|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Pasākums** | **Raksturojums** | **Mērv.** | **Daudzums** | **Vienības**  **cena LVL** | **Izmaksas**  **LVL** | **Izmaksas gads** |
| **K1** | Attīrīšanas iekārtu rekonstrukcija | **Esošo NAI rekonstrukcija BIO 2x120**  Tehnoloģija  Elektrovadības bloks un automātika (bez SCADA)  Kompresori (2 gab)  Transports  Dūņu uzpildīšana un regulēšana  Tehnoloģijas montāža  Personāla apmācība  Dz/betona konstrukcijas  Celtniecības darbi  Pārējie celtniecības materiāli | kompl.  kompl.  gab.  kompl.  kompl.  kompl.  kompl.  kompl.  kompl.  kompl. | 1  1  2  1  1  1  1  1  1  1 | 46 800  1 550  5 800  4 300  1 900  3 000  6 00  22 176  6 253  3 900 | 46 800  1 550  11 600  4 300  1 900  3 000  6 00  22 176  6 253  3 900 | 2013 |
| ***Kopā:*** | ***kompl.*** | ***1*** | ***102 079*** | ***102 079*** |
| **K2** | Kanalizācijas plūsmas nodrošināšana | **Esošo tīklu un KSS rekonstrukcija**  Pašteces cauruļvadi DN250, DN200  Spiedvadi DN110  Zemes darbi un transporta izdevumi, grunts, zālāja seguma atjaunošana  **KSS rekonstrukcija:**  Rūpnieciski ražota plastmasas aka Ø1500  Notekūdeņu sūknis (komplektā ar rezerves sūkni)  Vadības automātika | m  m  m  gab.  kompl.  kompl. | 1 904  1 43  2 047  1  1  1 | 15  10  60  1 000  5 000  1 000 | 28 560  1 430  122 820  1 000  5 000  1 000 | 2013 |
| ***Kopā:*** | ***kompl.*** | ***1*** | ***159 810*** | ***159 810*** |
| **K3** | Jaunu kanalizācijas tīklu izbūve | **Jaunu tīklu un KSS izbūve**  Pašteces cauruļvadi DN200, DN160  Spiedvadi DN110  Zemes darbi un transporta izdevumi, grunts, zālāja seguma atjaunošana  **Jaunas KSS izbūve:**  Rūpnieciski ražota plastmasas aka Ø1500  Notekūdeņu sūknis (komplektā ar rezerves sūkni)  Vadības automātika | m  m  m  kompl.  kompl.  kompl. | 2 56  3 78  6 34  2  2  2 | 15  10  60  1 000  4 300  1 000 | 3 840  3 780  38 040  2 000  8 600  2 000 | 2013 |
| ***Kopā:*** | ***kompl.*** | ***1*** | ***58 260*** | ***58 260*** |

**Būves izmaksu paskaidrojuma raksts.**

Būves izmaksu aprēķins veikts pēc vidējām būvniecības izmaksām 2011. gadā. Iekārtu un materiālu aprēķini veikti pēc sertificētu firmu piedāvātajām cenām. Teritorijas sakopšanas darbu izmaksu aprēķini veikti pēc pakalpojumu firmu piedāvātajām cenām.

Darbu veikšanai Iepirkuma komisija veiks cenu aptauju, kā rezultātā tiks noteikta būvniecības, iekārtu un apkārtnes iekopšanas darbu izmaksa.