**SEZNAM SLEDOVANÝCH JEVŮ ÚAP ČR**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Garant ÚÚR** | **č.** | **téma** | | **č. jevu podle DM ÚAP ČR** | **Jev** | **č. jevu podle příl. č. 1 vyhl. č. 500/2006 Sb.** | | | | | | **zdroj dat** | | **způsob získávání dat** | | | **četnost aktualizace dat** | | | **využitelnost v rámci stávající PÚR**  **ANO/NE/**  **ČÁSTEČNĚ** | | | **aktuální data k dispozici**  **(ANO/NE)** | | ***Poznámka*** | |
| **A** | | | | **B** | |
| **Martin Tomáš** | T00 | Správní územní celky a půdní pokryv | |  | Vymezení území ČR |  | | | |  | | ČÚZK | | on-line na základě smlouvy | | | 1x ročně | | | ANO | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Vymezení území regionů soudržnosti |  | | | |  | | ČÚZK | | on-line na základě smlouvy | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Vymezení území krajů |  | | | |  | | ČÚZK | | on-line na základě smlouvy | | | 1x ročně | | | ANO | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Vymezení okresů |  | | | |  | | ČÚZK | | on-line na základě smlouvy | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Vymezení správních obvodů obcí s rozšířenou působností (ORP) |  | | | |  | | ČÚZK | | on-line na základě smlouvy | | | 1x ročně | | | ANO | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Vymezení správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem (POÚ) |  | | | |  | | ČÚZK | | on-line na základě smlouvy | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Vymezení území obcí |  | | | |  | | ČÚZK | | on-line na základě smlouvy | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Hranice sousedních států |  | | | |  | | ESRI | | v rámci licence ArcGIS | | |  | | | ANO | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Půdní pokryv (lesy, zemědělské plochy, vodní plochy, umělé plochy) |  | | | |  | | Národní geoportál INSPIRE  CORINE – Land Cover | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | | *Lesy podrobněji viz téma 08\_02 Zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkcí lesa -- 1. a 2. třída ochrany ZPF* | |
| **V. Labounková** | T01. | Širší územní vztahy, evropské souvislosti | |  | FUAs a MEGAs  MEGAs stačí bodově ze seznamu |  | | | |  | | ESPON EGTC, 2016  (Evropská monitorovací síť pro územní rozvoj a soudržnost (European Spatial Observation Network) | | **prostřednictvím OÚP MMR** dle příslušných dokumentů EU, aktuálně: Polycentric Territorial Structures and Territorial Cooperation, ESPON EGTC, October 2016. ISBN: 978-2-919777-98-3. | | | dle příslušných aktuálních dokumentů EU | | | ANO | | | **ANO** | | *Z roku 2007 Projekt INTRREG III k dispozici pouze rastrová data (Funkční městské oblasti, evropské městské regiony).*  *MEGAs stačí bodově ze seznamu* | |
| **Z. Kučerová** |  | **Síť TEN-E**  **CPI** projekty společného zájmu  Podmnožina **TEN-E**  **Úvádět v atributech**  **Napasovat rastr zatím** |  | | | |  | | EU | | **prostřednictvím OÚP MMR** dle příslušných dokumentů EU, aktuálně: Nařízení (EU) č. **347/2013**  Nařízení (EU) č. **1391/2013** | | | dle příslušných aktuálních dokumentů EU | | | ANO | | | **NE** | | ***Na území ČR i jako atribut dat TI.***  *V případě záměrů TI konzultovat s MPO.*  ***ÚÚR NAVRHNE***  ***MPO VERIFIKUJE***  ***I ŠIRŠÍ VZTAHY*** | |
| **F. Nantl** |  | Síť TEN-T |  | | | |  | | EU | | dle příslušných dokumentů EU, aktuálně: Nařízení (EU) č. 1315/2013, příloha I | | | dle příslušných aktuálních dokumentů | | | ANO | | | **NE** | | *Na území ČR i jako atribut dat DI.*  ***ŠIRŠÍ VZTAHY (viz. odkaz níže)*** *https://ec.europa.eu/transport/infrastructure/tentec/tentec-portal/map/maps.html pro získání nutno oslovit TENtec, kontakt: https://ec.europa.eu/transport/infrastructure/tentec/tentec-portal/site/en/contact\_us.html* | |
| **F. Nantl** |  | Mezinárodní dohody (**AGN**, **AGR**, **AGC**, **AGTC**) Nebude se zatím naplňovat |  | | | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | **NE**  *Nebude se naplňovat* | | *Nebude se naplňovat. Zatím nemusíme mít SHP* | |
| **V. Labounková** |  | Rozvojové oblasti a rozvojové osy sousedních států |  | | | |  | | Příslušné orgány sousedních států | | on-line z www stránek příslušného orgánu | | | dle příslušných aktuálních dokumentů | | | ANO | | | **NE (SHP)** | | *Máme jen rastrové podklady stažené z rozvojových dokumentů jednotlivých států* | |
|  | Euroregiony |  | | | |  | | Mapový server MMR | |  | | |  | | | NE | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | *T02.* | *Prostorové a funkční uspořádání území* | |  | *není předmětem řešení z důvodu velké podrobnosti pro potřeby PÚR ČR* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **V. Labounková** | T03. | Struktura osídlení | |  | Centra sídelní struktury – vyšší a střední významná centra **A - D** (vč. vazeb na spádová území, os osídlení) |  | | | |  | | MMR  Sídelní struktura ČR - Návrh kategorizace center osídlení ČR | | **předání prostřednictvím OÚP MMR** *Externě zpracováváno pro OÚP MMR* | | |  | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Území dle Strategie regionálního rozvoje ČR, (aglomerace, metropolitní regiony, hospodářsky a sociálně ohrožená území, strukturálně postižené kraje). |  | | | |  | | MMR  Strategie regionálního rozvoje ČR  SRR ČR 2021+ | | **předání prostřednictvím OÚP MMR** | | |  | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
| **V. Labounková** | T04. | Sociodemografické podmínky a bydlení | |  | Vývoj počtu a pohyb obyvatel |  | | | | **1** | | ČSÚ  Aktuální údaje za správní obvody obcí s rozšířenou působností (data mimo SLDB) | | ČSÚ - on-line volně k dispozici | | | 1x ROČNĚ | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Věkové složení obyvatelstva |  | | | | **2a** | | ČSÚ  Aktuální údaje za správní obvody obcí s rozšířenou působností (data mimo SLDB) | | ČSÚ - on-line volně k dispozici | | | 1x ROČNĚ | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Vzdělanostní složení obyvatelstva |  | | | | **4a** | | ČSÚ ze SLDB  Aktuální údaje za správní obvody obcí s rozšířenou působností (data mimo SLDB) | | ČSÚ - on-line volně k dispozici | | | 1x za 10 let (SLBD) | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  |  | Cizinci podle státního občanství |  | | | |  | | ČSÚ aktuální údaje za kraje | | ČSÚ - on-line volně k dispozici | | | 1x ročně | | |  | | |  | | *K 31.12. podle krajů ČR* | |
| **L. Rohrerová** |  | Výstavba domů a bytů |  | | | | **11** | | ČSÚ - Aktuální údaje za správní obvody obcí s rozšířenou působností (data mimo SLDB)  <https://www.czso.cz/csu/czso/csu_a_uzemne_analyticke_podklady> | | ČSÚ - on-line volně k dispozici | | | 1x ROČNĚ | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Podíl obyvatel napojených na veřejnou technickou infrastrukturu |  | | | | **19a** | | ČSÚ – SLDB 2011 – ukazatele podle vyhl. 500 – ČR, kraje, SO ORP, MČ  https://www.czso.cz/csu/czso/csu\_a\_uzemne\_analyticke\_podklady | | ČSÚ - on-line volně k dispozici | | | 1x za 10 let (SLBD) | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
| **J. Tušer 5\_010 a 5\_011 H. Šimková** | T05. | Příroda a krajina | |  | Územní systém ekologické stability (regionální, nadregionální) | 21 | | | |  | | Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (AOPK) | |  | | | dle aktuální verze zpravidla 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | | *ÚSES převzatý ze ZÚR viz kapitola 14.*  *Obě úrovně (AOPK a ZÚR)* | |
|  | Velkoplošná zvláště chráněná území (VÚCHZ), jejich zóny a ochranná pásma a klidové zóny národních parků | 25a | | | |  | | Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (AOPK) | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Maloplošná zvláště chráněná území (MZCHÚ) a jejich ochranná pásma (národní přírodní rezervace, národní přírodní památka) | 27a | | | |  | | Agentura ochrany přírody a krajiny ČR AOPK | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Biosférické rezervace UNESCO | 33 | | | |  | | Agentura ochrany přírody a krajiny ČR AOPK  Mapové služby AOPK ČR | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | NATURA 2000 – evropsky významné lokality | 34 | | | |  | | Agentura ochrany přírody a krajiny ČR AOPK | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | NATURA 2000 – ptačí oblasti | 35 | | | |  | | Agentura ochrany přírody a krajiny ČR AOPK | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Mokřady dle Ramsarské úmluvy (mezinárodního významu) | 36a | | | |  | | Agentura ochrany přírody a krajiny ČR AOPK | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | *Třídy ochrany zemědělského půdního fondu (1. a 2. třída ochrany)* | *viz téma 08\_01 Zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkcí lesa -- 1. a 2. třída ochrany ZPF* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Přírodní parky |  | | | |  | |  | | Žádost na kraje | | |  | | |  | | | **NE** | | *Zbývá dodání od Prahy, jinak máme data z krajů. Takže až dodá Praha data, můžeme kompletovat chybějící datové sady (MT,7/12/21)* | |
|  | Geoparky |  | | | |  | | AOPK ČR  Přihlášení na:  <https://uap.nature.cz/> | | online volně k dispozici  -výdej údajů o území pro účely ÚAP na základě zřízení uživatelského účtu | | |  | | |  | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Dálkové migrační koridory pro velké savce |  | | | |  | | AOPK ČR  Přihlášení na:  <https://uap.nature.cz/> | | online volně k dispozici  -výdej údajů o území pro účely ÚAP na základě zřízení uživatelského účtu | | |  | | |  | | | **ANO\*\*** | |  | |
| **Z. Kučerová** | T06. | Vodní režim a horninové prostředí | |  | Záplavová území (Q100 + QA) | 50a | | | |  | | Výzkumný ústav vodohospodářský TGM (VÚV)  <https://heis.vuv.cz/default.asp?typ=00> | | on-line volně k dispozici  <https://heis.vuv.cz/data/webmap/datovesady/isvs/zaplavuzemi/HTML_ISVS$zaplavuzemi$stazeni.asp?doc=full> | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Mapy povodňového ohrožení v oblastech s významným povodňovým rizikem | 52a | | | |  | | MŹP, INSPIRE, <https://geoportal.gov.cz/web/guest/eshop/gallery#mainProductPanelId:productDetailPanelId>  Zpracovatel: VÚV | | on-line volně k dispozici | | | Aktualizace podle směrnice EU | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Chráněné oblasti přirozené akumulace vod | 45 | | | |  | | VÚV <https://heis.vuv.cz/default.asp?typ=00> | | on-line volně k dispozici | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Zranitelné oblasti povrchových a podzemních vod | 46 | | | |  | | VÚV  <https://heis.vuv.cz/default.asp?typ=00> | | on-line volně k dispozici | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Území chráněná pro akumulaci povrchových vod | 48a | | | |  | | MZe, Generel území chráněných pro akumulaci povrchových vod a základní zásady využití těchto  území, Praha, 2011  (VÚV) | | **prostřednictvím OÚP MMR**  Poskytnuto pro účely PÚR  (on-line volně k dispozici)  [*https://www.databaze-strategie.cz/cz/mze/strategie/generel-uzemi-chranenych-pro-akumulaci-povrchovych-vod-a-zakladni-zasady-vyuziti-techto-uzemi?typ=download*](https://www.databaze-strategie.cz/cz/mze/strategie/generel-uzemi-chranenych-pro-akumulaci-povrchovych-vod-a-zakladni-zasady-vyuziti-techto-uzemi?typ=download) | | | Dle aktuálního generelu. | | | ANO | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Přírodní léčivé zdroje, zdroje přírodní minerální vody a jejich ochranná pásma | 55 | | | |  | | Ministerstvo zdravotnictví  (Český inspektorát lázní a zřídel) | | **prostřednictvím OÚP MMR** požadavek na Český inspektorát lázní a zřídel. | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
| 1. **x** | Hydrogeologické rajony |  | | | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | **ANO\*\*** | |  | |
| **M. Tomáš ????** |  | Dobývací prostory | 57 | | | |  | | ČBÚ | | **Poskytnuto prostřednictvím OÚP MMR** | | |  | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Chráněná ložisková území | 58 | | | |  | | Česká geologická služba | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Chráněná území pro zvláštní zásahy do zemské kůry | 59 | | | |  | | Česká geologická služba | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  |  | Výhradní ložiska nerostných surovin | 60 | | | |  | | Česká geologická služba | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Území těžby výhradních ložisek nerostných surovin |  | | | |  | | Česká geologická služba | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **NE** | |  | |
| **H. Šimková** |  | Poddolovaná území | 61 | | | |  | | Česká geologická služba | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Sesuvná území | 62 | | | |  | | Česká geologická služba | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
| **J. Tušer + ext.** | T07. | Kvalita životního prostředí | |  | Oblasti s překročenými imisními limity | 65 | | | |  | | Český hydrometeorologický ústav | | on-line volně k dispozici  **Poskytnuto prostřednictvím ORP MMR** | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Počet obcí a obyvatel na území s překročeným imisním limitem |  | | | | **35a** | |  | | Analýza příslušných dat | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Oblasti ohrožené suchem |  | | | | **34a** | | *Převzato z důvodové zprávy vodního zákona, zpracováno v ÚÚR do podoby shp* | |  | | |  | | |  | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | T08. | Zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkcí lesa | |  | Třídy ochrany zemědělského půdního fondu (1. a 2. třída ochrany) | | 41 | |  | | Státní pozemkový úřad | | | | on-line volně k dispozici | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Pozemky určené k plnění funkcí lesa - lesy podle převažujících funkcí (ochranné, lesy zvláštního určení, lesy hospodářské) | |  | |  | | Národní geoportál INSPIRE | | | | on-line na základě registrace uživatele | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | **ANO\*\*** | |  | |
| **????** | T09. | Občanská vybavenost včetně její dostupnosti a veřejná prostranství | |  | Počet nemocničních lůžek/1000 obyvatel | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  |
|  | Počet lékařů/1000 obyvatel | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  |
|  | Počet stomatologů/1000 ob. | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  |
|  | Počet míst v domovech pro seniory / 1000 ob ( v domovech s pečovatelskou službou) | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  |
|  | Počet VŠ studentů, počet SŠ studentů | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  |
|  | Divadlo, multifunkční kulturní sál | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  |
|  | Zařízení ambulantní zdravotnické péče skupiny 2 - 5 | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  |
| **F. Nantl** | T10. | Dopravní a technická infrastruktura |  |  | Pozemní komunikace, jejich kategorie (budou se sledovat i silnice II. a III. třídy). Jejich ochranná pásma, včetně záměrů jen pro dálnice a silnice I. třídy. | 93a | | | |  | | ŘSD-Silniční databanka Ostrava | | **záměry prostřednictvím OÚP MMR byly předány, ale nejsou použitelné**  Žádost na kraje | | | 1x ročně | | | ANO | | | **ANO** | | *Žádost ze strany MMR –*  *Dostali jsme data za DI, jsou v procesu přezkoumání, zda jsou použitelná. Jedná se především data za železniční dopravu. Až bude použitelnost dat potvrzená, můžeme je teprve označit hvězdičkami.* | |
|  | Terminály a logistická centra | 93b | | | |  | | TEN-T, MD a kraje | | **záměry prostřednictvím OÚP MMR**  Žádost na kraje | | | Dle aktuálních ZÚR | | | ANO | | | **NE** | | *Žádost ze strany MMR –*  *Dostali jsme data za DI, jsou v procesu přezkoumání, zda jsou použitelná. Jedná se především data za železniční dopravu. Až bude použitelnost dat potvrzená, můžeme je teprve označit hvězdičkami.*  *Lze získat u širších vztahů z TENtec,* [*https://ec.europa.eu/transport/infrastructure/tentec/tentec-portal/map/maps.html viz. T01\_03*](https://ec.europa.eu/transport/infrastructure/tentec/tentec-portal/map/maps.html%20viz.%20T01_03)  *Zbývá dodání od Prahy, jinak máme data z krajů. Takže až dodá Praha data, můžeme kompletovat chybějící datové sady (MT,7/12/21)* | |
|  | Železniční dráhy, jejich kategorie a jejich ochranná pásma (celostátní, regionální) | 94a | | | |  | | MD, SŽDC | | **záměry prostřednictvím OÚP MMR.**  Žádost na kraje | | | Doba četnosti dle poskytovatele | | | ANO | | | **NE**  *Máme z MD jen záměry rychlých železničních spojení* | | *Žádost ze strany MMR –*  *Dostali jsme data za DI, jsou v procesu přezkoumání, zda jsou použitelná. Jedná se především data za železniční dopravu. Až bude použitelnost dat potvrzená, můžeme je teprve označit hvězdičkami.*  *Stav zatím bez OP.* | |
| **F. Nantl** |  | Letiště a letecké stavby a jejich ochranná pásma a zájmová území (veřejná mezinárodní) | 102a | | | |  | | MD, CDV | | **záměry prostřednictvím OÚP MMR.**  Žádost na kraje | | | Doba četnosti dle poskytovatele | | | ANO | | | **NE** | | *Zbývá dodání od Prahy, jinak máme data z krajů. Takže až dodá Praha data, můžeme kompletovat chybějící datové sady (MT,7/12/21)* | |
|  | Sledované vodní cesty a říční přístavy dopravně významné (mezinárodní, celostátní) | 104 | | | |  | | MD, CDV | | **záměry prostřednictvím OÚP MMR**  Žádost na kraje | | | Doba četnosti dle poskytovatele | | | ANO | | | **ANO\*** | | *Zatím bez OP*  <https://geoportal.plavebniurad.cz/apps/vodni-cesty-verejnost/> | |
|  | Hraniční přechody (významné - na sledované DI) | 105 | | | |  | | MV, MD | | *Nové Sdělení MV č. 298/2019 Sb., přílohy 1-3 (dálnice, silnice I. Třídy, železnice, vodní cesty, letiště, překladiště TEN-T?)* Žádost na kraje | | | Doba četnosti dle poskytovatele | | | NE | | | **NE** | | *Zbývá dodání od Prahy, jinak máme data z krajů. Takže až dodá Praha data, můžeme kompletovat chybějící datové sady (MT,7/12/21)* | |
|  | Cyklotrasy (evropské dálkové cyklotrasy Eurovelo) | 106 | | | |  | | MD | | Obrátit se na Nadaci Partnerství, která vedení tras EuroVelo v ČR koordinuje  Žádost na kraje | | | Doba četnosti dle poskytovatele | | | NE | | | **NE** | |  | |
| **Z. Kučerová** | 1. Technická infrastruktura |  | Vodní zdroje pro zásobování pitnou vodou a jejich ochranná pásma | 44 | | | |  | | VÚV, | | on-line volně k dispozici  <https://heis.vuv.cz/default.asp?typ=00> | | |  | | | ANO  ČÁSTEČNĚ | | | **ANO\*\*** | | *Je třeba specifikovat strategické vodní nádrže a jejich napojení* | |
|  | Výrobny elektřiny a jejich ochranná pásma (nad 100 MW) | 71 | | | |  | | ČEZ | | **prostřednictvím OÚP MMR**  na základě smlouvy  Žádost na kraje | | | 1x ročně | | | ANO | | | **NE** | | *Výrobny elektřiny z PÚR, OP pouze u JE* | |
|  | Elektrické stanice a jejich ochranná pásma (400 kV a 220 kV) | 72 | | | |  | | Zdroj dat ČEPS, poskytovatel: HRDLIČKA s. r. o.  Mgr. Tomáš Kadeřábek  ved. odd. map. serveru  Za Lužinami 1084/33, 155 00 Praha 5  235 521 822 / kl. 146, 724 814 267  tomas.kaderabek@hrdlicka.cz | | na základě smlouvy | | | 2x ročně | | | ANO | | | **ANO\*\*** | | *selekce (sledovat odděleně 400 kV a 220 kV) – v rámci DM*  *Zdroj: PÚR A4* | |
|  | Nadzemní a podzemní vedení elektrizační soustavy a jejich ochranná pásma (400 kV a 220 kV) | 73 | | | |  | | Zdroj dat ČEPS, poskytovatel: HRDLIČKA s. r. o. | | na základě smlouvy | | | 2x ročně | | | ANO | | | **ANO\*\*** | | *Zdroj: PÚR A4* | |
|  | Technologické objekty zásobování plynem a jejich ochranná a bezpečnostní pásma (VTL) | 74 | | | |  | | NET4GAS, RWE GAS STORAGE, MND, SPP | | data na vyžádání  **prostřednictvím OÚP MMR**  ochranná a bezpečnostní pásma – žádost na kraje | | | 1x ročně | | | ANO | | | **ANO\*\*** | | *Oslovit ostatní kromě NET4GAS (od net4gas data máme) provede ZK*  *Podzemní zásobníky plynu- ÚÚR doporučuje doplnit jako samostatný jev – v rámci DM pod jevem technologické objekty zásobování plynem*  *Soustředit se primárně na* *NET4GAS,* | |
|  | Vedení plynovodů a jejich ochranná a bezpečnostní pásma (VTL) | 75 | | | |  | | NET4GAS | | data na vyžádání  **předání prostřednictvím OÚP MMR** | | | 1x ročně | | | ANO | | | **ANO**  **Záměry pouze NET4GAS** | |  | |
|  | Významné technologické objekty zásobování jinými produkty a jejich ochranná pásma | 76 | | | |  | | MERO, ČEPRO | | žádost na kraje | | | 1x ročně | | | ANO | | | **ANO**  **Ne SHP**  **DGN+JPG** | | *Je třeba specifikovat „významné“*  *Kučerová vyžádá aktuální data MERO, ČEPRO*  *Nejsou shp, jen dgn a jpg* | |
|  | Významná vedení pro zásobování jinými produkty a jejich ochranná pásma | 77a | | | |  | | MERO, ČEPRO | | žádost na kraje | | | 1x ročně | | | ANO | | | **ANO**  **Ne SHP**  **DGN+JPG** | | *Kučerová vyžádá aktuální data MERO, ČEPRO*  *Nejsou shp, jen dgn a jpg* | |
|  | Teplovody a jejich ochranná pásma | 80 | | | |  | |  | |  | | |  | | | NE | | | **ANO** | | *Teplovod JEDU-Brno, bez OP* | |
|  | Jaderná zařízení | 83 | | | |  | | ČEZ/ SÚJB/ SÚRAO | | **předání prostřednictvím OÚP MMR**  na základě smlouvy  žádost na kraje | | | 1x ročně | | | NE | | | **NE** | |  | |
|  | Objekty a zařízení zařazené do skupiny A nebo B s umístěnými nebezpečnými látkami | 84 | | | |  | | SÚRAO | | **předání prostřednictvím OÚP MMR**  na vyžádání  žádost na kraje | | | 1x ročně | | | ANO | | | **NE** | |  | |
| **V. Labounková** | T11. | Ekonomické a hospodářské podmínky | |  | Státem podporované regiony dle SRR |  | | | |  | | MMR  Strategie regionálního rozvoje ČR | | **předání prostřednictvím OÚP MMR** | | |  | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
| **L. Rohrerová** |  | Ekonomická aktivita podle odvětví |  | | | | **7** | | ČSÚ  https://www.czso.cz/csu/czso/zamestnanost-a-nezamestnanost-podle-vysledku-vsps-rocni-prumery-2017 | | on-line volně k dispozici | | | 1x ROČNĚ | | | NE | | | **ANO\*\*** | | *Data pouze do úrovně krajů.* | |
|  | Daňové příjmy rozpočtů obcí a krajů |  | | | | **7a** | | ČSÚ | | **předání prostřednictvím OÚP MMR** | | |  | | | NE | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Hrubý domácí produkt |  | | | | **7b** | | ČSÚ – Databáze regionálních účtů  <http://apl.czso.cz/pll/rocenka/rocenkavyber.volba?titul=Ukazatele%20v%20regionálním%20členění&mypriznak=RC&typ=2&proc=rocenka.presmsocas&mylang=CZ&jak=4> | | on-line volně k dispozici | | | 1x ROČNĚ | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | | *Data pouze do úrovně krajů* | |
| **V. Labounková** |  | Nezaměstnanost  (podíl nezaměstnaných osob) |  | | | | **8** | | MPSV, ČSÚ  Aktuální údaje za správní obvody obcí s rozšířenou působností (data mimo SLDB) | | on-line volně k dispozici | | | 1 x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
| **L. Rohrerová V. Labounková** |  | Vyjížďka a dojížďka do zaměstnání a škol |  | | | | **9a** | | ČSÚ – SLDB 2011 – ukazatele podle vyhl. 500 – ČR, kraje, SO ORP, MČ  <https://www.czso.cz/csu/czso/csu_a_uzemne_analyticke_podklady>  nebo  MMR  Sídelní struktura ČR - Návrh kategorizace center osídlení ČR a vymezení hlavních vazeb center v celorepublikovém a středoevropském kontextu (Korner) | | **Korner – obrat dojížďky předání prostřednictvím OÚP MMR**  ***nebo***  ČSÚ on-line volně k dispozici | | | 1x za 10 let (SLBD) | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | |  | | ***Zdroj Korner -*** *data poskytnutá prostřednictvím OÚP MMR nejsou v pořádku - nesoulad PDF a SHP.*  *Dle dohody u KD k úkolu byla použita data ze zdroje* ***ČSÚ*** *- Zaměstnaní a žáci a studenti vyjíždějící do zaměstnání mimo obec (podíl za ORP)*  *- Zaměstnaní a žáci a studenti dojíždějící do zaměstnání do obce (podíl za ORP)* | |
| **Ano\*\*** | |
| **V. Labounková** | T12. | Rekreace a cestovní ruch | |  | Významné rekreační oblasti |  | | | | **15** | | MMR - Návrh nové rajonizace cestovního ruchu ČR | | **předání prostřednictvím OÚP MMR**  k dispozici na MMR | | |  | | | NE | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Významná rekreační střediska |  | | | |  | | MMR - Návrh nové rajonizace cestovního ruchu ČR - Funkční typologie středisek CR | | **předání prostřednictvím OÚP MMR**  k dispozici na MMR | | |  | | | NE | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Lázeňská místa | 56 | | | |  | | Ministerstvo zdravotnictví | |  | | | 1 x ročně, případně při nastalé změně | | | NE | | | **ANO\*\*** | | *Bodově* | |
|  | Památkové rezervace a památkové zóny | 5a | | | |  | | NPÚ  Integrovaný informační systém památkové péče (IISPP) – https://iispp.npu.cz  Geoportál památkové péče – <https://geoportal.npu.cz> | | Výdej údajů o území pro účely ÚAP na základě zřízení uživatelského účtu | | | 1x ročně | | | NE | | | **ANO\*\*** | |  | |
| **H. Šimková** |  | Nemovité národní kulturní památky | 8a | | | |  | | NPÚ  Integrovaný informační systém památkové péče (IISPP) – https://iispp.npu.cz  Geoportál památkové péče – <https://geoportal.npu.cz> | | Výdej údajů o území pro účely ÚAP na základě zřízení uživatelského účtu | | | 1x ročně | | | NE | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Statky zapsané na Seznamu světového dědictví a jejich nárazníkové zóny | 10 | | | |  | | NPÚ  Integrovaný informační systém památkové péče (IISPP) – https://iispp.npu.cz  Geoportál památkové péče – <https://geoportal.npu.cz> | | Výdej údajů o území pro účely ÚAP na základě zřízení uživatelského účtu | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
| **V. Labounková** |  | Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení (HUZ) dle ORP |  | | | |  | | ČSÚ | | on-line volně k dispozici | | | 1 x ročně | | |  | | | **ANO\*\*** | | *Počet HUZ,*  *počet hostů v HUZ/1000 obyvatel středního stavu* ***nebo***  *počet přenocování v HÚZ/1000 obyvatel středního stavu* | |
| **V. Labounková** | T13. | Bezpečnost a ochrana obyvatel | |  | Vojenské újezdy a jejich zájmová území | 108 | | | |  | | ČÚZK  ÚAP KRAJŮ | | **předání prostřednictvím OÚP MMR**  on-line na základě smlouvy | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
| L. **Rohrerová** |  | Vymezené zóny havarijního plánování  (pouze u JE) | 109 | | | |  | | SÚJB – odbor krizového řízení a informatiky | | Na základě žádosti.  **předání prostřednictvím OÚP MMR**  žádost na kraje | | | v případě nového vymezení zón | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **NE** | | *Máme jen schematicky* | |
| **M. Tomáš + J. Tušer** | T14. | Závazné výstupy ZÚR | |  | Rozvojové oblasti dle PÚR upřesněné v ZÚR |  | | | |  | | MMR  Vybrané jevy ze ZÚR  Hydrosoft - Sjednocení vybraných jevů - Poláček | | **předání prostřednictvím OÚP MMR** | | | dle aktuální verze zpravidla 1x ročně | | | ANO | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Rozvojové osy dle PÚR upřesněné v ZÚR |  | | | |  | | MMR  Vybrané jevy ze ZÚR  Hydrosoft - Sjednocení vybraných jevů - Poláček | | **předání prostřednictvím OÚP MMR** | | | dle aktuální verze zpravidla 1x ročně | | | ANO | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Specifické oblasti dle PÚR upřesněné v ZÚR |  | | | |  | | MMR  Vybrané jevy ze ZÚR  Hydrosoft - Sjednocení vybraných jevů - Poláček | | **předání prostřednictvím OÚP MMR** | | | dle aktuální verze zpravidla 1x ročně | | | ANO | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Rozvojové oblasti nadmístního významu vymezené v ZÚR |  | | | |  | | MMR  Vybrané jevy ze ZÚR  Hydrosoft - Sjednocení vybraných jevů - Poláček | | **předání prostřednictvím OÚP MMR** | | | dle aktuální verze zpravidla 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Rozvojové osy nadmístního významu vymezené v ZÚR |  | | | |  | | MMR  Vybrané jevy ze ZÚR  Hydrosoft -- Sjednocení vybraných jevů - Poláček | | **předání prostřednictvím OÚP MMR** | | | dle aktuální verze zpravidla 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Specifické oblasti nadmístního významu vymezené v ZÚR |  | | | |  | | MMR  Vybrané jevy ze ZÚR  Hydrosoft -- Sjednocení vybraných jevů - Poláček | | **předání prostřednictvím OÚP MMR** | | | dle aktuální verze zpravidla 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Celostátně významné rozvojové plochy, koridory a územní rezervy dle ZÚR, včetně ÚSES (regionální, nadregionální).  Teplovody a jejich ochranná pásma |  | | | |  | | MMR  Vybrané jevy ze ZÚR  Hydrosoft -- Sjednocení vybraných jevů - Poláček | | **předání prostřednictvím OÚP MMR** | | | dle aktuální verze zpravidla 1x ročně | | | ANO | | | **ANO\*\*** | | *Včetně označení, zda se jedná o VPS, VPO* | |
|  | Celostátně významné plochy, kde je dle ZÚR uloženo zpracování územní studie nebo regulačního plánu |  | | | |  | | KRAJE | |  | | | dle aktuální verze zpravidla 1x ročně | | | NE | | | **NE**  **prozatím nebude naplněno** | | *Sjednocený zdroj není k dispozici, avšak ponechat, prozatím nebude naplněno.* | |
| J. Tušer | T15. | Informace z evidence územně plánovací činnosti (EÚPČ) | |  | Pokrytí území zásadami územního rozvoje |  | | | |  | | ÚÚR  Evidence územně plánovací činnosti | | předání prostřednictvím garanta EÚPČ | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Pokrytí území územními plány |  | | | |  | | ÚÚR  Evidence územně plánovací činnosti | | předání prostřednictvím garanta EÚPČ | | | 1x ročně | | | ČÁSTEČNĚ  (v rámci analýz) | | | **ANO\*\*** | |  | |
|  | Pokrytí území územními studiemi (pořízenými MMR a KÚ) |  | | | |  | | ÚÚR  Evidence územně plánovací činnosti | | předání prostřednictvím garanta EÚPČ | | |  | | |  | | | **ANO** | |  | |
|  | Pokrytí území územními studiemi krajiny |  | | | |  | | **Dodá OÚP - MMR Ing. Arch Wirth** | | **předání prostřednictvím OÚP MMR** | | |  | | |  | | | **ANO\*\*** | |  | |

**Doplnění ÚAP pro ÚRP**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | T 16 | Doplnění  pro ÚRP | **16\_01** | Zařízení výroby | 2 |  | Dle usnesení vlády |  |  |  |  | Sledovat pouze významné strategické plochy, jen bodově, např. automobilky, Brno u letiště. Dle usnesení vlády - FN, kritérium dle výměry? |
| **16\_02** | Lokality výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů s národním významem | 36 |  | **AOPK** |  |  |  | **ANO** | Sledovat, ale nezobrazovat paušálně. |
| **16\_03** | Stavby, objekty a zařízení na ochranu před povodněmi a území určená k řízeným rozlivům povodní. | 54 a |  | **ze ZÚR**  **žádost na kraje???** |  |  |  |  | Sledovat, ale zobrazovat pouze významnější poldry, část toho, co je v ZÚR. PŠ. |
| **16\_04** | Nadzemní a podzemní vedení elektrizační soustavy a jejich ochranná pásma sledovat i nadzemní vedení 110 kW | 73 |  | **žádost na kraje???** |  |  |  |  | Doposud sledujeme pouze 400 kW a 220 kW, - návrh sledovat i nadzemní vedení 110 kW MK. |

**Poznámka:** způsob značení aktuální dostupnosti dat ve sloupci „aktuální *data k dispozici“*

1. *Data označená:* ANO (bez přidaného symbolu) jsou k dispozici, ale zatím jen jako nezpracovaná dle DM „surová“
2. *Data označená:* ANO\* (s jednou hvězdičkou) jsou již převedená data ze surových dat na referenční
3. *Data označená:* ANO\*\* (se dvěma hvězdičkami) jsou již k nahlédnutí v pracovní verzi mapové aplikace ÚAP ČR

**SEZNAM VYBRANÝCH ZKRATEK**

|  |  |
| --- | --- |
| AGC | mezinárodní železniční magistrály |
| AGN | mezinárodní vodní cesty a přístavy |
| AGR | Evropská dohoda o hlavních silnicích s mezinárodním provozem |
| AGTC | mezinárodní kombinovaná doprava |
| AOPK | Agentura ochrany přírody a krajiny ČR |
| CDV | [Centrum dopravního výzkumu](https://www.cdv.cz/) |
| CENIA | Česká informační agentura životního prostředí |
| ČBU | [Český báňský úřad](https://tema.novinky.cz/cesky-bansky-urad) |
| ČSÚ | [Český statistický úřad](https://www.czso.cz/) |
| ČÚZK | Český úřad zeměměřický a katastrální |
| EHK OSN | Evropská hospodářská komise Spojených národů |
| ESPON | European Spatial Observation Network |
| EÚPČ | Evidence územně plánovací činnosti |
| FUAs | The micro-regional nature of functional urban areas |
| IISPP | Integrovaný informační systém památkové péče |
| INSPIRE | INfrastructure for SPatial InfoRmation in Europe |
| LAPV | [Lokality pro akumulaci povrchových vod](https://zurka.cz/lapv/) |
| MD | [Ministerstvo dopravy](https://www.mdcr.cz/Dokumenty/Ministerstvo/Krizove-rizeni-MD) |
| MERO | mezinárodní ropovody |
| MPO | [Ministerstvo průmyslu a obchodu](https://www.mpo.cz/) |
| MŽP | Ministerstvo životního prostředí |
| NPÚ | [Národní památkový ústav](https://www.npu.cz/cs) |
| PÚR ČR | Politika územního rozvoje České republiky |
| ŘSD | [Ředitelství silnic a dálnic](https://www.rsd.cz/wps/portal/) |
| SLDB | [Sčítání lidu, domů a bytů](https://www.czso.cz/csu/czso/scitani-lidu-domu-a-bytu-2011) |
| SRR | Strategie regionálního rozvoje ČR |
| SÚJB | Státní úřad pro jadernou bezpečnost |
| SÚRAO | Správa úložišť radioaktivních odpadů |
| SŽDC | [Správa železniční dopravní cesty](https://cs.wikipedia.org/wiki/Spr%C3%A1va_%C5%BEelezni%C4%8Dn%C3%AD_dopravn%C3%AD_cesty) |
| TEN-E | Transevropské energetické sítě |
| TEN-T | Transevropské dopravní sítě |
| ÚSES | Územní systém ekologické stability |
| VÚV | Výzkumný ústav vodohospodářský TGM |
| ZÚR | Zásady územního rozvoje |