**Záměr realizovat nadlimitní veřejnou zakázku s názvem „Nákup datových podkladů z databázové platformy Web of Science nutných pro provedení hodnocení výsledků výzkumných organizací v roce 2022“**

Předmětem plnění nadlimitní veřejné zakázky je získání dat z databázové platformy Web of Science nutných pro realizaci hodnocení na národní úrovni v roce 2022 v souladu s Metodikou hodnocení výzkumných organizací a hodnocení programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací, schválenou usnesením vlády ČR ze dne 8. února 2017 č. 107 (dále jen „Metodika 2017+“). Tato veřejná zakázka navazuje na již realizované a Radou pro výzkum, vývoj a inovace schválené veřejné zakázky „Nákup datových podkladů z databázové platformy Web of Science nutných pro provedení hodnocení výsledků výzkumných organizací v roce 2018, 2019, 2020 a 2021“.

Tak jako v předchozích letech zakázka věcně a časově souvisí s nadlimitní veřejnou zakázkou, ve které se zadavatel připojil k projektu národního licenčního centra (dále jen „CzechELib“), v rámci kterého pro ÚV ČR na základě smlouvy o centralizovaném zadávání zajišťuje Národní technická knihovna přístupy do publikačních databází včetně získání přístupů k databázové platformě Web of Science. Součástí CzechELib jsou i veřejné zakázky na pořízení licence k analytickému nástroji InCites, které jsou rovněž realizovány ve vazbě na výše zmíněnou nadlimitní veřejnou zakázku. RVVI dále průběžně upravuje parametry bibliometrických analýz na národní úrovni (M17+ Modul 2) specificky na základě požadavků odborných poradních orgánů a širší odborné veřejnosti.

Vzhledem ke skutečnosti, že z pohledu zákona č. 134/2018 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) existuje funkční a časová souvislost mezi jednotlivými plněními, která v součtu překračují předpokládanou hodnotu pro nadlimitní veřejnou zakázku, je VZ „Nákup datových podkladů z databázové platformy Web of Science nutných pro provedení hodnocení výsledků výzkumných organizací v roce 2022“ považována za část nadlimitní veřejné zakázky. Zadavatel nemůže dle ZVZZ zadat veřejnou zakázku jako veřejnou zakázku malého rozsahu postupem dle § 31 ZVZZ, neboť tato část veřejné zakázky nebyla zahrnuta do původní nadlimitní veřejné zakázky. Důvodem nezahrnutí této veřejné zakázky do předpokládané hodnoty celé veřejné zakázky v rámci projektu CzechELib je (1) nejen skutečnost, že v době přípravy projektu ještě nebyl zadavateli znám přesný rozsah dat, která bude muset zadavatel použít pro provedení hodnocení, ale (2) především to, že projekt CzechELib zajišťuje centralizovaně společné potřeby participujících subjektů, zatímco předmětný nákup analytických dat je specifickou potřebou jen jednoho účastníka - Úřadu vlády ČR. Z toho plyne, že by nedošlo k finanční úspoře díky účasti více subjektů, ale naopak by došlo k nárůstu administrativní složitosti vyjednání a dodání dat s významným rizikem zpoždění. VZ bude realizována jako nadlimitní a postupem dle § 63 odst. 3 písm. b) ZVZZ (neexistence hospodářské soutěže) a § 63 odst. 3 písm. c) ZVZZ (nezbytnost z důvodu ochrany výhradních práv včetně práv duševního vlastnictví), a v souladu s usnesením vlády ČR ze dne 22. března 2017 č. 208 o uložení povinnosti v souvislosti se zadáváním veřejných zakázek v jednacím řízení bez uveřejnění, na základě spolupráce zadavatelů a na základě výjimek, předložena k projednání Pracovní skupinou pro transparentní veřejné zakázky ministerstva pro místní rozvoj a následně pro informaci vládě ČR.

**Předmětem veřejné zakázky** je získání dat z databázové platformy Web of Science nutných pro realizaci hodnocení v roce 2022. Vlastník a provozovatel databáze Clarivate Analytics dodá tabulky v nadefinované struktuře (viz příloha 1).

**Důvodem realizace** je skutečnost, že bez provedení objednávky dat Rada pro výzkum, vývoj a inovace (RVVI) nedostojí zákonem stanovené povinnosti zabezpečit hodnocení výsledků výzkumných organizací podle platné metodiky schvalované vládou, jak plyne ze zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů.

Struktura dodaných dat byla předem projednávána se společností Clarivate Analytics tak, aby odpovídala databázovému systému Web of Science, což umožňuje zformulovat objednávku jednoznačně a pouze v rozsahu nezbytných údajů a v souladu s plánovaným rozpočtem. Realizace plnění ze strany dodavatele nepředstavuje pouhé udělení licence a zpřístupnění určité části informačního systému. Dodavatel musí na základě požadavků zadavatele programovat specifickou sadu příkazů k vygenerování požadovaných datových sad, jejich ověření a následnou úpravu do struktury zpracovatelné pro národní hodnocení.

**Předpokládaná hodnota** veřejné zakázky byla stanovena na 49 650 USD (cca 1 194 728 Kč) bez DPH, a to na základě údajů a informací získaných od dodavatele na základě předběžné poptávky (viz příloha 2). Dodavatel bude vybrán formou jednacího řízení bez uveřejnění.

Veřejná zakázka bude zadána v jednacím řízení bez uveřejnění společnosti Clarivate Analytics. Zvolený dodavatel je jediným vlastníkem požadované databáze. Licenční podmínky společnosti Clarivate Analytics a technické důvody neumožňují poskytnout tyto údaje jiným dodavatelem. Požadované údaje žádný jiný subjekt nevlastní ani nedodává, je tedy naplněna podmínka pro postup podle ustanovení § 63 odst. 3 písm. b) zákona o veřejných zakázkách. Variantní řešení, že by nákup dat a jejich analýza mohla být zprostředkována třetí stranou, bylo též zváženo. Detailnější odůvodnění, proč se jako nejlepší řešení jeví nákup dat přímo u společnosti Clarivate Analytics a jejich zpracování Odborem Rady pro výzkum, vývoj a inovace je následující:

*Zajištění správnosti a nezpochybnitelnosti údajů*. Databázový systém společnosti Clarivate Analytics je složen z dílčích databází sloužících k odlišným účelům. Požadavky na bibliometrickou analýzu pro hodnocení v roce 2022 vyžadují specifické propojení dat z těchto jednotlivých subsystémů. Společnost Clarivate Analytics zajistí, aby došlo ke správnému spojení a jako vlastník a provozovatel celého databázového systému tuto správnost může též unikátně zkontrolovat. Dále disponuje nástroji k vyčištění vzniklých dat, a to s příslušnou autoritou provozovatele databáze, která vyloučí možnost zpochybnění podkladů z důvodu následných úprav. V neposlední řadě vlastník a provozovatel databáze zaručí, že údaje budou aktuální k datu plnění zakázky, čímž bude odstraněna možnost zpochybňování podkladů související s kontinuálním proměňováním obsahu databází v čase. V případě realizace zakázky třetí stranou by nebyly zajištěny výše zmíněné výhody (správnost a nezpochybnitelnost podkladů)

*Nemožnost přeprodeje dat v rámci standardních licenčních podmínek*. Obecné znění licenčních podmínek nedovoluje předávání dat třetím stranám a i z tohoto důvodu zapovídá jejich stahování ve velkém objemu, přičemž tento objem není specifikován a je na uvážení společnosti Clarivate Analytics (viz příloha 2 Clarivate Analytics Terms of Use). Legitimní objem dat je licenčně svázán s dovoditelnými potřebami uživatele služeb. Zajištění podkladů pro národní hodnocení, jejichž objem je enormní, je z povahy věci vázáno na orgán, který je tímto úkolem pověřen (RVVI), žádná jiná instituce tuto přímou legitimitu nemá.

*Neekonomičnost a neefektivnost*. Obejití základních licenčních podmínek zadáním zakázky pro zhotovení kompletní analýzy třetí stranou je možné za podmínky že subjekt vyjedná se společností Clarivate Analytics speciální licenci za účelem komercionalizace dat. Náklady na takovou licenci by třetí subjekt musel promítnout do ceny, což by významně zvýšilo náklady na hodnocení. Zapojení třetího subjektu se jeví jako neekonomické a neefektivní i z dalších souvisejících důvodů.

* *Objem dodatečné podpůrné práce nelze předem predikovat*. Hodnotící panely mají právo vyžádat si v průběhu hodnocení další analytické podklady (například analýzy podle odlišné oborové klasifikace, modelové příklady s odlišnými datovými sadami apod.). Odborné panely též kontrolují věcnou správnost výstupů a mají možnost metodicky sporné parametry či výstupy nechat opravit. To vše významně zvyšuje celkovou nepredikovatelnost objemu takové zakázky.
* *Riziko kritického zpoždění hodnocení.* Odbor podpory Rady pro výzkum, vývoj a inovace kontinuálně vyvíjí nástroje pro analýzu a prezentaci dat přesně dle požadavků na podobu bibliometrického hodnocení. Nástroje vyvíjené Odborem jsou vázány na příslušný software, tudíž bezproblémové předání třetí straně, nelze zaručit. Třetí strana by pravděpodobně musela vyvíjet vlastní nástroje, protože generický program pro potřeby národního hodnocení neexistuje. Nejenže by vývoj vlastního software znamenal navýšení ceny, ale vstup třetího subjektu v každém případě znamená vysoké riziko kritického zpoždění hodnocení, neboť se jedná o netriviální úkol velkého rozsahu s problematickým transferem softwarových nástrojů a know-how.

Předpokládaný **termín plnění** předmětu veřejné zakázky je leden 2023.

Předpokládaný **termín zahájení zadávacího řízení**, **resp. uzavření smlouvy (objednávky) je prosinec 2022.**

Příloha 1. Struktura dat objednávaných od Clarivate Analytics

Příloha 2. Clarivate Terms of Use

Priloha 3. Clarivate Governing Terms.pdf