



Zápis z jednání

Pracovní skupiny pro lidská práva a moderní technologie

Datum a místo konání:

Pondělí, 25. 05. 2020

Jednání Pracovní skupiny se konalo online

Účastníci zasedání:

A. Dergam, E. Fialová, M. Hanych, J. Klouda (*předseda*), J. Míča, R. Táborský, J. Vobořil

Sekretariát:

D. Otrošínová

Program jednání:

1. Úvod
2. Výzkumný projekt Umělá inteligence a lidská práva
3. Rekapitulace dosavadní činnosti LP-TECH
4. Příprava na zasedání Rady vlády pro lidská práva
5. Informace členů LP-TECH ohledně jejich činnosti, související s prioritami a řešenými tématy LP-TECH
6. Různé

1. Úvod

J. Klouda přivítal přítomné a zahájil zasedání.

R. Táborský informoval o materiálu připravovaném organizací UNESNO, *Doporučení k etice umělé inteligence*, který byl rozeslán členům Pracovní skupiny.¹ Členové mají možnost materiál komentovat.

¹ Více informací též zde:

<https://en.unesco.org/artificial-intelligence/ethics>

D. Otrošinová informovala přítomné o opatřeních souvisejících s nemocí Covid-19 na Úřadu vlády a o chystaném jednání Rady vlády pro lidská práva. Na dotaz k *Doporučením k Informační koncepci ČR programu Digitální Česko* uvedla, že prozatím Odbor neobdržel žádnou odpověď. Navázal J. Míča, který informoval, že Rada vlády pro informační společnost se schází, ale připomínky, sestavené Pracovní skupinou LP-TECH, prozatím projednány nebyly.

Úkol: *Tajemnice Pracovní skupiny zjistí informace o vývoji Doporučení k Informační koncepci ČR programu Digitální Česko. Zároveň bude připomenuta možnost pozvat zástupce Pracovní skupiny LP-TECH na zasedání Rady vlády pro informační společnost.*

2. Výzkumný projekt Umělá inteligence a lidská práva

Slova se ujal J. Míča. Na Pracovní skupinu se obrátila jedna ze tří členů výzkumného projektu, paní doktorka Šmuclerová, vzhledem k tematické souvislosti, neboť obsahem projektu je téma Umělé inteligence a její vliv na dodržování lidských práv. Úřad vlády bude moci projekt podpořit prostřednictvím vyhlášené veřejné soutěže letos na podzim, v rámci níž budou mít jednotlivé týmy možnost své projekty představovat; na začátku roku 2021 by měla začít realizace projektu. Následný časový rámec je 9 až 12 měsíců, projekt by tedy ideálně proběhl během roku 2021. V souvislosti s projektem je navrhována možnost spolupráce Rady vlády pro lidská práva, Pracovní skupiny LP-TECH a Sekcí pro evropské záležitosti. Pracovní skupina by tedy měla možnost ovlivňovat náplň projektu či podobu výstupů. Prostor pro náměty a podněty by byl dán též Radě vlády pro lidská práva. Ve zbytku J. Míča odkázal na dokument, který k tématu rozesílal.

R. Táborský vyjádřil obavu ohledně absence informací o činnosti Rady Evropy (především *Ad Hoc Committee on AI*) jakožto velmi podstatné iniciativy současnosti v řešeném projektovém návrhu. Zároveň uvedl, že pokud by se jednalo jen o obecné shrnutí, předpokládané datum dokončení považuje za velmi pozdní vzhledem k možné užitečnosti výstupů. Za přínosné by považoval zařazení technické a IT expertízy.

A. Dergam návrh projektu chápe jako pokus zmapovat dosavadní aktivity a materiály řešené oblasti, neboť u nás prozatím chybí subjekt, který by přehledně zpracovával, co se na které úrovni a ve kterém orgánu děje. Členové potvrdili, že o takovémto jednom sběrném místě nevědí, a považovali by jej za přínosné. Projekt by měl ideálně jít i do detailů, rok je však krátká doba a téma je velmi obsáhlé. Zároveň by byla škoda, pokud by iniciativa dublovala probíhající aktivity jiných subjektů. R. Táborský doplnil, že využitelnost podkladu by mohla spočívat např. jako informační zdroj pro zástupce České republiky na zasedání mezinárodních subjektů k tématu Umělé inteligence. S tímto souhlasila M. Hanych, uvítala by, pokud by se dokumenty daly užít jako ucelená pozice České republiky k tématu např. právě na jednání *Ad Hoc Committee on AI* Rady Evropy; zároveň by bylo skvělé, pokud by byly možné již konzultace v průběhu. Vnitrostátní právní rámec tématu se s evropským dost překrývá. Přidaná hodnota by podle M. Hanych spočívala ve zmapování vnitrostátních možností a úprav, ideálně by naopak nemělo jít o přehled dokumentů Unie a OSN.

Slova se ujal J. Klouda. Podle jeho názoru by problém mohl nastat v první řadě ohledně uchopení pojmu Umělá inteligence, který je pro projekt stěžejní (dobré by bylo dosažení konzistence v užívání pojmu). Zajímavé by bylo zjistit a obsáhnout technické vstupy a informace. Také by za užitečné považoval zařazení pohledu *de lege ferenda*, tedy jak by otázka měla být z pohledu práva

uchopena; zde by viděl hlavní přínos Pracovní skupiny LP-TECH. Projekt tak, jak je popsán v zaslaném dokumentu, je velmi široký – J. Klouda navrhl spojit se se členy projektu a věc si blíže vymezit.

Shrnutí: Pracovní skupina má zájem zjistit o projektu více a případně se do něj zapojit. Výstup projektu by mohl být pro další směřování Pracovní skupiny i Rady vlády pro lidská práva velmi užitečný. Podle časových možností členů výzkumného projektu budou tito pozváni na další zasedání Pracovní skupiny, které by se věnovalo především tomuto tématu. Podle možností členů výzkumného projektu bude též zvolena forma zasedání. Na zasedání by se především diskutovala představa členů výzkumného projektu o výstupech a šíří projektu, a způsoby, jakými by Pracovní skupina LP-TECH mohla přispět.

3. Rekapitulace dosavadní činnosti LP-TECH

Shrnutí: Dosavadní priority, téma dezinformací a téma moderních technologií a lidských práv ve zdravotnictví, zůstávají pro Pracovní skupiny významnými tématy. Ohledně oblasti dezinformací by se Pracovní skupina měla zaměřit na navázání spolupráce především se státními subjekty, které se již boji s dezinformacemi věnují, aby nedošlo k dublování práce. K oběma tématům byly Pracovní skupinou shromážděny a sdíleny podkladové materiály.

Pracovní skupina se bude v nejbližší době věnovat tématu lidských práv a Umělé inteligence, a to především v závislosti na možné spolupráci na projektu, řešeném v bodě druhém. Toto téma zároveň přesahuje do oblasti zdravotnictví.

4. Příprava na zasedání Rady vlády pro lidská práva

Shrnutí: Zástupce Pracovní skupiny LP-TECH by Radu vlády pro lidská práva informoval o existenci projektu, řešeného v bodě druhém, a o možné účasti Pracovní skupiny i Rady na jeho realizaci. Zasedání Rady bude ideálně předcházet ještě jedno zasedání Pracovní skupiny, kde dojde k bližšímu vymezení věci.

5. Informace členů LP-TECH ohledně jejich činnosti, související s prioritami a řešenými tématy LP-TECH

A. Dergam informovala členy o sdíleném materiálu paní advokátky Pattynové na téma *Právní aspekty Umělé inteligence*. Paní advokátka se věnuje řadě témat, která souvisejí se zaměřením Pracovní skupiny; bude oslovena, zda by měla zájem účastnit se některého ze zasedání Pracovní skupiny ve druhé polovině roku, s tím, zda by mohla krátce promluvit o některém z témat (Umělá inteligence, osobní údaje a otázka soukromí ve zdravotnictví, kyberbezpečnost a další).

J. Míča upozornil na aktivity Evropské unie v boji proti dezinformacím o nemoci Covid-19.² Dále informoval o aktivitách Ministerstva průmyslu a obchodu ohledně rozvoje sítí 5G a boje proti

² Více informací např. zde:

<https://www.consilium.europa.eu/en/policies/covid-19-coronavirus-outbreak-and-the-eu-s-response/fighting-disinformation/>

dezinformacím o této otázce. Členové dále diskutovali aktivity Ministerstva vnitra ohledně boje proti dezinformacím o nemoci Covid-19.³

6. Různé

J. Vobořil doporučil pro budoucí zasedání otázku možného rozšiřování účelů fungování zdravotních registrů. Konkrétně např. to, zda by data ze zdravotních registrů mohla být využívána v případě krizové situace k predikci rizika úmrtí na Covid-19 (a tím např. k efektivní alokaci např. plicních ventilací těm, kterým mohou spíše pomoci). Jedná se prozatím pouze o úvahy, téma je však zajímavé a hodné pozornosti.

Další zasedání se uskuteční ideálně během června podle časových možností členů výzkumného projektu.

³ Více informací např. zde:

<https://www.mvcr.cz/cthh/clanek/koronavirus-prehled-hlavnich-dezinformacnich-sdeleni.aspx>

<http://www.romea.cz/cz/zpravodajstvi/domaci/centrum-vnitra-vyvraci-nejcastejsi-dezinformace-o-koronaviru>