**ZÁPIS Z 27. JEDNÁNÍ VÝBORU PRO INDIKÁTORY RADY VLÁDY PRO UDRŽITELNÝ ROZVOJ (RVUR) A INTERNÍ PRACOVNÍ SKUPINY PRO INDIKÁTORY UDRŽITELNÉHO ROZVOJE**

**Číslo zápisu: VPI 26, IPS 8**

**Datum schůzky: 26. 1. 2023**

**Čas: 10:00 – 12:00**

**Místo: Na padesátém 3268/81, Praha 10/ Místnost č. 225**

 **MS TEAMS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Členové Výboru pro indikátory RVUR:** | **Hosté:** |
| Cach Jakub – SMO ČR |  | Mareš Jan – MŽP | x | Hujdič Miroslav – MPO | x |
| Čech Josef – MZe |  | Matějková Daniela – MZd |  | Vogl Jan – MZe | xx |
| Černá Martina – MMR |  | Matoušek Roman – MMR (ASZ) | xx | Močárková Kateřina – MŽP | x |
| Daňková Šárka – ÚZIS | x | Moldan Bedřich – COŽP UK | xx | Sršňová Lucie – MŽP | x |
| Ernest Jan – ČSÚ |  | Musilová Marta – ÚV ČR | x | Polášek Martin – MŽP | xx |
| Fedorová Alena – MPO | x | Novák Pavel – MPSV | xx | Hanousková Beáta – MŽP | xx |
| Fischer Jakub – VŠE  | O | Pasková Anna – MŽP |  | Švarcová Anna – MMR | xx |
| Hák Tomáš – COŽP UK |  | Plecitá Klára – SÚ AVČR | xx | Vítková Alžběta – MŽP | xx |
| Horná Vanda – MZ | O | Sojka Jiří – ČNB | x | Beková Dana – MŽP | xx |
| Hulík Vladimír – MŠMT | x | Slabá Renáta – MD | xx | Parsonsová Aneta – MŽP | xx |
| Jurásek Miroslav – MV | x | Štolc Zdeněk – MF |  |  |  |
| Koblížková Edita – CENIA | xx | Tabery Paulina – SÚ AVČR | x | **Prezentující:** |
| Konrád Milan – MZV |  | Valenta Petr – MMR |  | Černohouzová Sára – ČSÚ | x |
| Kovanda Jan – COŽP UK | x | Pavel Vančura – ČSÚ | x | Križanová Eva – CENIA | x |
| Kubelková Karina – HK  |  | Vávra Julius – MSp | x | Kukuc Miro – CENIA | x |
| Kubišta Jaroslav – ÚHÚL | x | Vosáhlová Veronika – ČTÚ | xx | Mildnerová Pavlína – ČSÚ | x |
| Lexa Sedláková Kristýna – MZV | xx | Wawrosz Petr – Rada Seniorů |  |  |  |
| Machačka Jakub – ÚV ČR |  |  |  |  |  |
| **Vysvětlivky:** x – přítomen OSOBNĚ, xx – přítomen ONLINE, O – omluven | **Zapsali**: Mildnerová Pavlína, Sára Černohouzová |

|  |  |
| --- | --- |
| **Členové IPS pro indikátory udržitelného rozvoje:** | **Hosté:** |
| Boušková Marie | x | Marková Alena |  | Hrubešová Adéla | xx |
| Cuřínová Petra | x | Matoušová Vladěna | x | Horáčková Soňa  | xx |
| Doležalová Veronika | O | Michl Pavel  | xx | Kožoušková Eva | xx |
| Dotlačilová Petra | x | Mildnerová Pavlína | x | Valentová Tůmová Mirka | xx |
| Ernest Jan | x | Ortová Marta |  | Legnerová Lucie | x |
| Erhartová Jitka | x | Petráňová Marta | x | Soukupová Tereza | x |
| Gotvaldová Jana |  | Procházka Ondřej | xx |  |  |
| Kahoun Jaroslav | xx | Štech Zbyněk | x |  |  |
| Kahuda Josef | xx | Štyglerová Terezie | x |  |  |
| Harák Tomáš | x | Štech Zbyněk | x |  |  |
| Konvička Stanislav |   | Švančárek Petr | xx |  |  |
| Krobot Ivo |  | Vodičková Renata |   | **Prezentující:** |
| Lejsek Zdeněk | xx | Vopravil Jiří  |   | Černohouzová Sára – ČSÚ | x |
| Mana Martin | x | Vodičková Renata |   | Križanová Eva – CENIA | x |
| Marešová Jarmila  | x | Vančura Pavel | x | Kukuc Miro – CENIA | x |
|  |  |  |  | Mildnerová Pavlína – ČSÚ | x |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Vysvětlivky:** x – přítomen OSOBNĚ, xx – přítomen ONLINE, O – omluven | **Zapsali**: Mildnerová Pavlína, Sára Černohouzová |

**PROGRAM JEDNÁNÍ**

**10:00 Zahájení zasedání (ČSÚ)**

**10:05 – 10:25 Informace o aktivitách v udržitelném rozvoji (MŽP)**

**10:25 – 10:40 Představení pilotní verze webu pro indikátory udržitelného rozvoje (CENIA)**

**10:40 – 11:10 Informace o Agendě 2030 (ČSÚ)**

* Aktuální stav indikátorové sady
* Společné posouzení dostupnosti dat
* Komunikace se zahraničními custodian agenturami

**11:10 – 11:30 Informace o ČR 2030 (ČSÚ)**

* Revize v datech a metadatech indikátorů ČR 2030
* Spoluúčast Výboru/IPS

**11:30 – 11:50 Informace o Kvalitě života (ČSÚ)**

* Revize v datech a metadatech indikátorů KŽ
* Spoluúčast Výboru/IPS

**11:50 – 12:00 Ukončení zasedání (ČSÚ)**

**ZÁPIS Z JEDNÁNÍ**

**Add. 2. Informace o aktivitách MŽP**

Jan Mareš (MŽP) informoval o proběhlých a plánovaných aktivitách MŽP v oblasti udržitelného rozvoje. Nejdříve mluvil o aktualizaci implementačního plánu ČR 2030, která se uskutečnila v minulém roce. Dále sdělil zprávu o současné aktualizaci Strategického rámce ČR 2030 a nastínil celý proces aktualizace. Dále mluvil o Evropském semestru a o problematice spilloverů efektů, která se nyní začala řešit v mezinárodním kontextu. Nechyběla ani informace o budoucích akcích, které jsou naplánovány v tomto roce.

**Add. 3. Představení pilotní verze webu pro indikátory udržitelného rozvoje (CENIA)**

Miro Kukuc (CENIA) a Eva Križanová (CENIA) ve své prezentaci představili web pro všechny indikátory udržitelného rozvoje ([www.sdg-data.cz](http://www.sdg-data.cz)), který je zatím v pilotní fázi.

Vladěna Matoušová (ČSÚ) se zeptala, kdy bude web v provozu. Pan Kukuc odpověděl, že je již v provozu, ale zatím není naplněn všemi indikátory. Do konce projektu by na webu měly být všechny indikátory.

Jan Ernest (ČSÚ) navrhnul, aby indikátory, které jsou plánovány dát v nejbližší době na web, byly označeny jako „připravuje se“ nikoliv jako „nedostupné“.

Dále byl vznesen dotaz, zda web bude funkční i v mobilu. Paní Križanová odpověděla, že zatím na to graficky není přizpůsoben (grafy budou velice malé), ale v budoucí době by to mělo fungovat.

**Add. 4. Informace o Agendě 2030 (ČSÚ)**

Sára Černohouzová (ČSÚ) představila aktuální informace a stav indikátorové sady Agendy 2030. Nejprve zopakovala, že má sada celkem 248 indikátorů, z toho 232 unikátních indikátorů. Poté připomenula, že začátkem března proběhne opět další zasedání Statistické komise OSN, z čehož v indikátorovém rámci vyplynou 4 změny, a to především ve znění 4 indikátorů (indikátor 15.4.2 bude rozdělen na a) a b)).

Následně se již ve své prezentaci Sára Černohouzová (ČSÚ) zaměřila na aktuální dostupnost indikátorů. Dosavadní stav je konkrétně 94 aktualizovaných indikátorů, dalších 12 zbývá doladit (metodické změny, apod.). Dále je 45 indikátorů nově dostupných a dalších 16 je třeba opět doladit. Celkem by tedy mělo být zhruba 167 indikátorů za ČR dostupných. Mezi nedostupné indikátory bylo doposud zařazeno 40 indikátorů s tím, že tyto indikátory budeme stále procházet a snažit se získat relevantní data a poskytovatele dat. Posledních 41 indikátorů je zařazeno mezi irelevantní, a tedy nemá smysl tyto indikátory pro ČR hodnotit, jelikož jsou primárně určené pro rozvojové země. Z celkového počtu dostupných indikátorů je 25 indikátorů „proxy“ (alternativní data s odchylkou od metodiky OSN). I tyto indikátory jsme vítali a příslušné odchylky zpracovali do komentářů k indikátorům. Nedostupné indikátory jsou stále průběžně posuzovány, jelikož se jejich dostupnost v čase mění, a to jednak z důvodu měnících se a vyvíjejících se oficiálních metodik, také z důvodu vyvíjejících se možností ve sběru dat a jiné.

Další částí prezentace bylo představení nedostupných indikátorů s tím, že z aktuálně 40 nedostupných indikátorů bylo vybráno 11 indikátorů, kterými se nyní zabývat nebudeme, jelikož jsou z konkrétních důvodů na určitou dobu skutečně nedostupné (např. pro indikátor 15.4.2 bude teprve ve druhé polovině roku 2023 custodian agentura posílat novou metodiku a dotazník pro vyplnění indikátoru). Dále např. materiálová stopa, kterou zatím nelze popsat, jelikož není podchycena metodika, do budoucna by to však stálo za to.

Zbývajících 30 indikátorů (u jednoho z nich je část a) dostupná, část b) nedostupná, proto výsledný počet indikátorů vychází na 40 resp. 41 nedostupných) nemá dostupná data, případně ani vhodné poskytovatele dat, nebo nemá vyjasněnou řadu metodických nejasností ze strany custodian agentur. Tyto indikátory je proto možné ještě do budoucna komunikovat, zároveň uvítáme rady, kam se se sběrem dat ještě zkusit obrátit. Indikátor týkající se např. neplacené domácí práce, nebo dětské práce je velmi těžko uchopitelný, popřípadě indikátory týkající se násilí je komplikované sehnat, a to už jen vzhledem k jejich citlivé povaze dat. U některých nedostupných indikátorů by se daly sestavit nějaké proxy návrhy, ale ty už nejsou tak spolehlivé, proto je na zvážení, zda indikátory takto naplnit, popřípadě budeme rádi za tipy na jiná řešení.

Závěrem prezentace se Sára Černohouzová (ČSÚ) v zastoupení kolegyně Kateřiny Radové (ČSÚ) zmínila o mezinárodních činnostech, které na Agendě 2030 průběžně probíhají. Jednak se jedná o komunikaci nesrovnalostí v globální databázi, kde je snahou sladit národní data s globálně reportovanými. Z 248 indikátorů bylo k opravě navrženo 41 indikátorů. Vykomunikováno z nich bylo 27, a to se závěrem indikátory nijak v databázi neopravovat. Dalších 7 indikátorů bylo vykomunikováno s custodian agenturami k opravě. 5 indikátorů je nyní stále komunikováno s gestory dat a 2 indikátory s custodian agenturami. Další mezinárodní činností jsou dotazníky od custodian agentur, prostřednictvím kterých agentury průběžně získávají data a doplňující materiály k indikátorům. Bylo připomenuto a znovu požádáno o uvádění ČSÚ do kopií e-mailů v případě odevzdávání vyplněných dotazníků zpět agenturám. ČSÚ vede přehled, kdo jaké dotazníky vyplňuje, kdy byly odeslány apod. Tím se mimo jiné snažíme předejít tomu, abychom pak nemuseli agenturám psát, kdo konkrétně jim naše národní data poskytl.

V další části jednání odděleného pro dotazy k Agendě 2030 Pavel Vančura (ČSÚ) znovu účastníky jednání vyzval k tomu, aby se podívali na nedostupná data, která se snažíme stále získat.

Záhy reagoval také předseda jednání Jan Ernest (ČSÚ) slovy, aby byly brány indikátory s nadhledem, jelikož hranice mezi nedostupností a irelevancí je opravdu tenká, jedná se o globální sadu OSN, a tudíž jsou řešeny globální problémy, a to zejména u rozvojových zemí. Občas jsou pro nás požadavky ekonomicky neefektivní. Nepochybně jsou zde však indikátory, kde by ČR měla data mít.

Dále na prezentaci reagoval Vladimír Hulík (MŠMT) s poznámkou, že by se některá data pravděpodobně dala získat od vysokých škol popřípadě Sociologického ústavu (např. násilí). Otázkou však je, jak by byla tato data reprezentativní. Zároveň Vladimír Hulík (MŠMT) reagoval na předávání dat s kopií ČSÚ tak, že ne vždy jde toto snadno udělat, jelikož dotazníky jsou někdy zadávány online a přímo odeslány agentuře. Také reagoval, že další problém je, že OSN používá jiná data, než jsou naše národní. Data OSN se navíc dublují s indikátory OECD, ty jsou pro nás ale důležitější, proto jsou někdy čekací doby na data tak dlouhé.

Jan Ernest (ČSÚ) pokračoval, že dávání ČSÚ do kopie je pro nás důležité, jelikož poté u custodian agentur vidíme data, u kterých nevíme, odkud jsou. Proto bylo závěrem dohodnuto, že i u online forem dotazníků bude ČSÚ dána vždy alespoň informace, že byl daný dotazník odeslán.

Na danou poznámku s potenciálním zdrojem dat reagovala Paulina Tabery (SÚ AVČR) s tím, že aktuálně probíhá na SÚ výzkum, který je sice komplikovaný, ale do určité míry by se nejspíš využít dal. Zároveň byl kladen důraz na sběr dat na úrovni EU (Eurobarometr).

Marta Musilová (ÚV ČR) reagovala, zda náhodou SÚ nemá nějaká data ke zmiňovaným neplaceným pracím. Odpověď od Pauliny Tabery (SÚ AVČR) byla, že se podívají, ale že se obecně takováto data nesbírají pravidelně.

Jan Ernest (ČSÚ) dále reagoval za ředitele sekce demografie a sociálních statistik Martina Zeleného (ČSÚ), proč se ČSÚ nehlásí k indikátorům týkajících se násilí. Z hlediska srovnatelnosti jsou tyto indikátory velmi náročné, dále je komplikovaný i samotný průzkum, jelikož ptát se respondentů např. zda je bije jejich manžel, je velmi citlivá záležitost.

Dále reagoval Jan Kovanda (COŽP UK), že k materiálové stopě již nějaká relevantní a zároveň do určité míry mezinárodně srovnatelná data existují, a že nám je mohou poskytnout.

Martin Mana (ČSÚ) pokračoval připomínkou, že data mnohdy nejsou a nemohou být mezinárodně srovnatelná, a že je na zvážení, zda takováto data za ČR skutečně reportovat, jelikož spousta zemí poté tato data vezme přesně tak, jak jsou, a ani si nevšimnou, že se nejedná o srovnatelná data. Zároveň rozdíl vzniká tím, že v severských zemích budou odpovídat jinak, než v zemích jižních.

Šárka Daňková (ÚZIS) navázala poznámkou, zda nějak sledujeme a jestli je to vůbec možné, jak ostatní země sbírají a prezentují data ke složitým indikátorům? Na to Sára Černohouzová (ČSÚ) reagovala, že to určitě možné je, např. prostřednictvím Eurostatu, reportů a webů daných zemí, globální databáze a další. Na otázku zda jsou nějaké diskuze mezi zeměmi, kde se řeší právě způsoby, jak sbírat data, reagovala Sára Černohouzová (ČSÚ), že jsou k tomuto účelu pořádány různé zahraniční webináře, ale i vzhledem ke kapacitě, se jich často neúčastníme a snažíme se sebrat data spíše s tím, co víme a máme na národní úrovni.

Na komentář Martina Many (ČSÚ) reagovala Sára Černohouzová (ČSÚ) tak, že sice rozumíme této situaci, ale museli bychom pak vyřadit řadu dostupných indikátorů, zároveň bychom pak rovnou mohli přeřadit některé indikátory mezi irelevantní, a tím by se nám dostupnost indikátorů celkem dost změnila. Také dodala, že si ani netroufá vyhodnocovat co použít, a co ne, ale že k tomu může proběhnout případná diskuze.

**Add. 3 a 4 Informace o ČR 2030 a Kvalitě života (ČSÚ)**

Pavlína Mildnerová (ČSÚ) nejprve mluvila o indikátorové sadě ČR 2030, kde proběhly revize v jednotlivých indikátorech. Podkladem pro tuto revizi byly připomínky gestorů dat z prvního kola sběru dat, využití indikátorů v 1. Zprávě o kvalitě života a její udržitelnosti, a také potřeby aktualizace Strategického rámce ČR 2030. Dále řekla informaci o celkovém počtu indikátorů v sadě (184), zároveň sdělila, že u 50 indikátorů nastaly změny, 24 indikátorů vzniklo nových, 16 indikátorů bylo použito z Agendy 2030 a 16 indikátorů bylo převzato z kvality života. Celkový počet vyřazených indikátorů je 47.

Pavlína Mildnerová (ČSÚ) pokračovala v informování o indikátorové sadě Kvality života, kde nastaly výrazné změny. Indikátorová sada je tvořena subjektivními indikátory, členěna podle klíčových oblastí ČR 2030 a jinak číslována.

Na závěr své prezentace Pavlína Mildnerová (ČSÚ) shrnula plánované aktivity. Jedním z cílů je dokončit sběr dat ke zbylým indikátorům ČR 2030 (20 indikátorů) a KŽ (3 indikátory). Dále členy požádala o spolupráci při tvorbě dalších nových indikátorů na základě aktualizace Strategického rámce ČR 2030, kde mohou vznikat nové podcíle (bude jich minimální množství). Na závěr upozornila, že členové mohou být kontaktovány s dotazy k indikátorům, které vyvstanou na základě práce s indikátory při tvorbě vizualizací na web.

Jan Ernest (ČSÚ) doplnil poznámku o velké výhodě národní indikátorové sady, že není vázána mezinárodními metodikami.

**Add. 5 Ukončení zasedání (ČSÚ)**

Šárka Daňková (ÚZIS) se zeptala, zda bude možná konzultace k novým indikátorům ČR 2030 také i ze strany gestorů dat. Jan Mareš (MŽP) odpověděl, že konzultace budou možné a také již probíhají. Konají se pravidelné porady ČSÚ a MŽP/MMR, kde se nové indikátory konzultují ze strany gestorů klíčových oblastí ČR 2030. Pavlína Mildnerová (ČSÚ) doplnila pana Mareše, že na základě potřeb MŽP/MMR na indikátory dále ČSÚ kontaktuje jednotlivé gestory dat. Také často probíhají společné konzultace, kterých se účastní gestor dat, gestor klíčové oblasti a zástupci z ČSÚ. Každý gestor dat bude kontaktován včas.

Dále byl vznesen dotaz, zda členové Výboru/Interní pracovní skupiny obdrží seznam indikátorů ještě před schválením Strategického rámce ČR 2030. Pavlína Mildnerová (ČSÚ) odpověděla, že celá sada bude členům poskytnuta ke zhlédnutí, a to už společně s materiály a zápisem, které budou poslány po skončení Výboru a Interní pracovní skupiny.

**ZÁVĚRY Z JEDNÁNÍ**

**Úkoly:**

1. Poskytnout metadata k jednotlivým nedostupným indikátorům, které se budou nyní znovu procházet
2. Podívat se na nedostupná data k Agendě 2030 a pokusit se zjistit další zdroje
3. Podívat se na doporučované zdroje dat
4. Uvádět ČSÚ do kopie při odesílání dotazníků, případně informovat, že byl dotazník odeslán
5. Odsouhlasit současné sady indikátorů ČR 2030 a Kvality života

**Přílohy:**

1. Prezentace o aktivitách MŽP
2. Prezentace o webu pro indikátory udržitelného rozvoje
3. Prezentace o Agendě 2030
4. Prezentace k ČR 2030 a KŽ
5. Aktuální sada ČR 2030
6. Aktuální sada KŽ
7. Zápis z 27. jednání VPI a IPS
8. Pozvánka\_27. jednání Výboru pro indikátory RVUR a IPS pro indikátory UR