

PAPILDUS BŪVDARBI

Valsts Stendes graudaugu selekcijas institūta laboratorijas ēka un siltumnīcas viens korpus

| Nr.p.k. | Darba nosaukums | Mērvienība | Daudzums |
|---------|--|----------------|----------|
| | Logu bloku iebūvēšana mūra ārsienās | | |
| 1 | Logu aiļu izkalšana ārsienās (b=510 mm) | m ³ | 11.25 |
| 2 | Aiļu pārseguma siju izgatavošana | t | 0.95 |
| 3 | Metāla konstrukciju uzstādīšana | t | 0.95 |
| 4 | Metāla virsmu gruntēšana | m ² | 40.00 |
| 5 | Metāla virsmu krāsošana | m ² | 40.00 |
| 6 | Atbalsta spilvenu betonēšana | m ³ | 0.30 |
| 7 | Ieliekamo detaļu montāža | kompl | 12.00 |
| 8 | Loga bloka L-2 montāža ailē (ieskaitot iekšējo palodzi 260mm) | kompl | 3.00 |
| 9 | Loga bloka L-4 (1850 x 970) montāža ailē (ieskaitot iekšējo palodzi 260mm) | kompl | 3.00 |
| 10 | Logu aiļu apdare no abām pusēm | m ² | 8.20 |
| | Grīdas izbūve 1. stāva telpās 141;142;143. | | |
| 1 | Betona grīdas demontāža | m ² | 11.30 |
| 2 | Grunts izstrāde ar rokām | m ³ | 2.80 |
| 3 | Grunts blietēšana | m ³ | 2.80 |
| 4 | Liekās grunts aizvešana | m ³ | 2.80 |
| 5 | Grīdas siltumizolācijas ierīkošana | m ² | 11.30 |
| 6 | Polietilēna plēves ieklāšana | m ² | 11.30 |
| 7 | Betona grīdas B30/37 betonēšana b=80 mm | m ² | 11.30 |
| | Grīdas līmeņu izlīdzināšana laboratorijas telpās Nr.223-230;232. | | |
| 1 | Grīdas līmeņu izlīdzināšana laboratorijas telpās Nr.223-230;232. | m ² | 192.30 |
| | Kabineta Nr.144 remonts | | |
| 1 | Grīdas betonēšana | m ² | 8.50 |
| 2 | Koka lāgu ierīkošana | m ² | 31.90 |
| 3 | Grīdas ieklāšana ar OSB 18 mm | m ² | 31.90 |
| 4 | Izlīdzinošās kārtas ierīkošana | m ² | 31.90 |
| 5 | Lamināta parketa ieklāšana | m ² | 31.90 |
| 6 | Kājlīstu montāža | m | 21.80 |
| | Laboratorijas telpu 202; 223-226; 232 nesošo sienu apšuvums | | |
| 1 | Nesošo apmesto sienu ģipškartona apšuvums telpās 202; 223-226; 232 | m ² | 316.35 |
| 2 | Laboratorijas telpu logu demontāža | gab | 5.00 |
| 3 | PVC logu bloka L-1 montāža mūra sienā | gab | 1.00 |
| 4 | PVC loga bloku L-7 montāža mūra sienās | gab | 4.00 |

| | | | |
|-------------------------------------|---|----------------|--------|
| 5 | Sienu uzlabots krāsojums | m ² | 316.35 |
| KARSTĀ ŪDENSAPGĀDE -T3, T4- | | | |
| 1 | Sistēmu balansējošs vārsts | k-ts | 2.00 |
| FEKĀLĀ KANALIZĀCIJA -K1, K4- | | | |
| 1 | Porgumijas apvalkizolācija 6 mm piem.Armaflex | m | 30.00 |
| UGUNSDZĒSĪBAS ŪDENSVADS -Ū2 | | | |
| 1 | Ugunsdzēsības krāns ar ventili, ar stobru d=40 un izplūdes sprauslu un šļūteni L=30m | k-ts | 4.00 |
| 2 | ugunsdzēsības krāna/hidranta kaste-virs sienas | k-ts | 4.00 |
| 3 | Pulvera ugunsdzēsības aparāts AP-6 | k-ts | 8.00 |
| 4 | Cinkota tērauda caurule PN10 ar stiprin.ar pretkondensāta izolāciju 10 mm un apvalku, VS3262; DIN 2440 D-42.1.5 | m | 60.00 |
| APKURE. LABORATORIJAS ĒKA | | | |
| 1 | Firmas "KERMI" tērauda radiators 11/0.5-0.5 | gab. | 1.00 |
| 2 | Firmas "KERMI" tērauda radiators 22/0.4-1,6 | gab. | 1.00 |
| 3 | Tas pats, 22/0.4-1.4 | gab. | 4.00 |
| 4 | Tas pats, 33/0.4-1,1 | gab. | 1.00 |
| 5 | Vara caurule d.15x13 | m | 13.00 |
| 6 | Vara caurule d.18x16 | m | 12.00 |
| 7 | Vara caurule d.22x20 | m | 24.00 |
| 8 | Rūpnieciski gruntēta tērauda caurule dn25 (d.33.7x3.2) | m | 40.00 |
| 9 | Firmas "Hateflex" cauruļu izolācija d.28x13 | m | 5.00 |
| 10 | Firmas "Hateflex" cauruļu izolācija d.35x13 | m | 20.00 |
| 11 | Firmas "Paroc" PV-AE cauruļu izolācija d.35x20 | m | 20.00 |
| 12 | Misiņa ventilis dn15 | gab. | 12 |
| 13 | Vara caurule d.28x25.6 | m | 11 |
| 14 | Vara caurule d.35x25.7 | m | 3 |
| 15 | Rūpnieciski gruntēta tērauda caurules dn32 (d.42.3x3.2) | m | 13 |
| 16 | Veidgabali un cauruļu stiprinājumi | k-ts | 1 |
| SILTUMNĪCA | | | |
| 1 | Firmas "KERMI" tērauda radiators 33/0.6-2.0 | gab. | 2.00 |
| SILTUMMEZGLS. 1.KĀRTA | | | |
| 1 | Misiņa ventilis dn50 | gab. | 4.00 |
| 2 | Misiņa ventilis dn40 | gab. | 4.00 |
| 3 | Misiņa ventilis dn25 | gab. | 6.00 |
| 4 | Misiņa ventilis dn15 | gab. | 7.00 |
| 5 | Ventilis dn15 ar noslēgkorķi | gab. | 17.00 |
| 6 | Balansējošais ventilis dn40 ar fiksatoru | gab. | 2.00 |
| 7 | Balansējošais ventilis dn32 ar fiksatoru | gab. | 2.00 |
| 8 | Balansējošais ventilis dn20 ar fiksatoru | gab. | 2.00 |
| 9 | Termometrs (0-120grad.C) | gab. | 4.00 |
| 10 | Drošības vārsts (3bar); dn20 | gab. | 2.00 |
| 11 | Sensors uz cauruļvada ESMU | gab. | 1.00 |
| 12 | Tērauda caurules dn65 (d.76x3.2) | m | 30.00 |
| 13 | Tērauda caurules dn50 (d.60.0x3.0) | m | 10.00 |
| 14 | Tērauda caurules dn40 (d.48.0x3.5) | m | 15.00 |

| | | | | |
|--------------------|---|-------------|--------|-------|
| 15 | Tērauda caurules dn32 (d.42.3x3.2) | | m | 5.00 |
| 16 | Tērauda caurules dn25(d.33.7x3.2) | | m | 20.00 |
| 17 | Tērauda caurules dn15 (d.21.3x2.8) | | m | 5.00 |
| 18 | Firmas "Paroc" PV-AE cauruļu izolācija d.76x30 | | m | 30.00 |
| 19 | Firmas "Paroc" PV-AE cauruļu izolācija d.60x30 | | m | 10.00 |
| 20 | Firmas "Paroc" PV-AE cauruļu izolācija d.49x20 | | m | 15.00 |
| 21 | Firmas "Paroc" PV-AE cauruļu izolācija d.42x20 | | m | 5.00 |
| 22 | Firmas "Paroc" PV-AE cauruļu izolācija d.35x20 | | m | 20.00 |
| 23 | Firmas "Paroc" PV-AE cauruļu izolācija d.22x20 | | m | 5.00 |
| Sistēma P-2 | | | | |
| 1 | Gaisa apstrādes iekārta Ln=5582m³/h, 310Pa; Lp=6093m³/h, 440 Pa | VS-75-R-PHC | kompl. | 1 |
| Sistēma P-2 | | | | |
| 1 | Gaisa vadi no cinkotā skārda | Ø200 | m | 10.00 |
| 2 | Gaisa vadi no cinkotā skārda | Ø160 | m | 3.00 |
| 3 | Līkums, 90° | Ø160 | gab. | 4.00 |
| 4 | Pieplūdes difuzors | JSR200 | gab. | 3.00 |
| 5 | Droseļvārsts | DRU 160 | gab. | 4.00 |
| 6 | Sedli | 160/200 | gab. | 2.00 |
| 7 | Sedli | 160/250 | gab. | 1.00 |
| Sistēma N-2 | | | | |
| 1 | Gaisa vadi no cinkotā skārda | Ø160 | m | 4.00 |
| 2 | Līkums, 90° | Ø160 | gab. | 2.00 |
| 3 | Sedli | 160/250 | gab. | 1.00 |
| 4 | Trejšgabals | 250/160-250 | gab. | 1.00 |
| 5 | Droseļvārsts | DRU 160 | gab. | 1.00 |