

III. Hodnocení záměru

Souhrnná charakteristika předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti:

Záměr výstavby „Přeložka silnice I/11 a I/44 v úseku Postřelmov – Rapotín“ je součástí postupného zkapacitnění tahu silnice I/44 mezi Mohelnicí a Jeseníkem a v budoucnu má cíl zkvalitnit dopravní napojení severní části Olomouckého kraje a především odvedení těžké tranzitní dopravy z intravilánu obcí, kterými stávající doprava přímo prochází.

Trasa přeložky začíná v prostoru MÚK Postřelmov, kde navazuje na již zrealizovanou stavbu „Silnice I/44 Postřelmov – obchvat“ z roku 2004, a dále vede mimo zastavěné území obcí, prochází mezi Šumperkem a Dolními Studénkami a pokračuje směrem do prostoru jižně od Petrova nad Desnou, kde je v MÚK Rapotín ukončena.

Záměr „Přeložka silnice I/11 a I/44 v úseku Postřelmov – Rapotín“ má na úrovni současného vědeckého a technického poznání i dlouhodobě ověřených praktických zkušeností jasně definované a poměrně snadno předvídatelné vlivy na životní prostředí v dotčeném území na jejichž základě lze stanovit a realizovat velmi účinná opatření k omezení negativních vlivů záměru jak ve fázi realizace záměru, tak i pro fázi jeho vlastního provozu.

Záměr „Přeložka silnice I/11 a I/44 v úseku Postřelmov – Rapotín“ je v dotčeném území posuzován ve dvou krocích. V prvním kroku je porovnávána nulová varianta (ponechání dopravy v současném stavu) s variantou aktivní (vybudování přeložky silnice I/11 a I/44), v druhém kroku je aktivní varianta posuzována po rozdělení na čtyři úseky. První a třetí úsek záměru je posuzován v jedné variantě, druhý úsek je posuzován ve třech variantách a čtvrtý úsek je posuzován ve dvou variantách.

Z hlediska vlivu předpokládaného záměru na ovzduší, klima, hlukovou situaci, povrchové a podzemní vody, půdu, horninové prostředí, přírodní zdroje, hmotný majetek a kulturní památky je aktivní varianta výhodnější než varianta nulová a jednotlivá variantní řešení II. a IV. úseku aktivní varianty se z hlediska vlivu na životní prostředí prakticky neliší a jsou při respektování podmínek souhlasného stanoviska akceptovatelné, a to i v případě jejich kombinací.

Z hlediska kvality ovzduší nedojde u žádné z posuzovaných aktivních variant k překročení přípustných limitů. Klima dotčeného území bude ovlivňováno v přijatelné míře, a to pouze na úrovni mikroklimatu případně mezoklimatu.

Hluková situace se v případě realizace libovolné aktivní varianty z hlediska většiny obyvatel dotčených měst a obcí zlepší.

Realizace záměru přináší relativně významný negativní vliv na zdroje podzemních vod, protože část záměru je vedena ochrannými pásmy zdrojů pitné vody a CHOPAV - Kvartér řeky Moravy. V dokumentaci je doporučeno dotčené zdroje jímání podzemní vody nahradit.

Z hlediska záboru ZPF dochází ve všech variantách k významnému záboru půd v I. kategorii ochrany.

Žádná z posuzovaných variant nepředpokládá konflikt s nemovitými kulturními památkami. S ohledem na dlouhodobé kontinuální osídlení posuzovaného území je však nezbytné provést záchranný archeologický průzkum.

Z hlediska sociálně ekonomických vlivů na obyvatelstvo dojde v případě realizace libovolné z aktivních variant ke zklidnění center dotčených měst a obcí a snížení všech negativních vlivů plynoucích z dopravní zátěže.

Z hlediska vlivu na krajinný ráz záměr nezasahuje do unikátních krajinných typů a z velké části prochází krajinnými typy hodnocenými jako běžné. Vzhledem k nutnosti