

# JE VÝROBEK ELEKTROZAŘÍZENÍ?

Zajímá vás, jestli je výrobek elektrozařizním ve smyslu zákona o výrobcích s ukončenou životností č. 542/2020 Sb., neboli za které výrobky je nutné odvádět příspěvek na recyklaci? Jednoduše to zjistíte, pokud projdete tento materiál, který pro své klienty zpracovala společnost EKOLAMP.

Zjednodušeně řečeno je elektrozařizním **každý produkt**, který je **napájen elektrickým proudem**, ať už ze sítě, baterií, nebo případně jiným zdrojem elektřiny (např. solární panel atd.). Je pouze **několik málo výjimek**, které jsou **vyňaty** z povinnosti jejich sběru a recyklace, tedy i z povinnosti hradit za ně recyklační příspěvek. Jedná se zejména o zbraně, výbušniny a vojenský materiál, zařízení pro kosmické lety či zdravotní přístroje, u kterých je obava, že by mohly být infikovány.

**Zde je přesný rozhodovací algoritmus, který určuje výjimky z povinnosti platit recyklační příspěvek.**

Elektrozařizním, za které je nutné odvádět recyklační příspěvek, je každé elektrické nebo elektronické zařízení, jehož správná funkce závisí na elektrickém proudu nebo na elektromagnetickém poli, nebo zařízení k výrobě, přenosu a měření elektrického proudu nebo elektromagnetického pole, které je určeno pro použití při napětí nepřesahujícím 1000 V pro střídavý proud a 1500 V pro stejnosměrný proud.

▼ ano

▼ ne

elektrozařizní nezbytná pro ochranu bezpečnostních zájmů České republiky, včetně zbraní, střeliva a munice

ano

▼ ne

elektrozařizní určená pro vyslání do vesmíru

ano

▼ ne

velká stacionární průmyslová soustrojí

ano

▼ ne

nesilniční pojízdne stroje určené výlučně k profesionálnímu použití

ano

▼ ne

elektrozařizní specificky určená výhradně pro účely výzkumu a vývoje, která nejsou běžně dostupná pro spotřebitele

ano

▼ ne

zdravotnické prostředky, pokud se očekává, že budou před ukončením životnosti zdrojem nákazy, a aktivní implantabilní zdravotnické prostředky

ano

▼ ne

výbušniny

ano

▼ ne

**JE ELEKTROZAŘÍZENÍ PODLE ZÁKONA  
A JE TEDY NUTNÉ ZA NĚ ODVÁDĚT RECYKLAČNÍ PŘÍSPĚVEK**

**NENÍ  
ELEKTRO-  
ZAŘÍZENÍ  
A NENÍ  
NUTNÉ  
ZA NĚ  
ODVÁDĚT  
RECYKLAČNÍ  
PŘÍSPĚVEK**

# DO KTERÉ KATEGORIE ELEKTROZAŘZENÍ PATŘÍ?

Pokud jste v předchozím kroku zjistili, že je výrobek elektrozařízení, nyní ho můžete zařadit do správné skupiny. Všech 6 skupin elektrozařízení je přesně definováno v příloze č. 1 k zákonu č. 542/2020 Sb.

Zařízení pro tepelnou výměnu, která jako médium nevyužívají vodu

ano

**SKUPINA Č. 1 – ZAŘÍZENÍ PRO TEPELNOU VÝMĚNU**  
patří sem ledničky, mrazničky, klimatizace atd.

▼ ne

Obrazovky, monitory a zařízení obsahující obrazovky o ploše větší než 100 cm<sup>2</sup>

ano

**SKUPINA Č. 2 – OBRAZOVKY, MONITORY  
A ZAŘÍZENÍ OBSAHUJÍCÍ OBRAZOVKY  
O PLOŠE VĚTŠÍ NEŽ 100 CM<sup>2</sup>**

▼ ne

Světelné zdroje

ano

**SKUPINA Č. 3 – SVĚTELNÉ ZDROJE**  
mezi světelné zdroje řadíme klasické a halogenové žárovky, zářivky, úsporky, LED žárovky (LED žárovku je možné v lampičce nebo v lustru vyměnit), LED pásy

▼ ne

Velká zařízení, jejichž kterýkoli vnější rozměr přesahuje 50 cm

ano

**SKUPINA Č. 4 – VELKÁ ZAŘÍZENÍ, JEJICHŽ KTERÝKOLI  
VNĚJŠÍ ROZMĚR PŘESAHUJE 50 CM, KROMĚ ZAŘÍZENÍ  
NÁLEŽEJÍCÍCH DO SKUPIN 1, 2 A 3**  
patří sem i svítidla (lustry, lampy, lampičky, a to včetně těch svítidel, která mají napevno zabudované LED diody)

▼ ne

IT nebo telekomunikační zařízení

ne

**SKUPINA Č. 5 – MALÁ ZAŘÍZENÍ, JEJICHŽ ŽÁDNÝ  
VNĚJŠÍ ROZMĚR NEPŘESAHUJE 50 CM, KROMĚ  
ZAŘÍZENÍ NÁLEŽEJÍCÍCH DO SKUPIN 1, 2, 3 A 6**  
patří sem i svítidla (lustry, lampy, lampičky, a to včetně těch svítidel, která mají napevno zabudované LED diody)

▼ ano

**SKUPINA Č. 6 – MALÁ ZAŘÍZENÍ INFORMAČNÍCH  
TECHNOLOGIÍ A TELEKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ,  
JEJICHŽ ŽÁDNÝ VNĚJŠÍ ROZMĚR NEPŘESAHUJE 50 CM**

**Více informací o zařazování výrobků do jednotlivých kategorií naleznete např. zde:**

- OEEZ (Odpadní elektrická a elektronická zařízení) 2 – Definice a vysvětlení 6 kategorií
- Sdělení odboru odpadů Ministerstva životního prostředí k zařazení vybraných elektrozařízení
- Katalog elektrozařízení