

Obecné požadavky na bezpečnost výrobku

Již před půl rokem vstoupil v účinnost zákon, který se zabývá obecnou bezpečností výrobků. Se zřetelem k předpokládanému vstupu naší republiky do Evropské unie, bylo vydáním tohoto zákona sledováno především zajištění, aby výrobky uváděné na trh a do oběhu byly bezpečné, a to v souladu s právem Evropských společenství.

Již před půl rokem vstoupil v účinnost zákon, který se zabývá obecnou bezpečností výrobků. Se zřetelem k předpokládanému vstupu naší republiky do Evropské unie, bylo vydáním tohoto zákona sledováno především zajištění, aby výrobky uváděné na trh a do oběhu byly bezpečné, a to v souladu s právem Evropských společenství.

Za bezpečný je považován ten výrobek, který nepředstavuje po dobu stanovené nebo obvyklé použitelnosti žádné nebezpečí nebo jehož užití představuje vzhledem k bezpečnosti a zdraví osob pouze minimální nebezpečí. Podmínkou je, že výrobek musí být užíván správně, a to za běžných nebo rozumně předvídatelných podmínek užití. Při hodnocení toho, zda je výrobek považován za bezpečný podle výše uvedených podmínek, se posuzuje několik skutečností.

Sledují se zejména vlastnosti výrobku, jeho životnost, složení, způsob balení, návod na jeho montáž a uvedení do provozu, pro způsob užívání, způsoby označení, návod na údržbu a likvidaci a další údaje a informace. Je uložena povinnost, aby návod byl vyveden v českém jazyce. Kromě zmíněných vlastností výrobku je sledovanou skutečností také vliv předmětného výrobku na další výrobky, a to za situace, kdy lze důvodně předpokládat, že tento výrobek bude užíván s dalším výrobkem. Důležitou skutečností jsou i způsoby předvádění výrobků, ke kterým se též přihlíží. V neposlední řadě se sledují i kategorie uživatelů, kteří mohou být ohroženi při užití výrobku, zejména jsou to děti a osoby s omezenou schopností pohybu a orientace.

Za bezpečný se považuje ten výrobek, který splňuje požadavky zvláštního právního předpisu a mezinárodních smluv, kterými je Česká republika vázána a jež byly vyhlášeny ve Sbírce mezinárodních smluv. V případě, že takový předpis pro výrobek neexistuje, považuje se za bezpečný ten výrobek, který splňuje požadavky českých technických norem (českou technickou normou je dokument schválený pověřenou právníkou osobou pro opakované nebo stálé použití, vytvořený podle zákona o technických požadavcích na výrobky a označený písmenným označením ČNS, jehož vydání bylo oznámeno ve věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví) nebo odpovídá stavu vědeckých a technických poznatků známých v době jeho uvedení na trh, přičemž možnost dosažení vyšší úrovně bezpečnosti nebo dostupnosti jiných výrobků představujících nižší stupeň rizika není důvodem k tomu, aby nebyl výrobek považován za bezpečný.

Další články:

- [Nový zákon o veřejných dražbách, aukce a obálkové metody](#)

- [Revize zájezdové směrnice: co přináší, co hrozilo a co to znamená pro praxi](#)
- [Kupní smlouva o převodu nemovitosti bez uvedení výše kupní ceny](#)
- [Druhá „tlačítková novela“: povinné tlačítko pro odstoupení od smlouvy](#)
- [Souhlas s veřejným užíváním pozemku jako překážka nároku na bezdůvodné obohacení – nález Ústavního soudu sp. zn. I. ÚS 2541/25](#)
- [Kupní smlouva bez přesného určení kupní ceny](#)
- [Nová pravidla ICC pro rozhodčí řízení: Přehled klíčových změn účinných od 1. června 2026](#)
- [Byznys a paragrafy, díl 36.: Doložka o mlčenlivosti](#)
- [Detekce podezřelého obchodu v kontextu hazardních her](#)
- [Když model počítá správně, ale závěr je zavádějící: limity AI při oceňování podniků](#)
- [Nařízení prodeje jednotky jako ultima ratio ochrany práv ostatních vlastníků?](#)