

| Nr.p.k.                                  | Nosaukums, marka   | Mērvienība | Daudzums | Piezīmes |
|--|--|------------|----------|----------|
| <b>Ventilācijas sistēma</b>              |  |            |          |          |
| <b>Nosūces sistēma N-1 I kārtā</b>       |  |            |          |          |
| 1  | Kanāla ventilators TD 1300/250 SILENT ECOWATT;<br>elektropieslēgums: 10V; 143W; 0.6A | kompl.     | 1        | S&P      |
| 2  | Nosūces difuzors CRL-160   | gab.       | 4        |          |
| 3  | Metāla gaisa izmešanas āra gravitācijas reste Ø400                                   | kompl.     | 1        |          |
| 4  | Cinkots skārda gaisa vads Ø160 mm  | m          | 15       |          |
| 5  | Cinkots skārda gaisa vads Ø200 mm  | m          | 3        |          |
| 6  | Cinkots skārda gaisa vads Ø250 mm  | m          | 20       |          |
| 7  | Cinkots skārda gaisa vads Ø400 mm  | m          | 9        |          |
| 8  | Sānu pievienojums ar gumiju 160/200 mm   | gab.       | 2        |          |
| 9  | Sānu pievienojums ar gumiju 160/250 mm   | gab.       | 2        |          |
| 10                                       | Sānu pievienojums ar gumiju 250/250 mm   | gab.       | 1        |          |
| 11                                       | Sānu pievienojums ar gumiju 250/400 mm   | gab.       | 1        |          |
| 12                                       | Cinkots skārda līkums Ø160 90°   | gab.       | 4        |          |
| 13                                       | Cinkots skārda līkums Ø250 90°   | gab.       | 4        |          |
| 14                                       | Pāreja 200/250 mm  | gab.       | 1        |          |
| 15                                       | Pāreja 250/400 mm  | gab.       | 1        |          |
| 16                                       | Gala noslēgs Ø200  | gab.       | 1        |          |
| 17                                       | Gala noslēgs Ø250  | gab.       | 1        |          |
| 18                                       | Ugunsdrošais vārsts Ø400 mm EI60   | gab.       | 1        | Halton   |
| 19                                       | Gaisa vadu stiprinājumi  | kompl.     | 1        |          |
| 20                                       | Gaisa pārplūdes reste montēt durvju vērtnes lejas daļā 150x300 mm                    | kompl.     | 1        |          |
| 21                                       | Pieslēgums velkmes skapim  | vieta      | 2        |          |
| 22                                       | Caurumu Ø420 mm urbšana un spraugu aizdare pēc caurules montāžas                     | vieta      | 2        |          |
| 23                                       | Restes krāsošana atbilstoši fasādes krāsai   | kompl.     | 1        |          |
| 24                                       | Elektropiesaistes materiāli  | kompl.     | 1        |          |
| 25                                       | Montāžas palīgmateriāli  | kompl.     | 1        |          |
| <b>Radiatoru apkures sistēma I kārtā</b> |  |            |          |          |
| 26                                       | Daudzslāņu caurule Prestabo 15x1.2   | m          | 36       | Viega    |
| 27                                       | Daudzslāņu caurule Prestabo 18x1.2   | m          | 8        | Viega    |
| 28                                       | Presējamais līkums Prestabo Ø15 90°  | gab.       | 56       | Viega    |
| 29                                       | Presējams trejgabals Prestabo 15/18/15   | gab.       | 8        | Viega    |
| 30                                       | Pievienojums esošajam stāvvadam  | komplekts  | 24       |          |
| 31                                       | Danfos RA-2000 termostats  | gab.       | 12       |          |
| 32                                       | No spiediena neatkarīgs radiatora vārsts RA-DV DN15 taisns                           | gab.       | 12       |          |
| 33                                       | Noslēgvārsts RLV DN15 lēņķis   | gab.       | 12       |          |
| 34                                       | Esošo apkures cauruļvadu demontāža   | m          | 44       |          |
| 35                                       | Esošo apkures radiatoru demontāža un montāža atpakaļ                                 | gab.       | 12       |          |
| 36                                       | Esošo radiatoru tīrīšana   | gab.       | 12       |          |
| 37                                       | Montāžas palīgmateriāli  | kompl.     | 1        |          |

|   |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| <b>Ģenerālprojektētājs:</b><br>www.jdprojekts.lv<br>T:22310376  |  | <b>JDprojekts</b><br>Arhitektūra un projektēšana   |  | <b>Pasūtītājs:</b><br>Valkas novada dome, Reģ. Nr. 90009114839 |  | <b>Sadaļa</b><br>AVK-apkure un ventilācija |  |
| <b>Projektētājs:</b><br>SIA "Jūneka montāža",<br>Filozofu iela 24, Jelgava, LV-3001,<br>Tālrunis: 63080516, junekaprojekts@inbox.lv |  | <b>Būvobjekta nosaukums, adrese:</b><br>Valkas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Raiņa ielas korpuss,<br>starppriekšmetu mācību un inovāciju centra izveide |  | <b>Stadija</b><br>AK   |  | <b>Rasējuma Nr.</b><br>AVK-4               |  |
| <b>V. Uzvārds</b><br>J. Matusevičs  |  | <b>Paraksts</b><br>Z. Šnore  |  | <b>Dat.</b><br>30.10.2017                                      |  | <b>Pasūtītāja Nr.</b><br>VND/4-22/17/258   |  |
| <b>Atbild.d.vadītājs</b><br>J. Matusevičs   |  | <b>Teh.izstrādātājs</b><br>Z. Šnore  |  | <b>Materiālu un iekārtu specifikācija</b><br>M B.M.            |  | <b>Arhīva Nr.</b><br>AVK-2017/52           |  |