



## Vnitřní sdělení

**Adresát:** Ing. Jaroslava Honová,  
ředitelka odboru posuzování vlivů na životní prostředí a  
integrované prevence

**Vaše čj.:**  
4395/710/12

**Naše čj.**  
1465/780/12

**Vyřizuje:**  
Alena Kacerovská

**Datum:**  
5.6.2012

Posuzování vlivů na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí – zahájení zjišťovacího řízení k záměru "V221/V222 – přestavba stávajícího dvojitého vedení 220 kV na dvojité vedení 400 kV"

Vážená paní ředitelko,

k oznámení záměru "V221/V222 - přestavba stávajícího dvojitého vedení 220 kV na dvojité vedení 400 kV" Vám sděluji následující:

Účelem přestavby stávajícího vedení 220 kV na dvojité vedení 400 kV je zvýšení přenosového profilu mezi transformovny TR Vítkov a TR Přestice z důvodu požadavku na posílení přenosového profilu a spolehlivosti energetické soustavy ČR.

Ke kapitole C.II.1. Ovzduší v textu Oznámení pro informaci uvádíme, že v současnosti jsou k dispozici novější data vypovídající o kvalitě ovzduší v roce 2010. V tomto roce došlo na minimální části území Plzeňského kraje k překročení denního imisního limitu pro PM<sub>10</sub> (jedná se přibližně o 0,2% území kraje).

Lze předpokládat, že kvalita ovzduší v lokalitě může být ovlivněna pouze v období výstavby v důsledku navýšení prašnosti při výstavbě (např. stavební práce, doprava materiálů a technologií, činnost stavebních mechanismů). Vlastní provoz vedení nebude mít vliv na kvalitu ovzduší.

Vzhledem k výše uvedenému považujeme záměr při dodržování opatření ke snížení prašnosti při výstavbě, uvedených v kapitole D IV. Oznámení, za akceptovatelný.

S pozdravem

Ing. Jan Kužel