR21)</i>	gb	12,00
6.2.11	<i>Tērauda kasete 48,5x137 cm (RR21)</i>	gb	2,00
6.2.12	<i>Tērauda kasete 48,5x133 cm (RR21)</i>	gb	2,00
6.2.13	<i>Tērauda kasete 48,5x120 cm (RR21)</i>	gb	4,00
6.2.14	<i>Tērauda kasete 48,5x100,5 cm (RR21)</i>	gb	2,00
6.2.15	<i>Tērauda kasete 48,5x94 cm (RR21)</i>	gb	2,00
6.2.16	<i>Tērauda kasete 48,5x76 cm (RR21)</i>	gb	2,00
6.2.17	<i>Tērauda kasete 48,5x67 cm (RR21)</i>	gb	2,00
6.2.18	<i>Tērauda kasete 48,5x60,5 cm (RR21)</i>	gb	4,00
6.2.19	<i>Tērauda kasete 32x140 cm (RR21)</i>	gb	4,00
6.2.20	<i>Tērauda kasete 32x120 cm (RR21)</i>	gb	2,00
6.2.21	<i>Tērauda kasete 32x100,5 cm (RR21)</i>	gb	6,00
6.2.22	<i>Tērauda kasete 32x99,5 cm (RR21)</i>	gb	110,00
6.2.23	<i>Tērauda kasete 32x94 cm (RR21)</i>	gb	3,00
6.2.24	<i>Tērauda kasete 32x77 cm (RR21)</i>	gb	2,00
6.2.25	<i>Tērauda kasete 32x75,5 cm (RR21)</i>	gb	3,00
6.2.26	<i>Tērauda kasete 32x71,5 cm (RR21)</i>	gb	3,00
6.2.27	<i>Tērauda kasete 32x69,5 cm (RR21)</i>	gb	10,00
6.2.28	<i>Tērauda kasete 32x67 cm (RR21)</i>	gb	5,00
6.2.29	<i>Tērauda kasete 32x65 cm (RR21)</i>	gb	2,00
6.2.30	<i>Tērauda kasete 32x60 cm (RR21)</i>	gb	3,00

6.2.31	Tērauda kasete 32x52 cm (RR21)	gb	2,00
6.2.32	Tērauda kasete 32x48,5 cm (RR21)	gb	2,00
6.2.33	Tērauda kasete 32x36,5 cm (RR21)	gb	2,00
6.2.34	Tērauda kasete 36x198,5 cm (RR21)	gb	1,00
6.2.35	Tērauda kasete 36x100cm (RR21)	gb	1,00
6.2.36	Tērauda kasete 36x88cm (RR21)	gb	2,00
6.2.37	Tērauda kasete 25,5x158cm (RR21)	gb	10,00
6.2.38	Tērauda kasete 18x180cm (RR21)	gb	15,00
6.2.39	Tērauda kasete 15,5x158cm (RR21)	gb	10,00
6.2.40	Tērauda kasete 180x48,5x40x180,3 cm (RR21)	gb	1,00
6.2.41	Tērauda kasete 180,3x40x48,5x180 cm (RR21)	gb	1,00
6.2.42	Tērauda kasete 180x40x30,5x180,3 cm (RR21)	gb	1,00
6.2.43	Tērauda kasete 180,3x30,5x40x180 cm (RR21)	gb	1,00
6.2.44	Tērauda kasete 180x30,5x21x180,3 cm (RR21)	gb	1,00
6.2.45	Tērauda kasete 180,3x21x30,5x180 cm (RR21)	gb	1,00
6.2.46	Tērauda kasete 60,4x21x17,8x60,5 cm (RR21)	gb	1,00
6.2.47	Tērauda kasete 60,5x17,8x21x60,4 cm (RR21)	gb	1,00
7.1	Rūpnieciski ražotas konteinertipa ēkas (6,00x18,04m), izbūve	kpl.	1,00
7.1.1	Rūpnieciski ražotas konteinertipa ēkas (6,00x18,04), izbūve atbilstoši pielikumam Nr.8 un stabveida pamatu izbūve (pielikums Nr.8.1)	kpl.	1,00
7.2	Tērauda kasešu montāža, RUUKKI fasādes kasetes Liberta Elegant 500		
7.2.1	Tērauda kasete 48,5x180 cm (RR22)	gb	15,00
7.2.2	Tērauda kasete 48,5x184 cm (RR22)	gb	3,00
7.2.3	Tērauda kasete 48,5x200,5 cm (RR22)	gb	1,00
7.2.4	Tērauda kasete 48,5x111,5cm (RR22)	gb	2,00
7.2.5	Tērauda kasete 48,5x100,5 cm (RR22)	gb	1,00
7.2.6	Tērauda kasete 48,5x94 cm (RR22)	gb	1,00
7.2.7	Tērauda kasete 48,5x63 cm (RR22)	gb	1,00
7.2.8	Tērauda kasete 48,5x60cm (RR22)	gb	2,00
7.2.9	Tērauda kasete 48,5x200,5cm (RR21)	gb	2,00
7.2.10	Tērauda kasete 48,5x184,5cm (RR21)	gb	8,00
7.2.11	Tērauda kasete 48,5x182cm (RR21)	gb	1,00
7.2.12	Tērauda kasete 48,5x180cm (RR21)	gb	29,00
7.2.13	Tērauda kasete 48,5x128cm (RR21)	gb	2,00
7.2.14	Tērauda kasete 48,5x111,5cm (RR21)	gb	4,00
7.2.15	Tērauda kasete 48,5x100,5cm (RR21)	gb	2,00
7.2.16	Tērauda kasete 48,5x94cm (RR21)	gb	2,00
7.2.17	Tērauda kasete 48,5x76cm (RR21)	gb	4,00
7.2.18	Tērauda kasete 48,5x63cm (RR21)	gb	1,00
7.2.19	Tērauda kasete 48,5x60cm (RR21)	gb	4,00
7.2.20	Tērauda kasete 32x111,5cm (RR21)	gb	6,00
7.2.21	Tērauda kasete 32x104cm (RR21)	gb	2,00
7.2.22	Tērauda kasete 32x100cm (RR21)	gb	12,00
7.2.23	Tērauda kasete 32x99,5cm (RR21)	gb	82,00
7.2.24	Tērauda kasete 32x94cm (RR21)	gb	3,00
7.2.25	Tērauda kasete 32x76cm (RR21)	gb	4,00
7.2.26	Tērauda kasete 32x69cm (RR21)	gb	7,00
7.2.27	Tērauda kasete 32x60cm (RR21)	gb	3,00
7.2.28	Tērauda kasete 46x148,5cm (RR21)	gb	2,00
7.2.29	Tērauda kasete 36,5x100cm (RR21)	gb	1,00
7.2.30	Tērauda kasete 36,5x88cm (RR21)	gb	4,00
7.2.31	Tērauda kasete 25,5x158cm (RR21)	gb	2,00
7.2.32	Tērauda kasete 18x183,5cm (RR21)	gb	1,00
7.2.33	Tērauda kasete 18x180cm (RR21)	gb	9,00
7.2.34	Tērauda kasete 15,5x158cm (RR21)	gb	2,00
7.2.35	Tērauda kasete 180x48,5x40x180,3cm (RR21)	gb	1,00
7.2.36	Tērauda kasete 180,3x40x48,5x180cm (RR21)	gb	1,00
7.2.37	Tērauda kasete 180x40x30,5x180,3cm (RR21)	gb	1,00
7.2.38	Tērauda kasete 180,3x30,5x40x180cm (RR21)	gb	1,00

7.2.39	<i>Tērauda kasete 180x30,5x21x180,3cm (RR21)</i>	gb	1,00
7.2.40	<i>Tērauda kasete 180,3x21x30,5x180cm (RR21)</i>	gb	1,00
7.2.41	<i>Tērauda kasete 60,4x21x17,8x60,5cm (RR21)</i>	gb	1,00
7.2.42	<i>Tērauda kasete 60,5x17,8x21x60,4cm (RR21)</i>	gb	1,00
8.	<b>Ugunsdzēsības rezervuāra pamatplātnes</b>		
8.1.	Stiegrojuma specifikācija		
8.1.1.	<i>Ø 12, B500B, L=8800mm (skaits 46 gab.)</i>	kg	736,80
8.1.2.	<i>Ø 12, B500B, L=4200mm (skaits 90 gab.)</i>	kg	688,00
8.1.3.	<i>Ø 8, B500B, L=350mm (skaits 540 gab.)</i>	kg	155,00
8.2.	Materiālu kopsavilkums		
8.2.1.	<i>Betons C25/30 XC2</i>	m3	23,00
8.2.2.	<i>Šķembas, fr.: 20-40mm</i>	m3	27,40
8.2.3.	<i>Smilts, b=200mm</i>	m3	10,60
8.2.4.	<i>Enkurskrūve, komplektā ar 3 uzgriežņiem M16, L=310, stiprības klase 8.8</i>	gab.	32,00
8.2.5.	<i>Enkurlenķis 110x80x8 karsti cinkots, L=100mm</i>	gab.	32,00
8.2.6.	<i>Tērauda plāksne 100x100x10 (C245)</i>	gab.	32,00
8.2.7.	<i>Nerūsējošā tērauda trose 1x19 Dyform (1570N/mm2) Ø12; L=11000mm</i>	gab.	10,00
8.2.8.	<i>Troses aizsargapvalks Secutex SDC Ø16; L=6000mm</i>	gab.	10,00

Piezīmes:

1. Būvdarba apjomu sarakstu skatīt kopā ar iekārtu, konstrukciju un materiālu kopsavilkuma sarakstu, projekta dokumentāciju un grafisko daļu.
2. Izstrādājot piedāvājumu, būvuzņēmējam rūpīgi jāpārskata projekts un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie darbi un materiāli, lai kvalitatīvi veiktu būvniecību atbilstoši konkrētā būvuzņēmēja pielietotajai tehnoloģijai, bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēcā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
3. Materiālu un iekārtu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādātā tehniskā projekta iekārtu, konstrukciju un materiālu kopsavilkumiem, ražotājfirmu instrukcijām un LR normatīvo aktu nosacījumiem.
4. Projektā uzrādītos materiālus iespējams aizvietot ar līdzvērtīgiem, Latvijā sertificētiem attiecīgās nozares materiāliem.
5. Visas atsauces uz iekārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas projektā, liecina tikai par šo izstrādājumu un iekārtu kvalitātes un apkalpošanas līmeni. Norādīto iekārtu un materiālu nomaiņa ir iespējama ar citām tehniski analogām vai labākām iekārtām un materiāliem.

Sastādīja:  
Pārbaudīja

R. Grauze  
D. Mišeņins