

# JAK FUNGUJE KOLEKTIVNÍ SYSTÉM EKOLAMP

Výrobcům a dovozcům elektrozařízení Zákon o výrobcích s ukončenou životností ukládá postarat se o ekologickou likvidaci svých výrobků, když doslouží. Plnění této povinnosti mohou přenést na tzv. **kolektivní systém** (stanou se účastníky kolektivního systému), který za ně zajistí celý proces zpětného odběru a recyklace.

Účastníci přispívají na náklady kolektivního systému podle svého podílu na trhu - za každé elektrozařízení uvedené na český trh odevzdávají **příspěvek na recyklaci**, který slouží k zajištění budoucí recyklace tohoto výrobku. Příspěvky jsou využívány pouze na zákonem stanovené aktivity - na budování sběrné sítě a její vybavení, přepravu elektrozařízení ze sběrných míst ke zpracovateli, samotnou ekologickou recyklaci a v neposlední řadě na osvětu.

**SPOTŘEBITELÉ (DOMÁCNOSTI I FIRMY):** Jediným úkolem spotřebitelů je vysloužilé elektrozařízení správně vytrídít. Tyto výrobky nepatří do směsného odpadu, je potřeba je odnést na sběrné místo a do správné sběrné nádoby. Zpětný odběr elektrozařízení je **pro občany i firmy zdarma**.

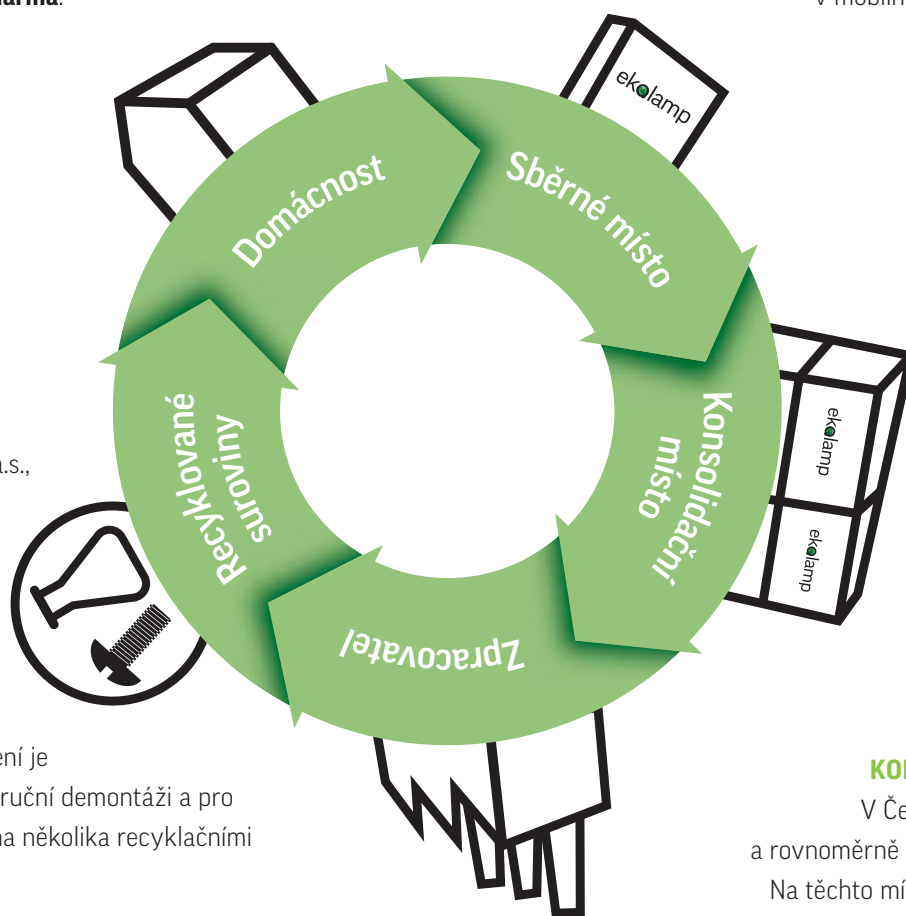
**SBĚRNÉ MÍSTO:** Speciální sběrné nádoby najdete nejen na sběrných dvorech a v obchodech s elektrem, ale i v obchodních centrech, na městských úřadech i v řadě firem. Nejbližší sběrné místo najdete na **www.ekolamp.cz**, nebo v mobilní aplikaci „**Kam s ní?**“

## ZPRACOVATEL:

EKOLAMP využívá služeb společnosti RECYKLACE EKO VUK, a.s., která má jako jediná v České republice dostatečně kvalitní technologii pro zpracování světelných zdrojů.

Recyklace elektrozařízení je z velké části závislá na ruční demontáži a pro EKOLAMP je zajišťována několika recyklačními společnostmi.

Díky skvělé spolupráci smluvních zpracovatelů se míra **materiálového využití** dlouhodobě pohybuje **kolem 90 %**.



## KONSOLIDAČNÍ MÍSTO:

V Česku je jich **celkem 12** a rovnoměrně pokrývají celé území.

Na těchto místech se shromažďují sběrné nádoby z okolních sběrných míst a ve velkém potom putují ke zpracovateli.