Príloha č. 1

**Technická špecifikácia predmetu zákazky**

**Názov zákazky:**

**Identifikácia zdrojov dát pre dátové modely a základné modelovanie údajov pre potreby IT platformy lepšej regulácie**

**Analýza zdrojov údajov pre dátové modely a údajovú základňu** v rozsahu požadovanom v zadaní projektu „IT Platforma lepšej regulácie“ – výsledkom analýzy bude dokument obsahujúci:

* početnosti dôležitých subjektov dotknutých reguláciami,
* základné charakteristiky (KPI) dôležitých dotknutých subjektov z hľadiska posudzovania vplyvov v rozsahu BIA,
* ich primárne informačné zdroje.

Predmetom tejto časti plnenia je vytvoriť zoznam subjektov a ich rolí, ktorých sa najčastejšie týka posudzovanie vplyvov v oblastiach:

* Analýza vplyvov na rozpočet verejnej správy, na zamestnanosť vo verejnej správe a financovanie návrhu
* Analýza vplyvov na podnikateľské prostredie
* Analýza sociálnych vplyvov
* Analýza vplyvov na životné prostredie
* Analýza vplyvov na informatizáciu spoločnosti
* Analýza vplyvov na služby verejnej správy pre občana

Príklad vzťahu subjektu a role: Ústredný orgán štátnej správy v roli orgánu riadenia, ktorý môže byť v sub-roli prevádzkovateľa a správcu podľa zákona Zákon č. 95/2019 Z. z. o informačných technológiách vo verejnej správe a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Pre subjekty a ich role je potrebné navrhnúť hierarchiu ich usporiadania.

Napr. pre subjekty:

* Právnická osoba
* Orgán verejnej moci
* Orgán štátnej správy
* Ústredný orgán štátnej správy
* Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky

Pre role:

* Orgán riadenia
* Prevádzkovateľ
* Prevádzkovateľ základnej služby

Pre relevantné identifikované subjekty je potrebné navrhnúť základné charakteristiky (KPI) v oblasti posudzovania vplyvov na podnikateľské prostredie, ktoré sú verejne publikované a overiteľné.

Príklad pre malý podnik:

* Počet malých podnikov
* Počet novovzniknutých podnikov v kalendárnom roku
* Počet zaniknutých podnikov v kalendárnom roku
* Priemerný počet zamestnancov
* Priemerný obrat
* Priemerná miera zisku

Pre každú charakteristiku je potrebné uviesť zdroj, príslušný dátum a jeho webovú adresu.

Príklad:

* Počet nositeľov vyplácaných starobných dôchodkov: 1.080.540
* k 30.9.2019
* Štatistický úrad SR
* https://www.socpoist.sk/pocet-vyplacanych-dochodkov--v-mesiacoch-/3150s

**Analýza procesu posudzovania vplyvov** – výsledkom analýzy bude dokument obsahujúci:

* + Identifikáciu požiadaviek verejnej správy a podnikateľského sektora na posudzovanie vplyvov z pohľadu IT platformy lepšej regulácie.
  + Návrh procesu inovatívneho posudzovania vplyvov na nižšej úrovni granularity ako je zákon vcelku, vrátane opisu spôsobu kvalitatívneho hodnotenia.
  + Detailnejší popis inovatívneho procesu posudzovania vplyvov tak, ako môže byť uskutočňovaný prostredníctvom IT platformy v zmysle výstupov RIA 2020 – Stratégie lepšej regulácie.

Predmetom tejto časti plnenia je vytvorenie zoznamu subjektov, ktoré sú relevantné v procese posudzovania vplyvov. Pre každý identifikovaný subjekt je uvedený zoznam očakávaní a požiadaviek na proces posudzovania vplyvov.

V ďalšej časti plnenia bude navrhnutý proces posudzovania vplyvov, ktorý pracuje s granularitou zákona na úrovni paragrafov a na úrovni odsekov. Bude špecifikované kvalitatívne posudzovanie vplyvov v jednotlivých oblastiach posudzovania vplyvov:

* rozpočet verejnej správy, na zamestnanosť vo verejnej správe a financovanie návrhu
* podnikateľské prostredie
* sociálnych vplyvov
* životné prostredie
* informatizáciu spoločnosti
* služby verejnej správy pre občana

K navrhovanému posudzovaniu bude navrhnutá vhodná kvalitatívna škála.

V ďalšej časti plnenia bude navrhnutý inovatívny opis posudzovania vplyvov, ktorý zohľadní požiadavky Stratégie RIA 2020 a odporúčaní OECD. Pre jednotlivé procesy bude uvedené:

* + aké subjekty sa ich zúčastňujú,
  + aké sú ich očakávané vstupy a výstupy,
  + procesy, ktoré je možné inovovať,
  + ako je ich možné inovovať a
  + ako je možné ich podporiť IT platformou.

**Vzorový sémantický rozklad do regulácií legislatívnych aktov** pre účely prototypovania a modelovania pre IT platformu lepšej regulácie – výsledkom bude dokument obsahujúci:

* Sémantický rozklad Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov – GDPR). GDPR je nariadenie s veľkým vplyvom na všetkých podnikateľov
* Sémantický rozklad Zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente) v znení neskorších predpisov a samostatne aj rozklad dvoch novelizácií tohto zákona, ktoré nadobudnú účinnosť v roku 2020.

Predmetom tejto časti plnenia je vzorový sémantický rozklad regulačného aktu EÚ Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov – GDPR).

Rozklad bude pozostávať s nasledujúcich krokov:

* Identifikácia regulácii v Nariadení na úrovni paragrafov (odseky v našej legislatíve)
* Citácia identifikovaných regulácií a ich lokalizácia v Nariadení
* Pomenovanie nepomenovaných regulácií
* Návrh klasifikačnej schémy regulácií
* Klasifikácia regulácií podľa navrhnutej klasifikačnej schémy
* Priradenie dotknutých subjektov jednotlivým reguláciám v členení:
  + subjekty s priradeným priamym právom
  + subjekty s priradeným nepriamym právom
  + subjekty s priradenou priamou povinnosťou
  + subjekty s priradenou nepriamou povinnosťou

Predmetom tejto časti plnenia je aj vzorový sémantický rozklad Zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente) v znení neskorších predpisov a samostatne aj rozklad dvoch novelizácií tohto zákona, ktoré nadobudnú účinnosť v roku 2020.

Rozklad bude v rovnakej štruktúre a členení ako v prípade Nariadenia EÚ, miera granularity bude na úrovni odsekov.

Samostatne bude realizovaný rozklad dvoch publikovaných noviel zákona, aby sa navrhol proces aktualizácia sémantického rozkladu po novelizácii zákona.

**Návrh, príprava a testovanie procesu inovatívneho posudzovania vplyvov** pri príprave nového legislatívneho aktu v pôsobnosti Ministerstva hospodárstva SR v rámci poradenských služieb - výsledkom bude dokument obsahujúci:

* Sémantický rozklad návrhu legislatívneho aktu.
* Inovatívne kvalitatívne posúdenie vplyvov návrhu legislatívneho aktu.

Predmetom tejto časti plnenia je sémantický rozklad podľa horeuvedenej špecifikácie pripravovaného návrhu legislatívneho aktu v pôsobnosti Ministerstva hospodárstva SR, ktorý určí ministerstvo. Na rozklad sa aplikuje inovatívne posúdenie vplyvov, ktoré bolo navrhnuté v predchádzajúcej časti plnenia.