

Číslo smlouvy NTK	163/2022
-------------------	----------

Číslo smlouvy instituce	
-------------------------	--

## Rámcová smlouva o centralizovaném zadávání (dále jen „smlouva“)

uzavřená v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“) a ve smyslu ustanovení § 9 odst. 1 písm. a) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

mezi následujícími smluvními stranami:

Název: **Národní technická knihovna**  
se sídlem:: Technická 2710/6, 160 80 Praha 6 – Dejvice  
– datová schránka: syd69w9  
IČ: 61387142  
DIČ: CZ61387142  
zastoupená: Ing. Martinem Svobodou, ředitelem

(dále jen „**centrální zadavatel**“)

a

– Název: **Univerzita Palackého v Olomouci**  
se sídlem: Křížkovského 511/8, Olomouc, 771 47  
datová schránka: ffsj9ei  
IČ: 61989592  
DIČ: CZ61989592  
spisová značka:  
zastoupený: prof. MUDr. Martinem Procházkou, Ph.D., rektorem

(dále jen „**pověřující zadavatel**“)

(centrální zadavatel a pověřující zadavatel společně dále jako „**smluvní strany**“)

## I. Předmět a účel smlouvy

1. Tato smlouva vymezuje podmínky týkající se zadávání dílčích veřejných zakázek v rámci centralizovaného zadávání veřejných zakázek na služby na **pořízení elektronických informačních zdrojů** (dále jen „**EIZ**“).
2. Předmětem této smlouvy je úprava vzájemných práv a povinností centrálního zadavatele a pověřujícího zadavatele ve smyslu ustanovení § 9 odst. 4 ZZVZ, a to v souvislosti s centralizovaným zadáváním veřejných zakázek na pořízení EIZ.
3. Jednotlivé dílčí smlouvy na pořízení EIZ budou uzavírány s vybranými dodavateli v době trvání dle Metodiky pro nastavení délky licenční smlouvy pro období 2023\_2027, která je uvedena v Příloze č. 3, nejdéle však do 31. 12. 2027, přičemž centrální zadavatel hodlá uzavřít dílčí smlouvy vždy s jedním dodavatelem, který podá v příslušném řízení o veřejnou zakázku nejvhodnější nabídku (dále jen „**veřejné zakázky**“), a následně přenechá plnění nebo jeho část pověřujícímu zadavateli za cenu nikoliv vyšší, než za kterou centrální zadavatel plnění pořídil.
4. Výčet EIZ, pro které smluvní strany závazně uzavírají tuto smlouvu o centralizovaném zadávání, je uveden v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy. Výčet EIZ, o které pověřující zadavatel může projevit dodatečný zájem a pro které se tato smlouva závazně neuzavírá, je uveden v Příloze č. 2, která je nedílnou součástí této smlouvy.
5. Účelem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran souvisejících s centralizovaným zadáváním dílčích veřejných zakázek, které ve smyslu ustanovení § 9 odst. 1 písm. a) ZZVZ provede centrální zadavatel tak, že vždy na své náklady provede příslušné zadávací či výběrové řízení, v němž pro pověřujícího zadavatele pořídí na svůj účet plnění blíže specifikované v Příloze č. 1, resp. v Příloze č. 2 této smlouvy, a toto plnění bude následně úplatně přenecháno pověřujícímu zadavateli.

## II. Práva a povinnosti smluvních stran ve vztahu k EIZ dle Přílohy č. 1

1. Smluvní strany se dohodly, že centrální zadavatel bude provádět centralizované zadávání dílčích veřejných zakázek, a to tak, že provede zadávací či výběrové řízení pro každou veřejnou zakázku, v němž pro pověřujícího zadavatele pořídí plnění dle ustanovení § 9 odst. 1 písm. a) ZZVZ. Za tímto účelem pověřující zadavatel pověřuje centrálního zadavatele k výkonu zadavatelských činností v rámci zadávání veřejných zakázek a zároveň ke všem úkonům, které směřují k faktickému nákupu plnění dle smlouvy na veřejnou zakázku, tj. k případnému jednání s dodavatelem, ačkoliv tyto úkony centrálního zadavatele budou činěny až po uzavření smlouvy na veřejnou zakázku.
2. Smluvní strany se dohodly, že veškerá práva a povinnosti související s realizací zadávacích řízení nebo výběrových řízení dle této smlouvy bude vykonávat v maximálně možném rozsahu výhradně centrální zadavatel, přičemž centrální zadavatel se k uvedenému zavazuje. Uvedené

oprávnění se vztahuje zejména na právní úkony centrálního zadavatele vůči dodavatelům, resp. účastníkům zadávacích a výběrových řízení, správci Věstníku veřejných zakázek a Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže, příp. správním soudům a na veškeré úkony související s průběhem zadávacích a výběrových řízení (např. posouzení splnění podmínek účasti a hodnocení nabídek).

3. Smluvní strany se dohodly, že centrální zadavatel je v souvislosti se zadáváním veřejných zakázek dle této smlouvy oprávněn vystupovat za pověřujícího zadavatele navenek vůči třetím osobám.
4. Centrální zadavatel odpovídá za zákonný průběh každého zadávacího řízení dle ZZVZ či výběrového řízení mimo režim ZZVZ, nese veškeré náklady spojené s realizací těchto zadávacích či výběrových řízení a veškeré náklady nebo sankce vzniklé případným porušením ZZVZ či dalších relevantních právních předpisů. Toto neplatí, pokud došlo k porušení zákona jednáním či opomenutím pověřujícího zadavatele. Jakékoli další náklady spojené s poskytnutím informací a jakékoli součinnosti pověřujícím zadavatelem centrálnímu zadavateli na základě této smlouvy nese pověřující zadavatel.
5. V případě, že na základě zavinění pověřujícího zadavatele dojde ke zmaření či zrušení některého zadávacího či výběrového řízení (např. pověřující zadavatel zruší v době realizace zadávacího či výběrového řízení svou poptávku EIZ uvedených v Příloze č. 1 této smlouvy), je centrální zadavatel oprávněn požadovat na pověřujícím zadavateli uhrazení veškerých nákladů a škody, které centrálnímu zadavateli vznikly při realizaci zadávacího či výběrového řízení nebo v souvislosti s ním.
6. Pověřující zadavatel je povinen informovat centrálního zadavatele o všech podstatných skutečnostech majících vliv na možný průběh jednotlivých zadávacích či výběrových řízení a jejich zákonnost. Pověřující zadavatel je povinen poskytovat centrálnímu zadavateli v přiměřené lhůtě stanovené centrálním zadavatelem veškerou nezbytnou a požadovanou součinnost, zejména pokud jde o výměnu relevantních dokumentů, podávání vysvětlení či písemných stanovisek, tak aby mohl dostát povinnostem vyplývajícím ze ZZVZ. Zejména je pověřující zadavatel povinen ve lhůtě stanovené centrálním zadavatelem sdělit centrálnímu zadavateli veškeré skutečnosti nutné k poskytnutí vysvětlení zadávací dokumentace dle § 98 ZZVZ.
7. Pověřující zadavatel se podle této smlouvy zavazuje akceptovat obchodní podmínky sjednané centrálním zadavatelem ve smlouvách na veřejné zakázky uzavřených s vybranými dodavateli a vykonávat práva a povinnosti ve vztahu k dodavatelům, se kterými budou smlouvy na veřejné zakázky uzavřeny.
8. Pro zajištění svých povinností je centrální zadavatel oprávněn spolupracovat s externím odborným konzultantem a externího konzultanta pověřit zastupováním v zadávacím či výběrovém řízení v nejvýše přípustném rozsahu dle podmínek ZZVZ. Pověřující zadavatel se zavazuje poskytnout externímu odbornému konzultantovi veškerou potřebnou součinnost.
9. Centrální zadavatel pořídí plnění a v souladu s ustanovením § 9 odst. 1 písm. a) ZZVZ je přenechá pověřujícímu zadavateli za cenu nikoliv vyšší, nežli bude pořízeno.
10. Pověřující zadavatel se zavazuje v rámci veřejných zakázek s centrálním zadavatelem uzavřít do 30 dnů od doručení výzvy centrálního zadavatele smlouvu o zajištění a zpřístupnění EIZ, kterou mu centrální zadavatel přenechá přístup k EIZ, jež budou zajištěny v rámci konkrétního

zadávacího či výběrového řízení, které povede centrální zadavatel s dodavatelem EIZ. Seznam EIZ je co do specifikace a množství uveden v Příloze č. 1 této smlouvy, která je nedílnou součástí této smlouvy (dále jen „**předmět plnění**“). Pověřující zadavatel, který má nárok na podporu z projektu NCIP VaVal, se zavazuje po uzavření smlouvy dle věty první tohoto článku odebrat a uhradit předmět plnění, a to v případě citačních databází a analytických nástrojů pro hodnocení VaV (Web of Science, Scopus, InCites, SciVal) a ostatních EIZ za cenu ve výši, která byla dohodnuta s dodavatelem v rámci jednotlivých zadávacích či výběrových řízení. Výsledná cena bude dále upravena dle Metodiky pro výběr EIZ\_2023-2027\_verze 1\_final (dále jen „**Metodika pro výběr**“), která je uvedena v příloze č. 4 této smlouvy a bude k ní připočtena DPH v aktuální výši dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o DPH**“). Výše uvedených spoluúčastí se vztahuje na období 2023-2027. Předpokladem výše uvedených spoluúčastí je stabilita kurzu české koruny a DPH. V případě výkyvů kurzu české koruny nebo DPH se použije úprava stanovená v Metodice pro výběr ve vztahu k možnostem úpravy podpory směrem nahoru nebo dolů. Pověřující zadavatel, který nemá nárok na podporu z projektu NCIP VaVal, se zavazuje po uzavření smlouvy dle věty první tohoto článku odebrat a uhradit předmět plnění ve výši 100 % ceny včetně DPH v aktuální výši dle zákona o DPH, a to jak v případě citačních databází a analytických nástrojů pro hodnocení VaV (Web of Science, Scopus, InCites, SciVal), tak u ostatních EIZ, která byla dohodnuta s dodavatelem v rámci jednotlivých zadávacích či výběrových řízení.

11. Centrální zadavatel není povinen pověřujícímu zadavateli poskytnout všechny dílčí položky plnění (jednotlivá EIZ) uvedené v Příloze č. 1 této smlouvy tehdy, pokud se jednotlivá dílčí plnění předmětu plnění uvedeného v Příloze č. 1 této smlouvy nepodaří centrálnímu zadavateli získat v dílčích zadávacích či výběrových řízeních. V takovém případě je pověřující zadavatel povinen bezesbytku postupovat dle odst. 10 tohoto článku, zejména uzavřít smlouvu s centrálním zadavatelem, byť by předmět plnění nebyl úplný, tedy v případě, pokud centrální zadavatel pověřujícímu zadavateli společně s výzvou dle odst. 10 tohoto článku oznámí, že dochází z jeho strany k redukci dílčích položek předmětu plnění.
12. Veškerá komunikace dle této smlouvy bude adresována kontaktním osobám smluvních stran, kterými jsou:
  - za pověřujícího zadavatele: [REDACTED] ve věcech smlouvy o centralizovaném zadávání a zadávání dílčích veřejných zakázek pro pověřujícího zadavatele prostřednictvím centrálního zadavatele,
  - za centrálního zadavatele: [REDACTED] ve věcech smlouvy o centralizovaném zadávání a zadávání dílčích veřejných zakázek pro pověřujícího zadavatele prostřednictvím centrálního zadavatele.

### III.

#### **Práva a povinnosti smluvních stran ve vztahu k EIZ dle Přílohy č. 2**

1. Předmětem Přílohy č. 2 této smlouvy je výčet EIZ, o které pověřující zadavatel neprojevil závazný zájem a které ve vztahu k pověřujícímu zadavateli nebudou předmětem dílčích veřejných zakázek zadávaných centrálním zadavatelem.

2. Centrální zadavatel si v zadávací dokumentaci na zadání EIZ dle Přílohy č. 2 této smlouvy vyhradí změnu závazku ze smlouvy uzavřené s vybraným dodavatelem, jejímž předmětem bude možnost pověřujícího zadavatele přistoupit ke smlouvě uzavřené mezi centrálním zadavatelem a vybraným dodavatelem dle § 100 odst. 1 ZZVZ.
3. Pověřující zadavatel bere na vědomí, že ohledně EIZ dle Přílohy č. 2 této smlouvy platí práva a povinnosti čl. II této smlouvy v případě, že pověřující zadavatel přistoupí ke smlouvě s vybraným dodavatelem ve smyslu čl. III. odst. 2 této smlouvy, jakož i to, že centrální zadavatel pověřujícímu zadavateli negarantuje možnost dodatečného přistoupení ke smlouvě uzavřené mezi centrálním zadavatelem a vybraným dodavatelem ve smyslu předchozího odst. 2 této smlouvy.

#### **IV.**

#### **Další práva a povinnosti smluvních stran**

1. Centrální zadavatel je povinen při stanovení zadávacích podmínek veřejných zakázek i plnění jiných povinností dle této smlouvy postupovat tak, aby byly dodrženy zásady účelného, efektivního a hospodárného vynakládání veřejných prostředků.
2. Centrální zadavatel je oprávněn využít údaje a relevantní informace předané pověřujícím zadavatelem pouze pro výkon činností spojených s centralizovaným zadáváním veřejných zakázek podle této smlouvy.
3. Centrální zadavatel je povinen dodržovat mlčenlivost, a to ve vztahu ke všem údajům a informacím, které se dozví od pověřujícího zadavatele, a které nejsou určeny k uveřejnění či předmětem poskytované součinnosti s externím konzultantem.
4. Pověřující zadavatel je povinen dodržovat mlčenlivost, a to ve vztahu ke všem údajům a informacím, které se dozví od centrálního zadavatele, a které nejsou určeny k uveřejnění či předmětem poskytované součinnosti s externím konzultantem.
5. Smluvní strany se zavazují vzájemně spolupracovat a poskytovat si veškeré informace potřebné pro řádné provádění centralizovaného zadávání veřejných zakázek podle této smlouvy.
6. Smluvní strany jsou povinny se vzájemně písemně informovat (lze i elektronicky) o veškerých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro řádné plnění této smlouvy.
7. Smluvní strany jsou povinny plnit své závazky vyplývající z této smlouvy takovým způsobem, aby nedocházelo k prodlení s dodržováním zákonných či sjednaných termínů.
8. Centrální zadavatel je povinen ve smyslu ustanovení § 216 ZZVZ řádně uchovávat dokumentaci o zadávacím řízení související s prováděním centralizovaného zadávání k veřejným zakázkám dle této smlouvy.

9. Pověřující zadavatel je povinen ve smyslu ustanovení § 216 ZZVZ řádně uchovávat listiny související s centralizovaným zadáváním k dílčím veřejným zakázkám, které obdrží od centrálního zadavatele.

## V. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do ukončení zadávacích či výběrových řízení v rámci všech veřejných zakázek uvedených v Příloze č. 1 této smlouvy.
2. Tato Smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními OZ a ZZVZ. V případě vzniku sporů mezi smluvními stranami se tyto zavazují, že vynaloží veškeré úsilí, které lze spravedlivě požadovat k tomu, aby byly spory vyřešeny dohodou. V případě, kdy by se dohoda na řešení sporů ohledně práv a povinností smluvních stran vyplývajících z této smlouvy ukázala jako nemožná, budou spory vyřešeny v řízení před obecnými soudy České republiky. Rozhodčí řízení se vylučuje.
3. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 OZ a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek. Výjimku z tohoto pravidla tvoří jednotkové ceny za jednotlivé EIZ ve vztahu ke konkrétním pověřujícím zadavatelům uvedené v Příloze č. 1 této smlouvy, které jsou obchodním tajemstvím centrálního zadavatele ve smyslu ustanovení § 504 OZ a nebudou uveřejňovány s ohledem na § 3 odst. 2 písm. b) zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o registru smluv**“).
4. Stane-li se jedno nebo více ujednání obsažených v této smlouvě neplatným, zůstávají ostatní ujednání v platnosti v plném znění a smluvní strany se zavazují k logickému doplnění smlouvy.
5. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy včetně veškerých osobních údajů, které jsou v ní obsaženy, a to v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů.
6. Pokud je tato smlouva podepisována elektronickým podpisem a zasílána prostřednictvím datové schránky, je vyhotovena v jednom originále. Pokud je tato smlouva podepisována fyzicky, pak je vyhotovena ve čtyřech (4) stejnopisech, které mají platnost a závaznost originálu, pověřující zadavatel obdrží dvě (2) vyhotovení a centrální zadavatel obdrží také dvě (2) vyhotovení. Smluvní strany se zavazují pro podpis smlouvy použít shodný způsob podepisování, který zvolí dopředu na základě vzájemné dohody. Tento způsob podepisování bude mezi smluvními stranami zachován i pro uzavírání případných dodatků k této smlouvě.
7. Smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky se souhlasem obou smluvních stran.
8. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem této smlouvy řádně seznámily, s jejím obsahem souhlasí a považují jej za určitý a srozumitelný. Smluvní strany tuto smlouvu uzavírají svobodně a vážně, nikoliv v tísní či za nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.

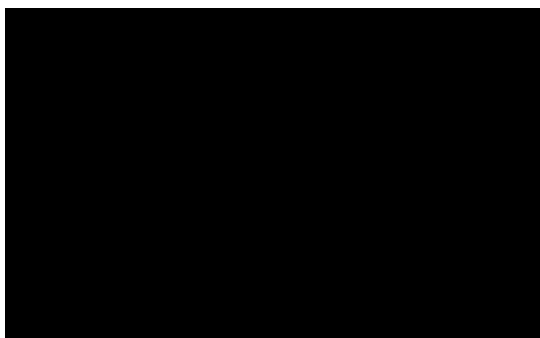
9. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona o registru smluv. Uveřejnění v registru smluv zajistí centrální zadavatel.

Příloha č. 1: Výčet EIZ, které budou předmětem dílčích veřejných zakázek

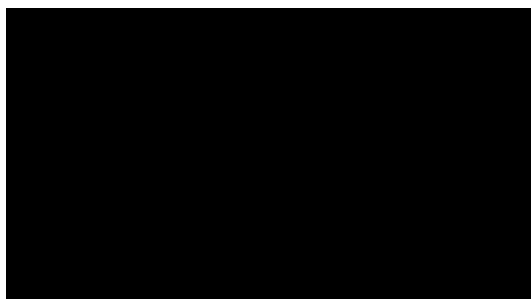
Příloha č. 2: Výčet EIZ, které budou předmětem vyhrazené změny závazku dle § 100 odst. 1 ZZVZ

Příloha č. 3: Metodika pro nastavení délky licenční smlouvy pro období 2023\_2027

Příloha č. 4: Metodika pro výběr EIZ\_2023-2027\_verze 1\_final



Centrální zadavatel



Pověřující zadavatel

## Příloha č. 1: Výčet EIZ, které budou předmětem dílčích veřejných zakázek

Pověřující zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

SIGLA: OLD012

Uvedena je předpokládaná celková cena v původní měně bez DPH pro pověřujícího zadavatele. Podpora bude vztažena na výslednou cenu s DPH.

Předpokládaná výše závazku (Kč bez DPH) stanovená podle bezpečného kurzu 170 774 188.88

### Plná cena v původní měně bez DPH

ID zdroje	Jméno zdroje	Vydavatel	Měna cenové nabídky	2023	2024	2025	2026	2027	Poznámka
130	Academic Complete (ProQuest)	ProQuest	USD						
102	Academic Search Ultimate	EBSCO	USD						
642	ACS Read and Publish	ACS	USD						
549	Amboss	Amboss GmbH	EUR						
549	Amboss	Amboss GmbH	EUR						
174	American Association for Cancer Research Publications Journal Suite	AACR	USD						
5	Annual Reviews - Life Sciences Collection	AnnualReviews	USD						
223	ATLA religion Database with ATLA Serials	ATLA	USD						
11	Beck Online CZ	Beck	CZK						
12	BioOne Complete	BioOne	USD						
13	BMJ Journals	BMJ	GBP						
326	Bookport	Grada	CZK						
14	Brepolis	Brepols	EUR						
384	British Journal of Cancer	SpringerNature	EUR						
258	Cambridge Journals Online - FULL Collection	CUP	GBP						
309	Cancer Cell	Cell	EUR						
19	Central and Eastern European Academic Source (CEEAS)	EBSCO	USD						



140	Central and Eastern European Online Library	CEEOL	EUR	
388	Classiques Garnier Numérique	ClassiqueGarnier	EUR	
315	Current Biology	Cell	EUR	
323	De Gruyter Complete Package	DeGruyter	EUR	
131	eBook Academic Collection (EBSCO)	EBSCO	USD	
228	Evidence-Based Medicine Reviews	Ovid	USD	
29	Film & Television Literature Index with Full Text	EBSCO	USD	
50	Gale Literary Sources	Gale	USD	
385	Genes and Immunity	SpringerNature	EUR	
61	Grove Music Online (platform Oxford Music Online)	OUP	GBP	
329	Heredity	SpringerNature	EUR	
321	InCites - Benchmarking & Analytics	Clarivate	USD	
39	IOPscience	IOP	GBP	
227	JAMA	AMA	USD	
379	Journal of Human Genetic	SpringerNature	EUR	
229	JSTOR Arts & Sciences I	JSTOR	USD	
230	JSTOR Arts & Sciences II	JSTOR	USD	
231	JSTOR Arts & Sciences III	JSTOR	USD	
232	JSTOR Arts & Sciences IV	JSTOR	USD	
237	JSTOR Arts & Sciences IX	JSTOR	USD	
233	JSTOR Arts & Sciences V	JSTOR	USD	

234	JSTOR Arts & Sciences VI	JSTOR	USD	
235	JSTOR Arts & Sciences VII	JSTOR	USD	
236	JSTOR Arts & Sciences VIII	JSTOR	USD	
238	JSTOR Arts & Sciences X	JSTOR	USD	
239	JSTOR Arts & Sciences XI	JSTOR	USD	

240	JSTOR Arts & Sciences XII	JSTOR	USD	
241	JSTOR Arts & Sciences XIII	JSTOR	USD	
242	JSTOR Arts & Sciences XIV	JSTOR	USD	
243	JSTOR Arts & Sciences XV	JSTOR	USD	
150	JSTOR Biological Sciences	JSTOR	USD	
247	JSTOR Language & Literature	JSTOR	USD	
380	Leukemia	SpringerNature	EUR	
47	Lippincott Williams & Wilkins High Impact Collection	Ovid	USD	
49	Literature Online	ProQuest	GBP	

51	Medline (Ovid)	NLM	USD
154	MEDLINE Complete (EBSCOhost)	EBSCO	USD
330	Nature	SpringerNature	EUR
331	Nature Biotechnology	SpringerNature	EUR
332	Nature Cell Biology	SpringerNature	EUR
339	Nature Chemical Biology	SpringerNature	EUR
340	Nature Chemistry	SpringerNature	EUR
337	Nature Genetics	SpringerNature	EUR
341	Nature Immunology	SpringerNature	EUR
342	Nature Materials	SpringerNature	EUR
343	Nature Medicine	SpringerNature	EUR
344	Nature Methods	SpringerNature	EUR
345	Nature Nanotechnology	SpringerNature	EUR
346	Nature Neuroscience	SpringerNature	EUR
347	Nature Photonics	SpringerNature	EUR
348	Nature Physics	SpringerNature	EUR
352	Nature Reviews Cancer	SpringerNature	EUR
383	Nature Reviews Cardiology	SpringerNature	EUR
354	Nature Reviews Drug Discovery	SpringerNature	EUR
355	Nature Reviews Genetics	SpringerNature	EUR
357	Nature Reviews Immunology	SpringerNature	EUR
358	Nature Reviews Microbiology	SpringerNature	EUR
359	Nature Reviews Molecular Cell Biology	SpringerNature	EUR
361	Nature Structural and Molecular Biology	SpringerNature	EUR
328	New England Journal of Medicine	NEJM	USD
55	OECD iLibrary	OECD	EUR
362	Oncogene	SpringerNature	EUR
641	OUP Read and Publish	OUP	GBP
98	Oxford English Dictionary	OUP	GBP
386	Pharmacogenomics Journal	SpringerNature	EUR
327	Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America	National Academy of Sciences (NAS)	USD
65	ProQuest Central	ProQuest	USD

67	PsycArticles, PsycINFO	EBSCO	USD	
68	Reaxys (Beilstein, Gmelin & Patent Chemistry Databases)	Elsevier	EUR	
106	RILM Abstract of Music Literature with Full Text	EBSCO	USD	
72	RSC Gold	RSC	GBP	
73	SAGE HSS Package	SAGE	GBP	
135	SAGE Psychology Collection	SAGE	GBP	
75	ScienceDirect Freedom Collection	Elsevier	EUR	
306	SciFinderN	CAS	USD	
325	SciVal	Elsevier	EUR	
77	Scopus	Elsevier	EUR	
28	Screen Studies Collection	ProQuest	GBP	
78	SocIndex with Full Text	EBSCO	USD	
165	SPORTDiscus with Full Text	EBSCO	USD	
630	Springer Compact	SpringerNature	EUR	

81	Taylor & Francis Science & Technology Library	T&F	EUR	
82	Taylor & Francis Social Science & Humanities Library	T&F	EUR	
84	Thieme MedOne Education	Thieme	EUR	
86	UpToDate Anywhere	WK	USD	
87	Web of Science	Clarivate	USD	
88	Web of Science Citation Connection	Clarivate	USD	
631	Wiley Read and Publish	Wiley	EUR	
562	WoS Journal API	Clarivate	USD	

## Příloha č. 2: Výčet EIZ, které budou předmětem vyhrazené změny závazku dle § 100 odst. 1 ZZVZ

Pověřující zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

SIGLA:

OLD012

ID zdroje	Jméno zdroje	Vydavatel
1	Academic Search Complete	EBSCO
640	ACM Digital Library Open	ACM
642	ACS Read and Publish	ACS
203	American Institute of Physics – Complete	AIP
307	American Journal of Human Genetics	Cell
97	American Mathematical Society Journals	AMS
128	American Physical Society e-Journals - collection APS ALL	AmPhysicSoc
413	Annual Reviews - Physical Sciences Collection	AnnualReviews
8	Art & Architecture Source	EBSCO
308	Biophysical Journal	Cell
15	Business Source Complete	EBSCO
103	Business Source Ultimate	EBSCO
16	CAB Abstracts Plus Collection 1990+	CABI
310	Cell	Cell
312	Cell Chemical Biology	Cell
369	Cell Death and Differentiation	SpringerNature
311	Cell Host and Microbe	Cell
313	Cell Metabolism	Cell
314	Cell Stem Cell	Cell
317	Chem	Cell
21	CINAHL Plus with FullText	EBSCO
532	D&B Global Financials	D&B
426	D&B Hoovers	D&B

324	De Gruyter eJournal STM Package	DeGruyter
316	Developmental Cell	Cell
24	EconLit with Full Text	EBSCO
214	Emerald Engineering eJournal Collection	Emerald
637	Emerald Engineering, Computing and Technology	Emerald
182	Emerald Information & Knowledge Management	Emerald
183	Emerald Library Studies eJournal Collection	Emerald
181	Emerald Managements eJournals	Emerald
218	Emerald Operations, Logistics & Quality eJournal Collection	Emerald
114	Emerald Premier	Emerald
33	GeoRef	AGI
34	GeoScienceWorld	GSW
547	Human Kinetics Library	BLOOMSBURY PUBLISHING PLC
632	IEEE Read and Publish	IEEE
318	Immunity	Cell
366	InCites MyOrganization	Clarivate
233	JSTOR Arts & Sciences V	JSTOR
234	JSTOR Arts & Sciences VI	JSTOR
235	JSTOR Arts & Sciences VII	JSTOR
236	JSTOR Arts & Sciences VIII	JSTOR
238	JSTOR Arts & Sciences X	JSTOR
239	JSTOR Arts & Sciences XI	JSTOR
240	JSTOR Arts & Sciences XII	JSTOR
241	JSTOR Arts & Sciences XIII	JSTOR
242	JSTOR Arts & Sciences XIV	JSTOR
243	JSTOR Arts & Sciences XV	JSTOR
150	JSTOR Biological Sciences	JSTOR
417	JSTOR Business & Economics Collection	JSTOR
187	JSTOR Business II	JSTOR
246	JSTOR Business IV	JSTOR
247	JSTOR Language & Literature	JSTOR



132	JSTOR Life Science Collection	JSTOR
189	JSTOR Mathematics & Statistics	JSTOR
251	JSTOR Museum Collection	JSTOR
40	JSTOR Music Collection	JSTOR
528	JSTOR Public Library I	JSTOR
529	JSTOR Public Library II	JSTOR
530	JSTOR Public Library Remote Access	JSTOR
418	JSTOR Security Studies Collection	JSTOR
527	JSTOR Sustainability	JSTOR
42	Karger eJournal Collection	Karger
44	Knovel	Elsevier
380	Leukemia	SpringerNature
46	Library and Information Science Source (LISS)	EBSCO
153	Library, Information Science & Technology Abstracts (LISTA)	EBSCO
47	Lippincott Williams & Wilkins High Impact Collection	Ovid
416	Lippincott Williams & Wilkins Proprietary Access	Ovid
49	Literature Online	ProQuest
96	MathSciNet	AMS
51	Medline (Ovid)	NLM
154	MEDLINE Complete (EBSCOhost)	EBSCO
52	Micromedex	Truven
381	Modern Pathology	SpringerNature
319	Molecular Cell	Cell
137	Music Online (Collections Listening, Reference, Classical Scores Library I)	AlexanderStreet
155	Music Online - Listening, Reference and Scores (Alexander Street)	AlexanderStreet
330	Nature	SpringerNature
636	Nature all	SpringerNature
364	Nature Astronomy	SpringerNature
331	Nature Biotechnology	SpringerNature
332	Nature Cell Biology	SpringerNature
339	Nature Chemical Biology	SpringerNature

340	Nature Chemistry	SpringerNature
335	Nature Complete	SpringerNature
336	Nature Ecology & Evolution	SpringerNature
400	Nature Energy	SpringerNature
337	Nature Genetics	SpringerNature
338	Nature Geoscience	SpringerNature
341	Nature Immunology	SpringerNature
559	Nature ISME Journal	SpringerNature
342	Nature Materials	SpringerNature
343	Nature Medicine	SpringerNature
344	Nature Methods	SpringerNature
367	Nature Microbiology	SpringerNature
345	Nature Nanotechnology	SpringerNature
346	Nature Neuroscience	SpringerNature
347	Nature Photonics	SpringerNature
348	Nature Physics	SpringerNature
349	Nature Plants	SpringerNature
350	Nature Protocols	SpringerNature
351	Nature Review Materials	SpringerNature
352	Nature Reviews Cancer	SpringerNature
383	Nature Reviews Cardiology	SpringerNature
353	Nature Reviews Clinical Oncology	SpringerNature
354	Nature Reviews Drug Discovery	SpringerNature
355	Nature Reviews Genetics	SpringerNature
357	Nature Reviews Immunology	SpringerNature
358	Nature Reviews Microbiology	SpringerNature
359	Nature Reviews Molecular Cell Biology	SpringerNature
360	Nature Reviews Neuroscience	SpringerNature
420	Nature Reviews Physics	SpringerNature
361	Nature Structural and Molecular Biology	SpringerNature
139	Naxos Music Library	Naxos

320	Neuron	Cell
328	New England Journal of Medicine	NEJM
55	OECD iLibrary	OECD
362	Oncogene	SpringerNature
463	Orbis	Bureau Van Dijk
641	OUP Read and Publish	OUP
399	Ovid Emtree with Ovid Nursing Full Text+	Ovid
98	Oxford English Dictionary	OUP
185	Patria Plus	Patria
386	Pharmacogenomics Journal	SpringerNature
327	Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America	National Academy of Sciences (NAS)
65	ProQuest Central	ProQuest
115	ProQuest Dissertations & Theses	ProQuest
133	ProQuest Health Research Premium Collection	ProQuest
67	PsycArticles, PsycINFO	EBSCO
68	Reaxys (Beilstein, Gmelin & Patent Chemistry Databases)	Elsevier
69	RILM Abstract of Music Literature	EBSCO
106	RILM Abstract of Music Literature with Full Text	EBSCO
72	RSC Gold	RSC
254	SAE Digital Library Technical Papers	SAE
125	SAE eJournal Collection	SAE
73	SAGE HSS Package	SAGE
135	SAGE Psychology Collection	SAGE
437	SAGE Research Methods Online	SAGE
74	SAGE STM Package	SAGE
301	Science	AAAS
127	Science & Technology Ebook Subscription (ProQuest)	ProQuest
302	Science Immunology	AAAS
579	Science Robotics	AAAS
303	Science Signaling	AAAS
304	Science Translational Medicine	AAAS

75	ScienceDirect Freedom Collection	Elsevier
635	SciFinder Discovery	CAS
306	SciFinderN	CAS
325	SciVal	Elsevier
77	Scopus	Elsevier
28	Screen Studies Collection	ProQuest
457	SIAM journals Academic Member - Package D	SIAM
78	SocIndex with Full Text	EBSCO
165	SPORTDiscus with Full Text	EBSCO
630	Springer Compact	SpringerNature
638	Springer eBColl Computer Science	SpringerNature
639	Springer eBColl Mathematics & Statistics	SpringerNature
453	Statista Campus License	Statista GmbH
371	Structure	Cell
192	Taylor & Francis - Mathematics and Statistics	T&F
255	Taylor & Francis - Medical Library	T&F
177	Taylor & Francis Business, Management & Economics	T&F
81	Taylor & Francis Science & Technology Library	T&F
82	Taylor & Francis Social Science & Humanities Library	T&F
84	Thieme MedOne Education	Thieme
643	Ulrichsweb	ProQuest
86	UpToDate Anywhere	WK
87	Web of Science	Clarivate
1001	Web of Science Backfile	Clarivate
88	Web of Science Citation Connection	Clarivate
1002	Web of Science Citation Connection Backfile	Clarivate
631	Wiley Read and Publish	Wiley
562	WoS Journal API	Clarivate

Příloha č. 3

## Metodika pro nastavení délky licenční smlouvy pro období 2023 až 2027

Princip posouzen a doporučen Odbornou radou CzechELib: 15. 1. 2022  
Návrh metodiky vypracován výkonným týmem CzechELib: 18. 1. 2022  
Datum schválení Řídicím výborem projektu CzechELib / NCIP VaVal: 26. 1. / 30. 3. 2022

### Úvod

Vhodné nastavení délky licenční smlouvy je klíčové pro maximální dodržení pravidel 3E (economy/efficiency/effectivity – hospodárnost/účelnost/efektivnost).

Příliš krátká smlouva (např. pouze jednoletá) má následující nevýhody:

- nemožnost dosáhnout výhodnějších finančních podmínek (nižší meziroční nárůsty apod.),
- celkově vysoká administrativní náročnost všech zúčastněných stran (dodavatelé, centrální zadavatel – NTK, pověřující zadavatelé – instituce), v naprosté většině případů zbytečná, spojená s každoročními riziky zpoždění (ať už způsobené ze strany dodavatelů nebo institucí),
- nízká stabilita pro instituce (nejistota, zda potřebný EIZ bude v následujícím roce pořizován přes CzechELib).

Kratší smlouva má smysl v situaci, kdy se portfolio institucí může výrazně měnit a/nebo EIZ není ještě dostatečně prověřen – pak by závazek na příliš dlouhou dobu byl kontraproduktivní (omezené možnosti jak přidávat či odebírat instituce v průběhu víceleté smlouvy).

Vzhledem k dynamicky se vyvíjející situaci v oblasti Open Access je uzavírání příliš dlouhých víceletých smluv týkajících se časopisů nebo kolekcí agregátorů, které významně obsahují časopisy, nevhodné.

Níže uvedená nastavení vycházejí z neveřejných analýz provedených EUA (European University Association), z neveřejných analýz prováděných organizací ICOLC (International Coalition of Library Consortia) a analýzy aktuálních transformačních smluv z ESAC Transformative Agreement Registry (Dufour et al., 2021, str. 23).

### Definice

**EIZ** je elektronický informační zdroj, který prošel schválením Odbornou radou jako zdroj pro podporu vědy a výzkumu.

**Transformační smlouva** – zahrnuje převedení části poplatku za čtení (read fee) na poplatek za publikování (publish fee).

**Opce** – možnost prodloužit smlouvu za stávajících podmínek

## Principy stanovení limitů pro délku

Maximální možná délka licenční smlouvy bude stanovena na 5 let (období 2023-2027 včetně), podpora v rámci projektu NCIP VaVal je zajištěna pouze do konce roku 2027. Zároveň smlouva bude končit **nejpozději** v roce 2027, nedojde-li k zásadní změně (např. zajištění podpory pro navazující období od roku 2028).

1. **Typ EIZ** – podle toho, zda daný EIZ je ovlivněn režimem publikování Open Access.
  - a. speciální typ EIZ – jedná se o EIZ používané pro hodnocení VaV, nebo přidružená rozšíření
    - i. citační databáze, včetně rozšíření typu Web of Science Citation Connection (upozornění: vytvořené skupiny EIZ v této Metodice se nemusí nutně shodovat se skupinami definovanými pro stanovení výše podpory, např. přidružená rozšíření mají jinou výši podpory, než standardní citační databáze využívané pro hodnocení VaV) – 5 let
    - ii. analytické nástroje (SciVal, InCites) – 1 rok – stejně jako v předchozím období je důvodem maximální flexibilita rozšiřování konsorcia
  - b. ovlivněn Open Access – ze zkušeností samotného CzechELib i podle informací získaných z mezinárodní spolupráce je smlouva delší než 3 roky u těchto EIZ nevhodná
    - i. přímo: časopisy a kolekce časopisů primárních vydavatelů. Nastavení bude záviset na typu sjednávané smlouvy (viz níže),
    - ii. nepřímo: kolekce agregátorů, které významně obsahují časopisy: 3 roky.
  - c. prakticky neovlivněn Open Access
    - i. ostatní EIZ – všechny EIZ, které nespádají do žádné výše uvedené kategorie: 3 nebo 5 let, bude záležet na tom, zda je EIZ “ověřený” (viz níže). (Patří sem např. e-knihy, různé abstraktové databáze apod.)
2. **Typ smlouvy** u časopisů/časopiseckých kolekcí primárních vydavatelů:
  - a. transformační smlouva – na základě analýzy dat v ESAC Transformative agreement Registry (Dufour et al., 2021, str. 23) je nejběžnější délka transformačních smluv 3 roky. Avšak během předběžných tržních konzultací může dojít k jinému nastavení (např. prodloužení na 4 roky)
  - b. tradiční předplatné – zde je vzhledem k dynamicky se vyvíjející situaci v oblasti Open Access max. délka 3 roky (s možností nastavení 2 roky + rok opce, event. 1 rok + 2x1 rok opce apod.) Není v administrativních ani fyzických možnostech CzechELib vyjednat transformační smlouvy se všemi vydavateli časopisů a časopiseckých kolekcí od roku 2023. Opce, tedy prodloužení smlouvy, se v těchto případech využije, pokud v mezičase nedojde k dohodě o uzavření transformační smlouvy.
3. **“Ověřený EIZ”**: pokud byl EIZ pořizován již v projektech, které bezprostředně předcházely projektu CzechELib (kterýkoli projekt v rámci programu LR, OP VaVpl nebo centrální pořizování Web of Science) a měly ho pořizeny min. 2 instituce. Limit dvou institucí neovlivňuje nijak nastavení “Metodiky pro výběr EIZ” (“pravidlo 3+”), slouží k vyloučení jednotlivých nákupů pro jednu instituci (prováděných obvykle z ušetřených prostředků na konci projektů). Ověřené EIZ budou sjednávány na celé období (5 let). Zatřídění do této

kategorie bylo provedeno na základě údajů dodaných v r. 2017 Národní technické knihovně řešiteli projektů v programu LR, OP VaVpl a Knihovnou AV ČR.

Tabulka 1: Souhrn výše uvedených pravidel – maximální délka smlouvy v letech. Licenční smlouva bude končit po době uvedené v tabulce, nebo v prosinci 2027, podle toho, co nastane dříve. **Čísla v tabulce udávají plánovanou délku smlouvy**

Typ EIZ	Typ smlouvy (pro časopisy a kolekce časopisů primárních vydavatelů)		EIZ pořizován v projektech před CzechELib a měly jej min. dvě instituce*	
	transformační smlouva	tradiční předplatné	Ano	Ne
časopisy a kolekce časopisů primárních vydavatelů	3 (ale po dohodě i delší)	max. 3	irelevantní	
kolekce agregátorů, které významně obsahují časopisy	irelevantní		3	
ostatní EIZ			5	3
citační DB, včetně rozšíření typu WoS CC**			5	
analytické nástroje (SciVal, InCites)			1	1

\* limit 2 institucí neovlivňuje nijak nastavení Metodiky a pravidlo 3+, slouží k vyloučení jednotlivých nákupů pro jednu instituci (prováděné obvykle z ušetřených prostředků na konci projektů)

\*\* toto seskupení nemusí nutně korelovat s vyšší podpory pro různé typy EIZ

## Výjimky

V následujících případech může být vypsána veř. zakázka pro kratší dobu, než je uvedena výše:

1. Opožděný vznik “přílepku” – menšího konsorcia pro daný EIZ, které splnilo pravidlo 3+, ale musí mít (z důvodu limitů daných ZZVZ) separátní smlouvu (nelze využít dodatek k existující smlouvě). Zde je délka licenční smlouvy stanovena tak, aby její konec byl shodný s koncem “velkého” konsorcia. Důvod: sloučení dvou dílčích konsorcií, možnost vyšší slevy a úspora administrativních nákladů na veř. zak. *Příklad: zdroj X je vysoutěžen podle uvedených pravidel na období 2023-2025 (3 roky) pro 10 institucí. O rok později projeví zájem další 3 instituce, které není možné přidat pouhým dodatkem (např. kvůli navýšení ceny zakázky). Pro tyto 3 nové instituce však bude délka smlouvy již pouhé 2 roky (2024-2025), aby od r. 2025 byla tato dvě dílčí konsorcia sjednocena a od r. 2026 pokračovalo konsorcium 13 institucí v rámci jediné smlouvy.*
2. Odborná rada může doporučit na žádost Licenční jednotky výjimečné úpravy délky např. z praktických důvodů sjednocení délky licence u EIZ, které budou soutěženy v rámci jedné veřejné zakázky.

## Závěr

Na základě této Metodiky bude CzechELib připravovat zadávací dokumentaci pro veřejné zakázky.

## References

Dufour, Q., Pontille, D., & Torny, D. (2021). *Contracter à l'heure de la publication en accès ouvert. Une analyse systématique des accords transformants*. Retrieved Dec 16, 2021, from <https://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-03203560/document>



## Metodika pro výběr EIZ pro roky 2023–2027, verze 1

Princip posouzen a doporučen Odbornou radou CzechELib:	25. 8. 2021
Návrh metodiky vypracován výkonným týmem CzechELib:	27. 8. 2021
Datum schválení Řídicím výborem projektu NCIP VaVal:	7. 9. 2021

### Úvod

V období projektu IPS OP VVV CzechELib (2018–2022) byla výše podpory nastavena takto: *“Podíl podpory EIZ je pro citační a metrické nástroje definitoricky nastaven na 70 %. U ostatních EIZ je podpora 50 %, což je v souladu s Chartou projektu CzechELib, jež si vytyčila cíl udržet podporu na ostatní EIZ na úrovni 50 %. Aby bylo možné splnit cíl 50% podpory, je nutné omezit výběr EIZ podporovaných z projektu CzechELib.”*

V letech 2023–2027 nastanou postupné změny, a to mírný pokles relativní výše podpory.

Navržený pokles vychází z následujících skutečností:

- zvyšující se spoluúčast institucí je vnímána ze strany RVVI i MŠMT jako zdravá a žádoucí,
- pokles podpory vychází z kalkulací pro návrh rozpočtu projektu NCIP VaVal, kde částka vyhrazená na podporu EIZ v jednotlivých letech je prakticky konstantní, přičemž mírný pokles by měl s vysokou pravděpodobností umožnit garantovat navrženou relativní výši podpory pro jednotlivé roky za předpokladu obdržení vládou ČR schválené alokované podpory – viz Tab. 1; a bez razantních navýšení nákladů na EIZ v letech 2023–2027,
- součástí portfolia zajišťovaného v letech 2023–2027 budou i smlouvy zahrnující prvek Open Access publikování (např. transformační smlouvy typu Read and Publish/Publish and Read, kde lze v některých případech očekávat i významnější navýšení finanční hodnoty smluv, nebo jiné způsoby podpory Open Access, přičemž principy podpory by měly být obdobné jako v kategorii *ostatní EIZ*). Výše podpory OA bude stanovena v ideálním případě tak, aby nebyly zvýhodňovány nebo znevýhodňovány obory např. s ohledem na rozdílnou publikační praxi.

Protože v období 2023–2027 je již počítáno s postupným poklesem podílu podpory ze státního rozpočtu, není garance výše podílu podpory v jednotlivých letech imperativem.

**Tabulka 1:** Dostupná výše podpory na EIZ (schválená v rozpočtu projektu RVVI, vládou ČR)

	2023	2024	2025	2026	2027
rezervovaná částka na EIZ v projektu NCIP VaVal / mil Kč	400	393,75	387,5	381,25	375

### Princip:

EIZ jsou seřazeny sestupně podle počtu hlasů, práh (min. počet hlasů pro akceptaci daného EIZ) je i nadále nastaven na hranici 3 právnické osoby (tzv. “pravidlo 3+”). Nastavená hranice vychází ze zkušeností z let 2018–2020. CzechELib však může navrhnout revizi této hranice s ohledem na maximální počet administrovatelných konsorcií (limitujícím faktorem by se mohl stát počet konsorcií, která lze účelně administrativně zvládnout bez posílení personálního obsazení Licenční a administrativní jednotky CzechELib, resp. ekonomického úseku NTK).

## Zkratky a definice:

**EIZ** je elektronický informační zdroj, který prošel schválením Odbornou radou jako zdroj pro podporu vědy a výzkumu.

**CM EIZ** znamená „citační a metrické EIZ“, tj. citační databáze Web of Science, Scopus a nadstavbové nástroje InCites a SciVal, případně jiné zdroje podobného zaměření, pokud se vyskytnou.

Jako **ostatní EIZ** jsou pro jednoduchost označovány všechny EIZ, které nespádají do kategorie CM EIZ.

**Podporou EIZ** se rozumí finanční podpora na pořízení EIZ distribuovaná prostřednictvím CzechELib.

**Bezpečný kurz** je kurz „ČNB deviza prodej“ k prvnímu lednovému dni daného roku, pro který je takový kurz zveřejňován (obvykle 2. 1.), navýšený o 5% rezervu. Je stanoven dokumentem „Postup použití kurzu pro stanovení zálohové platby členské instituci v roce 202x“.

**Celková cena EIZ v Kč s/bez DPH** je částka, která je zaplacená vydavateli/dodavateli (dále „Poskytovatel“) za celé konsorcium pro dané EIZ.

Vypočítává se: (celková cena v původní měně) x (kurz) x (1 + DPH). Pro odhadový výpočet se použije bezpečný kurz. Sazba DPH je buď již stanovena, nebo se použije hodnota 21 %.

**Podíl podpory EIZ** je: (podpora EIZ v původní měně) / (celková cena EIZ v původní měně).

**OR** je Odborná rada CzechELib = Odborná rada Projektové aktivity 1 NCIP VaVal

**UI** je účastnická instituce – instituce, která projevila zájem o účast v projektu CzechELib, a která činí kroky potřebné k zapojení do projektu.

**ČI** je členská instituce – instituce, která má s NTK uzavřenou Smlouvu o centralizovaném zadávání, následně pak Smlouvu o zajištění a zpřístupnění EIZ.

**Přístup k EIZ** znamená institucionální přístup k EIZ (přes IP rozsahy ČI; ověřením přes Shibboleth, kde oprávnění je uděleno na základě afilace k instituci, nebo jinou formou autentizace). Možnost vzdáleného přístupu pro uživatele z jiných institucí na základě registrace fyzické osoby se **nepovažuje** za další institucionální přístup k EIZ.

**Počet hlasů** je počet institucí, které hlasovaly pro daný EIZ. Pokud instituce zajišťuje **přístup k EIZ** pro více právnických osob, je pro tento EIZ její hlas roven počtu těchto institucí (pozn.: týká se prakticky jen vybraných případů u KNAV a FgÚ AV ČR); každý z těchto případů musí být explicitně schválen OR.

## Postup výběru

Pražská linie (min. počet institucí nutných pro vytvoření konsorcia) je nastavena na základě zkušeností z provozu CzechELib v letech 2018–2021. Udržení tohoto nastavení předpokládá již jen zanedbatelné nárůsty v počtu konsorcií na EIZ.

Na každý další EIZ, navržený ČI/UI nebo nabídnutý Poskytovatelem, bude uplatněn tento postup:  
Základní podmínka:

CzechELib podpoří jen zdroj, o který projeví závazný zájem nadprahový počet institucí: aktuálně 3<sup>1</sup> a více ČI/UI (kritérium 3+).

CzechELib deklaruje princip otevřenosti (tj. v dalších letech mohou vznikat nová konsorcia).

<sup>1</sup> Výjimky musí být projednány na úrovni OR, doporučeny ŘV, který je musí schválit.

**Tabulka 2:** Maximální podíly podpory v jednotlivých letech. Počínaje rokem 2024 (včetně) bude relativní výše podpory snižována každým rokem o 2,5 procentního bodu oproti předchozímu roku

	2023	2024	2025	2026	2027
CM EIZ	70 %	67,5 %	65 %	62,5 %	60 %
ostatní EIZ	50 %	47,5 %	45 %	42,5 %	40 %

Jedná se o **maximální** možnou výši podpory předpokládanou na základě alokovaných částek a prognózy cen EIZ. CzechELib nemůže garantovat její udržení.

### Možnost úpravy podpory směrem dolů

V případě, že rezervovaná částka v rozpočtu projektu NCIP VaVal (viz Tabulka 1) nebude v daném kalendářním roce postačovat, **bude** výše podpory v daném roce poměrově snížena pro všechny EIZ a všechny instituce:

(nový podíl podpory) = (plánovaný maximální podíl podpory) × (celková rezervovaná částka v rozpočtu) / (celková potřebná částka na podporu EIZ)

*Příklad: v r. 2023 je maximální možná výše podpory 70 % resp. 50 % pro CM EIZ resp. ostatní EIZ. Částka alokovaná na podporu je v tomto roce ve výši 400 mil. Kč, avšak náklady odpovídající podpoře se vyšplhají na 420 mil Kč. Nová výše podpory pak bude  $70\% \times 400 / 420 = 66,67\%$  resp.  $50\% \times 400 / 420 = 47,62\%$  pro CM EIZ resp. ostatní EIZ.*

### Možnost úpravy podpory směrem nahoru

NTK **může** jednostranně navýšit v případě překročení bezpečného kurzu měny podporu členskými institucím nad rámec maximálního podílu podpory v daném kalendářním roce dle typu EIZ o relevantní hodnotu rozdílu (nebo aspoň jeho část – v případě nedostatku zbývajících finančních prostředků) mezi uhrazenou platbou poskytovateli EIZ v CZK a zálohovou platbou členské instituce v CZK stanovenou dle Postupu použití kurzu pro stanovení zálohové platby členské instituce v daném roce (dále jen “nedoplatek spoluúčasti”).

Pokud bude aplikováno toto opatření, pak:

1. Bude se týkat všech CM EIZ i ostatních EIZ, u kterých došlo k překročení bezpečného kurzu
2. Nebude se týkat případů, kdy je spoluúčast ve výši 100 %.

Pokud by zbývajících finančních prostředků nepostačovaly (nebo postačovaly, ale bylo schváleno jen jejich částečné využití) na pokrytí celkového nedoplatku spoluúčasti (= součet všech nedoplatků spoluúčasti), bude aplikován následující postup:

Každý nedoplatek spoluúčasti pro každou kombinaci EIZ-instituce (kde je nedoplatek spoluúčasti) bude poměrově snižován o podíl celkové **dostupné** potřebné částky a celkového nedoplatku spoluúčasti.

*Příklad: plánovaná spoluúčast pro EIZ 1 a EIZ 2 byla 50 %. Díky propadu kurzu CZK však u EIZ 1 vychází celkový nedoplatek spoluúčasti 1 mil. CZK, u EIZ 2 vychází celkový nedoplatek spoluúčasti*



na 2 mil. CZK. Celkový nedoplatek spoluúčasti je tak 3 mil. CZK. Zbývají však finanční prostředky jen ve výši 2 mil. CZK.

Podíl celkové dostupné potřebné částky a celkového nedoplatku spoluúčasti je 2 mil. / 3 mil. = 66,67 %.

Každý z nedoplatků tak bude snížen jen o 66,67 %: u EIZ 1 o 666,7 tis. CZK, u EIZ 2 o 1 334 tis. CZK. Zbývající část nedoplatku (u EIZ 1 je to 333,3 tis. CZK, u EIZ 2 je to 666 tis. CZK) bude rozpočítána mezi instituce podle výše jejich podílu na platbě v původní měně a bude jim fakturována.

Nutné podmínky:

- v rezervované částce na EIZ (Tabulka 1) pro daný kalendářní rok zbývají finanční prostředky,
- zvýšení doporučí OR a schválí Řídicí výbor a poskytovatel podpory (MŠMT).

### Možnost 100% podpory pro vybrané EIZ

Ve zcela výjimečných případech může NTK přistoupit k pořízení EIZ, kdy celá platba (100 % ceny) bude pokryta podporou (nulová spoluúčast institucí). Takovýto nákup by měl splňovat následující parametry:

- mělo by se jednat o klíčové EIZ (nebo rozšíření klíčových EIZ), např. pro hodnocení VaV v ČR;
- k EIZ budou mít přístup všechny členské instituce nebo jejich převážná většina,
- financování nesmí negativně ovlivnit standardně zajišťované EIZ (financování EIZ se spoluúčastí institucí má přednost), proto by financování mělo být převážně nebo výlučně z prostředků, které zbyly po finálním vyúčtování plateb za EIZ (a vznikly např. z kurzových úspor v daném roce, z mimořádně úspěšného vyjednávání, apod.),
- mělo by se jednat o mimořádné jednorázové pořízení, které nevyvolá náklady nebo finanční závazky v následujících letech, avšak s trvalými právy přístupu.

Nutné podmínky:

- v rezervované částce na EIZ (Tabulka 1) pro daný kalendářní rok zbývají finanční prostředky,
- pořízení tohoto EIZ neohrozí plánovanou výši podpory pro „CM EIZ“, ani „ostatní EIZ“ v aktuálním roce, ani v následujících letech,
- pořízení EIZ za těchto podmínek doporučí OR a schválí Řídicí výbor.