

**Būvdarbu apjomu saraksts**  
**ŪKT sadaļa - Kanālu un smilšu uztvērēju sistēmas (1. kārtā)**

	<i><b>Veicamais darbs, materiāli un to tehniskais raksturojums</b></i>	<i><b>Mērvienība</b></i>	<i><b>Skaitis</b></i>	<i><b>Piezīme</b></i>
<i><b>Kanālu sistēma gar tribīnēm</b></i>				
1	ACO G100 - 0.0, polimērbetona kanāls, 1m, bez slīpuma, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	90	
2	ACO G100 - 0.1, polimērbetona kanāls, 0.5 m, bez slīpuma, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	5	
3	ACO G100, polimērbetona smilšķērājs, 0,5m, EK58, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	3	
4	ACO G100, polimērbetona gala noslēgs 0-20 N/E100K, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	2	
5	ACO G100, cinkota tērauda spraišļrežģ., 1m, A15, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	88	
6	ACO G100, cinkota tērauda spraišļrežģ., 0.5m, A15, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	4	
7	ACO G100, režģa slēgs cink. tērauda spraišļrežģim, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	180	
8	Minerālmateriālu maisījuma fr. 20/40 izbūve zem kanāliem	m <sup>3</sup>	4,5	
9	Betona pamatnes zem kanālu sistēmas, betons C30/37 XC4+XF3 izbūve un montāža	m <sup>3</sup>	3,1	Atbilstoši kanālu piegādātāju risinājumiem
<i><b>Apkārt smilšu bedrei 2,5x8 m</b></i>				
1	ACO Sport 7100, polimērbetona elast.apm, stūris 25x40x6 melns, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	4	
2	ACO Sport 7100, polimērbetona elast. apmale melna 100x40x6cm, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	18	
3	ACO Sport 7100, polimērbetona elast. apmale melna 50x40x6cm, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	2	
4	ACO Sport 7400 polimērbetona smilšķ.kanāls,ārējais, 1m, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	8	
5	ACO SPORT Alumīnija priekšējā siena smilšu notekas, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	2	
6	Minerālmateriālu maisījuma fr. 20/40 izbūve zem kanāliem	m <sup>3</sup>	1,0	
7	Betona pamatnes zem kanālu sistēmas, betons C30/37 XC4+XF3 izbūve un montāža	m <sup>3</sup>	0,7	Atbilstoši kanālu piegādātāju risinājumiem
<i><b>Pa stadiona iekšpusi</b></i>				
1	ACO Sport polimērbetona spraug.kan. 1m ar malu, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	84	
2	ACO Sport polimērbetona smilšķērājs LW125 ar malu, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	2	
3	ACO Sport 1000 polimērbetona plastikāta uzlika, 1m, taisna, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	85	
4	ACO Sport polimērbetona spraug.kan.LW125 1m R ar malu, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	26	
5	ACO Sport 1000 plastikāta uzlika, 1m, R36.5, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	26	
6	ACO Sport 1500 polimērbetona kanāls LW125 1m 2pus., piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	84	
7	ACO Sport 1500 polimērbetona spraugas kanāls, 1m, R36.5, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	199	
8	ACO Sport 1500 polimērbetona spraug.smilšķērājs, 0.5m, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	6	
9	ACO Sport 1500 polimērbetona spraugas kanāla revīzija 0,5m, vienpus.LW125, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	5	
10	ACO Sport 1500 polimērbetona pārsegs smilšķērājam, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	11	
11	ACO Sport sm.ķ. pārsega fiksators, piemēram ACO NORDIC SIA vai ekvivalents montāža	gb.	11	

**ŪKT sadaļa - Kanālu un smilšu uztvērēju sistēmas (1. kārtā)**

	<i><b>Veicamais darbs, materiāli un to tehniskais raksturojums</b></i>	<i><b>Mērvienība</b></i>	<i><b>Skaitis</b></i>	<i><b>Piezīme</b></i>
12	Minerālmateriālu maisījuma fr. 20/40 izbūve zem kanāliem	m <sup>3</sup>	21,6	
13	Betona pamatnes zem kanālu sistēmas, betons C30/37 XC4+XF3 izbūve un montāža	m <sup>3</sup>	14,8	Atbilstoši kanālu piegādātāju risinājumiem

Piezīmes:

1. Darbu veidiem, kuriem uzrādīta tilpuma mērvienība, tilpums ir materiāliem blīvā veidā.
2. Izstrādājot piedāvājumu būvuzņēmējam rūpīgi jāpārskata projektu un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie darbi un materiāli, pozīcijā "Cauruļvadu, veidgabalu, armatūras un piegāde, un ar to saistītie darbi", lai kvalitatīvi veiktu būvniecību atbilstoši konkrētā būvuzņēmēja pielietotajai tehnoloģijai, un bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēcā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
3. Materiālu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādātājam projektam, ražotājfirmu un LV normatīvo aktu nosacījumiem.
4. Šos darbu un materiālu apjomus skatīt kopā ar projekta dokumentāciju.
5. Demontāžas darbu apjomus precizēt būvdarbu veikšanas laikā.
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 nomaina ir iespējama ar citām, tehniski ekvivalentām.
7. Projektēto segumu atjaunošanas slāņus un apjomus skatīt GP sadaļā

Sastādīja: \_\_\_\_\_ Ingars Timofejevs