

|   |  |   |
|---|--|---|
| Užsakovas: Pakruojo r. Linkuvos gimnazija | Įrengimo vieta: Gimnazijos g.32,<br>Linkuva,<br>LT-83435 Pakruojo r. | Priežiūros tarnyba UAB „Šiaulių liftas“ |
| Ataskaitos Nr.: 22-04-998                 | Priedų sk.: 1  |   |

**Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų techninės būklės tikrinimo ataskaita**

|  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Periodinis                          | <input type="checkbox"/> Pasibaigus numatytam naudojimui periodui   |
| <input type="checkbox"/> Prieš pradėdant naudoti pirmą kartą | <input checked="" type="checkbox"/> Neplaniniais atvejais   |
|  | <input type="checkbox"/> Pakartotinis tikrinimas  |
| <b>Tikrinimą pagrindžiantis dokumentas:</b>                  | <b>Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės</b>                               |
|  | Techninis reglamentas "Mašinų sauga". Standartas LST EN 81-41   |
|  | Tikrinimo procedūra TP 25-17 „Mašininės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų techninės būklės tikrinimas“ |
| <b>Kontroliuojanti valdžios institucija:</b>                 | Valstybinė darbo inspekcija   |
| <b>Įrenginio pavadinimas:</b>                                | Sraigtinis keltuvai PSK 400   |
| Gamintojas : UAB „Paradis“                                   | <b>Identifikacijos Nr.: prieš registraciją</b>  |
|  | CE - ženklas: yra   |
| Gamyklinis Nr.: 1215   | Pagaminimo metai: 2012  |
|  | Tipa patvirtinimo Nr.: nėra   |
| Tipas: PSK 400   | Kėlimo greitis (m/s): 0,15  |
| Pavaros tipas: elektrinė                                     | Statinio bandymo masė (kg): 500   |
| Leistina kėlimo masė (kg): 400                               | Dinaminio bandymo masė (kg): 440  |
| Leistinas kelti žmonių skaičius: 2                           | Leistinoji darbo temperatūra (-/+ °C) : +5/+40  |
| Kėlimo aukštis (m): 6,6                                      |   |

**Atlikti patikrinimai:**

|  |
|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> TP |
|--|

**Trūkumai ir pastabos**

|  |
|--|
| 1. <u>Nepateikta neįgaliųjų keltuvo užregistravimo Potencialiai pavojingų įrenginių valstybės registre pažyma (Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės 7.10 p., 14 p.)</u>                        |
| 2. <u>Nėra platformos mechaninio stabdiklio šachtos duobėje (Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės 18.2.4 p., LST EN 81-41 5.3.1 p.)</u>  |
| 3. <u>Nėra saugos įtaiso, kontroliuojančio mechaninio stabdiklio nustatymą į veikimo padėtį (Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės 18.2.4 p., LST EN 81-41 5.3.1 p.)</u>                        |
| 4. <u>Nėra apšvietimo šachtos duobėje (Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės 18.2.7 p., LST EN 81-41 5.6.4.1 p.)</u>  |
| 5. <u>Netinkamos konstrukcijos (neužsifiksuoja) avarinis stabdymo įtaisas platformoje (Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės 18.2.4 p. LST EN 81-41 5.5.15.5 p.)</u>                            |
| 6. <u>Netinkamos konstrukcijos avarinės garsinės signalizacijos įtaisas (neveikia nuo avarinio maitinimo šaltinio) (Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės 18.2.9 p. LST EN 81-41 5.5.16 p.)</u> |
| 7. <u>Neveikia (nesureguliuotas) keltuvo perkrovos aptikimo įtaisas (Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės 18.2.10 p. LST EN 81-41 5.1.7 p.)</u>  |
| 8. <u>Nėra keltuvo mechanizmų dangčio uždarymo kontrolės elektrinio saugos įtaiso (Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės 18.2.4 p., LST EN 81-41 5.6.6.3 p.)</u>                                |
| 9. <u>Nėra galimybės patikrinti, ar tinkami atstumai tarp varančiosios bei saugos veržlių (Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės 18.2.11 p., LST EN 81-41 5.4.6.1.4 p., 5.4.6.2.3 p.)</u>       |
| 10. <u>Nėra elektrinio saugos įtaiso, kontroliuojančio varančiosios veržlės sudilimą (Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės 18.2.11 p., LST EN 81-41 5.4.6.1.1 p.)</u>                          |
| 11. <u>Nėra galimybės ir instrukcijos patikrinti, ar platformos stabdymo kelias neviršija nustatytų ribų (Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės 18.2.3 p.)</u>                                  |

12. Nepateikti galiojantys keltuvo izoliacijos ir įžeminimo grandinės vientisumo varžų matavimo protokolai (Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgalųjų keltuvų priežiūros taisyklės 7.12 p., 14 p.)

Tikrinimo rezultatas:  Tinkamas naudoti

Netinkamas naudoti

**Kito periodinio tikrinimo data:**

|       |  |
|-------|--|
| TP    |  |
| ----- |  |

|               |                |                          |
|---------------|----------------|--------------------------|
| Pakruojo raj. | 2022.11.24     | 2022.11.24               |
| Vieta         | Tikrinimo data | Ataskaitos surašymo data |

Ataskaitą gavo: vardas pavardė, parašas, data

Vadovaujantis norminių teisės aktų nuostatomis techninės būklės tikrinimo ataskaitą savininkas turi saugoti visą įrenginio naudojimo laiką. Šios ataskaitos priedas (-ai) saugomi UAB TUVLITA Technikos kontrolės tarnyboje.