



Starostlivosť o životné prostredie v Stredoslovenskej energetike, a. s. – ochrana vtáctva (avifauny)

Určite sa každý z vás už niekedy stretol s témou vplyvu energetiky na životné prostredie. Často sa táto téma spomína najmä v súvislosti s výrobou elektrickej energie. No napadla vám už v súvislosti s energetikou otázka, ako vplyvajú na životné prostredie zariadenia, ktoré ju distribuujú?

Na existenciu elektrických vedení sme si už tak zvykli, že ich často ani nevnímame, a berieme ich ako súčasť krajiny. Rovnako ako ľudia si na ne zvykli aj zvieratá. Dokonca takým vtákom čiastočne aj vyhovujú. Pýtate sa prečo? Keďže hlavne na poliach je už stromov a kríkov ako šafranu, používajú ako náhradu napríklad aj stĺpy a vodiče elektrického vedenia. Slúžia im ako miesto odpočinku, ale napríklad u dravých vtákov aj ako posed pri love. No najmä väčšie vtáče jedince môžu pri zosadnutí na stĺp elektrického vedenia doplatiť na to aj životom. Stredoslovenská energetika, a. s., samozrejme, už dlhodobo monitoruje a eviduje všetky svoje vplyvy na životné prostredie. Dôležité je tieto negatívne vplyvy eliminovať a postupne odstraňovať. Na základe informácií a upozornení mimovládnych ochranárskych organi-

zácií, štátnych orgánov ochrany prírody a rovnako aj z vlastných podnetov sa Stredoslovenská energetika, a. s., venuje problematike usmrcovania vtáctva (avifauny) na elektrických vedeniach už viac ako 10 rokov.

Jedným z prvých opatrení na elimináciu rizika usmrcovania avifauny na stĺpoch 22 kV elektrického vedenia bola po dohode s mimovládnyimi ochranármi a štátnymi orgánmi ochrany prírody



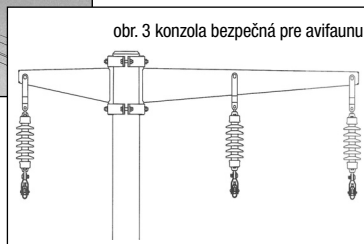
obr. 2 umelá hniezdna podložka

montáž takzvaných hrebeňových zábran (obr. 1) na rovinné konzoly.

Problematika a snahy o riešenie tohto problému zo strany ochranárov boli v roku 2002 podporené aj schválením zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.

V roku 2007 Stredoslovenská energetika, a. s., vynaložila na osadenie dodatočných ochranných konštrukčných prvkov na ochranu avifauny viac ako 6,5 milióna korún. Okrem toho na území svojej pôsobnosti osadila 20 takzvaných umelých hniezdných podložiek (obr. 2), ktoré slúžia na umiestnenie bocianích hniezd.

Len pre obraz, ak by sme vymieňali konzolu za novú – environmentálne vhodnú a bezpečnú (obr. 3), ktorá je v súčasnosti vo vývoji, posudzovaní a technickom schvaľovaní, bolo by nutné vymeniť aj celý stĺp kvôli dodržaniu minimálnej výšky elektrických vodičov nad terénom, na čo budú potrebné vyššie náklady. Stredoslovenská energetika, a. s., dodáva energiu pre viac ako 1 600 000 ľudí. Naším domácim trhom je stredné Slovensko, kde pôsobíme už 85 rokov. Z pohľadu územnej ochrany prírody zahŕňa územie našej pôsobnosti 6 národných parkov, 7 chránených kra-



obr. 3 konzola bezpečná pre avifaunu

jinných oblastí, množstvo maloplošných chránených území vrátane chránených vtáčích území.

Ochrana životného prostredia patrí medzi najsledovanejšie oblasti a prevencia pred možnými negatívnymi vplyvmi činnosti spoločnosti na prírodu je súčasťou našej dlhodobej stratégie. Aj vďaka tomu sa nám postupne darí realizovať opatrenia, ktorých cieľom je minimalizovať vplyvy na životné prostredie.

Mgr. Milan Štefka, ekológ
Životné prostredie – Ekológia
Stredoslovenská energetika, a. s.



obr. 1 rovinná konzola s hrebeňovou zábranou

