|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Pasākums** | **Raksturojums** | **Mērv.** | **Daudzums** | **Vienības**  **cena LVL** | **Izmaksas**  **LVL** | **Izmaksas gads** |
| **U1** | Ūdens ņemšanas vietas sakārtošana | **Artēziskā urbuma „Valāta” Nr.2 5,0l/sek. rekonstrukcija.**  Urbuma karotāža  Urbuma skalošana  Apsaistes cauruļvadi (vertikālis posms), t.sk, armatūra, manometrs, ūdensskaitītājs  Dziļurbuma sūknis komplektā ar rezerves sūkni.  Esošā žoga demontāža  Jauna žoga izbūve  **Artēziskā urbuma „Valāta” Nr.1, „Jaunatnes gatve” tamponēšana.**  **Artēziskā urbuma „Dārza gatve” 3,0l/sek. rekonstrukcija**  Urbuma karotāža  Urbuma skalošana  Apsaistes cauruļvadi (vertikālis posms), t.sk, armatūra, manometrs, ūdensskaitītājs  Dziļurbuma sūknis komplektā ar rezerves sūkni. | .  kompl.  m  m  kompl.  m  m  kompl.  kompl.  m  m  kompl. | 1  140  150  1  150  150  2  1  120  130  1 | 2 000  15  10  3 500  10  15  1 500  2 000  15  10  3 500 | 2 000  2 100  1 500  3 500  1 500  2 250  3 000  2 000  1 800  1 300  3 500 | 2013 |
| ***Kopā:*** | ***kompl.*** | ***1*** | ***24 450*** | ***24 450*** |
| **U2** | Ūdens kvalitātes nodroināšana | **Jaunas ŪAS izbūve pie urbuma „Dārza gatve” 6,0m3/h.**  Tipveida konteinertipa ēka  Kanalizācijas izbūve skalošanas ūdeņiem ēkā un izlaide grāvī.  Pamatu izbūve  Atdzelžošanas iekārtas  Elektroinstalācijas izbūve  Elektriskais radiātors  Transporta izmaksas (iekārtu piegāde)  **Esošās ēkas rekonstrukcija pie urbuma „Valāta Nr.2” un atdzelžošanas iekārtu uzstādīšana 4,0m3/h.**  Ēkas jumta pārseguma nomaiņa  Ēkas nosiltināšana  Durvju nomaiņa  Elektroinstalācijas pārbūve  Grīdas pārbūve  Kanalizācijas izbūve ēkā  Kanalizācijas izbūve skalošanas ūdeņiem  Cauruļvadi DN160  Zemes darbi grunts segumā, esošā seguma atjaunošana.  Elektriskais radiātors  Atdzelšošanas iekārtās  Transporta izmaksas (iekārtu piegāde) | kompl.  kompl.  kompl.  kompl.  kompl.  kompl.  kompl.  kompl.  kompl.  gab.  kompl.  kompl.  kompl.  m  m  gab.  kompl.  kompl. | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  62  62  1  1  1 | 5 000  1 000  1 500  6 000  1 200  8 00  3 00  8 00  1 300  1 50  1 200  9 00  3 00  10  60  8 00  5 000  3 00 | 5 000  1 000  1 500  6 000  1 200  8 00  3 00  8 00  1 300  1 50  1 200  9 00  3 00  6 20  3 720  8 00  5 000  3 00 | 2013 |
| ***Kopā:*** | ***kompl.*** | ***1*** | ***30 890*** | ***30 890*** |
| **U3** | Ūdens spiediena nodrošināšana | **Ūdenstorņa „Valāta” V=99m3 rekonstrukcija.**  Būvekspertīzes slēdziens  Apsaistes cauruļvadu nomaiņa DN160  Rezervuāru krāsojuma atjaunošana  Hidroizolācijas ierīkošana pie pamatiem  Durvju nomaiņa  Rezervuāra darba tilpuma V=30m3 nodalīšana iergulējot ar automātiku  Rezervuāru skalošana  Drenāžas ierīkošana ap torni  Zemes planējuma izveide ap torni  **Ūdenstorņa „Dārza gatve” V=120m3 rekonstrukcija.**  Būvekspertīzes slēdziens  Apsaistes cauruļvadu nomaiņa DN160  Rezervuāru krāsojuma atjaunošana  Hidroizolācijas ierīkošana pie pamatiem  Durvju nomaiņa  Rezervuāra darba tilpuma V=45m3 nodalīšana iergulējot ar automātiku  Rezervuāru skalošana  Drenāžas ierīkošana ap torni  Zemes planējuma izveide ap torni | kompl.  m  kompl.  kompl.  gab.  kompl.  kompl.  kompl.  kompl.  kompl.  m  kompl.  kompl.  gab.  kompl.  kompl.  kompl.  kompl. | 1  60  1  1  1  1  1  1  1  1  60  1  1  1  1  1  1  1 | 1 000  10  2 500  8 00  1 00  5 00  1 000  6 50  7 00  1 000  10  2 500  8 00  1 00  5 00  1 000  6 50  7 00 | 1 000  6 00  2 500  8 00  1 00  5 00  1 000  6 50  7 00  1 000  6 00  2 500  8 00  1 00  5 00  1 000  6 50  7 00 |  |
| ***Kopā:*** | ***kompl.*** | ***1*** | ***15 700*** | ***15 700*** |
| **Ū3** | Ūdensapgādes cauruļvadu rekonstrukcija | **Ūdensapgādes cauruļvadu rekonstrukcija**  Cauruļvadi DN110, DN50, DN32.  Zemes darbi un transporta izdevumi, grunts, zālāja seguma atjaunošana  Hidrantu rekonstrukcija  Jaunu hidrantu izbūve | m  m  gab.  gab. | 3 443  3 443  4  3 | 10  60  6 00  6 00 | 34 430  206 580  2 400  1 800 | 2013 |
| ***Kopā:*** | ***kompl.*** | ***1*** | ***245 210*** | ***245 210*** |

**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.