

# Pravidla pro schvalování zbraní 2026

## ZÁKLADNÍ KATEGORIE A ROZMĚRY ZBRANÍ

Uvedené rozměry jsou **absolutní maximum**, a to včetně měkčení na obou koncích. U zbraní typu sekera nebo kladivo se maximální délka měří i diagonálně.

- **Jednoruční zbraně:** maximální délka **70 cm**
- **Obouruční zbraně:** maximální délka **100 cm**
- **Dýky:** maximální délka **40 cm**
  - ◆ *Speciální pravidlo pro dýky:* Pokud se s dýkou počítá jako se zbraní na noční boj, **nesmí mít pevné jádro**. Jádro se v takovém případě nahrazuje například srolovaným kobercem nebo linoleem.

## JÁDRO ZBRANĚ

Materiál jádra je kritický pro bezpečnost. Zbraně jsou vystaveny čtrnáctidennímu opotřebení, proto jsou pravidla přísnější než na běžné víkendové akce.

- **Povolené materiály:** Výhradně **ohebné plastové trubky**.
- **Zakázané materiály:** Dřevo, laminát, hliník a jakékoliv plasty, které praskají, třští se, nebo se vůbec neohýbají.
- **Délka jádra (trubky):**
  - ◆ Jádro musí být **minimálně o 5 cm kratší** než výsledná zbraň.
  - ◆ Doporučený standard: Pro zbraně s tvarovanou špičkou (meče, šavle, tesáky) se doporučuje zkrátit trubku o 10 cm. Tím vznikne dostatek prostoru pro bezpečnou a tvarovanou špičku.

## MĚKČENÍ A BEZPEČNOSTNÍ PRVKY

- **Povolené materiály:**
  - ◆ Měkčení primárně z **mirelonové izolační trubky** nebo jiných měkkých materiálů, jako je EVA karimatka.
  - ◆ Na povrch používat **power tape** nebo kobercovou pásku.
- **Zakázané materiály:** Hliníková lepící páska
- **Ošetření konců trubek (Kritický bod!):**
  - ◆ Konce plastových trubek musí být důkladně zajištěny a vyměkčeny.
  - ◆ **Test bezpečnosti:** Pokud lze nahmatat tvrdou hranu trubky, zbraň **musí se předělat**.
- **Tloušťka ostří:**
  - ◆ Samotná základní izolace na trubce většinou nestačí.
  - ◆ Tloušťka ostří musí být **minimálně 20 mm**.
  - ◆ **Doporučení:** Přidat na úderovou hranu další vrstvu mirelonu pro vyšší bezpečnost.

## VRHACÍ ZBRANĚ

Jedná se **většinou o různé typy měkkých míčků/koulí** (např. noviny/stará látka obalená power tape páskou) o velikosti cca do jedné ruky. Ty se dají vyrobit mnoha způsoby, platí pro ně ale **dvě absolutní konstanty**:

- **Žádné pevné jádro.**
- **Žádné hroty nebo ostré hrany.** (Jako referenční bod bezpečnosti špičky se dá použít tvar a měkkost náboje do Nerfky. Vrháčka by neměla mít výstupky schopné nebezpečně proniknout např. do očního důlku).