

Sõmera ÜVK ehitamine ja rajamine II etapp

Jrk nr	Töö nimetus	Ligikaudne kogus	Ühik	Maksumus
1	Üldkulu (projektijuhtimine, kindlustused, infotahvlid jmt)	1	kmpl	2710,00
2	Uuringud (Geodeetilise alusplaani koostamine ja geoloogilised uuringud)	1	kmpl	4270,00
3	Projekteerimine (Torustike tööprojekti koostamine, isikliku kasutusõiguse seadmine)	1	kmpl	14310,00
4	Vastuvõtudokumentatsioon (Katsetused, teostusjoonised jmt)	1	kmpl	1780,00
5	Männiku tn veetorustik De110 ja kanalistasioonitorustik De160 ühes kaevikus rajamine; kaeviku sügavus 2,5 m	120	jm	19820,00
6	Ohaka tn veetorustik De110 ja kanalisatsioonitorustik De200 ühes kaevikus rajamine; kaeviku sügavus 2,8 m	190	jm	37680,00
7	Ohaka tn 16 veetorustik De110 ja kanalisatsioonitorustik De160 ühes kaevikus rajamine; kaeviku sügavus 2,0 m	82	jm	11988,00
8	Männiku tn veetorustik De110 rajamine	327	jm	7194,00
9	Liitumiste veetorustik De32...50 rajamine ja rekonstrueerimine, sh veetorustiku toomine majja ja ühendamine olemasoleva süsteemiga	522	jm	36496,00
10	Liitumiste kanalistasioonitorustik De160 rajamine ja rekonstrueerimine	652	jm	48900,00
11	Veeliitumispunktide rajamine (Maakraanid DN25...DN40)	13	tk	2532,00
12	Veemõõdukaevude paigaldus	11	kmpl	33520,00
Kokku				221 200,00
Käibemaks 20%				44 240,00
KOKKU				265 440,00

Märkused:

Torustike ja liitumispunktide rekonstrueerimise ja rajamise maht sisaldab: ettevalmistustöid, katete eemaldamist, kaeve- ja tagasitäite töid, kaeviku toetamist, veetõrjet, liigse pinnase äravedu, ristuvate kommunikatsioonide toetamist, olemasolevatele ristuvatele kaablitele kaitsehülsside paigaldamist, torustike soojustuse paigaldamist, kohaliku pinnase asendamist liivaga, torudele aluse tegemist ja tihendamist, torude ja armatuuri paigaldamist, sõlmede tegemist, kasutusest välja jäävate rajatiste likvideerimist, katete taastamist (kõik tööd koos materjali maksumusega)