

# PRŮMĚT NÁVRHU OBSAHU AKTUAZACE ZÚR ÚK DO VÝKRESU LIMITŮ ÚAP KRAJE

## ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY ÚSTECKÉHO KRAJE - 4. ÚPLNÁ AKTUALIZACE 2017

### Základní členění

- krajské město
- obec s rozšířenou působností
- obec s pověřeným obecním úřadem
- hranice kraje
- hranice ORP
- hranice obce

### Dopravní infrastruktura

- přístav
- plavební dráha
- ✈ vnitrostátní veřejné letiště
- ✈ vnitrostátní neveřejné letiště
- OP letiště ostatní
- OP vzletové a přistávací dráhy letiště
- OP vzletového a přiblížovacího prostoru
- OP stavby zajišťující letecký provoz
- cyklotrasa
- lanová dráha
- tramvajová trať
- ⊕ železniční přeshraniční spojení
- celostátní žel. trať
- regionální žel. trať
- ⊕ silniční přeshraniční spojení
- MÚK dálniční
- ostatní vybrané křižovatky
- dálnice I. třídy
- dálnice II. třídy
- silnice I. třídy
- silnice II. třídy

### Ochrana památek

- NKP národní kulturní památka
- OP národní kulturní památky
- OP kulturní památky
- \* archeologická rezervace <50 ha
- \* městská památková rezervace <50 ha
- \* městská památková zóna <50 ha
- \* vesnická památková rezervace <50 ha
- \* vesnická památková zóna <50 ha
- městská památková rezervace >50 ha
- městská památková zóna >50 ha
- vesnická památková zóna >50 ha
- krajinná památková zóna >50 ha

### NÁVRH AKTUALIZACE ZÚR ÚSTECKÉHO KRAJE

- HZ CÍNOVEC
- LCP DUKLA VČETNĚ SOUVISEJÍCÍCH PROVOZŮ A INFRASTRUKTURY
- KORIDOR PRO PŘEPRAVU SUROVINY HZ - LCP DUKLA (VARIANTA 1)
- KORIDOR PRO PŘEPRAVU SUROVINY HZ - LCP DUKLA (VARIANTA 2A)
- KORIDOR PRO PŘEPRAVU SUROVINY HZ - LCP DUKLA (VARIANTA 2B)
- KORIDOR PRO POTRUBÍ TECHNOLOGICKÉ VODY MAR. RADČICE (DŮL KOHINOOR) - LCP DUKLA
- KORIDOR PRO POTRUBÍ TECHNOLOGICKÉ VODY ELE - LCP DUKLA
- KORIDOR PRO ZÁSOBOVÁNÍ HZ PITNOU VODOU ("PŘÍPOJKA PRAMENÁČI")
- KORIDOR PROPOJENÍ MŠTIŠOVSKÉHO RYBNÍKA DO NÁDRŽE ČSM
- PRŮMĚT PŘEDPOKLÁDANÉ OBLASTI HLUBINNÉ TĚŽBY NA POVRCHU<sup>1</sup>
- PŘÍSTUPOVÉ ÚPADNICE
- BUDOUCÍ DOBÝVACÍ PROSTOR CÍNOVEC<sup>2</sup>

Pozn. 1: Kontura oblasti budoucí hlubinné těžby odpovídá dnešnímu stupni znalostí. Případné změny se budou odehrávat výhradně v mezích budoucího dobývacího prostoru.

Pozn. 2: Podrobnosti v textu kap. C.2.

### Vodní hospodářství

- chráněná oblast přirozené akumulace vod
- OP vod.zdroje I.stupně
- OP vod.zdroje II.stupně
- OP vod.zdroje II.a vnitřní
- OP vodního zdroje - nerozlišené
- lázeňské místo - vnitřní území
- OPPLZ stupně I A
- OPPLZ stupně I B
- OPPLZ stupně I.
- OPPLZ stupně II A
- OPPLZ stupně II B
- OPPLZ stupně II C
- OPPLZ stupně II.
- OPPLZ stupně II.
- vodovodní řad - dálkový
- lokality akumulace povrchových vod
- záplavové území Q100
- území zvláštní povodně
- vodní nádrž, plocha

### Povodňové ohrožení

- Vysoké
- Střední
- Nízké
- Reziduální

### Ochrana přírody a krajiny

- národní přírodní rezervace >50 ha
- \* národní přírodní rezervace <50 ha
- \* národní přírodní památka
- přírodní památka >50 ha
- \* přírodní památka <50 ha
- přírodní rezervace >50 ha
- \* přírodní rezervace <50 ha
- \* natura 2000 evl <50 ha
- natura 2000 evl >50 ha
- natura 2000 ptačí oblasti
- přírodní park
- národní park
- I. zóna národního parku
- chráněná krajinná oblast
- I.-II. zóna CHKO
- dálkový migrační koridor zvěře

### Horninové prostředí

- územně ekologické limity těžby hnědého uhlí
- chráněné ložiskové území >25 ha
- chráněné ložiskové území <25 ha
- dobývací prostor >25 ha
- dobývací prostor <25 ha
- výhradní ložisko ostatní >25 ha
- výhradní ložisko těžené >25 ha
- výhradní ložisko těžené <25 ha
- výhradní ložisko ostatní <25 ha
- nevýhradní ložisko ostatní >25 ha
- nevýhradní ložisko těžené >25 ha
- nevýhradní ložisko těžené <25 ha
- nevýhradní ložisko ostatní <25 ha
- prognózní zdroje >25 ha
- prognózní zdroje <25 ha
- poddolované území >25 ha
- poddolované území <25 ha
- sesuvné území >25 ha
- sesuvné území <25 ha

### Obrana státu

- \* objekt důležitý pro obranu státu
- vojenský újezd
- plocha/objekt důležitý pro obranu státu
- ochranné pásmo plochy důležité pro obranu státu

### Hygiena prostředí

- spalovna
- stará ekologická zátěž
- zóna havarijního plánování
- OP zemědělského areálu

### Energetika a spoje

- ⚡ tepelná elektrárna
- ⚡ větrná elektrárna
- ⚡ solární elektrárna
- transformovna VVN
- elektrické vedení 400 kV
- elektrické vedení 220 kV
- elektrické vedení 110 kV
- ropovod
- produktovod
- ochranné pásmo produktovodu
- regulační stanice VVTL a VTL
- velmi vysokotlaký plynovod
- vysokotlaký plynovod
- teplárna, výtopna
- dálkový teplovod
- komunikační vedení
- radioreleová trasa
- radiová stanice
- OP objektu na komunikačním zařízení

