

■ Rozvoj systémů centrálního zásobování teplem, využití obnovitelných zdrojů – biomasa a energie větru (návrh regulace výstavby velkých větrných elektráren s ohledem na ochranu přírody, krajiny, osídlení a rekreačních prostorů).

■ Vymezení regionálně významných prostor pro ekonomický rozvoj – průmyslové zóny (PZ) na volných plochách (PZ Krupka, PZ Ústí n. L. sever, areál PZ Triangle – s vazbou na PZ Joseph, PZ Vernéřov s návazností na PZ Kadaň – západ, PZ Rumburk, PZ Lovosice).

■ Vymezení regionálně významných opuštěných prostor určených k využití pro vhodné funkce – tzv. brownfield (Průmyslový park Ústí n. L. – bývalá Tlaková plynárna Úžín, Průmyslový park Podbořany – bývalý areál pozemních vojsk, Braňany – bývalé skladiště elektrárenského popílku, Hrušovany – bývalá vojenská posádka, Hrušovany – bývalé skladiště elektrárenského popílku, Chomutov – válcovny trub – část, Chomutov – ocelárna – část, Prunéřov – lehký průmysl, Průmyslová zóna Žaluzí – Koplisy, částí západ a východ).

■ Vymezení prostorů regionální i nadregionální vybavenosti pro vzdělávání – univerzitní centrum Terezín, vzdělávací a zábavní parky (forma „Orbis Pictus“) – variantně Ústecko nebo Lovosicko.

■ Vyznačení stávajících prostorů regionálního a nadregionálního významu pro rekreaci a cestovní ruch, s doporučenou podporou dalšího územního rozvoje a vymezení regionálně významných navrhovaných prostorů pro rekreaci a využití volného času, které vzniknou v souvislosti s rekultivací ložů na hnědé uhlí.

■ Zajištění vnitřní provázanosti soustavy osídlení Ústeckého kraje, zlepšení napojení okrajových území – dostavba dopravních systémů a systémů technické vybavenosti (zejm. dostavba silnice I/13, krušnohorská hřebenová silnice, systémová vedení WN, kanalizační stavby, systémy zásobování vodou, protipovodňové stavby).

■ Zlepšení vazeb Ústeckého kraje k okolním krajům ČR na úseku dopravy a technické infrastruktury – ve vztazích ke Středočeskému kraji a Pražské metropolitní aglomeraci (zejm. dostavba dálnice D8, rychlostní silnice R7), ve vztazích Šluknovsko – Liberecko (dostavba silnice I/13, systémová vedení WN), Chomutovsko – Karlovarsko (dostavba silnice I/13, rychlostní silnice R8), Žatecko a Podbořansko – Plzeňsko (přestavba silnice I/27).

■ Zlepšení přeshraničních vazeb Ústeckého kraje v oblasti dopravy a technické infrastruktury, provázání příhraniční sídelní struktury a rekreačních areálů, respektování ochranných pásem a ochranných území (zejm. dostavba dálnice D8, rychlostní silnice R7, výstavba vysokorychlostní železniční trať, zlepšení plavebních podmínek na Labi, stavby přeshraničního spojení).

■ Vymezení koridorů a ploch pro veřejně prospěšné stavby na úseku dopravy, energetiky a vodního hospodářství: 165 dopravních staveb (silničních, železničních, vodní a letecké dopravy, přeshraničního spojení, cyklistické a pěší dopravy), 50 staveb z oboru energetika (elektroenergetika, plynárenství, teplárenství), 23 staveb vodního hospodářství (systémy kanalizace, akumulace vody a zásobování vodou, revitalizace vodních toků, protipovodňová opatření).

POSOUZENÍ VLIVŮ KONCEPCE NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ dle § 14 zákona č. 244/1992 Sb. (SEA)

Posouzení ÚP VÚC ÚK – koncept bylo provedeno podle zákona č. 244/1992 Sb. Důvodem je skutečnost, že zpracování ÚP VÚC ÚK bylo zahájeno před 1. květnem 2004, tj. před nabytím účinnosti zákona č. 100/2001 Sb., ve znění zákona č. 93/2004 Sb. Tento postup je v souladu s přechodnými ustanoveními zákona č. 93/2004 Sb., byl projednán a odsouhlasen Ministerstvem životního prostředí.

OBSAH SEA

TEXTOVÁ A TABULKOVÁ ČÁST (vybrané kapitoly)

- Metodika zpracování
- Hodnocení regulativů územního rozvoje
- Hodnocení veřejně prospěšných staveb a ostatních vybraných záměrů
- Vlivy přesahující hranice kraje
- Shrnutí výsledků hodnocení a závěry

DÍLČÍ PODKLAD

Zhodnocení problematiky migrace živočichů na území Ústeckého kraje

SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA

Hodnocení vlivů koncepce na evropsky významné lokality a ptáčích oblastí (soustava NATURA 2000) dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny

GRAFICKÁ ČÁST

- Vlivy na přírodu, krajinu, kulturní a historické hodnoty území 1 : 100 000
- Vlivy na hornícní prostředí 1 : 100 000
- Vlivy na zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkcí lesa 1 : 100 000
- Vlivy na povrchové a podzemní vody 1 : 100 000

VÝTAH ZE ZÁVĚRŮ SEA

Hodnocená koncepce „ÚP VÚC ÚK – etapa koncept“ nevykazuje při respektování doporučených variant řešení zásadní negativní vlivy na životní prostředí. Dokumentací identifikované střety navrhovaných veřejně prospěšných staveb a ostatních hodnocených záměrů se sledovanými složkami životního prostředí je nutno prověřit z hlediska možnosti jejich odstranění či omezení v dalším procesu projednávání a zpracování návrhové etapy ÚP VÚC ÚK (volbou variant šetrnějších k životnímu prostředí, změnou územního řešení, případně upuštěním od záměru). Korigované záměry budou v případě potvrzeného zájmu o jejich realizaci dále podrobně posuzovány mj. i v režimu zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění.

Vybrané potenciální střety:

■ Prostěry pro ekonomický rozvoj na volné ploše (PZ) – požadavek: provedení možností redukce rozsahu navrhovaných rozvojových ploch, ve prospěch ploch typu brownfields.

■ Zlepšení plavebních podmínek na Labi – potenciálně významný negativní vliv na hodnotné území vodního toku, míra vlivu závisí na konkrétním řešení, které není vyjasněno.

■ Řada nadzemních vedení WN – požadavek: zvážit rozsah záměrů s ohledem na významný vliv tras na cenné přírodní a krajinné partie.

■ Regulace výstavby vysokých větrných elektráren – potvrzení vhodnosti navrhovaných regulačních opatření, požadavek: rozšíření území s vyloučením výstavby.

■ Návrh dostavby silniční dopravní infrastruktury – požadavek: korekce jednotlivých staveb (mj. částí krušnohorské hřebenové silnice), výhrady k záměru na výstavbu silnice II/271, Horní Jiřetín – Mělník.

■ Výstavba vodních nádrží – požadavek: přehodnotit rozsah záměrů s ohledem na jejich vliv na přírodu, krajinu a ekosystémy (zejm. vodní nádrže Chomutov a Vojnín).

PODÁNÍ STANOVISEK, NÁMÍTEK A PŘIPOMÍNEK KE KONCEPTU ÚP VÚC ÚK (na adresu pořizovatele)

■ Stanoviska mohou uplatnit dotčené orgány státní správy (DOSS) do 30 dnů ode dne veřejného jednání.

■ Námitky mohou uplatnit do 30 dnů ode dne veřejného jednání dotčené orgány územního plánování (obce) a proti vymezení veřejně prospěšných staveb vlastníci pozemků a staveb, jejichž práva jsou dotčena.

■ Připomínky může uplatnit každý (fyzické a právnické osoby, správci sítí, veřejnost, sdružení, apod.) do 30 dnů ode dne veřejného jednání.

■ V souladu s ust. § 21 odst. 2 a 4 stavebního zákona se ke stanoviskům, námitkám a připomínkám podaným po uvedené lhůtě nepřihlíží.

DALŠÍ POSTUP POŘÍZENÍ ÚP VÚC ÚK – etapa návrh

- 1) Vyhodnocení došlých stanovisek DOSS, námitek, připomínek a vyjádření.
- 2) Zpracování návrhu souborného stanoviska včetně pokynů pro zpracování návrhu ÚP VÚC ÚK a návrhu rozhodnutí o námitkách podaných ke konceptu ÚP VÚC ÚK.
- 3) Dohodnutí návrhu souborného stanoviska s DOSS.
- 4) Vyjádření nadřízeného orgánu územního plánování k návrhu souborného stanoviska.
- 5) Schválení souborného stanoviska Zastupitelstvem Ústeckého kraje včetně rozhodnutí o námitkách ke konceptu ÚP VÚC ÚK.
- 6) Sdělení obcím a vlastníkům dotčených nemovitostí, kteří podali včas námitky, že bylo námitkám vyhověno, nebo uvedení důvodů, pro které námitkám vyhověno nebylo.

