



Zvláštní pozornost by měla být věnována součástem utěsněným po celou dobu životnosti - krytky šroubů

3. Plán kontrol – aby se předešlo úrazům, měl by majitel nebo provozovatel zajistit, aby byla prováděna kontrola a údržba každého dětského hřiště.
  - Jestliže byly v průběhu kontroly objeveny závažné neshody ohrožující bezpečnost, měly by být bezokladně odstraněny. Pokud to není možné, je třeba zařízení zajistit proti použití, např. Jeho znehybnění nebo odstraněním
  - Pokud je část zařízení odstraněna ze stanoviště, např. Za účelem jeho údržby, je nutné veškerá kotvení nebo základy odstranit nebo zakrýt a místo zabezpečit.
4. Provoz – Provozovatel by měl ve všech etapách návrhu, montáže, kontroly, údržby a provozu v úvahu informace výrobce, např. Předběžné informace-katalog, návody k instalaci a údržbě spolu s požadavky na odpovídající části EN 1176 a jakékoli další odpovídající poznatky.
  - Stanovení bezpečnosti opatření – provozovatel dětského hřiště by měl opakovaně, nejméně jednou ročně, systematicky vyhodnotit účinnost všech použitých bezpečnostních opatření a provést jejich změnu, pokud byla shledána jako nutná na podkladě zkušeností nebo změněných okolností.
5. Dokumentace – o všech činnostech, které jsou součástí řízení by měly být vedeny záznamy. Dokumentace týkající se dětského hřiště by měla obsahovat
  - certifikát o kontrole a zkoušeni, případě potřeby
  - pokyny pro kontrolu a údržbu
  - platné pokyny pro provoz
  - záznamy provozovatele o kontrole a údržbě, např. Deník
  - dodanou montážní dokumentaciTato dokumentace by měla být přístupná v případě potřeby pro údržbu, kontrolu, opravy a při nehodě.
6. Všeobecná bezpečnostní opatření

Na dětském hřišti by měl být umístěn znak poskytující informaci:

  - telefonní číslo k přivolání záchranné služby
  - telefonní číslo pro spojení s údržbou
  - název dětského hřiště
  - adresa dětského hřiště
  - ostatní odpovídající místní informace je-li to možnéVýjezd, vjezd a únikové trasy na a z dětského hřiště určené veřejnosti a záchranné službě by měl být kdykoliv přístupné a prosté překážek
7. Postupy – Závady k nimž došlo v průběhu provozu a představují riziko bezpečnosti by měly být bezokladně opraveny. Pokud to není možné, doporučuje se zařízení zajistit proti použití, např. Znehybněním nebo odstraněním.

Měly by být k dispozici písemné postupy pro řešení případných nehod, požára apod.

Dokud není nebezpečné zařízení opraveno a povoleno jeho používání, má být veřejnosti zabráněno v přístupu.

O zjištěných nehodách by měl provozovatel provést zápis, který obsahuje:

- datum a čas nehody
  - věk a pohlaví postiženého a popis oblečení včetně obuvi
  - zařízení související s nehodou
  - počet dětí na hřišti v době nehody
  - popis nehody
  - utrpená poranění včetně postižených částí těla
  - podniknutá opatření
  - výpovědi svědků
  - všechny následné úpravy zařízení
  - povětrnostní podmínky
  - všechny další důležité informace
- Tyto informace by měly být použity ke zlepšení bezpečnosti na dětském hřišti a uchovány pro další použití

8. Běžná údržba

Aby se snížila úrazovost, měl by majitel či provozovatel zajistit vypracování a dodržování odpovídajících plánů údržby. Měl by brát v úvahu místní podmínky a pokyny výrobce, které mohou vlivnit nezbytnou četnost kontrol. Plán by měl stanovit části zařízení podléhající údržbě a pokyny pro postup při stížnostech a nehodách.

Běžná údržba zařízení dětského hřiště a povrchů by měla sestávat z preventivních opatření, která udrží úroveň jejich bezpečnosti. Taková opatření by měla zahrnovat:

- utažení upevňovacích prvků
  - údržba všech povrchů tlumících náraz
  - označení vybavení za účelem indikace výšky náplní sypkého materiálu
  - čištění
  - odstranění skelných střepů a jiných úlomků či znečištění
  - obnovení sypké náplně na její správnou úroveň
  - údržba volných ploch
9. Oprava – by měla zahrnovat opatření směřující k nápravě závad nebo obnovu požadované úrovně bezpečnosti zařízení a povrchu hřiště. Taková opatření by měla zahrnovat:
- výměna upevňovacích prvků
  - výměna opotřebovaných nebo vadných součástí
  - výměna vadných konstrukčních součástí
10. Úpravy zařízení – úpravy jednotlivých částí zařízení nebo jejich konstrukce, které by mohly ovlivnit bezpečnost zařízení, by měly být prováděny po konzultaci s výrobcem nebo oprávněnou osobou.