

## Iekārtu, konstrukciju un būvuzņēmējumu kopsavilkums

### ŪKT sadaļa Lietus ūdeņu kanalizācija K2 (2. kārtā)

Nr.p.k.	Veicamais darbs, materiāli un to tehniskais raksturojums	Mērvienība	Skaitis	Piezīme
Lietus ūdeņu kanalizācija K2				
1	Lietus kanalizācijas noteka no ēkas jumta ar revīziju 160 mm (uzstādīšana 0,5m virs zemes) un lokano cauruļvadu	kpl.	1	Skatīt "ŪKT" sadaļu
2	Paštecības kanalizācijas caurule PP SN8 ø160 ar uznavu un blīvsgredzenu, piemēram Evopipes – EVORAIN, vai ekvivalents	m	9,6	
3	Smilts cauruļvada pamatnei un apbērumam (brietēta) k>1,0 m/dnn	m <sup>3</sup>	7,6	
4	Lietus ūdeņu kanalizācijas aka ø560/500 ar 40,0 t vāku (2,5-3,0m dziļumā) zālāja segumā	kpl.	1	Skatīt "UKT" sadaļu
5	Apbetonējums ap akas vāku betons B25 W10 F100	m <sup>3</sup>	0,1	Skatīt "UKT" sadaļu
6	Smilts akas pamatnes ierīkošanai (brietēta) k>1,0 m/dnn	m <sup>3</sup>	0,1	Skatīt "UKT" sadaļu
7	Lietus ūdeņu kanalizācijas sistēmas marķējuma lentes ieklāšana 0,3m virs caurules augšas	m	9,6	Skatīt "UKT" sadaļu
8	Cauruļvadu, veidgabalu, armatūras piegāde, un ar to saistītie darbi	kpl.	1	
LABIEKĀRTOŠANAS DARBI				
Atjaunojamie segumi K2 tīklu zonā				
1	Pievesta smilts tranšeju aizbēršanai no ierīkotā apbēruma ap cauruļvadu līdz atjaunojamā seguma apakšējai kārtai, brietējot ik pa 30 cm.	m <sup>3</sup>	24,6	Apjomus precizēt būvobjektā uz vietas
2	Esošās grunts nogāzes atjaunošana pēc būvniecības darbu pabeigšanas	kpl.	1,0	

#### Piezīmes:

- Darbu veidiem, kuriem uzrādīta tilpuma mērvienība, tilpums ir materiāliem blīvā veidā.
- 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 spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
- Materiālu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādātajam projektam, ražotājfirmu un LV normatīvo aktu nosacījumiem.
- Šos darbu un materiālu apjomus skatīt kopā ar projekta dokumentāciju.
- Demontāžas darbu apjomus precizēt būvdarbu veikšanas laikā.
- 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 ekvivalentām.
- Projektēto segumu atjaunošanas slāņus un apjomus skatīt GP sadaļā

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