

1. kārta Nr.p.k. Darba nosaukums Mervien Daudz. 1 Būvlaukuma sagatavošana un uzturēšana 1.1. Pagaidu žoga ierīkošana m 40.00 1.2. Pagaidu elektrības pieslēgums mēn 2.00 1.3. Pagaidu ūdensvada pieslēgums mēn 2.00 1.4. Ugunsdzēsības stenda ierīkošana kompl. 1.00 1.5. Būvtafeles ierīkošana kompl. 1.00 2 Demontāžas darbi 2.1. Esošā jumta seguma un konstrukcijas demontāža m2 43.00 2.2. Esošā dz. pārseguma demontāža m2 43.00 2.3. Sienu apšuvuma un izolācijas materiāla demontāža m2 38.00 2.4. Dūmeņa nojaukšana (~1,6 m3) k-ts 1.00 2.5. Ailas izkalšana pārsedes izbūvei (~2,6 m3) k-ts 1.00 2.6. Esošā grīdas demontāža m2 15.00 2.7. Esošo loga demontāža gab 1.00 2.8. Būvgružu savākšana un utilizācija m3 35.00 3 Jauna pārseguma un jumta loga izbūve 3.1. Veidņu uzstādīšana un nojaukšana pārseguma betonēšanai t.sk. m2 43.00 -veidņu īre m2 43.00 -finieris m2 7.00 -distanceri gab. 164.00 -palīgmateriāli k-ts 1.00 3.2. Pārseguma stiegrošana t.sk t 0.35 -armatūra 18 AIII k=1,15) t 0.12 -armatūra 6AIII(k=1,15) t 0.23 -palīgmateriāli k-ts 1.00 3.3. Pārseguma betonēšana t.sk. m2 43.50 -betons B25 (K=1,05) m3 8.20 -sūknis st 2.00 -palīgmateriāli k-ts 1.00 4 Jumta seguma un jumta loga izveidošana, parapeta apdare 4.1. Jumta slīpuma izveidošana ar keramzīdu vai vieglbetonu m2 43.00 -vieglbetons m3 5.20 -palīgmateriāli k-ts 1.00 4.2. Jumta seguma izveidošana ar divām kārtām ruberoīda, ieskaitot parapeta un iekšējo vertikālo plakņu apdari m2 36.00 -apakšklājs (k=1,15) m2 41.40 -augšklājs (k=1,15) m2 41.40 -palīgmateriāli k-ts 1.00 4.3. Jumta parapetu jauna apdare ar vara skārdu ,b=400 m2 9.50 5 Ailes 5.1. Virsgaisma loga ar trieciendrošu stikla (izmēri 3000x1500) pārsegumu ierīkošana uz metāla profiliem t.sk. visi palīgmateriāli m2 4.50 5.2. Esošo portāla durvju -vārtu attīrīšana no korozijas, apstrāde ar pretkorozijas sastāvu un krāsošana ar izturīgu emaljas krāsu kompl 1.00 5.3. Jauno loga bloku izgatavošana pēc esoša parauga ,uzstādīšana t.sk visi palīgmateriāli kompl 1.00 5.4. Dekoratīvas restes izgatavošana pēc esoša parauga ,montāža kompl. 1.00 6 Grīdas 6.1. Grunts blietēšana m2 25.00 6.2. Smilšu pamatkārtas izveidošana līdz 120 mm biezumā t.sk. m2 25.10 -smilts m3 3.50 6.3. Šķembu pamatojuma ierīkošana 100 mm biezumā t.sk. m2 25.00 -šķembas m3 3.10 6.4. Hidroizolācijas ierīkošana t.sk. m2 25.00 -plēve(k=1,15) m2 28.80 6.5. Stiegrota dzelzsbetona pamatojuma ierīkošana 50 mm biezumā t.sk. m2 25.00 -armatūras siets 4/150/150 (k=1,15) m2 28.90 -betons B20(k=1,1) m3 1.30 -palīgmateriāli k-ts 1.00 6.6. Grīdas seguma ierīkošana no zviedru granīta (30-40 mm biezumā ,600x600,divu toņu zviedru granīts, virsmas apdare-dedzināta) m2 25.00 -zviedru granīts Grey Bohus m2 25.00 -palīgmateriāli k-ts 1.00 7 Sienas 7.1. Iekšsienu virsmu izlīdzināšana un defektu remonts (darba apjomu precizēt renovācijas darbu gaitā) m2 8.00 7.2. Šūnakmens iekšsienu tīrīšana un defektu novēršana (darbu apjomi precizēt renovācijas darbu gaitā) t. sk. Visi palīgmateriāli m2 10.00 7.3. Tēln. K.Zāles skulptūras-Mātes Latvija krūšu tēla (no ģipša) kopijas izgatavošana (izmēri skat. projektā) gb 1.00 7.4. Metāla konstrukcijas izbūve akmens konsoles piestiprināšanai (tēln. K. Zāles skulptūras Mātes Latvija krūšu tēla (no ģipša) novietošanai kompl. 1.00 7.5. Masīva akmens konsoles izgatavošana un uzstādīšana pie sienas skulptūras novietošanai (pulēts zviedru granīts Grey Bohus , izmēri 850x1100 ,200 mm biezumā kompl. 1.00 7.6. Esošās durvju ailas aizmūrēšana starpsienā un apdare ar šūnakmens plāksnēm m3 1.30 7.7. Jaunas durvju ailas izbūve esošajā starpsienā un apdare ar akmens plāksnēm (1,6x2,0 m) kompl. 1.00 7.8. Nišas kalšana sienā, lietus ūdens novadīšanas sistēmas izvadišanai ārpusē, t. sk. Visi palīgmateriāli kompl. 1.00 7.9. Cauruma kalšana sienā lietus ūdens novadīšanas sistēmas izveidošanai (orientējoši L=4,0m) kompl. 1.00 7.10. Atmosfēras ūdeņu notekas caurules izbūve sienas iedziļinājumā (orientējoši L=4,0m) kompl. 1.00 7.11. Elektroapgādes sadales skapīša uzstādīšana zem logā nišā. Apdare ar akmens plāksni kompl. 1.00 8 Griesti 8.1. Griestu un virsgaisma loga šahtas apdare pēc dzelzsbetona pārseguma atveidņošanas, gruntēšana, apmešana, špaktelēšana, slīpēšana, krāsošana t. sk. visi palīgmateriāli m2 25.00 9. Elektroapgādes instalācijas montāžas darbi 9.1. Ārējā el. pieslēguma kabeļa izbūve t.m. 50.00 9.2. Iekšējā elektroinstalācijas montāža (el. sadales uzstādīšana =1 gab, NYM kabeļa iebūve PVC caurule sienas un griestos, apgaismes ķermeņu montāža griestu ligzdās -14 gab.) k-ts 1.00 10 Ārējā apdare 10.1. Dekoratīvas emblēmas izveidošana un montāža virs ieejas portāla (vācu travertīns) gab 1.00 10.2. Depozitārija šūnakmens ārsienu virsmas tīrīšana, šuvju un virsmas defektu labošana (darbu apjomi kopā ar akmens materiālu precizēt restaurācijas darbu gaitā) k-ts 1.00 11 Dažādi darbi 11.1 Tranšeju rakšana -vidēji smagā grunts m3 18.00 11.2 Lietus ūdens uztvērēj akas izbūve t.sk. kompl. 1.00 -lietus kaste 1,2x0,6,h=0,4 m gab 4.00 -filtrējošs aizsarg materiāls 32x1,4 m m2 44.80 -lietus ūdeņu caurules PP ar uzm.D110/95 6m SN8 gab 8.00 -lietus ūdeņu blīvgriedens REN D110 gab 9.00 -stiprinājumi gab 10.00 11.3. Tranšejas aizbēršana ar esošo grunti m3 13.00