



# Veselības inspekcija

Klijānu iela 7, Rīga, LV-1012, tālrunis: 67081600, e-pasts: vi@vi.gov.lv, www.vi.gov.lv

Veselības inspekcijas Vidzemes kontroles nodaļa  
Leona Paegles iela 9, Valmiera, Valmieras nov., Latvija, LV-4201  
tālr. 64281130, fakss 64281752, vidzeme@vi.gov.lv

## KONTROLES AKTS Nr. 00080024

2024. gada 14. februāris

Gulbene, Gulbenes nov.

Kontrole

sākta: 2024. gada 14. februāris plkst. 10:20

Kontrole

beigta: 2024. gada 14. februāris plkst. 16:30

**Kontroles veids** plānveida

Objekts **Balvu sākumskola, Partizānu iela 16, Balvi, Balvu nov., Latvija, LV - 4501, tālr. 64507006**

Juridiskā persona Balvu novada pašvaldība, reģ.nr. 90009115622, Bērzpils iela 1A, Balvi, Balvu nov., Latvija, LV - 4501, tālr. 64522453, epasts: novadadome@balvi.gov.lv

Atbildīgā persona Balvu sākumskolas direktore, Larisa Krištopanova, tālr. 26220549

**Slēdziens** – objekts atbilst kontroles aktā vērtēto normatīvo aktu prasībām, tomēr konstatētas neatbilstības atsevišķu prasību izpildē

**Kontrole tiek veikta pamatojoties uz Ministru kabineta 2019.gada 9.jūlija noteikumiem Nr.309 „Veselības inspekcijas nolikums” un:**

- Epidemioloģiskās drošības likumu

un izmantojot inspīcēšanas procedūru/-as:

- KR.7.1-P.01-v4 "Inspekcijas/kontroles veikšana"
- KR.7.1-SABVES-P.05-v3 "Kārtība, kādā veic kontroles pirmsskolas izglītības iestādēs, vispārējās pamatzglītības, vispārējās vidējās izglītības un profesionālās izglītības iestādēs"

### KONSTATĒTS:

- 1) Balvu sākumskolai (turpmāk - Sākumskola) ir ierīkots veselības punkts, kas nav reģistrēts Ārstniecības iestāžu reģistrā. Veselības punktā strādā skolu māsa Ligita Zakarīte, ir reģistrēta Ārstniecības personu reģistrā, identifikators: 56120026025, un ir tiesīga praktizēt ārsta palīga (feldšera) profesijā līdz 16.12.2025.
- 2) Sākumskolas 24 mācību telpās ir izvietoti gaisa kvalitātes ( $\text{CO}_2$ ) mērītāji. Gaisa kvalitātes rādījumi par laiku periodu apskatāmi sistēmā <https://co2.mesh.lv> (turpmāk – Sistēma). Sistēmā tiek fiksēti gaisa kvalitātes rādījumi 20 mācību telpās, kontroles laikā par 4 gaisa kvalitātes ( $\text{CO}_2$ ) mērītājiem nav datu-3.A,4.D,5.A,6.A mācību klasēs. Izvērtējot Sistēmā apskatāmos datus, kas attēloti grafiski, konstatēts, ka  $\text{CO}_2$  līmenis mācību telpās ir mainīgs, un paaugstinās jau pēc pirmās mācību stundas, un jau pēc pirmajām divām stundām ievērojami pārsniedz Pasaules Veselības organizācijas rekomendācijas (1000 ppm). Izvērtējot diagrammas pīķus un kritumus, secināts, ka mācību telpas starpbrīžos tiek vēdinātas. Sākumskolas ēkas piebūvē (sporta zāle ar palīgtelpām, datorkabinets, mūzikas klase un 4.D klase) ir ierīkota mehāniskā pieplūdes un vilkmes ventilācijas sistēma, kura kontroles laikā darbojas. Kontroles laikā  $\text{CO}_2$  koncentrācija (klašu telpu numuri norādīti atbilstoši informācijai Sistēmā): 125. kabinets- 1059 ppm, 1.A - 2119 ppm, 1.B - 1930 ppm, 1.D - 1098 ppm, 2.A - 2253 ppm, 2.B - 2507 ppm, 2.C - 1329 ppm, 2.D - 2586 ppm, 3.B - 2093 ppm, 3.C - 1310 ppm, 3.D - 2540 ppm, 4.A - 717 ppm, 4.B - 637 ppm,

F050-v7

DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU.

4.C - 1973 ppm, 5.A - 1666 ppm, 5.C - 1544 ppm, 5.D - 1380 ppm, 6.B - 2302 ppm, 6.C - 1018 ppm un 6.D - 1888 ppm. Mācību klasēs, izņemot vienu klasī ēkas piebūvē (6.D klase), nav ierīkota mehāniskā pieplūdes un vilkmes ventilācijas sistēma. Ņemot vērā CO<sub>2</sub> mēriņumu rezultātus, Veselības inspekcija rekomendē nodrošināt Sākumskolas mācību telpās pietiekošu gaisa kvalitāti, veicot regulāru un pietiekamu (pilnībā atvērt visus logus, starpbrīžos telpās neuzturas izglītojamie) mācību telpu vēdināšanu, kā arī risināt jaftajumu par mehāniskās pieplūdes un vilkmes ventilācijas sistēmas izbūvi Sākumskolas ēkā.

3) Ir iesniegts Balvu sākumskolas mācību telpu platības viena izglītojamā vietai atbilstības novērtējums; pamatojoties uz iesniegto informāciju - prasība telpu platībai (2 m<sup>2</sup>) uz vienu izglītojamo Balvu sākumskolā netiek ievērota 135. kabinetā (mācību telpas platība 32,3 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 18, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,8 m<sup>2</sup>), 132. kabinetā (mācību telpas platība 31,6 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 18, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,7 m<sup>2</sup>), 133. kabinetā (mācību telpas platība 32,1 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 20, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,6 m<sup>2</sup>), 134. kabinetā (mācību telpas platība 32,5 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 23, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,4 m<sup>2</sup>), 87. kabinetā (mācību telpas platība 32,2 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 20, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,6 m<sup>2</sup>), 88. kabinetā (mācību telpas platība 32,3 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 19, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,7 m<sup>2</sup>), 138. kabinetā (mācību telpas platība 31,8 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 21, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,5 m<sup>2</sup>), 137. kabinetā (mācību telpas platība 32,0 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 19, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,7 m<sup>2</sup>), 136. kabinetā (mācību telpas platība 32,6 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 21, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,5 m<sup>2</sup>), 85. kabinetā (mācību telpas platība 32,5 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 18, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,8 m<sup>2</sup>), 102. kabinetā (mācību telpas platība 30,4 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 16, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,9 m<sup>2</sup>), 89. kabinetā (mācību telpas platība 32,1 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 18, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,8 m<sup>2</sup>), 77. kabinetā (mācību telpas platība 34,6 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 19, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,8 m<sup>2</sup>), 90. kabinetā (mācību telpas platība 32,5 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 17, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,9 m<sup>2</sup>), 91. kabinetā (mācību telpas platība 32,7 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 20, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,6 m<sup>2</sup>), 30. kabinetā (mācību telpas platība 48,7 m<sup>2</sup>, maksimālais izglītojamo skaits šajā telpā – 25, līdz ar to mācību telpas platība uz vienu izglītojamo ir 1,9 m<sup>2</sup>).  
4) Sākumskolā kontroles laikā konstatētās vērtētā normatīvā akta prasību neatbilstības, un to novēršanas termiņš, norādīts veidlapas S punktā Nr. 30-prasība telpu platībai uz vienu izglītojamo (pamatojoties uz Sākumskolas iesniegto pašnovērtējuma anketu) - netiek ievērota 16 Sākumskolas mācību telpas: 135. kabinetā, 132. kabinetā, 133. kabinetā, 134. kabinetā, 87. kabinetā, 88. kabinetā, 138. kabinetā, 137. kabinetā, 136. kabinetā, 85. kabinetā, 102. kabinetā, 89. kabinetā, 77. kabinetā, 90. kabinetā, 91. kabinetā, 30. kabinetā.

#### UZDOTS:

Nr. p.k.	Veicamais pasākums	Atbildīgais par izpildi	Izpildes termiņš
1.	Ievērot 135. kabinetā, 132. kabinetā, 133. kabinetā, 134. kabinetā, 87. kabinetā, 88. kabinetā, 138. kabinetā, 137. kabinetā, 136. kabinetā, 85. kabinetā, 102. kabinetā, 89. kabinetā, 77. kabinetā, 90. kabinetā, 91. kabinetā, 30. kabinetā prasību telpu platībai uz vienu izglītojamo.	Larisa Krištopanova	02.09.2024
2.	Par uzdotā veicamā pasākuma izpildi rakstiski informēt Veselības inspekcijas Vidzemes kontroles nodaļu (e-	Larisa Krištopanova	02.09.2024