

Technologinių įrenginių ir sporto inventoriaus kokybės ir saugumo priežiūra

TIKSLAS:

UŽTIKRINTI, KAD VISA SPORTINĖ ĮRANGA BŪTŲ SAUGI NAUDOTI, ATITIKTŲ KOKYBĖS REIKALAVIMUS IR BŪTŲ EKSPLOATUOJAMA EFEKTYVIAI BEI ILGALAIKIAI.

Technologinių įrenginių ir inventoriaus saugumo užtikrinimas

Pagrindiniai saugumo aspektai:

- Atitiktis standartams
- Naudojimo instrukcijos ir ženklavimas
- Naudotojų mokymas ir instruktažai
- Avarinių situacijų valdymas (gesintuvai, pirmosios pagalbos priemonės, evakuacijos planai)

Priežiūros priemonės:

- Periodinės patikros pagal įrangos rūšį
- Sertifikuotų specialistų atliekami saugumo testai
- Naudojimo žurnalai (kas, kada, kaip naudojo)
- Reguliarūs personalo mokymai dėl saugaus naudojimo

Rizikų mažinimas – ką svarbu tikrinti?

Sritis	Ką tikrinti?	Kaip dažnai?
Treniruokliai	Tvirtinimo taškai, lynai, apkrovos	Kas 3–6 mėnesius
Sporto salių įranga	Kilimai, stovai, vartai, lankai	Kartą per sezoną
Lauko įrenginiai	Konstrukcijų stabilumas, rūdys, sujungimai	Po žiemos sezono
Elektronika	Laidai, ekranai, mygtukai, sensoriai	Kas 6 mėnesius

Inventoriaus ir įrenginių nusidėvėjimo nustatymas

Kas yra nusidėvėjimas?

- Fizinis, mechaninis ar funkcinis įrenginio pablogėjimas dėl nuolatinio naudojimo, oro sąlygų, amžiaus.

Nusidėvėjimo požymiai:

- Įtrūkimai, įlinkimai, laisvi sujungimai
- Dėvėtas paviršius, prarasta forma
- Trūkstanti elementai, silpnėsnis funkcionalumas
- Pasikartojantys gedimai



Nusidėvėjimo vertinimo metodai

- **Vizualinė apžiūra** – dažniausiai naudojamas būdas
- **Funktionalumo testai** – apkrovos bandymai, judėjimo testai
- **Technologinė diagnostika** – kai kuriems įrenginiams (pvz., su sensoriais)
- **Naudojimo trukmės stebėseną** – remiantis eksploatacijos žurnalu

Ką daryti nustačius nusidėvėjimą ar saugumo trūkumus?

Nedelsiant:

- Pašalinti įrenginį iš naudojimo
- Pažymėti kaip „NEVEIKIANTIS“ arba „NESKIRTAS NAUDOTI“

Tolesni veiksmai:

- Informuoti atsakingą asmenį
- Įrašyti į techninės priežiūros žurnalą
- Organizuoti remontą arba pakeitimą

Teisinis pagrindas ir atsakomybė

Reglamentuojantys dokumentai:

- LR sporto įstatymas
- Darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymas
- HN 123:2003
- LST EN 16630, EN 1176, EN 12572

Atsakingi:

- Organizacijos vadovas / paskirtas atsakingas asmuo
- Techninės priežiūros darbuotojai
- Naudotojai (dėl pranešimo apie trūkumus)



Apibendrinimas

- **Saugumas ir kokybė** – svarbiausi kriterijai sporto įrangos eksploatacijoje;
- **Prevencija** – reguliari apžiūra ir nusidėvėjimo stebėseną mažina nelaimingų atsitikimų riziką;
- **Atsakomybė** – tenka visiems: vadovams, darbuotojams, naudotojams.