



Zákazka na uskutočnenie stavebných prác

„Modernizácia električkových tratí - Ružinovská radiála 2026“

SÚŤAŽNÉ PODKLADY

**Zväzok 3, Príloha č. 5
Základné požiadavky pre Environmentálny plán
výstavby**

Bratislava, 12/2025

Požiadavky pre vypracovanie Environmentálneho plánu výstavby

Environmentálny plán výstavby (EPV) – Plán ochrany životného prostredia bude dokumentom stavby **Modernizácia električkovej trate - Ružinovská radiála**. Environmentálny plán výstavby slúži pre dôslednú kontrolu plnenia všetkých podmienok. Zhotoviteľ bude povinný vypracovať a plniť EPV v súlade so zmluvou, všeobecne platnými právnymi predpismi a TPK č.0/2012 časť Všeobecne. EPV bude zahŕňať zásady výstavby vo vzťahu k životnému prostrediu, chráneným krajinným územiám a návrh kontroly ich dodržiavania

EVP musí podľa Technicko-kvalitatívnych podmienok MDVRR SR č. 0/2012 – Všeobecne obsahovať:

- a) Zásadné spôsoby akými sa zabezpečí nezhoršenie súčasného stavu počas výstavby:
 - Podmienok života obyvateľov v sídlach
 - Podzemných a povrchových vôd
 - Ovzdušia
 - Geologického prostredia (stabilita)
 - Hlukových pomerov
 - Ochrana flóry (stromy,...)
- b) Návrh technických a organizačných opatrení na ochranu životného prostredia.
- c) Návrh opatrení na riešenie krátkodobých zhoršení stavu zložiek životného prostredia.
- d) Plán ochranných opatrení počas havárií, nehôd, požiarov a návrh postupu sanácie vzniknutých škôd.
- e) Nakladanie s odpadmi vzniknutými počas výstavby.
- f) Zakreslenie významných biotopov a genofondových lokalít, ktoré môžu byť výstavbou ohrozené.

EPV musí obsahovať základné údaje charakterizujúce stavbu, charakter územia stavby a technické údaje.

V predkladanom dokumente budú definované opatrenia pre elimináciu negatívnych vplyvov výstavby na životné prostredie a určený spôsob ich kontroly. V procese prípravy projektovej dokumentácie, posudzovania vplyvov na životné prostredie, vyjadrovania a schvaľovania dotknutými stranami budú zdokumentované rozhodujúce prírodné pomery, budú identifikované vplyvy, ktorým bol prispôsobený technický návrh projektu, a pre ktorých elimináciu sú navrhované opatrenia. Na základe vydávaných stanovísk dochádzalo k úprave technického riešenia diela, dopĺňaniu projektovej dokumentácie.

Environmentálny plán musí zahŕňať všetky relevantné požiadavky, opatrenia zamerané na ochranu životného prostredia, ktoré sú definované v rámci záväzných stanovísk vydaných pre túto stavbu v procese posudzovania vplyvov na životné prostredie alebo vyplývajú z všeobecne záväzných právnych predpisov.

Konzultácie s objednávatel'om

Pri vypracovaní EPV je nevyhnutné počas jeho tvorby viesť aktívnu komunikáciu medzi objednávatel'om a zhotoviteľom. Objednávatel' je povinný zhotoviteľovi poskytnúť všetky potrebné podklady.

Zpracovanie zmien (aktualizácia EPV)

Environmentálny plán výstavby musí byť aktualizovaný, upravovaný v závislosti od požiadaviek objednávateľa, zmien legislatívy, projektovej dokumentácie, vydaných povolení, vyjadrení, výskytu nehôd a pod. Aktualizácia EPV je potrebná aj v prípade zmien stavby – objektov vyvolávajúcich zmeny v technológii, postupov, záberov a iných opatrení. Spracovanie EPV musí byť usporiadané na to, aby ho bolo možné v ďalších fázach dopĺňať/meniť. Aktualizáciu EPV zabezpečuje zhotoviteľ. Záznamy o úpravách sú súčasťou textového dokumentu a musia byť konzultované s objednávateľom. Aktualizáciu je nevyhnutné vykonať vždy po vydaní záväzného stanoviska/povolenia alebo relevantnej zmene legislatívy. Čas potrebný na aktualizovanie EPV závisí od množstva novo zaradených podmienok, maximálne 4 týždne od doručenia novo zaradených podmienok.