

## Būvdarbu apjomu saraksts

### DOP sadaļa

**Būvobjekta nosaukums:** Zlēku pamatskolas internāta ēkas pirmā stāva telpu un ar to saistīto inženriekomunikāciju pārbūve

**Būves nosaukums:** Zlēku pamatskolas internāts

**Objekta adrese:** "Skola", Zlēku pagasts, Ventspils novads, LV-3617

**Līguma Nr.** SL/2016/024

**Pasūtītājs:** Ventspils novada pašvaldība, Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601

Nr.p.k	Kods	Darba nosaukums	Mēra vienība	Daudzums
1	2	3	4	5
1.		<b><u>Būvlaukuma sagatavošanas darbi</u></b>		
1.1	03-01900	Būvobjekta izkārtnes izgatavošana un uzstādīšana	gb.	1.00
1.2	03-01900	Drošības zīmes	gb.	1.00
1.3	03-01900	Ugunsdrošības stends	gb.	1.00

### Piezīmes:

1. Iekārtu, konstrukciju un materiālu kopsavilkumu skatīt kopā ar būvdarbu apjomu 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, un, bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza, un, spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša, veikšana pilnā apjomā.
3. Materiālu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādātajam projektam, ražotājfirmu un LR normatīvo aktu nosacījumiem.
4. Projektā uzrādītos materiālus iespējams aizvietot ar līdzvērtīgiem, Latvijā sertificētiem attiecīgās nozares materiāliem.
5. Visi dati iekārtu, konstrukciju un materiālu kopsavilkumā doti orientējoši tāmes sagatavošanai. Būvdarbu apjomi var tikt mainīti, saskaņojot izmaiņas ar pasūtītāju, būvuzraugu un autoruzraugu.
6. 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.
7. Specifikācijas tabulu skatīt kopā ar projekta risinājumiem.
8. Gultnes sagatavošanas darbos ietilpst grunts pielīdzināšana un blietēšana līdz iesegumu vai pamatu izbūves dziļumam.
9. Materiālu, iekārtu specifikācijās un būvdarbu apjomos uzbērumam, bedru aizbēršanai pievestās derīgās grunts (rupjgraudainās smilts) daudzums ir uzrādīts ar koeficientu 1,1.
10. Būvdarbu apjomi sagatavoti secīgai kārtu izbūvei. Ja izbūvējamo kārtu secība tiek mainīta, izrēķinātie būvdarbu apjomi atšķirsies no būvniecības darbu apjomiem.
11. Izbūvējot vairākas kārtas vienlaicīgi, būvlaukuma sagatavošanas darbu uzrādītās pozīcijas apvienojamas.

Sastādīja:

R.Karasevs