

OBSAH_

1	MA	NAŽERSKÉ_SHRNUTÍ	3
2	LEC	GISLATIVA	5
	2.1.	Právní úprava otevřených dat	5
	2.2.	Související legislativa	6
	2.3.	Zákon o správě dat	6
	2.4.	Číselníky	6
3	EK	OSYSTÉM_OTEVŘENÝCH_DAT	7
	3.1.	Mezinárodního hodnocení v oblasti otevřených dat	7
	3.2.	Portál o datech a Národní katalog otevřených dat	
	3.3.	Stav otevírání dat ministerstev a dalších organizací	1C
	3.4.	Pokrok v otevírání dat v roce 2024	19
4	НО	DNOCENÍ_DOPADŮ_OTEVŘENÝCH_DAT	30
	4.1.	Oblast Data, atributy a podmínky kvalitní suroviny	3
	4.2.	Oblast Zhodnocování otevřených dat	
	4.3.	Oblast užívání dat	32

MANAŽERSKÉ_SHRNUTÍ_

Otevřená data jsou informace vytvořené či sbírané veřejnou správou (tedy placené z veřejných prostředků), které jsou zveřejňované způsobem umožňujícím dálkový přístup v otevřeném a strojově čitelném formátu, jejichž zveřejnění nebrání právní překážky (např. ochrana utajovaných informací, ochrana osobních údajů, ochrana obchodního tajemství, případně jejich neveřejnost vyplývá z nějakého právního předpisu) a které jsou evidovány v Národním katalogu otevřených dat. Takto publikovaná data mohou sloužit jiným úřadům ve veřejné správě k doplnění jejich dat, odborné veřejnosti k tvorbě nových služeb a aplikací či ke kontrole veřejné správy. Otevřená data jsou vysoce efektivní způsob zveřejňování informací veřejného sektoru. Pomohla například k vytvoření Hlídače státu, Map bez bariér, Envidat nebo obohacení mapy Prahy o vyhledávání v MHD spojích.

Oblast otevřených dat je koordinována týmem národní koordinátorky pro otevřená data, působícím v Digitální a informační agentuře (DIA). Sdílení otevřených dat podporuje i Evropská unie, a to prostřednictvím legislativy, financování projektů a rozvoje infrastruktury, přičemž tyto aktivity jsou součástí širší strategie EU pro digitalizaci a rozvoj jednotného digitálního trhu, který usnadňuje volný pohyb dat napříč Evropou. Evropská komise pravidelně sleduje pokrok v oblasti otevřených dat v členských státech a hodnotí jejich připravenost, kvalitu a dopad. V roce 2024 Českou republiku poprvé zařadila mezi evropskou špičku do skupiny tzv. Trendsetters, tedy země, které určují trendy v oblasti otevřených dat v Evropě.

Výborné výsledky, kterých Česká republika dosahuje v evropských hodnoceních, jsou mimo jiné zásluhou kvalitních produktů vznikajících nad otevřenými daty. Velké poděkování patří organizacím, které aktivně sledují využívání svých dat, komunikují s jejich uživateli a pružně reagují na vznikající poptávku. V uplynulém roce jsme zaznamenali řadu inspirativních příkladů dobré praxe, které významně přispěly k rozvoji otevřeného datového prostředí ve veřejné správě a mohou být vzorem pro další instituce. Česká informační agentura životního prostředí, Ministerstvo životního prostředí i Český úřad zeměměřický a katastrální napomohli k systematickému naplňování nových povinností, a to publikace datových sad s vysokou socioekonomickou hodnotou a veřejných registrů formou otevřených dat. Významný krok vpřed učinilo také Ministerstvo zdravotnictví spolu s Ústavem zdravotnických informací a statistik ČR tím, že vytvořilo vlastní koncepci sdílení a sekundárního vytěžování dat. Hlavní město Praha se výrazně zapojilo do rozvoje otevřených dat již v minulých letech vybudováním vlastního lokálního katalogu, který zároveň aktivně pomáhá zavádět i u dalších organizací. V neposlední řadě je třeba vyzdvihnout činnost Ústeckého a Libereckého kraje, kteří se angažovali v oblasti osvěty jak mezi kraji, tak směrem k veřejnosti a přispívají tím ke zvyšování povědomí o přínosech otevřených dat v celé společnosti.

Ačkoli se oblast otevřených dat v Česku dynamicky rozvíjí, stojí před námi stále řada výzev. Patří mezi ně především plnění nových povinností, jelikož publikace všech veřejných registrů, rejstříků, seznamů a evidencí je naplněna pouze z 30 % a publikace datových sad s vysokou socioekonomickou hodnotou z 38 %. Tyto povinnosti je nezbytné začít systematicky naplňovat

– nejen kvůli souladu s legislativními požadavky, ale i proto, aby mohly vznikat další přínosné datové aplikace pro veřejnost i odborníky napříč Evropou. Rostoucí význam má také schopnost sledovat a vyhodnocovat dopady otevřených dat, což vytváří tlak na organizace, aby nejen publikovaly data, ale zároveň dokázaly ukázat jejich skutečný přínos. Od loňského roku je možné evidovat aplikace využívající otevřená data přímo v Národním katalogu otevřených dat, a to v rámci tzv. katalogu aplikací. Tento nástroj slouží nejen k zviditelnění konkrétních příkladů využití dat, ale také jako inspirace pro další subjekty, které zvažují vývoj vlastních datových řešení. V roce 2024 byl vydán nový standard pro rozhraní katalogů otevřených dat tzv. DCAT-AP 3.0.0 a byl implementován i do Národního katalogu otevřených dat. Jedním z aktuálních úkolů je nyní úprava lokálních katalogů, aby odpovídaly novým standardům a zajistily vzájemnou interoperabilitu.

Digitální a informační agentura podporuje systematický přístup práce s daty v úřadech, což je nezbytný předpoklad také pro zvýšení dostupnosti a kvality otevřených dat. Dobrá praxe z oblasti otevřených dat je dále rozvíjena i v oblasti správy dat v souladu se Strategií pro správu dat ve veřejné správě České republiky na období 2024–2030 a dílčí výstupy jsou pravidelně zveřejňovány na Portálu o datech.

LEGISLATIVA_

Právní úprava otevřených dat

Základním legislativním dokumentem, který se týká otevřených dat, je směrnice EU č. 2019/1024, o otevřených datech a opakovaném použití informací veřejného sektoru (dále "OD směrnice"). Ta tvoří nový obecný rámec pro právní úpravu otevřených dat na evropské úrovni a nahradila směrnici č. 2003/98/ES, o opakovaném použití informací veřejného sektoru ve znění směrnice č. 2013/98/EU (tzv. PSI směrnice). OD směrnice obecně nestanoví povinnost poskytovat určité informace jako otevřená data (s výjimkou tzv. datových sad s vysokou hodnotou; dále "HVDs"), ale zakládá obecnou povinnost zajistit, aby v případech, kdy na základě práva členských států dochází k poskytování informací veřejného sektoru, byly tyto informace poskytovány ve vysoké kvalitě, ideálně jako otevřená data.

Právní úprava otevřených dat v českém právním řádu primárně reflektuje úpravu evropskou a je zakotvena v zákoně č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím (dále jako InfoZ). Zákon stanoví základní zásady a požadavky na kvalitu poskytovaných informací (přičemž "informací" je z pohledu legislativy jakýkoliv obsah na jakémkoliv nosiči, tedy i data), které povinné subjekty musí při poskytování informací dodržovat. Zákon dále obsahuje vymezení pojmu otevřená data a stanovuje, že pokud povinné subjekty poskytují informace v kvalitě otevřených dat, musí být tyto informace poskytovány v otevřeném a strojově čitelném formátu, s neomezujícími podmínkami užití a být zaregistrovány v národním katalogu otevřených dat (NKOD), jehož existenci zákon rovněž zakládá.

Součástí zákona je i zavedení plošných povinností týkající se otevřených dat, které dopadají na větší množství subjektů, a to publikaci:

- veřejných registrů, rejstříků, seznamů a evidencí vedených ze zákona (tzv. open data by default),
- metadat úředních desek,
- dynamických dat,
- datových sad s vysokou hodnotou (HVDs).

Dle § 5a odst. 1 a 2 InfoZ musí povinné subjekty zveřejnit jako otevřená data veřejné registry, rejstříky, evidence a seznamy (některé z nich se měly publikovat již od 1.2.2022, všechny od 1.1.2024). Dle § 5a odst. 3 InfoZ musí povinné subjekty od 1. 9. 2022 zveřejňovat dynamická data, která nejsou obsažená v registrech a jejichž poskytnutí není zákonem omezeno, způsobem umožňujícím dálkový přístup, zejména prostřednictvím API jako otevřená data, bezprostředně po jejich shromáždění. Dle § 5a odst. 4 InfoZ musí od 1. 2. 2022 státní orgány, krajské úřady a obecní úřady obcí s rozšířenou působností zveřejňovat metadata informací zveřejněných způsobem umožňujícím dálkový přístup na jejich úředních deskách a metadata těchto úředních desek jako otevřená data.

Dle § 5b Info mají povinné subjekty zveřejnit datové sady s vysokou hodnotou dle prováděcího nařízení OD směrnice, které stanoví konkrétní informace poskytované napříč celou EU povinně jako otevřená data – HVDs. Nařízení definuje datové sady v 6 kategoriích (geoprostorové údaje,

pozorování Země a životního prostředí, meteorologie, statistika, společnosti a vlastnictví společností, mobilita), jež mají být povinně zveřejňovány od 9. 6. 2024.

InfoZ dále v § 4b definuje povinnost publikovat otevřená data dle otevřených formálních norem (OFN). Tato povinnost se vztahuje nejen na otevřená data, ale na všechny informace poskytované zveřejněním. OFN představují technický návod detailně popisující způsob, jakým mají být určité typy informací poskytovány tak, aby byla maximálně zajištěna jejich interoperabilita. Vydané OFN jsou k dispozici na Portálu o datech. Celkem bylo ke konci roku 2024 vydáno 34 OFN, přičemž 2 byly obecné pro různé typy dat, 23 se vztahovalo na konkrétní datové sady a 11 se vztahovalo na nejčastěji se vyskytující části dat (tzv. sdílené specifikace). V roce 2024 byly též vydány 4 jiné specifikace, které se zatím nevážou na publikaci otevřených dat.

Související legislativa

V roce 2022 bylo schválené Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2022/868 ze dne 30. května 2022, o evropské správě dat (dále jen "DGA" z anglického Data Governance Act), který mimo jiné v rámci přístupu a opětovného užití informací veřejného sektoru na evropské úrovní zavádí minimální pravidla pro zajištění řízeného přístupu k datům. Řízený přístup je princip, který umožňuje opětovné užití informací veřejného sektoru, ke kterým se váže nějaká další forma právní ochrany, jako je například ochrana osobních údajů, práv duševního vlastnictví nebo obchodního tajemství. Zároveň má být přístup a opětovné užití povoleno jen za takových podmínek, které zajistí dostatečnou ochranu kolidujících právních zájmů.

Zákon o správě dat

Kapitolu 2 DGA do českého právního řádu transponuje připravovaný zákon o správě dat a o řízeném přístupu k datům, jehož návrh v létě 2024 prošel mezirezortním připomínkovým řízením. Ten taky představuje zcela novou oporu pro implementaci strategie a rozvoj kvalitní správy dat ve veřejném sektoru. Obsah zákona zavádí kromě principu řízeného přístupu i základní pravidla správy dat především v oblasti jejich popisu a katalogizace, které jsou klíčovým předpokladem pro dohledatelnost, správné pochopení a tím i další využitelnost dat. Výsledkem bude postupně rozšiřován systematický přehled o struktuře a významu spravovaných dat v jednotné podobě, která umožní efektivně zjistit, jaká data spravuje daný úřad a veřejná správa jako celek.

Číselníky

Číselníky vymezující agendové údaje mají být publikovány dle zákona č. 111/2009 Sb. V Registru práv a povinností. Následně jsou pak automaticky zveřejněny v Národním katalogu otevřených dat. Publikace číselníků touto formou je základem budování veřejného datového fondu, jednoho z cílů Informační koncepce ČR, který má umožnit poskytování garantovaných otevřených dat. První číselníky byly tímto způsobem publikovány až v polovině roku 2024. Jde o číselníky Českého statistického úřadu, Všeobecné zdravotní pojišťovny, Digitální a informační agentury, Ministerstvo vnitra a Úřadu průmyslového vlastnictví.

EKOSYSTÉM_OTEVŘENÝCH_DAT_

Za víc než 10 let existence konceptu otevřených dat v České republice se povedlo vytvořit, udržovat a rozvíjet stabilní ekosystém otevřených dat, tj. síť aktérů, kteří mají společný zájem data sdílet a opětovně je využívat s cílem vytvářet hodnoty, podporovat inovace a byznys. Základem ekosystému jsou poskytovatelé otevřených dat, nejčastěji z řad státní správy a samosprávy, kteří vytvářejí a spravují velké množství údajů, ze kterých část sdílí s veřejností. Na konci roku 2024 bylo v Národním katalogu otevřených dat registrovaných 324 poskytovatelů otevřených dat. Zveřejněné údaje ve formě datových sad jsou následně využité uživateli zpracovateli při tvorbě produktů, služeb, nebo analýz, které je možné registrovat. Ke konci roku 2024 bylo v katalogu aplikací evidováno 30 aplikací vytvořených nad otevřenými daty. Pokud naopak nějaká data uživatelům zpracovatelům chybí, mohou si o ně požádat skrze návrh na data k otevření. Ke konci roku 2024 bylo v katalogu návrhů evidováno 38 návrhů na data k otevření. Ekosystém doplňují koncoví uživatelé, kteří jsou konzumenti vytvořených produktů, služeb či aplikací. Informace pro všechny aktéry jsou k dispozici na Portálu o datech a jsou koordinovány týmem Národní koordinátorky pro otevřená data působícím v Digitální a informační agentuře.,

Mezinárodního hodnocení v oblasti otevřených dat

Každoročně vydává Evropská komise studii o vyspělosti otevřených dat Open Data Maturity Report. Česko se v roce 2024 umístilo na 8. místě a patří tak mezi špičku v otevřených datech v Evropě. Zpráva dělí státy podle vyspělosti na 4 skupiny a to na tzv. Trendsetters, Fast-trackers, Followers a Beginners. Česko se během 4 let posunulo ze skupiny Followers (v roce 2021) do nejlépe hodnocené skupiny Trendsetters (v roce 2024).

Studie je postavená na srovnání naplňování různých kritérií ze strany evropských zemí v oblasti zajišťování dostupnosti dat a podpory opakovaného využití informací veřejného sektoru. Pokrok je sledován ve čtyřech oblastech:

- Politiky: úroveň rozvoje vnitrostátních politik podporujících otevřená data
- Portál: fungování vnitrostátních datových portálů
- Kvalita: kvalita metadat na národní úrovni
- Dopad: monitorování opakovaného využití a dopadu otevřených dat

Od roku 2021 udělalo Česko největší pokrok v oblasti Dopadu, kde byl zaznamenán posun z 24. místa až na místo první, které se podařilo obhájit také v roce 2024. V kategorii kvality se Česko již standardně umisťuje v první desítce. Vysoce hodnocena je kvalita metadat a soulad s mezinárodním standardem DCAT-AP. Do DCAT-AP-CZ standardu pro rozhraní katalogů byly v roce 2024 implementovány změny související s publikací datových sad s vysokou hodnotou (HVDs), blíže viz článek. Poskytovatelé mohou sledovat kvalitu metadat přímo skrze dashboardy na Portálu o datech. Zásadní posun nastal také v oblasti Portálu, kde se Česko posunulo z 29. místa (2023) na 13. místo (2024). Byl nasazen analytický nástroj pro sledování návštěvnosti portálu, zaveden katalog aplikací využívající otevřená data a také katalog podnětů pro data k otevření. Byla také změněna vizuální podoba Portálu tak, aby ladil s ostatními weby ve veřejné

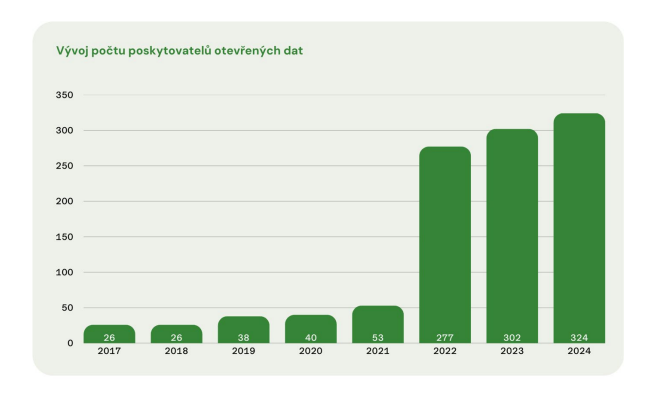
správě a aby odpovídal standardům doporučeným státem. V oblasti rozvoje politik a strategií podporujících otevřená data se Česko posunulo na 6. místo. Je kladně hodnoceno, že otevřená data mají své pevné místo ve strategických materiálech ČR, jsou legislativně ukotvena, mají národního koordinátora otevřených dat a téměř na všech centrálních úřadech své lokální koordinátory. Všichni tito hlavní stakeholdeři jsou členy pracovní skupiny pro otevřená data Rady vlády pro informační společnost. Tým národní koordinátorky v Digitální a informační agentuře pak poskytuje metodickou a technickou podporu jak poskytovatelům, tak uživatelům.

Portál o datech a Národní katalog otevřených dat

Národní katalog otevřených dat (NKOD), informační systém veřejné správy, je centrálním katalogem otevřených dat v České republice. NKOD obsahuje katalogizační záznamy o datových sadách zveřejněných jednotlivými subjekty veřejné správy včetně odkazů ke stažení dat, která jsou uložena na webu příslušného poskytovatele dat. NKOD je součástí Portálu o datech, který obsahuje další informace pro poskytovatele a uživatele dat, např. novinky, články a školení v oblasti nejen otevřených dat.

V roce 2024 tým národní koordinátorky pro otevřená data poskytoval metodickou podporu, stejně jako v předchozích letech. To přispělo k dalšímu zvýšení počtu poskytovatelů otevřených dat i zlepšení plnění plošných povinností publikace otevřených dat. Všechna školení jsou nadále dostupná formou e-learningových kurzů na Portálu o datech v sekci vzdělávání.

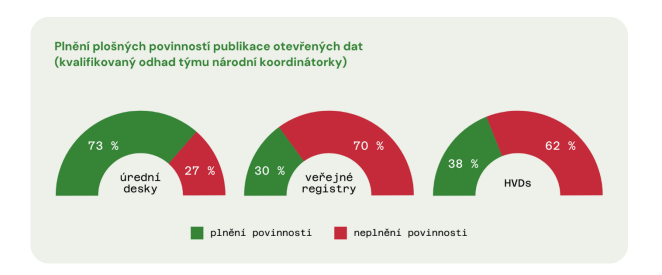
Meziročně opět došlo k drobnému nárůstu počtu poskytovatelů otevřených dat, vývoj počtu viz následující graf. Organizace postupně plní své povinnosti publikace otevřených dat v dílčích oblastech, a proto lze i v dalších letech očekávat publikaci nových datových sad u stávajících poskytovatelů a nárůst počtu poskytovatelů již nebude skokový, jako mezi roky 2021 a 2022, kdy byly zavedeny první plošné povinnosti publikace otevřených dat.



V roce 2024 pokračoval projekt financovaný z Národního plánu obnovy zaměřený na rozvoj Portálu o datech v reakci na nové legislativní požadavky a požadavky uživatelů. V rámci tohoto projektu byly v roce 2024 připravovány a vydávány nové datové specifikace (OFN). V roce 2024 byla např. vydána nová verze OFN pro Rozhraní katalogů otevřených dat, do které byly promítnuty vazby na novou verzi nadřazeného standardu (tj. DCAT-AP 3.0.0) a podpora katalogizace datových sad s vysokou socio-ekonomickou hodnotou, tzv. High Value Datasets (HVDs). Díky této aktualizaci bylo možné upravit NKOD uživatelské rozhraní pro vyhledávání HVDs. V roce 2024 byly do NKOD dále implementovány katalogy aplikací pro přehled využití otevřených dat, seznam podnětů na data k otevření a především celý portál o datech převzal státní design systém a sladil tak svůj vzhled s dalšími weby veřejné správy. Při rozvoji NKOD dochází i ke zohlednění požadavků uživatelů katalogu vyplývajících mj. Z výsledků průzkumu mezi poskytovateli a uživateli otevřených dat. V roce 2025 bude prováděna kontejnerizace, která slouží ke zefektivnění vývoje, správy a provozu celého katalogu. Dále se NKOD připravuje na povýšení na Národní katalog dat, který v souladu s Nařízením o správě dat umožní katalogizaci všech dat ve veřejné správě, nejen těch otevřených. Taktéž je připravována konsolidace znalostní báze o otevřených datech a o správě dat, aby poskytovatelé i uživatelé našli všechno na jednom místě - a to na Portálu o datech.

Přestože v roce 2024 řada organizací publikovala nová otevřená data, stále úřady neplní všechny své povinnosti publikovat otevřená data. Stav zveřejnění všech veřejných registrů, rejstříků, seznamů a evidencí vedených ze zákona nelze jednoznačně určit, jelikož některé úřady ani v roce 2024 neukončily své analýzy k identifikaci registrů a tyto informace nelze získat ani z Registru práv a povinností z důvodu jeho nedostatečného plnění daty. Tato povinnost měla být splněna k 31.12.2023 a tým Národní koordinátorky otevřených dat v roce 2024 odhadl plnění této

povinnosti na 30 %, což je mírné zlepšení oproti předchozímu roku. U povinnosti publikovat metadata úředních desek došlo v roce 2024 opět ke zlepšení. Povinnost plnilo již 73 % úřadů, z toho 88 % obcí s rozšířenou působností, 86 % krajů a jen 52 % státních orgánů. V polovině roku 2024 začala pro úřady v celé Evropě platit nová povinnost, a to publikace datových sad s vysokou socio-ekonomickou hodnotou dle evropského nařízení. Tým národní koordinátorky ve svém monitoringu na konci roku 2024 odhadl plnění této povinnosti na 38 % a v dalších letech bude plnění této povinnosti dále monitorovat.



Stav otevírání dat ministerstev a dalších organizací
Poskytovateli otevřených dat jsou organizace z řad veřejné správy i mimo ni. S klíčovými
poskytovateli otevřených dat tým národní koordinátorky pro otevřená data komunikuje skrze
pracovní skupinu pro otevřená data pod Radou vlády pro informační společnost a v rámci této
pracovní skupiny též sdílí příklady dobré a špatné praxe a monitoruje stav plnění povinností
publikace otevřených dat. V roce 2024 se pracovní skupina sešla celkem čtyřikrát a řešila
převážně plnění nových povinností. Členy pracovní skupiny jsou všechna ministerstva, dále

organizace, které jsou významnými poskytovateli otevřených dat, kraje a města Praha a Brno.

Stejně jako v předchozích letech byl stav otevírání dat zjišťován skrze dashboardy NKOD a na základě každoročního dotazníkového šetření mezi poskytovateli otevřených dat. Dashboardy jednotlivých poskytovatelů umožňují komukoli sledovat vývoj kvality metadat a dostupnosti na denní či měsíční bázi. Poskytovatelé tak mohou sami sledovat kvalitu metadat jimi publikovaných otevřených dat v NKOD a pracovat na zlepšení kvality metadat i dostupnosti, čímž mimo jiné přispějí i k plnění dílčího cíle 1.5 Informační koncepce České republiky.

Oproti minulému roku byl zaznamenán posun v publikaci úřední desky u Ministerstva vnitra, přičemž pět ministerstev v roce 2024 stále neplnilo svoji zákonnou povinnost. K ověření správnosti publikace úřední desky mohou poskytovatelé využít např. testovací aplikaci, která je upozorní na konkrétní chyby v publikaci otevřených dat.

V plnění povinnosti publikace veřejných registrů se posunulo zejména Ministerstvo práce a sociálních věcí a Ministerstvo životního prostředí ve spolupráci s Českou informační agenturou životního prostředí. Bohužel ani rok od povinnosti zveřejnit všechny veřejné registry, rejstříky, seznamy a evidence formou otevřených dat neprovedly některé z ministerstev analýzu svých agend a činností k identifikaci dat, které by měly být zveřejněny, a to Ministerstvo obrany, Ministerstvo vnitra a Ministerstvo zahraničních věcí. Další organizace sice analýzu provedly, ale stále nezveřejnily všechna data dle této povinnosti.

Poslední sledovanou povinností je publikace dat s vysokou socio-ekonomickou hodnotou (tzv. HVDs). Plnění této povinnosti je reportováno Evropské komisi a bude i dále sledováno na úrovni jednotlivých kategorií a dílčích datových sad. Z šesti stávajících kategorií je každá kategorie sledována v odlišné míře detailu, např. V kategoriích pozorování Země a životního prostředí, meteorologie a mobilita za zveřejnění odpovídá jiný subjekt, než který datovou sadu připravuje (např. Ministerstvo životního prostředí je odpovědným subjektem a podřízenými subjekty jsou Český hydrometeorologický ústav, Česká geologická služba či Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky). Pokud je podřízený subjekt klíčovým poskytovatelem, je v tabulce níže povinnost evidována u něj, pokud patří mezi ostatní poskytovatele, pak je evidována u odpovědného subjektu.

Plnění povinností publikace HVDs

OBLAST HVDS	% DATOVÝCH SAD PUBLIKOVANÝCH V NKOD DLE POŽADOVANÉHO OBSAHU	% DATOVÝCH SAD PLNÍCÍCH VŠECHNY KVALITATIVNÍ POŽADAVKY PRO HVDS
1) Geoprostorové údaje	100 %	71 %
2) Pozorování Země a životní prostředí	86 %	32 %
3) Meteorologické údaje	100 %	0 %
4) Statistika	23 %	0 %
5) Společnosti a vlastnictví společností	0 %	0 %
6) Mobilita	12 %	4 %

Nejlépe je v publikaci HVDs hodnocena oblast geoprostorových údajů (100 % dat je publikováno dle požadovaného obsahu), která dopadá na Český úřad zeměměřický a katastrální a Ministerstvo zemědělství. Naopak nejhůře je hodnocena oblast Společnost a vlastnictví společností (0 % dat je publikováno), kterou by mělo řešit Ministerstvo spravedlnosti. Oblast meteorologických údajů, kterou má na starost Český hydrometeorologický ústav, bohužel neplní podmínku sdílení dat přes API rozhraní a tím pádem nesplňuje jednu z hlavních kvalitativních podmínek publikace HVDs. Přehled plnění povinností u jednotlivých poskytovatelů viz tabulka níže.

Plnění povinností publikace otevřených dat u klíčových poskytovatelů

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	PUBLIKACE ÚŘEDNÍ DESKY	PUBLIKACE VEŘEJNÝCH REGISTRŮ	PUBLIKACE HIGH VALUE DATASETS (Z HLEDISKA OBSAHU)	PUBLIKACE HIGH VALUE DATASETS (Z HLEDISKA KVALITY)
Ministerstvo dopravy	■ ANO	ČÁSTEČNĚ	■ ČÁSTEČNĚ (5 %)	■ ČÁSTEČNĚ (5 %)
Ministerstvo financí	■ NE	ČÁSTEČNĚ	■ NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo kultury	■ ANO	ČÁSTEČNĚ	■ ANO	■ ANO
Ministerstvo obrany	■ NE	■ NE	■ NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo práce a sociálních věcí	■ ANO	■ ANO		
Ministerstvo pro místní rozvoj	■ ANO	ČÁSTEČNĚ	■ ANO	■ ANO
Ministerstvo průmyslu a obchodu	■ NE	ČÁSTEČNĚ	■ NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo spravedlnosti	■ NE	ČÁSTEČNĚ	■ NE	■ NE
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	■ ANO	 ČÁSTEČNĚ 	■ NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo vnitra	■ ANO	■ NE	■ NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo zahraničních věcí	■ NE	■ NE	■ NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo zdravotnictví	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ NE
Ministerstvo zemědělství	■ ANO	ČÁSTEČNĚ	■ ANO	■ NE
Ministerstvo životního prostředí	■ ANO	■ ANO	■ ČÁSTEČNĚ (98 %)	■ ČÁSTEČNĚ (35 %)
Česká informační agentura životního prostředí	■ NERELEVANTNÍ	■ ČÁSTEČNĚ	■ ANO	■ ANO
Česká správa sociálního zabezpečení	■ NE	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ
Český hydrometeorologický ústav	■ NERELEVANTNÍ	= NERELEVANTNÍ	■ ČÁSTEČNĚ (83 %)	■ ČÁSTEČNĚ (13 %)
Český statistický úřad	■ ANO	ČÁSTEČNĚ	■ ČÁSTEČNĚ (23 %)	■ NE
Český telekomunikační úřad	■ ANO	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ
Český úřad zeměměřický a katastrální	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO
Digitální a informační agentura	■ NE	ČÁSTEČNĚ	■ NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ
HLAVNÍ MĚSTO PRAHA	■ ANO	= NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ
Jihočeský kraj	■ ANO	= NERELEVANTNÍ	■ NE	■ NE
Jihomoravský kraj	■ ANO	= NERELEVANTNÍ	■ NE	■ NE
Karlovarský kraj	■ ANO	= NERELEVANTNÍ	■ ANO	■ NE
Kraj Vysočina	■ ANO	= NERELEVANTNÍ	■ NE	■ NE
Královéhradecký kraj	■ ANO	= NERELEVANTNÍ	■ NE	■ NE
Liberecký kraj	■ ANO	= NERELEVANTNÍ	■ NE	■ NE
Moravskoslezský kraj	■ ANO	= NERELEVANTNÍ	■ ANO	■ NE
Olomoucký kraj	■ ANO	= NERELEVANTNÍ	■ NE	■ NE
Pardubický kraj	■ NE	= NERELEVANTNÍ	■ NE	■ NE
Plzeňský kraj	■ ANO	= NERELEVANTNÍ	■ NE	■ NE
Statutární město Brno	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ	■ NERELEVANTNÍ
Středočeský kraj	■ NE	■ NERELEVANTNÍ	■ NE	■ NE
Ústecký kraj	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ	■ NE	■ NE
Zlínský kraj	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ	■ NE	■ NE

Pozn.: Legenda k publikaci veřejných registrů – ANO - provedli analýzu k identifikaci registrů a zveřejnili všechny identifikované registry, ČÁSTEČNĚ - provedli analýzu, ale ještě nezveřejnili všechny identifikované registry, NE - neprovedli analýzu

Pozn: Legenda k publikaci HVDs – ANO - odpovědný/podřízený subjekt publikuje všechny datové sady s vysokou socio-ekonomickou hodnotou, ČÁSTEČNĚ - odpovědný/podřízený subjekt publikuje jen některé datové sady (v závorce je uvedeno procento již publikovaných datových sad), NE - odpovědný/podřízený subjekt nepublikuje žádné datové sady s vysokou socio-ekonomickou hodnotou

Poskytovatelé by měli u svých otevřených dat dbát na správné vyplňování metadat a dostupnost svých datových sad, a to zejména proto, aby je uživatelé zpracovatelé mohli jednoduše vyhledat a využít při tvorbě produktů nad otevřenými daty. Způsob registrace otevřených dat, včetně jejich dostupnosti je uveden níže v tabulce. Na rozdíl o předchozích let již nesledujeme, zda jsou specifikovány podmínky užití a zda jsou dostupné, jelikož data bez podmínek užití nelze ze zákona považovat za otevřená data.

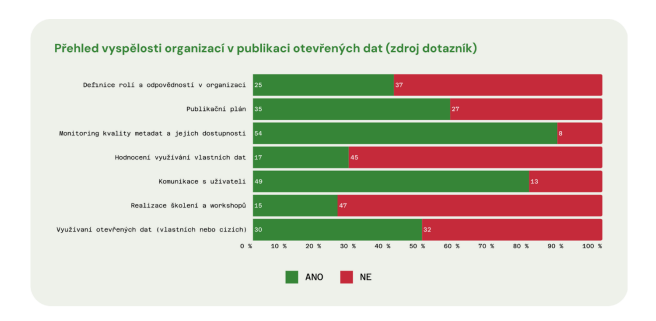
V roce 2024 nově zprovoznili svůj lokální katalog otevřených dat Ministerstvo dopravy, Ministerstvo vnitra, kraj Vysočina a Ústecký kraj, čímž se u nich zlepšilo i povinné vyplnění metadatových položek. Ke zlepšení v metadatech oproti předchozímu roku došlo též u Libereckého kraje, Ministerstva obrany, Ministerstva životního prostředí a Statutárního města Brna. Na konci roku 2024 došlo i ke zlepšení dostupnosti souborů v distribucích, a to u Českého statistického úřadu, Českého telekomunikačního úřadu, Digitální a informační agentury, Jihomoravského kraje, Ministerstva financí, Ministerstva pro místní rozvoj a Ministerstva zdravotnictví. Dostupnost přístupových bodů datových služeb v distribucích v roce 2024 zlepšila CENIA a Digitální a informační agentura. Datové služby začalo v roce 2024 nově publikovat Ministerstvo vnitra.

Správnosti registrace otevřených dat a jejich dostupnosti u klíčových poskytovatelů

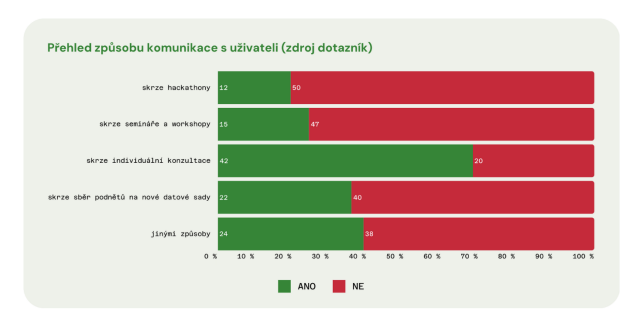
POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	LOKÁLNÍ KATALOG OTEVŘENÝCH DAT	VYPLNĚNÍ POVINNÝCH POLOŽEK METADAT	DOSTUPNOST SOUBORŮ V DISTRIBUCÍCH	DOSTUPNOST PŘÍSTUPOVÝCH BODŮ DATOVÝCH SLUŽEB V DISTRIBUCÍCH
Ministerstvo dopravy	■ ANO	 ČÁSTEČNĚ 	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo financí	■ ANO	ANO	ČÁSTEČNĚ	■ NE
Ministerstvo kultury	■ ANO	ANO	■ NE	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo obrany	■ NE	ANO	■ ANO	 NERELEVANTNÍ
Ministerstvo práce a sociálních věcí	■ ANO	ANO	■ ANO	■ ANO
Ministerstvo pro místní rozvoj	■ ANO	ANO	ČÁSTEČNĚ	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo průmyslu a obchodu	■ NE	ANO	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo spravedlnosti	■ ANO	ANO	ČÁSTEČNĚ	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	■ ANO	ANO	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo vnitra	■ ANO	 ČÁSTEČNĚ 	ČÁSTEČNĚ	■ ČÁSTEČNĚ
Ministerstvo zahraničních věcí	■ NE	■ NE	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	LOKÁLNÍ KATALOG OTEVŘENÝCH DAT	VYPLNĚNÍ POVINNÝCH POLOŽEK METADAT	DOSTUPNOST SOUBORŮ V DISTRIBUCÍCH	DOSTUPNOST PŘÍSTUPOVÝCH BODŮ DATOVÝCH SLUŽEB V DISTRIBUCÍCH
Ministerstvo zdravotnictví	■ ANO	■ ČÁSTEČNĚ	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ
Ministerstvo zemědělství	■ ANO	ANO	ČÁSTEČNĚ	ČÁSTEČNĚ
Ministerstvo životního prostředí	■ ANO	ANO	ČÁSTEČNĚ	■ NE
Česká informační agentura životního prostředí	■ ANO	■ ČÁSTEČNĚ	■ ČÁSTEČNĚ	■ ČÁSTEČNĚ
Česká správa sociálního zabezpečení	■ ANO	ANO	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ
Český hydrometeorologický ústav	■ ANO	ČÁSTEČNĚ	ČÁSTEČNĚ	■ NE
Český statistický úřad	■ ANO	ANO	■ ANO	■ ANO
Český telekomunikační úřad	■ ANO	ANO	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ
Český úřad zeměměřický a katastrální	■ ANO	 ČÁSTEČNĚ 	■ ANO	ČÁSTEČNĚ
Digitální a informační agentura	■ ANO	ANO	■ ANO	■ ANO
HLAVNÍ MĚSTO PRAHA	■ ANO	 ČÁSTEČNĚ 	ČÁSTEČNĚ	■ NERELEVANTNÍ
Jihočeský kraj	■ NE	 ČÁSTEČNĚ 	ČÁSTEČNĚ	■ NE
Jihomoravský kraj	■ NE	■ NE	ČÁSTEČNĚ	■ ANO
Karlovarský kraj	■ ANO	 ČÁSTEČNĚ 	■ NE	■ NE
Kraj Vysočina	■ ANO	 ČÁSTEČNĚ 	■ ANO	■ NE
Královéhradecký kraj	■ ANO	- ANO	ČÁSTEČNĚ	■ NERELEVANTNÍ
Liberecký kraj	■ ANO	 ČÁSTEČNĚ 	■ ČÁSTEČNĚ	■ NERELEVANTNÍ
Moravskoslezský kraj	■ ANO	■ NE	■ NE	■ NERELEVANTNÍ
Olomoucký kraj	■ ANO	■ ANO	■ ČÁSTEČNĚ	■ NERELEVANTNÍ
Pardubický kraj	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ NERELEVANTNÍ
Plzeňský kraj	■ NE	 ČÁSTEČNĚ 	■ ČÁSTEČNĚ	■ NERELEVANTNÍ
Statutární město Brno	■ ANO	■ ANO	■ ČÁSTEČNĚ	■ NERELEVANTNÍ
Středočeský kraj	■ NE	■ ANO	■ NE	■ NERELEVANTNÍ
Ústecký kraj	■ ANO	■ ANO	■ ČÁSTEČNĚ	■ NE
Zlínský kraj	■ NE	■ ANO	- ANO	■ NERELEVANTNÍ

Nad rámec sledovaní ukazatelů z dat v NKOD je každoročně poskytovatelům otevřených dat zasílán dotazník pro zjištění dalších informací, které indikují mj. vyspělost organizace v publikaci otevřených dat. Je sledováno zejména, zda jsou v organizaci nastaveny role a procesy související s publikací otevřených dat, zda poskytovatelé monitorují využití svých dat, sami využívají otevřená data nebo jakým způsobem komunikují s uživateli. Za rok 2024 dotazník vyplnilo 62 poskytovatelů (zaslán byl všem poskytovatelům, kteří publikovali v roce 2024 více než jednu datovou sadu, tj. 99 poskytovatelů). Z následujícího grafu je patrné, že organizace dnes již běžně monitorují kvalitu svých metadat a komunikují s uživateli svých dat. Pozitivní je též fakt, že téměř polovina organizací uvedla, že otevřená data sama využívá.



Dle výsledků dotazníku i v roce 2024 poskytovatelé otevřených dat nejčastěji komunikovali s uživateli skrze individuální konzultace, blíže viz graf níže. Pro individuální konzultace mohou uživatelé využít kontakt uveden v NKOD u konkrétní datové sady, případně obecný kontakt na danou organizaci. Oproti roku 2023 lze pozorovat zlepšení ve všech oblastech komunikace. Mezi jinými způsoby komunikace poskytovatelé nejčastěji uváděli sociální sítě, newsletter, helpdesk a informační sekce, aktuality či ankety na svých webových stránkách. Pouze 13 poskytovatelů v dotazníku uvedlo, že nekomunikuje s uživateli žádným způsobem.



V roce 2024 byly nově oproti předchozímu roku nastaveny role a odpovědnosti za oblast otevřených dat u Ministerstva zemědělství, Digitální a informační agentury, dále také v Olomouckém kraji, Agentuře ochrany přírody a krajiny ČR, České geologické službě,

Exekutorské komoře ČR a Státním fondu dopravní infrastruktury. Publikační plán nově zavedlo Ministerstvo dopravy, Česká informační agentura životního prostředí, Český telekomunikační úřad, Digitální a informační agentura, Olomoucký kraj, Plzeňský kraj a Statutární město Plzeň. Řada organizací též začala sledovat kvalitu metadat u svých datových sad, a to Ministerstvo dopravy, Ministerstvo zahraničních věcí, Ministerstvo zemědělství, Moravskoslezský kraj a Městská část Praha 11. Využívání svých datových sad začalo nově monitorovat Ministerstvo zdravotnictví, Statutární město Ostrava a Statutární město Plzeň. Otevřená data v roce 2024 začalo využívat Ministerstvo průmyslu a obchodu, Ministerstvo zemědělství, Český hydrometeorologický ústav, Hlavní město Praha a Olomoucký kraj. Liberecký kraj a Plzeňský kraj oproti předchozímu roku realizovali semináře a workshopy zahrnující oblast otevřených dat. Stav vyspělosti procesu publikace otevřených dat u jednotlivých organizací viz následující tabulky.

Vyspělost procesu publikace otevřených dat u klíčových poskytovatelů (zdroj dotazník)

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	DEFINOVÁNY ROLE A ODPOVĚDNOSTI (NAPŘ. INTERNÍ SMĚRNICÍ)	PUBLIKAČNÍ PLÁN	MONITORING KVALITY METADAT A DOSTUPNOSTI	HODNOCENÍ VYUŽÍVÁNÍ VLASTNÍCH DAT	VLASTNÍ VYUŽÍVÁNÍ OD	FORMY KOMUNIKACE S UŽIVATELI	REALIZACE SEMINÁŘŮ A WORKSHOPŮ
Ministerstvo dopravy	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ ANO	3, 4	■ NE
Ministerstvo financí	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ ANO	1, 3, 5	■ ANO
Ministerstvo kultury	■ NE	■ NE	■ ANO	■ NE	■ NE	=	■ NE
Ministerstvo obrany	■ NE	■ NE	■ ANO	■ NE	■ NE	3	■ NE
Ministerstvo práce a sociálních věcí	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ NE	3	■ NE
Ministerstvo pro místní rozvoj	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ ANO	3, 4	■ NE
Ministerstvo průmyslu a obchodu	■ ANO	■ NE	■ ANO	■ NE	■ ANO	3	■ NE
Ministerstvo spravedlnosti	■ NE	■ ANO	■ ANO	• ANO	■ NE	1,3	■ NE
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	■ NE	■ NE	■ ANO	■ NE	■ NE	-	■ NE
Ministerstvo vnitra	■ NE	■ NE	■ NE	■ NE	■ NE	5	■ NE
Ministerstvo zahraničních věcí	■ NE	■ NE	■ ANO	■ NE	■ NE	3	■ NE
Ministerstvo zdravotnictví	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO	= ANO	2, 3, 4, 5	■ ANO
Ministerstvo zemědělství	■ ANO	■ NE	■ ANO	■ NE	■ ANO	3	■ NE
Ministerstvo životního prostředí	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ NE	3, 4	■ ANO
Česká informační agentura životního prostředí	■ ANO	A NO	■ ANO	■ NE	■ ANO	2, 3, 4	ANO
Česká správa sociálního zabezpečení	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ NE	1, 3	■ NE

OTEVŘENÝCH DAT	DEFINOVÁNY ROLE A ODPOVĚDNOSTI (NAPŘ. INTERNÍ SMĚRNICÍ)	PUBLIKAČNÍ PLÁN	MONITORING KVALITY METADAT A DOSTUPNOSTI	HODNOCENÍ VYUŽÍVÁNÍ VLASTNÍCH DAT	VLASTNÍ VYUŽÍVÁNÍ OD	FORMY KOMUNIKACE S UŽIVATELI	REALIZACE SEMINÁŘŮ A WORKSHOPŮ
Český							
hydrometeorologický ústav	■ NE	■ NE	ANO	■ NE	ANO	3	■ NE
Český statistický úřad	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO	= ANO	1, 2, 3, 4, 5	■ ANO
Český telekomunikační úřad	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO	2, 3, 4, 5	■ NE
Český úřad zeměměřický a katastrální	■ NE	■ NE	ANO	ANO	■ ANO	1, 2, 3, 5	■ ANO
Digitální a informační agentura	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO	2, 3, 4, 5	■ ANO
HLAVNÍ MĚSTO PRAHA	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO	1, 2, 3, 4, 5	■ ANO
Jihočeský kraj	■ NE	■ NE	■ NE	■ NE	ANO	-	■ NE
Jihomoravský kraj	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO
Karlovarský kraj	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ ANO	2, 3, 4, 5	■ ANO
Kraj Vysočina	■ NE	■ NE	■ NE	■ NE	■ NE	-	■ NE
Královéhradecký kraj	■ ANO	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ ANO	1, 2, 3, 4	■ ANO
Liberecký kraj	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO	1, 2, 3, 4, 5	■ ANO
Moravskoslezský kraj	■ NE	■ NE	ANO	■ NE	■ NE	-	■ NE
Olomoucký kraj	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ ANO	1, 2, 3, 4, 5	■ NE
Pardubický kraj	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO
Plzeňský kraj	■ NE	■ ANO	ANO	ANO	■ ANO	3, 4	ANO
Statutární město Brno	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO	1, 3, 4, 5	■ NE
Středočeský kraj	■ NE	■ NE	■ NE	■ NE	■ NE	-	■ ANO
Ústecký kraj	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ ANO	1, 2, 4	■ ANO
Zlínský kraj	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO	= NEUVEDENO

Pozn.: Formy komunikace s uživateli **1 skrze hackathony**, **2 skrze semináře a workshopy**, **3 skrze individuální** konzultace, **4 skrze sběr podnětů na nové datové sady**, **5 skrze jiné formy komunikace**, **– nekomunikuje**

Vyspělost procesu publikace otevřených dat u ostatních poskytovatelů (zdroj dotazník)

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	DEFINOVÁNY ROLE A ODPOVĚDNOSTI (NAPŘ. INTERNÍ SMĚRNICÍ)	PUBLIKAČNÍ PLÁN	MONITORING KVALITY METADAT A DOSTUPNOSTI	HODNOCENÍ VYUŽÍVÁNÍ VLASTNÍCH DAT	VLASTNÍ VYUŽÍVÁNÍ OD	FORMY KOMUNIKACE S UŽIVATELI	REALIZACE SEMINÁŘŮ A WORKSHOPŮ
Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky	■ ANO	■ NE	= ANO	■ NE	■ ANO	2, 3	■ NE
Česká geologická služba	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ ANO	2, 3	■ NE
Exekutorská komora České republiky	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ ANO	2, 3, 4, 5	■ NE
KOMORA AUDITORŮ ČESKÉ REPUBLIKY	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ NE	-	■ NE
Komora daňových poradců České republiky	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ NE	3, 5	■ NE
Město Jindřichův Hradec	■ NE	■ NE	■ NE	■ NE	■ NE	-	■ NE
Městská část Praha 11	■ ANO	ANO	ANO	■ NE	■ NE	-	■ NE
Městská část Praha 12	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ ANO	-	■ NE
Městská část Praha 15	■ NE	■ NE	■ ANO	■ NE	■ NE	-	■ NE
Městská část Praha 8	■ ANO	■ NE	■ ANO	■ NE	■ NE	_	■ NE
Městská knihovna v Praze	■ NE	■ ANO	■ NE	■ NE	■ NE	3	■ NE
Národní památkový ústav	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ NE	3	■ NE
Národní pedagogický institut České republiky (zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků)	■ NE	= ANO	= ANO	■ NE	■ NE	5	■ NE
Nejvyšší kontrolní úřad	■ NE	■ NE	■ ANO	■ NE	■ ANO	1, 2, 3, 5	■ ANO
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	■ NE	■ NE	■ ANO	■ NE	■ NE	5	■ NE
Regionální organizátor pražské integrované dopravy (ROPID)	■ NE	■ NE	ANO	• ANO	■ ANO	3, 4, 5	■ NE
Státní fond dopravní infrastruktury	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ NE	3	■ NE
Státní fond podpory investic	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ NE	3	■ NE
Státní pozemkový úřad	■ NE	■ NE	■ NE	■ NE	■ ANO	• NE	■ NE
Státní ústav pro kontrolu léčiv	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ ANO	3	■ NE
Státní zemědělský intervenční fond	■ NE	■ NE	■ ANO	■ NE	■ NE	5	■ NE
Statutární město Jihlava	■ NE	■ NE	■ NE	■ ANO	■ NE	3, 5	■ NE

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	DEFINOVÁNY ROLE A ODPOVĚDNOSTI (NAPŘ. INTERNÍ SMĚRNICÍ)		MONITORING KVALITY METADAT A DOSTUPNOSTI	HODNOCENÍ VYUŽÍVÁNÍ VLASTNÍCH DAT	VLASTNÍ VYUŽÍVÁNÍ OD	FORMY KOMUNIKACE S UŽIVATELI	REALIZACE SEMINÁŘŮ A WORKSHOPŮ
Statutární město Karviná	■ NE	■ NE	■ ANO	■ NE	■ NE	4	■ NE
Statutární město Ostrava	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	3, 4, 5	■ NE
Statutární město Plzeň	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ ANO	■ NE	3, 4	■ NE
Statutární město Zlín	■ ANO	■ ANO	ANO	■ NE	■ ANO	3	■ NE
Univerzita Karlova	■ NE	■ NE	■ NE	■ NE	■ NE	-	■ NE
Úřad pro ochranu hospodářské soutěže	■ NE	■ ANO	■ ANO	■ NE	■ NE	3	■ NE
Úřad průmyslového vlastnictví	■ NE	■ NE	■ ANO	■ NE	■ NE	4, 5	■ NE

Pozn.: Formy komunikace s uživateli **1 skrze hackathony**, **2 skrze semináře a workshopy**, **3 skrze individuální** konzultace, **4 skrze sběr podnětů na nové datové sady**, **5 skrze jiné formy komunikace**, **– nekomunikuje**

Pokrok v otevírání dat v roce 2024

Jak již bylo zmíněno v předchozí kapitole, řada organizací zlepšila u dat svá metadata, nastavila procesy v organizaci a zlepšila komunikaci s uživateli otevřených dat. Dále došlo meziročně k růstu poskytovatelů, kteří definovali role a odpovědnosti (např. formou interní směrnice) z 21 na 25 poskytovatelů. Z 25 na 35 se zvýšil počet poskytovatelů, kteří měli publikační plán. Z 50 na 54 se zvýšil počet poskytovatelů, kteří monitorovali kvalitu metadat a dostupnosti. Poskytovatelé též více komunikovali s uživateli (nárůst z 47 na 49 poskytovatelů). Oproti roku 2023 došlo k mírnému snížení u monitoringu využití svých datových sad (pokles z 21 na 17 poskytovatelů), ve využívání otevřených dat (pokles z 31 na 30 poskytovatelů) a v realizaci workshopů a seminářů (pokles z 16 na 15 poskytovatelů).

I v roce 2024 poskytovatelé publikovali nové datové sady. Jednalo se například o registr silničních vozidel, data z technických prohlídek, data pro oblast dětských skupin, data z meteorologických radarů či hydrometeorologické výstrahy. Další příklady nově zveřejněných dat a pokroky v publikaci otevřených dat, jak je zhodnotily samy organizace v dotazníku, jsou uvedeny v následující tabulce.

Přehled pokroku v roce 2024 u klíčových poskytovatelů (zdroj dotazník)

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	POPIŠTE, JAK JSTE POKROČILI V OBLASTI OTEVŘENÝCH DAT V ROCE 2024. NAPŘÍKLAD MŮŽETE UVÉST, JAKÉ DATOVÉ OBLASTI JSTE NOVĚ ZVEŘEJNILI.					
Ministerstvo dopravy	Začala se publikovat otevřená data z Registru silničních vozidel, data z Centrálního registru řidičů, data z Digitálního tachografu a data z Technických prohlídek. V letošním roce plánujeme začít publikovat data z registru Podnikatelů v silniční dopravě či data z registru Historických a sportovních vozidel.					
Ministerstvo financí	Nově zveřejněné datové sady: Zprávy o výsledcích finančních kontrol (webová aplikace ZFK Monitor) Kalendář aktivit – informace o aktualizacích a obvyklých termínech aktualizací datových sad Seznam vládních institucí v ČR zařazených do sektoru S.13 dle metodiky ESA					
Ministerstvo kultury	Nepokročili, nejsou personální kapacity					
Ministerstvo obrany	Vytvořili jsme nový LKOD s napojením na NKOD. Aktuálně zveřejňujeme datové sady: Úřední deska Uhrazené faktury					
Ministerstvo práce a sociálních věcí	Připravujeme datovou sadu pro oblast BOZP (ceskyfocalpoint.cz), implementovali jsme rozšíření oblasti volných míst o přírůstky, implementovali jsem datovou sadu pro oblast dětských skupin					
Ministerstvo pro místní rozvoj	Prioritou v roce 2024 bylo zajištění zveřejnění datových sad s vysokou hodnotou, zejména těch, které se týkají využití území. MMR spolupracuje s kraji, aby tato data byla publikována v souladu s požadavky. Koncem roku 2024 MMR začalo s přípravou nových datových sad týkajících se Veřejných dražeb v souvislosti se spuštěním nového portálu Centrální evidence veřejných dražeb. Chystají se tedy dvě nové datové sady, které budou zveřejněny v 1.Q roku 2025. Jedná se o datovou sadu týkající se informací o veřejných držbách a o datovou sadu se seznamem dražebníků.					
Ministerstvo průmyslu a obchodu	Během roku 2024 jsme zanalyzovali nabídky možných dodavatelů lokálního katalogu otevřených dat pro potřeby našeho ministerstva a vybrali jsme jednoho, který lokální katalog na podzim připravil. Nyní jej přizpůsobujeme pro potřeby našich uživatelů. Zároveň pro nás dodavatel připravil i JSON výstup úřední desky ministerstva.					
Ministerstvo spravedlnosti	Určili jsme gesce v rámci organizační struktury úřadu, zanalyzovali, které informační systémy by měly OD poskytovat, stanovili základní plán prací. Plány: Zajistit korektní realizaci a publikaci HVD sady z veřejného rejstříku Prostřednictvím NKOD publikovat všechny sady OD, které již v rámci jednotlivých agendových IS produkujeme Zajistit spuštění a zprovoznění resortního LKOD Pokračovat v publikaci dalších vytipovaných sad OD v návaznosti na spouštění nového DWH					
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Stávající datové sady pokrývající oblast školských rejstříků jsme doplnili o resortní číselníky a datové série, které popisují oblast školských rejstříků k pevně stanoveným časovým okamžikům.					
Ministerstvo vnitra České republiky	MV připravuje metodiku pro zveřejňování opendat, podle níž bude následně postupováno při určování možností publikace dat jako opendat. Současně metodika bude obsahovat i doporučené postupy tvorby datových sad včetně návodů na jejich publikaci.					

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	POPIŠTE, JAK JSTE POKROČILI V OBLASTI OTEVŘENÝCH DAT V ROCE 2024. NAPŘÍKLAD MŮŽETE UVÉST, JAKÉ DATOVÉ OBLASTI JSTE NOVĚ ZVEŘEJNILI.					
Ministerstvo zahraničních věcí	Nově publikovány sady s konzulárními obvody zastupitelských úřadů ČR a s obvody, které budou moc využít občané ČR při korespondenční volbě. Aktualizace vnitrostátního sankčního seznamu, kdykoli dojde ke změnám. Přidání údajů za rok 2023 k již publikovaným sadám. Bude publikována sada se seznamem zastupitelských úřadů ČR v zahraničí.					
	Koncepce sdílení dat – připomínkování a schvalování					
	Katalog zdravotnických dat https://www.nzip.cz/modul/datove-zpravodajstvi/katalog-dat					
Ministerstvo zdravotnictví	Syntetická data https://www.nzip.cz/clanek/2230-synteticka-data-nzis					
	Průvodce zdravotnickými daty https://www.nzip.cz/zdravotnicka-data					
	Do Národního katalogu otevřených dat průběžně nahráváme datové sady z registru půdy					
Ministerstvo zemědělství	LPIS a datové sady týkající se vodního hospodářství. V letošním roce plánujeme spuštění nového mapového portálu, který bude obsahovat otevřená data a jejich vizualizace a prezentace například formou tzv. map s příběhem (ArcGIS Story Maps).					
Ministerstvo životního prostředí	Naplnili jsme zákonné požadavky na zveřejnění registrů a rejstříků. Snažíme se dostát svým povinnostem u zveřejňování HVDs. Nadále plánujeme postupně v rámci obnovy IS rozšířovat počty zveřejněných datových sad.					
	Agilní analýza datové základny v rezortu					
	Analýza datových sad v tomto období byla zacílena na datové sady s vysokou socioekonomickou hodnotou (tzv. high value data sets – HVDS nebo HVD). Přehled datových sad, který sestavila Digitální a informační agentura (DIA) byl upraven o chybějící datové sady v rezortu MŽP, byla doplněna identifikace gestorů / garantů datových sad, identifikace tematické kategorie a následně i identifikace technického řešení publikace datových sad.					
	Od března 2024 jsme začali oslovovat gestory / garanty datových sad s cíli: 1. navázaní spolupráce s rezortními organizacemi, 2. vytvoření struktury pro přenos jednotných informací mezi resortními organizacemi MŽP a DIA, 3. administrace publikace HVDS v resortu MŽP, 4. a zajištění technické podpory publikace HVDS.					
Česká informační agentura životního prostředí	K dnešnímu dni evidujeme 89 datových sad s vysokou hodnotou (HVDS) v resortu MŽP v rámci rezortu proběhly dvě setkání pracovní skupiny MŽP pro otevřená data, kde realizační tým projektu komunikoval problematiku HVDS se zástupci odborných útvarů MŽP a rezortních organizací MŽP.					
	1.7. 2024 – 31. 12. 2024 Analýza datových sad se v tomto období zaměřila na další témata, které mají klíčový význam pro otevřená data (OD) v resortu Ministerstva životního prostředí (MŽP) a také na datové sady životního prostředí dalších resortních organizací. Důraz byl kladen na publikaci ekonomických dat resortu, odpadová data, informací na úředních deskách, a také dokončení publikace zbývajících datových sad s vysokou socioekonomickou hodnotou (HVDS). V rámci analýzy byly zjištěny technické nedostatky publikace otevřených dat, které jsme museli řešit úpravou softwarů (Dataport, MICKA, LKOD), pro publikaci HVDS, nebo přeprogramování rozhraní pro zjednodušené a automatické načítání aktualizovaných dat.					

souladu s požadavky EU.

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	POPIŠTE, JAK JSTE POKROČILI V OBLASTI OTEVŘENÝCH DAT V ROCE 2024. NAPŘÍKLAD MŮŽETE UVÉST, JAKÉ DATOVÉ OBLASTI JSTE NOVĚ ZVEŘEJNILI.
	Náhrada lokálního katalogu řešeného pomocí softwaru CKAN, kde se publikovali ekonomická data MŽP a resortních organizací jiným lokálním katalogem. Celkem se jednalo o 96 datových sad. Navrhli jsme novou strukturu datových sad. Tím se snížil počet publikovaných datových sad na 16.
Česká informační agentura	Dále jsme provedli základní analýzy otevřených dat v resortních organizacích Národní park Šumava (NPŠ), Národní park České Švýcarsko (NPČŠ), Statní fond životního prostředí (SFŽP), ve kterých jsme identifikovali: Možné datové sady k publikaci jako OD Informační systémy a software pro zpracování dat, Problémy licencování a ochrany soukromí pro určité soubory dat.
životního prostředí	Návrh systémového řešení zpracování a publikace otevřených dat s externím dodavatelem jsem spolupracovali na aktivitách pro tvorbu dokumentu (zprávy) "Návrh systémového řešení zpracování a publikace otevřených dat".
	Dokument popisuje analýzu současného stavu správy a publikace otevřených dat v organizacích spadajících pod Ministerstvo životního prostředí (MŽP). Identifikuje rizika, slabé stránky aktuálních řešení, výhody a nevýhody jednotlivých přístupů k publikaci otevřených dat. Výstupem dokumentu je také koncepční návrh a doporučení pro budoucí řešení otevřených dat v resortu MŽP. Dokument slouží jako podklad pro další rozhodování v oblasti otevřených dat a je určen pro zajištění efektivního spravování a zpřístupnění dat v rámci MŽP.
Česká správa sociálního zabezpečení	V roce 2024 probíhala pravidelná aktualizace portálu otevřených dat v souladu s publikačním plánem, bylo provedeno 149 aktualizací. Pro rok 2025 jsou v přípravě nové detailní datové sady k příčinám invalidity.
Český hydrometeorologický ústav	1) Zpřístupnili jsme otevřená data z kategorie datových souborů s vysokou hodnotou (HVD, High-Value Datasets) podle Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/1024 ze dne 20. června 2019 o otevřených datech a opakovaném použití informací veřejného sektoru dle požadavků ve 3. části přílohy Prováděcího nařízení Komise (EU) 2023/138 ze dne 21. prosince 2022, kterým se stanoví seznam konkrétních datových souborů s vysokou hodnotou a opatření pro jejich zveřejnění a opakované použití. Konkrétně se jedná o data z meteorologických radarů, výstupy z numerického předpovědního modelu ALADIN, klimatologická data a hydrometeorologické výstrahy.
	2) Začal jsme zpřístupňovat data a produkty v návaznosti na Zákon 262/2024 Sb. o veřejné hydrometeorologické službě, který je účinný od 1. 1. 2025.
	Spustili jsme nové aplikace poskytující také otevřená data: Datový portál, DataStat.
	Spustili jsme nové lokální katalogy po evidenci OD v NKOD.
Český statistický úřad	Zveřejňujeme postupně mnoho statistických dat v nové databázi DataStat, která automaticky poskytuje data v OD formátech, umožňuje automatickou evidenci datových sad v NKOD a umožňuje napojení na data přes API.
	Plánujeme všechna stávající OD ze staré Veřejné databáze převést do nové databáze DataStat. Plánujeme významně rozšířit nabídku zveřejňovaných dat ČSÚ ve formátu OD a tento formát nově nabízet v rámci standardních datových výstupů (tj. produktů ČSÚ).

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	POPIŠTE, JAK JSTE POKROČILI V OBLASTI OTEVŘENÝCH DAT V ROCE 2024. NAPŘÍKLAD MŮŽETE UVÉST, JAKÉ DATOVÉ OBLASTI JSTE NOVĚ ZVEŘEJNILI.	
	1) Minulý rok jsme upravili CSV formáty všech datových sad podle standardu https://opendata.gov.cz/standardy:csv, doplnili jsme odkazy na strojově čitelné schéma souboru ke stažení a formáty XLSX.	
Český telekomunikační úřad	2) u datových sad stacionárního měření mobilního signálu 2G a 4G jsme přešli na automatickou aktualizaci z Vportalu s denní periodicitou.	
	3) Na konci roku jsme přešli na novou verzi LKOD - DCAT-AP 3.0.0 a v nejbližších dnech ji nasadíme na produkci.	
Český úřad zeměměřický a katastrální	V roce 2024 jsme implementovali požadavky prováděcího nařízení a vypublikovali data s vysokou hodnotou. Aktualizovali jsme lokální katalog na verzi profilu DCAT-AP 3.0. Připravujeme publikaci číselníků RÚIAN v NKOD. Plánujeme využití profilu GeoDCAT-AP 3.0 pro kompatibilitu metadat prostorových dat, např. INSPIRE.	
Digitální a informační agentura	Převzali jsme od ČSÚ správu ROS vč. otevřených dat, schválili jsme směrnici o otevřených datech a pokročili jsme s publikací číselníků.	
HLAVNÍ MĚSTO PRAHA	Kontinuálně zlepšujeme kvalitu našich otevřených dat a metadat, nové datové sady nebyly zveřejněny. Bylo v rámci MHMP vytvořeno a obsazeno nové oddělení datového fondu, které má nově v gesci i oblast otevřených dat.	
Jihočeský kraj	nijak	
Jihomoravský kraj	neuvedeno	
	V lednu 2024 byl veřejnosti zpřístupněn Katalog otevřených dat na dataportálu www.datazapad.cz (lokální katalog byl napojen na NKOD v září 2023). V roce 2024 bylo zveřejněno 54 datových sad převážně z oblasti kultury a cestovního ruchu, dále informace Krajského úřadu Karlovarského kraje – zvláště oblast školství, zdravotnictví, sociální služby, regionu a regionálního rozvoje, dopravy, dotací.	
Karlovarský kraj	V roce 2025 plánujeme zveřejnit nové datové sady zvláště z oblasti regionální, sociální a dopravy. Dále bude jednáno s dalšími subjekty Karlovarského kraje na poskytování otevřených dat (ŘSD, KHS ad.).	
	Katalog otevřených dat byl v roce 2024 prezentován na konferenci Inovace pořádanou Karlovarskou agenturou rozvoje podnikání, p.o. a dále agentura realizovala workshop "Úvod do otevřených dat pro veřejnou správu".	
Kraj Vysočina	příjmy a výdaje kraje, pracujeme na dokladech (faktury)	
Královéhradecký kraj	Nově zveřejněno: Dashboard obcí Královéhradeckého kraje, Dashboard dotací kraje. Plánujeme dashboard okresů Královéhradeckého kraje nad otevřenými daty. V roce 2024 byly zveřejněny nové datové sady, proběhl 4.ročník hackathonu Královéhradeckého kraje, úprava dat dle OFN, nové datové sady mají zakomponovány názvů administrativních jednotek včetně jejich kódů, u bodových jevů obsažení zeměpisných souřadnic.	
	Datové sady OD zveřejněné v roce 2024: Jezdectví, Letecké sporty, Letní koupání, Ostatní letní sporty, Pivovary, Regionální potraviny, Rybaření, Řemeslné výrobky, Solné jeskyně, Hudební kluby a festival parky, Základní umělecké školy, Lázně, Odborné léčebné ústavy	

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT POPIŠTE, JAK JSTE POKROČILI V OBLASTI OTEVŘENÝCH DAT V ROCE 2024. NAPŘÍKLAD MŮŽETE UVÉST, JAKÉ DATOVÉ OBLASTI JSTE NOVĚ ZVEŘEJNILI.

Plánované nové datové sady OD ke zveřejnění pro rok 2025:

Administrativní členění obcí, Botanické zahrady a arboreta, Dobrovolné svazky obcí, Domovy dětí a mládeže a střediska volného času, Hospodářsky a sociálně ohrožené oblasti, Hranice Královéhradeckého kraje, Hranice okresů v Královéhradeckém kraji, Hranice správních obvodů obcí s rozšířenou působností v Královéhradeckém kraji, Hranice správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem v Královéhradeckém kraji, Hranice obcí v Královéhradeckém kraji, Letiště, Místní akční skupiny, Nemocnice, Plochy pro sportovní létající zařízení, Počet a finanční objem dotací do správních obvodů obcí s rozšířenou působností v Královéhradeckém kraji, Turistické regiony, ZOO a zooparky

Pokroky v oblasti otevřených dat Královéhradeckého kraje:

V roce 2024 byl Královéhradecký kraj osloven Organizací pro hospodářskou spolupráci a rozvoj (OECD) https://oecd-opsi.org/case_type/opsi/?_countries=czech-republic k umístění projektu datového portálu DATA KHK do mezinárodního katalogu inovativních projektů ve světě za Českou republiku https://www.datakhk.cz/pages/oecd. Jedná se o prestižní záležitost nejen Královéhradeckého kraje, ale i České republiky v oblasti otevřených dat. Úspěšný český projekt Data KHK s otevřenými daty s popisem činností realizačního týmu, které ovlivnily pozitivním způsobem oblast otevřených dat v ČR mezi kraji, se stal součástí výroční zprávy OECD pro rok 2024 v oblasti světových trendů Global Trends in Government Innovation 2024 | OECD, https://www.oecd.org/en/publications/global-trends-in-government-innovation-2024_clbc19c3-en.html

Královéhradecký kraj

Projekt Data KHK s otevřenými daty v roce 2024 získal pro Královéhradecký kraj "Certifikát dobré praxe" v rámci evropské soutěže EPSA 2023-2024 od Evropského institutu veřejné správy v Maastrichtu https://www.datakhk.cz/pages/epsa. Soutěže se zúčastnilo 151 evropských projektů.

Projekt Data KHK s otevřenými daty v roce 2024 se stal finalistou soutěže Innovation in Politics Awards 2024 z 334 projektů z 26 zemí Evropy https://www.datakhk.cz/pages/mezinarodni-cena-barcelona-novinky. Celkem 1086 hodnotitelů z celé Evropy vybralo nejinovativnější projekty v kategoriích: Demokracie, Ochrana klimatu, Technologie pro demokracii, Inovace ve veřejné správě, Sociální soudržnost, Místní rozvoj a Vzdělávání. Projekt "Katalog otevřených dat a Datový portál Královéhradeckého kraje Data KHK" se stal jedním z deseti finalistů v kategorii Technologie pro demokracii, čímž se zapsal do komunity nejinspirativnějších projektů Evropských tvůrců politiky. Zároveň si tím zajistil místo v oficiálním Showroomu https://innovationinpolitics.eu/showroom/project/opendata-catalogue-data-portal-hradec-kralove-region/. Portál byl zároveň zařazen mezi 70 příkladných projektů Evropy v roce 2024.

Tým Data KHK spolupracuje se studenty SŠ a VŠ v rámci hackathonů, včetně výzkumných aktivit se specialisty z Univerzity Hradec Králové. Spolupráce probíhá v oblasti otevřených dat kraje a jejich užití, které jsou součástí lokálního katalogu otevřených dat. V roce 2024 byla společností CACIO, v rámci soutěže IT projekt roku, oceněna jako vítězný projekt aplikace "Mapa dat s Al" https://www.datakhk.cz/pages/it-projekt-roku-2023 pro katalogizaci otevřených dat s využitím umělé inteligence https://www.cacio.cz/cacio-v-gala/.

Liberecký kraj

Otevřeli jsme 30 nových sad OD, převážně oblast cestovního ruchu, kultury a sportu. Plánujeme zveřejňování dalších sad OD úřadu, příp. zřizovaných organizací (např. Krajská vědecká knihovna), data ze sociální oblasti, bezbariérovost krajských budov a životního prostředí.

Moravskoslezský kraj

v roce 2024 jsme zveřejnili – INSPIRE datová sada pro téma Využití území a v tomto roce plánujeme datový portál MSK

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	POPIŠTE, JAK JSTE POKROČILI V OBLASTI OTEVŘENÝCH DAT V ROCE 2024. NAPŘÍKLAD MŮŽETE UVÉST, JAKÉ DATOVÉ OBLASTI JSTE NOVĚ ZVEŘEJNILI.	
Olomoucký kraj	V roce 2024 spuštěn datový portál včetně lokálního katalogu otevřených dat, registrace LKOD v NKOD, zpracován první publikační plán, tvorba a schválení směrnice k publikaci a katalogizaci dat, otevřeny první datové sady z oblasti vzdělávání, území a rozvoje, krajského úřadu, životního prostředí, zdravotnictví a dotací.	
Pardubický kraj	neuvedeno	
Plzeňský kraj	data vystavujeme dle jejich využití, ne na počet uveřejněných sad, i když jsou zcela bez dalšího užití	
Statutární město Brno	Publikace nových datových sad: Výdejní boxy z Open street map, Data o návštěvnosti sportovišť, Intenzity městské hromadné dopravy, Data o Brněnské metropolitní oblasti	
Středočeský kraj	jsme na začátku	
Ústecký kraj	Jsme ve fázi poskytování datových sad. Zprovoznili jsme lokální katalog otevřených dat (LKOD), vytvořili jsme publikační plán 2024 a podařilo se nám vypublikovat datové sady v LKODu. Zaregistrovali jsme lokální katalog do národního katalogu, kde se harvestují datové sady za Ústecký kraj. Plánujeme aktualizovat publikační plán a vydávat další datové sady.	
Zlínský kraj	neuvedeno	

Přehled pokroku v roce 2024 u ostatních poskytovatelů (zdroj dotazník)

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	POPIŠTE, JAK JSTE POKROČILI V OBLASTI OTEVŘENÝCH DAT V ROCE 2024. NAPŘÍKLAD MŮŽETE UVÉST, JAKÉ DATOVÉ OBLASTI JSTE NOVĚ ZVEŘEJNILI.
Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky	Nově byl zveřejněn předmět ochrany MZCHÚ, vrstva metodicky sjednocené vymezení územního systému ekologické stability; zlepšily jsme kvalitu metadatových záznamů v NKOD, provádíme revizi našeho lokálního katalogu ve spojitosti s publikačním plánem
Česká geologická služba	V roce 2024 jsme dokončili publikaci povinných datových sad spravovaných naší organizací. Publikovali jame dalších 9 datových sad harmonizovaných podle INSPIRE a jednu datovou sadu (svahové deformace) v režimu OD. Všechny uvedené datové sady jsou klasifikovány v kategorii HVDS. V současné době je publikovaných celkem 17 datových sad.
Exekutorská komora České republiky	V roce 2024 byly zpřesněny metodiky pro výpočet statistických ukazatelů. Do datových sad byla přidána vysvětlení k některým položkám, které nemusely být veřejností řádně interpretovány.
KOMORA AUDITORŮ ČESKÉ REPUBLIKY	Komora auditorů ČR vede v souladu se zák. č. 93/2009 Sb., o auditorech, rejstřík statutárních auditorů, který obsahuje i informace o auditorských společnostech. Tento zákon jasně stanoví, které o auditorech a společnostech Komora vede, a které může zveřejnit. Od 1.1.2024 zpřístupnila Komora data, která může zveřejnit ve formátu open dat (CSV a JSON), jednak na svých stránkách a také v Národním katalogu otevřených dat. Vzhledem k tomu, že zákon o auditorech se v oblasti zveřejňování údajů od data první publikace nezměnil, nezměnilo se ani množství a struktura zveřejňovaných dat.
Komora daňových poradců České republiky	Zveřejnili jsme všechny veřejné datové oblasti.
Město Jindřichův Hradec	žádné novinky

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	POPIŠTE, JAK JSTE POKROČILI V OBLASTI OTEVŘENÝCH DAT V ROCE 2024. NAPŘÍKLAD MŮŽETE UVÉST, JAKÉ DATOVÉ OBLASTI JSTE NOVĚ ZVEŘEJNILI.	
	Zrevidovali jsme stávající publikační plán, který jsme optimalizovali s důrazem na efektivitu a relevanci dat. V rámci této revize došlo k redukci méně využívaných datových sad a zaměření se na sady s vyšší přidanou hodnotou pro veřejnost i odbornou komunitu. Současně jsme nastavili jasná kritéria pro selekci a publikaci dat, abychom zajistili konzistenci a srozumitelnost zveřejňovaných informací.	
Městská část Praha 11	Mezi nově zveřejněné datové oblasti patří například "Seznam odpadkových košů a košů na psí exkrementy na území MČ Praha 11", který jsme po předchozí úpravě publikačního plánu opětovně zařadili na základě identifikované poptávky a jeho praktického přínosu pro občany.	
	 Pro rok 2025 plánujeme: Pokračovat v optimalizaci publikačního plánu s důrazem na datovou kvalitu a snadnou využitelnost. Posílit kompetence kurátorů datových sad prostřednictvím školení zaměřených na správné formátování a strukturování dat, čímž zvýšíme efektivitu procesu publikace. Zlepšit interní koordinaci a nastavovat procesy tak, aby byla minimalizována nutnost ručních úprav dat před jejich zveřejněním. 	
Městská část Praha 12	Žádné nové datové sady jsme nezveřejnili.	
Městská část Praha 15	Aktualizována data, přidány nové sady dat	
Městská část Praha 8	Plánuje se aktualizace datových sad.	
Městská knihovna v Praze	Standardně zveřejňujeme informace o výpůjčkách, o které je na portálu otevřených dat největší zájem. Současně ovšem mimo portál nabízíme přístup zejména ke katalogizačním údajům knihovního fondu, který od nás využívá i mnoho dalších knihoven.	
Národní památkový ústav	2024 byl rok naší první publikace otevřených dat a zavedení záznamů do NKODu. Pro standardní výměnu dat v rámci institucionální činnosti používáme totiž data s jinou licencí a statutem.	
Národní pedagogický institut České republiky (zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků)	Jsme na začátku, RVP je první vlaštovka.	
Nejvyšší kontrolní úřad	NKÚ pravidelně organizuje hackathon veřejné správy, kterého se v roce 2024 a 2025 účastní desítky studentů, vítězů krajských studentských hackathonů, jako poskytovatelé otevřených dat na něm participují mnohé veřejné instituce, dochází na něm mj. i k propagaci NKOD.	
Pražské vodovody	V plánu je zveřejnění seznamu a mapy aktuálně instalovaných mlžítek a osvěžítek	
a kanalizace, a.s.	po Praze	
Regionální organizátor pražské integrované dopravy (ROPID)	na dotazovani na veikė pocty dat ve vysokė trekvenci, coz omezovajo vyuziti v aplikacich.	
Státní fond dopravní infrastruktury	rozpočet SFDI, EDAZ	
Státní fond podpory investic	Zveřejňujeme údaje o hospodaření – smlouvy, faktury objednávky, dále informace o poskytnutých finančních prostředcích nebo zárukách v rozsahu dle zákona č. 261/2021 Sb.	

POSKYTOVATEL OTEVŘENÝCH DAT	POPIŠTE, JAK JSTE POKROČILI V OBLASTI OTEVŘENÝCH DAT V ROCE 2024. NAPŘÍKLAD MŮŽETE UVÉST, JAKÉ DATOVÉ OBLASTI JSTE NOVĚ ZVEŘEJNILI.
Státní plavební správa	Datové sady náš úřad začal publikovat až na konci roku 2024. V současné době je Státní plavební správa zapojena do projektu COMEX2, který mmj. definuje a rozšiřuje strukturu a obsah poskytovaných dat na portálu EuRIS. Tato data dostupná přes API rozhraní budou předmětem vývoje v rámci tohoto projektu. V případě změny struktury dat, která neodpovídá popisu dat v NKOD, bude tento popis v katalogu aktualizován. Tento aktualizační proces je popsán v chystaném metodickém pokynu ke správě prostorových dat. Zároveň bude dlouhodobým plánem vydat samostatný metodický pokyn k aktualizaci otevřených dat obecně.
Státní pozemkový úřad	Nově publikujeme BPEJ do RUIAN
	Databáze distributorů léčiv;
	Nové a zrušené registrace, povolení a zrušení souběžného dovozu – informativní seznamy;
Státní ústav pro kontrolu léčiv	Povinné množství léčivých přípravků zajišťované držitelem rozhodnutí o registraci dle § 33a odst.1 zákona č. 378/2007 Sb., o léčivech,
	Dodávky léčivých přípravků za rok 2024 Nové datové sady přehledů pro rok 2025 – DIS-13, DIS-13 zahraničí, REG-13, LEK-13, eRecept předpis, eRecept výdej
Státní zemědělský	Aktualizovali jsem seznam příjemců dotací dle nové legislativy EU. Další rozvoj plánujeme
intervenční fond	na rok 2025.
Statutární město Hradec Králové	Máme nový lokální katalog otevřených dat splňující normy. Plánujeme zveřejnit data ze studií, které byly financovány z veřejných peněz a kde jsme jejich vlastníkem. Publikovat dopravní informace. Zapojit se již do projektů využívající open data. Po interní analýze zveřejnit další datové sady.
Statutární město Jihlava	Vytvořili jsme web https://opendata.jihlava.cz/.
Statutární město Karviná	V roce 2024 jsme nepřidali žádnou novou datovou sadu.
Statutární město Ostrava	Nový vizuální vzhled webu opendat, nové datové sady v oblasti Dopravy a Strategického rozvoje města, plánujeme rozšíření o nové datové sady z oblasti Kultury a Sportu.
Statutární město Plzeň	Pokrok v oblasti otevřených dat jsme učinili v oblastech životního prostředí (napojení čidel vzduchu) a dopravy (napojení dat z kamerovového systému).
Statutární město Zlín	Byl připraven lokální CKAN katalog pro otevřená data, který bude napojen na NKOD a v roce 2025 naplněn cca 25 datovými sadami.
Univerzita Karlova	Nijak. Situace je stejná.
Úřad pro ochranu	V roce 2024 jsme otevřeli sbírky rozhodnutí, což jsou největší datové sady,
hospodářské soutěže	které vytváříme.
Úřad průmyslového vlastnictví	Zavedení podpory metody CORS – probíhá testování.

Někteří poskytovatelé sledovali, které z jejich datových sad jsou nejžádanější, blíže viz tabulka níže.

Nejžádanější datové oblasti dle monitoringu poskytovatelů

POSKYTOVATEL	NEJŽÁDANĚJŠÍ DATOVÁ OBLAST
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR	https://data.nature.cz/; https://gis-aopkcr.opendata.arcgis.com/; https://portal.nature.cz/; https://portal.nature.cz/vsechny-aplikace/- /categories/1492072?p_r_p_resetCur=true&p_r_p_categoryId=1492072

Ceská správa sociálního zabezpečení Volební výsledky, Zaměstnanci a průměrné hrubě měsíční mzdy, Regionální Český statistický úrad Gety, Zemřel produ věkových skupin – týdenní a měsíční data, Hostá a přenocování v hromadných ubytovacích zařízeních Ceský tělekomunikační úřad Individuální oprávmění a volací značky stanic amatérské služby Nězdánalýší dárové sady v roce 2024 byly RÚIAN, nové státní mapové dílo, výskopis DMRSG a Ortofota. data z registru práv a povinností, data z Registru osob Exekutorská komora České republiky + delší podrobnosti. Hllavní město Praha KOMORA AUDITORÚ ČESKÉ REPUBLIKY KOMORA AUDITORÚ ČESKÉ REPUBLIKY Seznam auditorů KOMORA AUDITORÚ ČESKÉ republiky * seznam auditorů Komora daňových poradců České republiky seznam auditorů Kraj Vysočina financování investic Kraj Vysočina financování investic Kraj Vysočina Kraj Kraj Vysočina Kraj Kraj Vysočina Frajský růřad Moravskoslezského kraje INSPIŘE datová sada pro téma Využití území Kraj Vysočina Kraj Vys	POSKYTOVATEL	NEJŽÁDANĚJŠÍ DATOVÁ OBLAST
Volební výsladky, Zaměstnanci a průměrné hrubě měsíční mzdy, Regionální účty, Zemířelí podle věkových skupín – týdenní a měsíční mzdy, Regionální účty, Zemířelí podle věkových skupín – týdenní a měsíční data, Hosté a přenocování v hromadných ubytovacích zaříženích Český třelekomunikační úřad Individuální oprávnění a volací značky stanic amatérské služby Nejžádanější datové sady v roce 2024 byly RŮIAN, nové státní mapové dílo, výškopis DMRGB a Ortofota. Digitální a informační agentura data z registru práv a povinností, data z Registru osob Počty fyzických osob v sevekucí a počet evekucí vedených na tyto osoby + další podrobností. Hlavní město Praha KOMORA AUDITORŮ ČESKÉ REPUBLIKY Komora daňových poradců České republiky seznam auditorů Komora daňových poradců České republiky seznam adňových poradců a daňově poradenských společností Kraj Vysočina Kraj Vysočina Kraj Moravskoslezského kraje Kralovéhradecký kraj Regiony, okonomika, správa (REGI, EKON, GOVE) Městská část Praha 11 Úrední deska Městská část Praha 12 Úřední deska Městská část Praha 15 Zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská část Praha 16 Ministerstvo dopravy Ministerstvo dopravy Ministerstvo práce a sociálních věcí Volná pracovní místa Ministerstvo zahraničních věcí ČR Vinitrostátní sankční seznam Top 10: © Čekování, pozitivíty, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidíty u osob v CR E pjídemiologie diabetse mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby. Přehled vykázaných diagnóz dle kapítol MKN-10 Ministerstvo zdravotníctví Mínisterstvo zdravotníctví Mínisterstvo zdravotníctví Mínisterstvo zdravotníctví Mínisterstvo zdravotníctví skařdologie: Kardiologie: Radrotomuláčny a implantabilní kardioverter-delibrilátory Ministerstvo zdravotníctví skařdologie: Radrotimuláčny a implantabilní kardioverter-delibrilátory Ministerstvo zdravotních služeb Kardiologie: Pypertenze v populací ČR Kardiologie: Pypertenze v populací ČR Kardiologie: Pypertenze v populací ČR	Česká geologická služba	Obecně datové sady pro účely územně analytických podkladů
Český statistický úřad účty, Zemřelí podle věkových skupin – tydenní a měsíční data, Hosté a přenocování v hromadných ubytovacích zařízeních Český telekomunikační úřad Individuální oprávnění a volací značky stanic amatérské služby Český úřad zeměměřický a katastrální Nejžádanější datové sady v roce 2024 byly RÚIAN, nově státní mapové dílo, výškopis DMRSQ a Ortofota. Digitální a informační agentura data z registru práv a povinností, data z Registru osob Exekutorská komora České republiky Počty fyzických osob v exekuci a počet exekucí vedených na tyto osoby + další podrobnosti. Hlavní město Praha témata Vláda a veřejný sektor, Regiony a města KOMORA AUDITORÚ ČESKÉ REPUBLIKY seznam auditorů Komora daňových poradců České republiky seznam daňových poradců a daňově poradenských společností Kraj Vysočína financování investic Městská část	Česká správa sociálního zabezpečení	Informace o důchodech a nemocenských dávkách
Český úřad zeměměřický a katastrální výškopis DMRSG a Ortofota. Digitální a informační agentura data z registru práv a povinností, data z Registru osob Exekutorská komora České republiky Počty fyzických osob v exekuci a počet exekuci vedených na tyto osoby + dalsí podrobnosti. Hlavní město Praha témata Vláda a veřejný sektor, Regiony a města KOMORA AUDITORŮ ČESKÉ REPUBLIKY seznam auditorů Komora daňových poradců České republiky seznam daňových poradců a daňově poradenských společností financování investic Krajský úřad Moravskoslezského kraje INSPIRE datová sada pro téma Využití území Krajský úřad Moravskoslezského kraje Regiony, ekonomíka, správa (REGI, EKON, GOVE) Městská část Praha 11 Úřední deska Městská část Praha 12 úřední deska Městská část Praha 15 zastupítelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská kníhovna v Praze Data o výpůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozídel a data z Technických prohlídek Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR Vnitrostátní sankční seznam Top 10: © Čekování, pozitivíty, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby. Výkony zdravotní pěče vykázané v rámci veřejného zdravotníníh pojištání u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby. Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Kardioslouje ardečního selhání Kardiologie: Zpidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zpidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zpidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zpidemiologie srdečního selhání	Český statistický úřad	účty, Zemřelí podle věkových skupin – týdenní a měsíční data, Hosté
Cesky vrad zememencky a katastralni výškopis DMRSG a Ortofota. data z registru práv a povinností, data z Registru osob Evekutorská komora České republiky Počty fyzických osob v exekucí a počet exekucí vedených na tyto osoby + další podrobností. Hlavní město Praha témata Vláda a veřejný sektor, Regiony a města KOMORA AUDITORŮ ČESKÉ REPUBLIKY Komora daňových poradců České republiky Kraj Vysočína financování investic Krajský úřad Moravskoslezského kraje INSPIRE datová sada pro téma Využití území Krájovéhradecký kraj Školství, obce KHK Liberecký kraj Regiony, ekonomika, správa (REGI, EKON, GOVE) Městská část Praha 11 Úřední deska Městská část Praha 12 úřední deska Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská část Praha 8 Městská výpůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru osiničních vozidel a data z Technických prohlidek Ministerstvo financí Registr dotací Ministerstvo kultury Ministerstvo zahraničních věcí ČR Volná pracovní místa Ministerstvo zahraničních věcí ČR Volná pracovní místa Ministerstvo zahraničních věcí ČR Volná pracovní místa Ministerstvo zahraničních věcí ČR Nritrostátní sankční seznam Top 10: Cekování, pozitivíty, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazenez zdravotníná služeb Kardiologie: Kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiovaskulárními onemocněními	Český telekomunikační úřad	Individuální oprávnění a volací značky stanic amatérské služby
Exekutorská komora České republiky Počty fyzických osob v exekuci a počet exekucí vedených na tyto osoby + další podrobností. Hlavní město Praha témata Vláda a veřejný sektor, Regiony a města KOMORA AUDITORŮ ČESKÉ REPUBLIKY seznam auditorů Komora daňových poradců České republiky seznam daňových poradců a daňové poradenských společností financování investic Kraj Vysočina financování investic Krajský úřad Moravskoslezského kraje Královéhradecký kraj Regiony, ekonomika, správa (REGI, EKON, GOVE) Městská část Praha 11 Úřední deska Městská část Praha 12 Úřední deska Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská část Praha 8 Městská část Praha 8 Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská knihona v Praze Data o výpůjčkách Ministerstvo dinancí Registr dotací Ministerstvo financí Registr dotací Ministerstvo práce a sociálních věcí Volná pracovní místa Ministerstvo zahraničních věcí ČR Vnitrostátní sankční seznam Top IO: © Čkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazene zdravotní služeb Hrazene zdravotní služby. Výkony zdravotní pěče vykázané v rámcí veřejného zdravotních služeb Kardiologie: Poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiovaskulárními a implantabliní kardioverter- defibrilátory Hromadně vyráběně lěčivé přípravky – kôd SÚKL, měsíc, IČP	Český úřad zeměměřický a katastrální	
+ další podrobnosti. Hlavní město Praha témata Vláda a veřejný sektor, Regiony a města KOMORA AUDITORŮ ČESKÉ REPUBLIKY seznam auditorů Komora daňových poradců České republiky seznam daňových poradců a daňově poradenských společností Kraj Vysočina financování investic Kraj Vysočina financování investic Králověhradecký kraj školství, obce KHK Liberecký kraj Regiony, ekonomika, správa (REGI, EKON, GOVE) Městská část Praha 11 Üřední deska Městská část Praha 12 úřední deska Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská knihovna v Praze Data o výpůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo financí Registr dotací Mínisterstvo kultury Otevřená kultura Ministerstvo zahraničních věcí CR Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidíty u osob v ČR Ejidemiologie dlabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populací ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Ejidemiologie dipele čře kardiovaskulárními nemocněními Kardiologie: Edičemiologie srdečního selhání	Digitální a informační agentura	data z registru práv a povinností, data z Registru osob
KOMORA AUDITORŮ ČESKÉ REPUBLIKY Komora daňových poradců České republiky kraj Vysočina financování investic Krajský úřad Moravskoslezského kraje iNSPIRE datová sada pro téma Využití území Královéhradecký kraj kolství, obce KHK Liberecký kraj Regiony, ekonomika, správa (REGI, EKON, GOVE) Městská část Praha 11 Úřední deska Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská část Praha 8 Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská knihovna v Praze Data o výpůjčkách data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo dopravy data z Registr dotací Ministerstvo práce a sociálních věcí Volná pracovní místa Ministerstvo zahraničních věcí ČR Vnitrostátní sankční seznam Top 10: Očkování, pozitivíty, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní pěče vykázané v rámci veřejného zdravotníh pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter-defibrilátory Hromadně vyráběné lěčivé připravky – kód SÚKL, měsíc, IČP	Exekutorská komora České republiky	
Komora daňových poradců České republiky seznam daňových poradců a daňově poradenských společností Kraj Vysočina financování investic Krajský úřad Moravskoslezského kraje INSPIRE datová sada pro téma Využití území Královéhradecký kraj školství, obce KHK Liberecký kraj Regiony, ekonomika, správa (REGI, EKON, GOVE) Městská část Praha 11 Úřední deska Městská část Praha 12 úřední deska Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská kinhovna v Praze Data o výpůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo tinancí Registr dotací Ministerstvo zahraničních věcí ČR Vnitrostátní sankční seznam Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie dlabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovskulárními onemocněními Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter- defibrilátory Hromadně vyráběné léčivé připravky – kód SÚKL, měsíc, IČP	Hlavní město Praha	témata Vláda a veřejný sektor, Regiony a města
Kraj Vysočina financování investic Krajský úřad Moravskoslezského kraje INSPIRE datová sada pro téma Využití území Královéhradecký kraj Školství, obce KHK Liberecký kraj Regiony, ekonomika, správa (REGI, EKON, GOVE) Městská část Praha 11 Úřední deska Městská část Praha 12 úřední deska Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská kinhovna v Praze Data o výpůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo financí Registr dotací Ministerstvo zahraničních věcí ČR Vnitrostátní sankční seznam Top 10: Dočkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání	KOMORA AUDITORŮ ČESKÉ REPUBLIKY	seznam auditorů
Krajský úřad Moravskoslezského kraje Královéhradecký kraj Školství, obce KHK Liberecký kraj Regiony, ekonomika, správa (REGI, EKON, GOVE) Městská část Praha 11 Úřední deska Městská část Praha 12 úřední deska Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská knihovna v Praze Data o výpůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo kultury Otevřená kultura Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR Vnitrostátní sankční seznam Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotní služby: Výkony zdravotní peče vykázané v rámci veřejného zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Pypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter-defibrilátory Hromadně vyráběné léčivé připravky – kód SÚKL, měsíc, lČP	Komora daňových poradců České republiky	seznam daňových poradců a daňově poradenských společností
Královéhradecký kraj Školství, obce KHK Liberecký kraj Regiony, ekonomika, správa (REGI, EKON, GOVE) Městská část Praha 11 Úřední deska Městská část Praha 12 úřední deska Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská krihovna v Praze Data o vypůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo financí Registr dotací Ministerstvo kultury Otevřená kultura Ministerstvo zahraničních věcí ČR Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní pěče vykázané v rámci veřejného zdravotních službb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabliní kardioverter-defibrilátory Hromadně vyráběné léčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, IČP	Kraj Vysočina	financování investic
Liberecký kraj Regiony, ekonomika, správa (REGI, EKON, GOVE) Městská část Praha 11 Úřední deska Městská část Praha 12 Úřední deska Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská knihovna v Praze Data o výpůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo financí Registr dotací Ministerstvo kultury Otevřená kultura Ministerstvo práce a sociálních věcí Volná pracovní místa Ministerstvo zahraničních věcí ČR Vnitrostátní sankční seznam Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů NKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter- defibrilátory Hromadně vyráběné lěčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, IČP	Krajský úřad Moravskoslezského kraje	INSPIRE datová sada pro téma Využití území
Městská část Praha 11 Úřední deska Městská část Praha 12 Úřední deska Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská knihovna v Praze Data o výpůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo financí Registr dotací Ministerstvo práce a sociálních věcí Volná pracovní místa Ministerstvo zahraničních věcí ČR Vnitrostátní sankční seznam Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter- defibrilátory Hromadně vyráběné léčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, IČP	Královéhradecký kraj	školství, obce KHK
Městská část Praha 15 zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská knihovna v Praze Data o výpůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo financí Registr dotací Ministerstvo kultury Otevřená kultura Ministerstvo zahraničních věcí ČR Volná pracovní místa Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní pěče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter-defibrilátory Hromadně vyráběné léčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, IČP	Liberecký kraj	Regiony, ekonomika, správa (REGI, EKON, GOVE)
Městská část Praha 15 Zastupitelé Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská knihovna v Praze Data o výpůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo financí Registr dotací Ministerstvo kultury Otevřená kultura Ministerstvo práce a sociálních věcí Volná pracovní místa Ministerstvo zahraničních věcí ČR Vnitrostátní sankční seznam Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter-defibrilátory Hromadně vyráběné léčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, lČP	Městská část Praha 11	Úřední deska
Městská část Praha 8 Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8 Městská knihovna v Praze Data o výpůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo financí Registr dotací Ministerstvo kultury Otevřená kultura Ministerstvo práce a sociálních věcí Volná pracovní místa Ministerstvo zahraničních věcí ČR Vnitrostátní sankční seznam Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverterdefibrilátory Hromadně vyráběné léčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, lČP	Městská část Praha 12	úřední deska
Městská knihovna v Praze Data o výpůjčkách Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo financí Registr dotací Ministerstvo kultury Otevřená kultura Ministerstvo práce a sociálních věcí Volná pracovní místa Vnitrostátní sankční seznam Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter-defibrilátory Hromadně vyráběné léčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, lČP	Městská část Praha 15	zastupitelé
Ministerstvo dopravy data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek Ministerstvo financí Registr dotací Ministerstvo kultury Otevřená kultura Ministerstvo práce a sociálních věcí Volná pracovní místa Ministerstvo zahraničních věcí ČR Vnitrostátní sankční seznam Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter-defibrilátory Hromadně vyráběné lěčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, IČP	Městská část Praha 8	Volná pracovní místa na ÚMČ Praha 8
Ministerstvo financí Ministerstvo kultury Ministerstvo práce a sociálních věcí Volná pracovní místa Vintrostátní sankční seznam Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter-defibrilátory Hromadně vyráběné léčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, IČP	Městská knihovna v Praze	Data o výpůjčkách
Ministerstvo kultury Otevřená kultura Ministerstvo práce a sociálních věcí Volná pracovní místa Ministerstvo zahraničních věcí ČR Vnitrostátní sankční seznam Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter-defibrilátory Hromadně vyráběné léčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, lČP	Ministerstvo dopravy	data z Registru silničních vozidel a data z Technických prohlídek
Ministerstvo práce a sociálních věcí Volná pracovní místa Volná pracovní místa Volná pracovní místa Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter-defibrilátory Hromadně vyráběné léčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, IČP	Ministerstvo financí	Registr dotací
Ministerstvo zahraničních věcí ČR Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverterdefibrilátory Hromadně vyráběné léčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, IČP	Ministerstvo kultury	Otevřená kultura
Top 10: Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverterdefibrilátory Hromadně vyráběné léčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, IČP	Ministerstvo práce a sociálních věcí	Volná pracovní místa
 Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter-defibrilátory Hromadně vyráběné léčivé přípravky – kód SÚKL, měsíc, IČP 	Ministerstvo zahraničních věcí ČR	Vnitrostátní sankční seznam
Ministerstvo zemědělství datové sady registru půd LPIS	Ministerstvo zdravotnictví	 Očkování, pozitivity, hospitalizace pro COVID-19, úmrtí, long covid a komorbidity u osob v ČR Epidemiologie diabetes mellitus (otevřená data) Hrazené zdravotní služby: Výkony zdravotní péče vykázané v rámci veřejného zdravotního pojištění u jednotlivých poskytovatelů zdravotních služeb Hrazené zdravotní služby: Přehled vykázaných diagnóz dle kapitol MKN-10 Kardiologie: Hypertenze v populaci ČR Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb Kardiologie: Epidemiologie srdečního selhání Kardiologie: Zátěž populace ČR kardiovaskulárními onemocněními Kardiologie: Kardiostimulátory a implantabilní kardioverter-defibrilátory
	Ministerstvo zemědělství	datové sady registru půd LPIS

POSKYTOVATEL	NEJŽÁDANĚJŠÍ DATOVÁ OBLAST
Národní pedagogický institut České	
republiky (zařízení pro další vzdělávání	RVP ZV
pedagogických pracovníků)	
Nejvyšší kontrolní úřad	data z výroční zprávy
Olomoucký kraj	Vzdělávání (ale zatím nemáme v rámci otevřených dat pokryty všechny
	oblasti).
Plzeňský kraj	Dotace
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	kvalita vody
Regionální organizátor pražské integrované	Jízdní řády + aktuální polohy vozů
dopravy (ROPID)	Sizurii rady + aktualiri poloriy vozu
Státní fond dopravní infrastruktury	rozpočet SFDI, EDAZ
Státní pozemkový úřad	BPEJ
Státní zemědělský intervenční fond	Seznam příjemců dotací
Statutární město Brno	Doprava, životní prostředí
Statutární město Jihlava	ztráty a nálezy
Statutární město Karviná	LPIS – okres Karviná
Statutární město Ostrava	Dopravní přestupky a průjezdy křižovatkami
Statutární město Plzeň	Doprava a GIS
Statutární město Zlín	data mobilních operátorů, 3D data
Úřad průmyslového vlastnictví	Ochranné známky
Ústecký kraj	životní prostředí – stav hladin na tocích ÚK, pracujeme na publikování
octooky kiaj	dalších otevřených dat ve spolupráci s Datovým centrem ÚK

HODNOCENÍ_DOPADŮ_OTEVŘENÝCH_ DAT

Hodnocení dopadu otevřených dat je založeno na měření připravenosti celého prostředí otevřených dat k jejich zhodnocování, prostřednictvím sady vybraných vlastností a charakteristik reprezentujících požadovanou připravenost. Ta je dána kvalitou otevřených dat, zhodnocováním otevřených dat a užíváním výstupů vzniklých z otevřených dat. Tyto tři oblasti byly identifikovány jako klíčové a vychází z metodiky pro výpočet dopadů. Ideální stav je ohodnocen celkově 1000 body a každý rok je vypočítána hodnota dopadu otevřených dat.

Rok 2024 můžeme z hlediska dopadu otevřených dat vyjádřit hodnotou **519 bodů z 1000 možných.** Nejlepší výsledky byly zaznamenány u oblasti Užívání dat (H3), která je úspěšná z 89 % (tj. 3 % pokles oproti roku 2023). Oblast Zhodnocování otevřených dat (H2) byla hodnocena 21 % (tj. 4 % pokles oproti roku 2023) a oblast Data – atributy a podmínky kvalitní suroviny (H1) byla hodnocena 69 % (tj. 2 % nárůst oproti roku 2023).

Dopad otevřených dat se meziročně mírně snížil, což bylo mimo jiné způsobeno nutnou úpravou vstupních dat a způsobu výpočtu některých metrik. Tyto změny se týkaly využití nově vzniklého katalogu aplikací místo interní evidence aplikací nad otevřenými daty týmem národní koordinátorky. I přes snahy podpory uživatelů-zpracovatelů otevřených dat k evidenci jejich aplikací do katalogu nebyly některé aplikace do konce roku 2024 zaevidovány, a došlo tak k meziročnímu poklesu aplikací nad otevřenými daty, který se promítl do několika metrik. V příštích letech lze očekávat nárůst v této oblasti. Dále nebylo možné z důvodu úpravy otevřených dat z Registru práv a povinností získat data o právních formách poskytovatelů otevřených dat a dalších organizací, a proto byly využity pouze kategorie orgánů veřejné moci. Ve stávající metodice bylo identifikováno několik dalších oblastí komplikujících výpočet dopadů, a proto bude v příštím roce docházet k drobným úpravám výpočtu, což může zkreslit meziroční srovnání výsledku měření dopadů. Hodnocení dopadu bude dále prováděno tak, aby napomáhalo určovat směr dalšího rozvoje oblasti otevřených dat a podpory týmu národní koordinátorky pro otevřená data.

Stejně jako v předchozím roce byla velmi kladně hodnocena existence metodik a postupů pro publikaci otevřených dat. Všechny materiály vytvořené v rámci ukončených projektů zůstávají zveřejněny na Portálu o datech a mohou z nich čerpat jak poskytovatelé, tak uživatelé. Maximálním počtem bodů bylo též hodnoceno ukotvení otevřených dat v legislativě ČR, jelikož Legislativa ČR přikazuje publikaci otevřených dat bez výjimek přičemž nezahrnuje osobní a citlivé údaje. Stejně jako v předchozích letech bylo zorganizováno velké množství akcí a školení zahrnujících oblast otevřených dat, závěrečné práce na vysokých školách se hojně věnovaly tématu otevřených dat a existovaly stovky studijních oborů věnujících se oblasti dat.

Oblast Data, atributy a podmínky kvalitní suroviny

Oblast dat, atributů a podmínek kvalitní suroviny dosáhla **360 bodů z maximálních 518 bodů** a **meziročně došlo ke zlepšení o 12 bodů** (ke zlepšení došlo u 4 z 5 ukazatelů). Obecně se dá říci, že poskytovatelé reflektují povinnosti vyplývající z publikace otevřených dat, jak v datové kvalitě, tak v oblasti metadat. Posun byl zaznamenán zejména ve zlepšení kvality metadat a růstu návrhů na data k otevření. Kdokoli může přispět k dalšímu navýšení poptávky po datech a tím i zlepšení počítaných metrik, pokud svůj podnět na chybějící data zaeviduje do katalogu návrhů na data k otevření skrze připravený formulář.

- Kvalita dat (ukazatel H1_1) 49 % (45 z 93 bodů)
- Kvalita metadat (ukazatel H1_2) 85 % (77 z 91 bodů)
- Dostupnost dat (ukazatel H1_3) 71 % (134 z 188 bodů)
- Kvalita poskytovatelů (ukazatel H1_4) 64 % (53 z 83 bodů)
- Open data governance (ukazatel H1_5) 79 % (50 z 63 bodů)

Oblast Zhodnocování otevřených dat

Oblast zhodnocování otevřených dat dosáhla 83 bodů z maximálních 397 bodů a meziročně došlo k poklesu o 15 bodů (k poklesu došlo u 2 ze 4 ukazatelů). Tato oblast primárně monitoruje aplikace, produkty a nástroje vzniklé nad otevřenými daty, kterých počet sice v čase stoupá, ale je nemožné všechny existující produkty evidovat. Tým národní koordinátorky se snaží maximálně zapojit samotné uživatele-zpracovatele otevřených dat, aby dali ostatním vědět o vzniklém produktu a zaregistrovali jej do katalogu aplikací skrze formulář. Díky tomu poroste povědomí o existujících produktech, produkty mohou získat větší dosah na běžné uživatele, inspirovat ostatní řešitele k tvorbě dalších produktů i motivovat poskytovatele k publikaci dalších otevřených dat. Tým národní koordinátorky tuto evidenci s konkrétními příklady aplikací využívá nejen pro výpočet metrik v této oblasti, ale také k propagaci práce s daty a jako podklad pro mezinárodní hodnocení realizované Evropskou komisí či OECD.

Od roku 2020 do roku 2023 se počet evidovaných aplikací zdvojnásobil na 78 aplikací či služeb, nicméně v roce 2024 se nepodařilo přesvědčit všechny uživatele-zpracovatele otevřených dat k evidenci jejich produktů a doplnění potřebných detailů. V katalogu bylo v roce 2024 zaevidováno 30 aplikací, které byly využity pro výpočet metrik, což způsobilo meziroční pokles u některých metrik. Je pravděpodobné, že vytvořených produktů je daleko více i nad rámec dříve evidovaných, proto lze v budoucnu očekávat nárůst bodů v této oblasti. V následujících letech bude upraven ukazatel H2_3 týkající se veřejného datového fondu, jelikož nebyl hodnocen již několik let po sobě a nepředpokládá se hodnocení ani v dalším roce.

- Aplikace a portály využívající otevřená data (ukazatel H2_1) 28 % (37 z 136 bodů)
- Nástroj open governmentu (ukazatel H2_2) 16 % (11 z 69 bodů)
- Nástroj eGovernmentu (ukazatel H2_3) nebyl hodnocen
- Nové služby a produkty (ukazatel H2_4) 38 % (35 z 92 bodů)

Oblast užívání dat

Oblast užívání dat dosáhla **76 bodů z maximálních 85 bodů a meziročně došlo k poklesu o 2,5 bodu**. V této oblasti nejsou souhrnné ukazatele, ale hodnotí se 5 samostatných metrik zaměřujících se na užití dat (stejný počet bodů byl získán u 4 ze 5 metrik).

- Odborné články na portálech otevřených dat (ukazatel C_1) 50 % (5 z 10 bodů)
- Komunity v oblasti publikace a užívání otevřených dat (ukazatel C_2) 100 %
 (24 z 24 bodů)
- Rozvoj digitální gramotnosti na úrovni VŠ (ukazatel C_3) 100 % (20 z 20 bodů)
- Organizované konference, hackathony, semináře a další akce související s otevřenými daty (ukazatel C_4) - 75 % (12 z 16 bodů)
- Využití OD v závěrečných pracích VŠ (ukazatel C_5) 100 % (15 z 15 bodů)

V roce 2024 bylo v českých médiích identifikováno 121 článků, které využívaly otevřená data. Mezi hlavní média využívající datovou analýzu vedle iRozhlasu patří také Seznam Zprávy, Aktuálně, Lupa nebo Deník.cz. Stejně jako u aplikací nad otevřenými daty je velmi složité udržovat evidenci aktuální a úplnou, proto bude tato metrika v příštích letech upravena a vybrané články budou evidovány v katalogu aplikací, aby byla evidence veřejná. Články může zaevidovat do katalogu kdokoli (nejen autoři nebo tým národní koordinátorky) a upozornit tak na existenci zajímavého využití otevřených dat. Vedle medií pak datové články publikují také datové portály jako je např. Data.Brno, nebo samotný Portál o datech (dříve Portál o otevřených datech), kde bylo v roce 2024 vydáno celkem 9 článků. Články se týkaly například lokálního katalogu Hlavního města Prahy, který mohou využít i další organizace, dále např. mezinárodních srovnání, hackathonů, zákona o správě dat a o řízeném přístupu k datům, podpory Digitální a informační agentury apod. Na Portálu o datech může publikovat článek kdokoli a ukázat tak např. zajímavé využití dat, upozornit na vytvořenou aplikaci či upozornit na to, kde data chybí a co kvůli tomu nemůže vzniknout. Digitální a informační agentura se na tomto portálu zaměřuje na data obecně, nemusí jít tedy pouze o oblast otevřených dat.

V roce 2024 působilo v Česku **13 komunit**, které se přímo či nepřímo věnují oblasti otevřených dat. Šlo o Czechitas, PyLadies, Otevřená města, Open Alt, Open Content, Česko.Digital, Fakta o klimatu, datavismeetup.cz/, Ministr zdraví, Dataři a dále pak neformální Open data limo nebo naopak formální Pracovní skupina RVIS pro otevřená data či komunita krajských úředníků zabývající se digitalizací a daty.

V rámci digitální gramotnosti bylo zjistěno **400 vysokoškolských studijní oborů, které se zabývají oblastí dat**. Jedná se spíše o obory, které se zabývají technickou stránkou a přispívají k rozvoji digitálních schopností a tím i připravenosti na publikaci otevřených dat.

V roce 2024 jsme zaznamenali **91 zorganizovaných akcí týkajících se přímo či nepřímo otevřených dat**, což je srovnatelný počet jako v předchozím roce. Jednalo se o konference, vzdělávací semináře, školení, pracovní skupiny a hackathony. Jako každý rok Digitální

a informační agentura organizovala konferenci zabývající se daty, v roce 2024 pod názvem Jak na data ve veřejné správě.

Open data se také stávají běžným zdrojem výzkumu. Tento trend sledujeme v počtu **závěrečných vysokoškolských prací, které využívají otevřená data**. V roce 2024 jich bylo identifikováno **více než 50**. Z tohoto ukazatele můžeme usuzovat, že se otevřená data stávají zcela běžnou součástí výzkumných prací studentů.