


IEKĀRTU, ARMATŪRAS UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

| | | | |
|---|---|--------|---|
| 16 | Bronzas filtrs DN 65 | gab. | 1 |
| 17 | Bronzas filtrs DN 40 | gab. | 1 |
| 18 | Bimet. termometrs 0-120 0C | kompl. | 4 |
| 19 | Manometrs 0-4 bar komplektā ar manometra krāniem | kompl. | 5 |
| 20 | Melna tērauda caurule DN 40 | m | 8 |
| 21 | Melna tērauda caurule DN 65 | m | 8 |
| 22 | Siltumizolācijas akmens vates čaula, Paroc PHSALECT PHSALECT 76-30 | m | 8 |
| 23 | Siltumizolācijas akmens vates čaula, Paroc PHSALECT PHSALECT 42-30 | m | 8 |
| 24 | Siltumizolācijas montāžas palīgmateriāli | kompl. | 1 |
| 25 | Cauruļvadu fasondaļas un palīgmateriāli | kompl. | 1 |
| 26 | Gruntskrāsa | l | 3 |
| 27 | Cauruļvadu stiprinājumi | kompl. | 1 |
| 28 | Sistēmas hidrauliskā pārbaude | kompl. | 1 |
| 29 | Sistēmas regulēšana un palaišana 72 stundu laikā | kompl. | 1 |
| Ūdens piebārošanas līnijas izbūve Vienības iela 3 siltummezglā | | | |
| 1 | Pieslēgšanas vieta ūdensvādam ar DN32 cinkoto cauruli | vieta | 1 |
| 2 | Reaģentu dozācijas sistēma (sūknis TEKNA EVO APG 500, 0,4-1,5 l/st, 20-6 bar; inžektors un iesūces/padeves caurule, 4/6 mm, reaģentu tvertne, 60 l) | gab. | 1 |
| 3 | Impulsu skaitītājs, 3/4" | | |
| 4 | Lodveida krāns vītņu DN32 | gab. | 2 |
| 5 | Pretvārsts Dn32 | gab. | 1 |
| 6 | Cinkotā tērauda caurule DN 32 | m | 3 |
| 7 | Kondensāta izolācija pelēkā 35/9 | m | 3 |
| 8 | Manometrs 0-4 bar komplektā ar manometra krānu | kompl. | 1 |
| 9 | Reaģents IN-ECO 390, korozijas un katlakmens veidošanās inhibitors (kanna, 29kg) | gab | 2 |
| 10 | Katlutelpas elektroinstalācijas komplekts (ievādkabelis no Vienības 3 ēkas sadales skapja ar 6mm kabeli, Sadales skapis, levadautomats 20A, Automāti, Kabeli, Penāli, slēdži, rozete 2 un 3 fāzes. Katlu telpas apgaismojuma kermeni spradziendroša izpildījuma | kompl. | 1 |

| | | | |
|-----------------------------|--|--------|----|
| Katlu dūmeņu montāža | | | |
| 1 | Dūmvada caurule D-200 250mm ar revīziju nerūs.tērauds | gab | 1 |
| 2 | Dūmvada caurule D-200, 500mm nerūs.tērauds | gab | 1 |
| 3 | Izolēta dūmv.caur.(500)nerūs.D-200/300mm T450_20060 | gab | 1 |
| 4 | Izolēts līkums 45gr.nerūs. D200/300mm T450_20060 | gab | 1 |
| 5 | Izolēta dūmv.caur.(1000)nerūs.D-200/300mm T450_20060 | gab | 2 |
| 6 | Izolēts T-gabals 45gr.ar adapt.nerūs. D200/300mm T450_20060 | gab | 1 |
| 7 | Izolēts kondensāta izvads uz leju nerūs.200/300mm T450_20060 | gab | 1 |
| 8 | Izolēta dūmv.caur.(1000)nerūs.D-200/300mm T450_20060 | gab | 5 |
| 9 | Izolēts dūmvada nobeigums nerūs. D200/300mm T450_20060 | gab | 1 |
| 10 | Dekor. noslēgplāksne, nerūs. tēr.430, kant. D-200/300mm | gab | 1 |
| 11 | Izvads cauri jumtam, nerūs.tērauds 430, 0-5gr, D-300mm | gab | 1 |
| 12 | Lietus krādziņš, nerūs. tērauds 430, D-300 | gab | 1 |
| 13 | Sienas stiprinājums, A/V krāsots. regul. 550-800 D-300 | gab | 3 |
| 14 | Siju/pārseguma stiprinājums, A/V grunt. 800mm D-300mm | gab | 1 |
| 15 | Dūmvada montāža | kompl. | 1 |
| 16 | Dūmvada zemējuma kontūra montāža ar materiāliem, uzmērījumiem un izpilddokumentāciju | kompl. | 1 |
| Celtniecības darbi | | | |
| 1 | Katlumājas kontainers mobils ar izmēriem 7600x3200x2400mm ar dīvīru durvīm ar platumu 1600, pārvietojams. Izgatavots no metāla konstrukcijas, granulu bunkura daļa pastiprināta, aprīkota ar skatstiklu no katlu telpas puses. Aprīkots ar celšanas cilpām. Bi | kompl. | 1 |
| 2 | Armēta betona plāksne ar izmēriem 8000x3500x150 katlumājas konteinera uzstādīšanai uz tas | kompl. | 1 |
| 3 | Blīvēta smilts spilvena izveidošana zem betona plāksnes ar slāņa biezumu 0,4m ar grunts kārtas norakšanu un izvešanu uz pasūtītāja norādīto teritoriju līdz 15km | m3 | 14 |
| 4 | Betona apmales demontāža(ar mālu zaģēšanu ar betona frezi), izvešana un utilizācija | m2 | 6 |
| 5 | Gaisa ieņemšanas reste 300x300 (ārēja metāla reste, iekšēja metāla reste ar žālūzijas aizveršanas iespēju) | kompl. | 1 |
| 6 | Ventilācijas deflektors AD-d-200 | kompl. | 1 |
| 7 | Pulvera ugunsdzēsamais aparāts izvietots uz sienas ar atzīmi. Valpro PA-9 vai analogs | gab | 1 |
| 8 | UPS INDEL SAZ 400/01 ar akumulatoru 120Ah ar 2 sūkņu pieslēgšanu neatkārtīgam enerģijas avotam. | kompl. | 1 |

PIEZĪMES :

Sastādot tāmi, nepieciešams papildināt 5% neparedzētiem darbiem uz visām poz. no iekārtu, armatūras, materiālu un montāžas darbu izmaksām.

| | | | | | | | | |
|---------------------|-------------|---|--------|---|---|------------------------|--------------|--|
| Arhīva reģistr. Nr. | | | | Pasūtītājs: GULBENES NOVADA DOME | Pasūtījums: 14-18/SAT | | Marka: SM | |
| Paraksts un datums | | | | | | | | |
| Amats | Uzvārds | Paraksts | Datums | Centralizētās siltumapgādes tīklu pārbūve un katlu mājas izbūve c. Beļavā, Beļavas pagastā, Gulbenes novadā | Stadija | Lapa | Lapu sk. | |
| | | | | | BP | 7 | 22 | |
| | | | | | Mērogs: b/m | | | |
| | | | | | <u>Katlu māja</u> Iekārtu, armatūras un materiālu specifikācija | SIA "Siltumtehserviss" | | |
| Izstrād. | I. Skurjats |  | | | | | | |
| | | | | | | | | |