
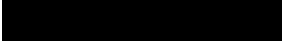


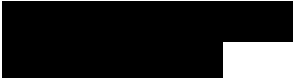
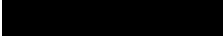
Dodatek č.117/2023/DO2

ke Smlouvě o zajištění a zpřístupnění elektronických informačních zdrojů v období 2023-2027

Název: Národní technická knihovna, příspěvková organizace zřízená
Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy
se sídlem: 160 80 Praha 6, Dejvice, Technická 6/2710,
datová schránka: syd69w9
IČO: 61387142
DIČ: CZ61387142
bankovní spojení: 
č. ú.: 
zastoupená: Ing. Martinem Svobodou, ředitelem

(dále jen „NTK“)

a

Název: Univerzita Karlova
se sídlem: 116 36 Praha 1, Ovocný trh 560/5
datová schránka: pijj9b4
IČO: 00216208
DIČ: CZ00216208
bankovní spojení: 
č.ú.: 
zastoupená: prof. MUDr. Milenou Králíčkovou, Ph.D., rektorkou

(dále jen „Členská instituce“)

(společně také jen „Smluvní strany“)

1. Úvodní ustanovení

1.1. Smluvní strany společně uzavřely dne 11. 4. 2023 Smlouvu o zajištění a zpřístupnění elektronických informačních zdrojů v období 2023 – 2027 (dále jen „Smlouva o EIZ“), která upravuje provozní a ekonomické podmínky zajištění a zpřístupnění požadovaných elektronických informačních zdrojů.

2. Předmět dodatku

2.1. Předmětem dodatku je aplikace offset SCOAP3 na roční předplatné APS-ALL na rok 2024.

2.2. S ohledem na bod 2.9 Smlouvy o EIZ nahrazují Smluvní strany tímto dodatkem znění Přílohy č. 3 Smlouvy o EIZ zněním novým, které je kompletně obsažené v jediné příloze tohoto dodatku, nazvané „Příloha č. 3“.

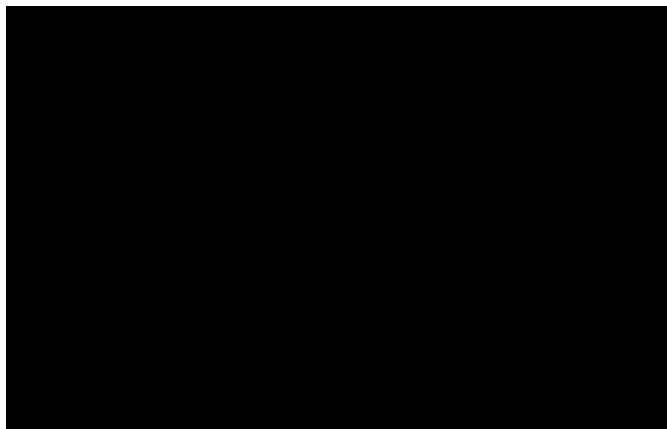
2.3. Tímto dodatkem se neprovádí jiná změna Smlouvy, než změna uvedená v odst. 2.1. a 2.2. tohoto dodatku.

3. Závěrečná ustanovení

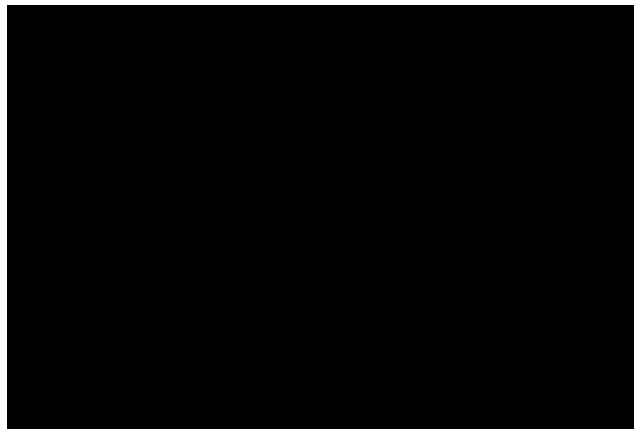
3.1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma Smluvními stranami. Dodatek nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle podmínek stanovených zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Dodatek v registru smluv zveřejní NTK. Současně však Smluvní strany prohlašují, že již od 1. 1. 2024 poskytovaly plnění dle Smlouvy o EIZ v souladu s obsahem tohoto dodatku, konkrétně odst. 2.1 týkající se aplikace offset SCOAP3 na roční předplatné APS-ALL.

3.2. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá Smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních. Pokud je dodatek podepsován v elektronické podobě, je vyhotoven v jednom stejnopise podepsaném elektronicky oběma Smluvními stranami. Fyzicky podepsaný dodatek bude zaslán poštou na sídlo Členské instituce/sídlo NTK, elektronicky podepsaný dodatek do datové schránky Členské instituce/NTK nebo na email, ze kterého byla odeslána.

3.3. Smluvní strany dále prohlašují, že souhlasí s celkovým zněním tohoto dodatku, že si dodatek řádně přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání Smluvních stran podle jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz svého prohlášení níže připojují své vlastnoruční podpisy.



Národní technická knihovna



Členská instituce

Příloha č. 3
Seznam EIZ včetně cen, doplňující podmínky

Členská instituce:

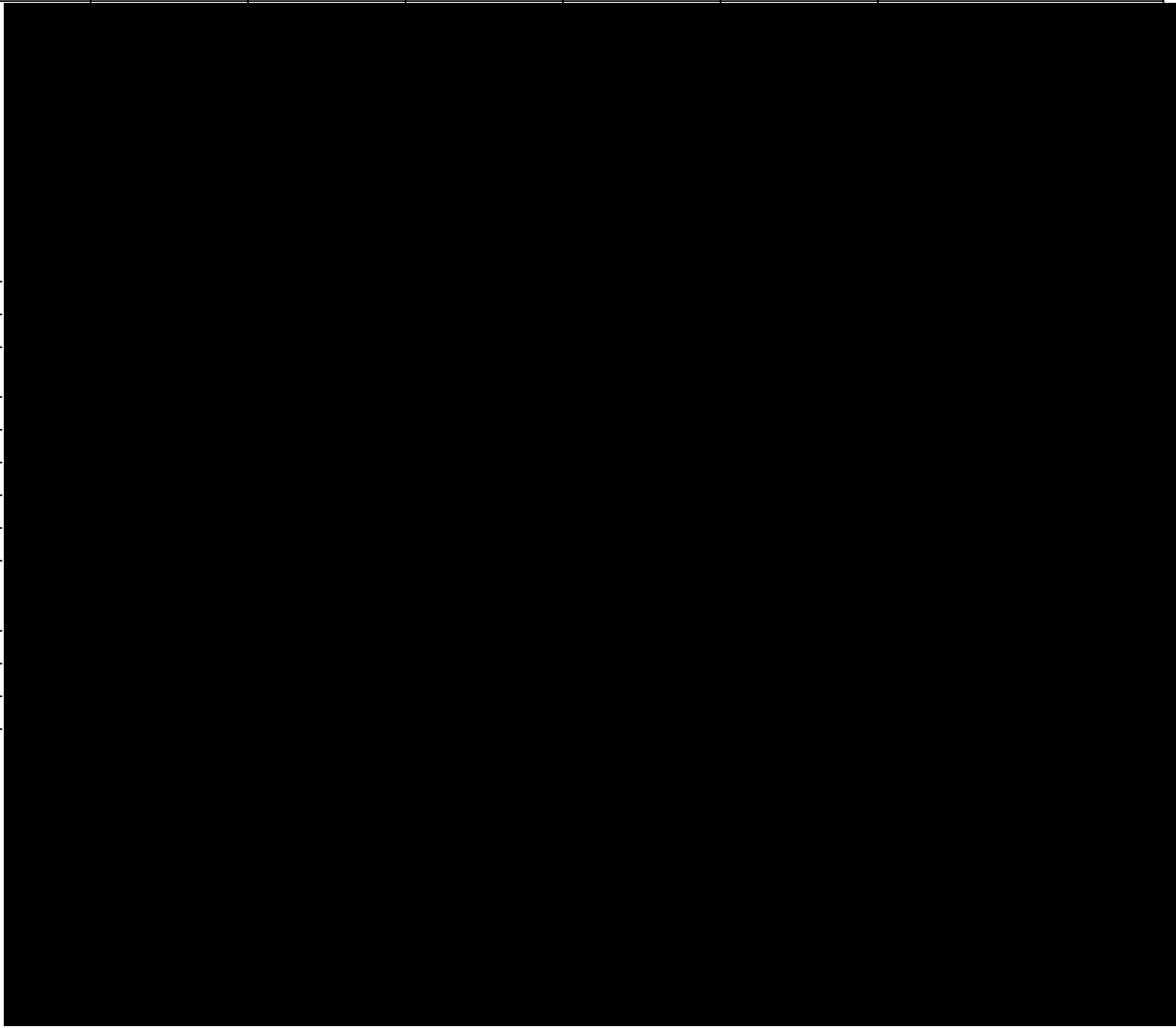
Univerzita Karlova

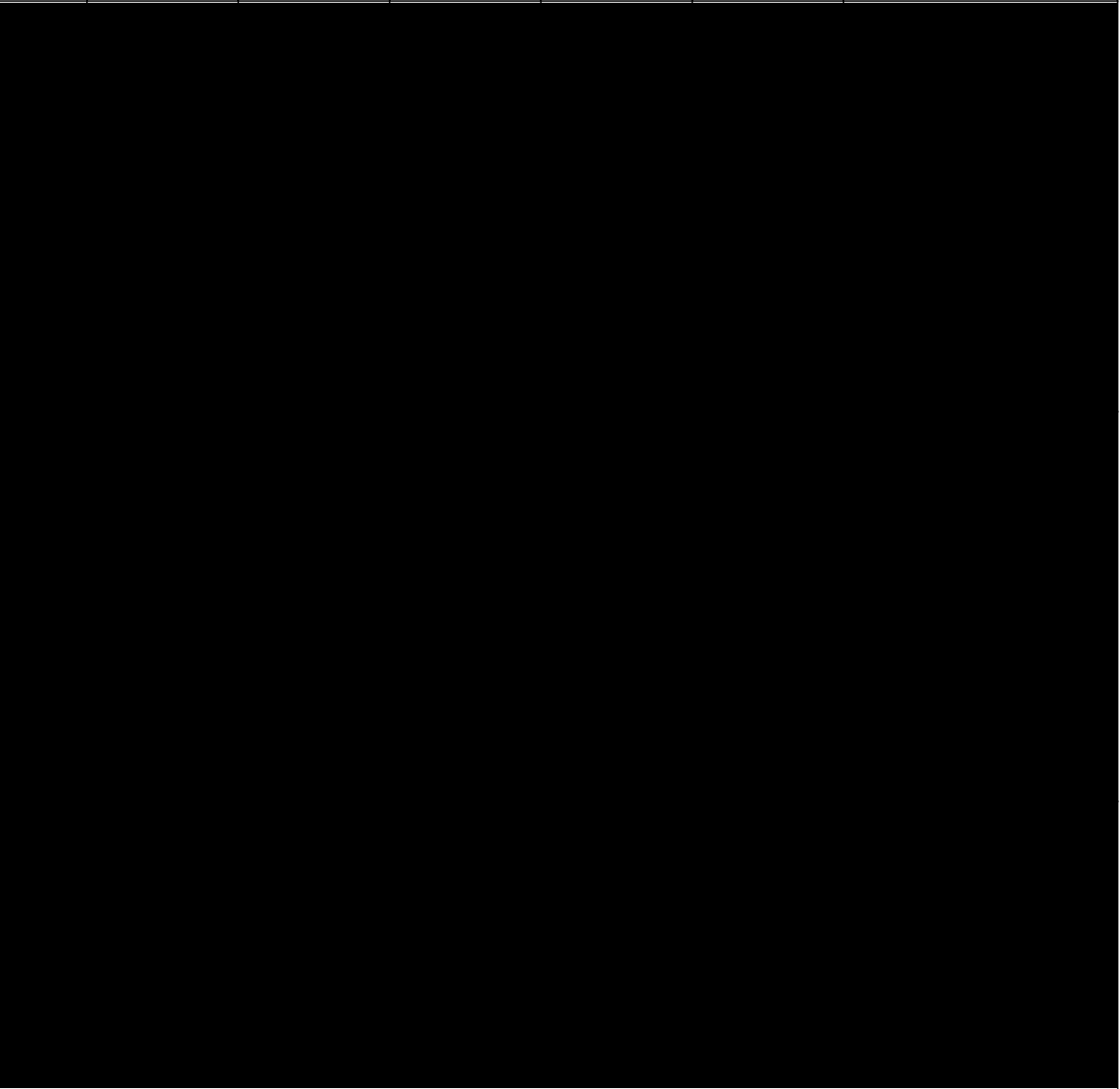
Uvedena je celková cena v původní měně bez DPH, před aplikováním podpory.

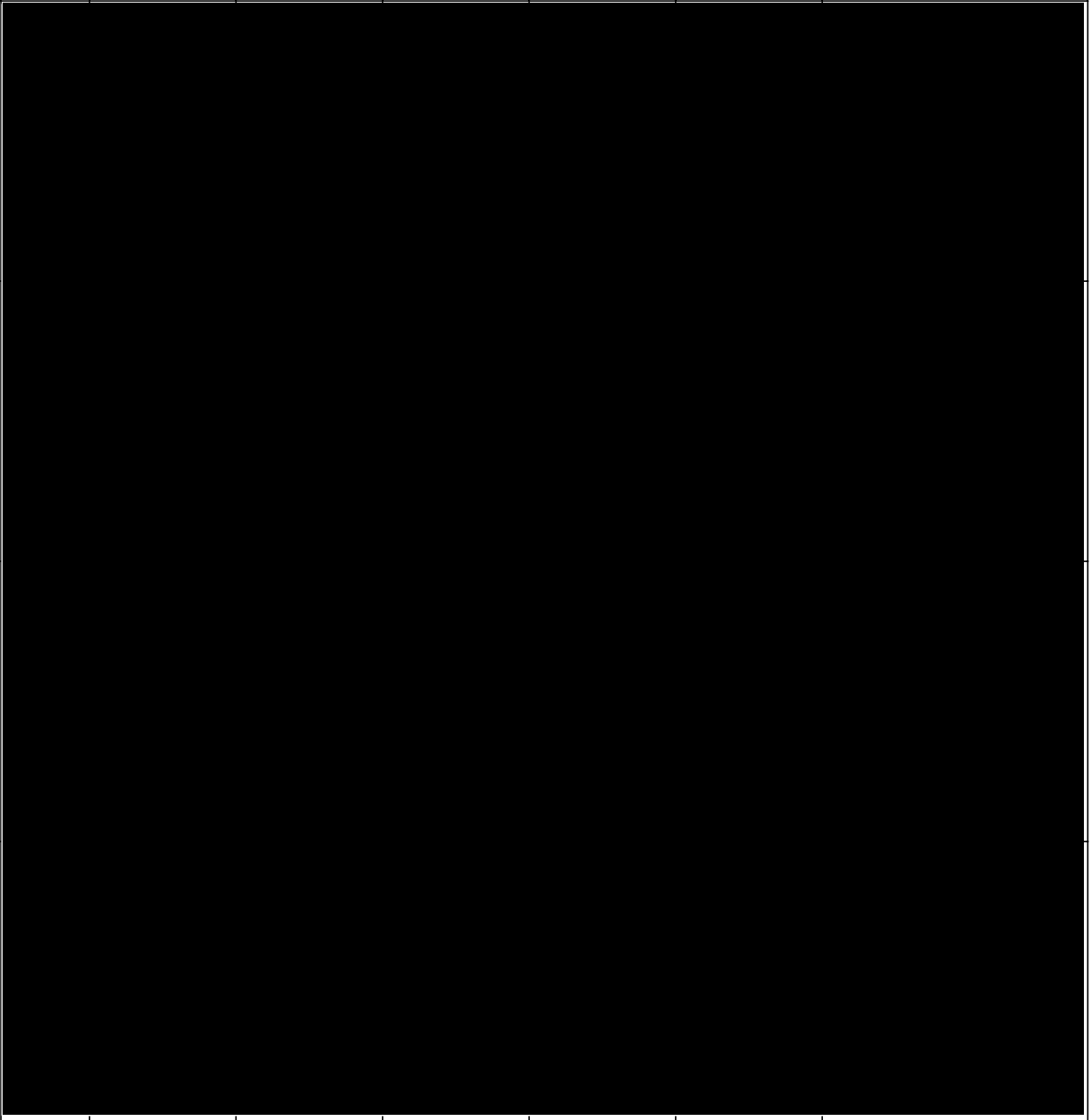
ID zdroje	Jméno zdroje	Délka trvání / roky	Měna cenové nabídky	2023	2024	2025	2026	2027	Poznámka
4	American Chemical Society Journals	3							
11	Beck Online CZ	5							
12	BioOne Complete	3							
13	BMJ Journals	3							
14	Brepolis	3							
24	EconLit with Full Text	3							
33	GeoRef	3							
34	GeoScienceWorld	3							
36	IEEE Electronic Library (IEL)	3							
39	IOPscience extra	3							
42	Karger eJournal Collection	5							
46	Library and Information Science Source (LISS)	3							
47	Lippincott Williams & Wilkins High Impact Collection	3							
50	Gale Literary Sources	5							

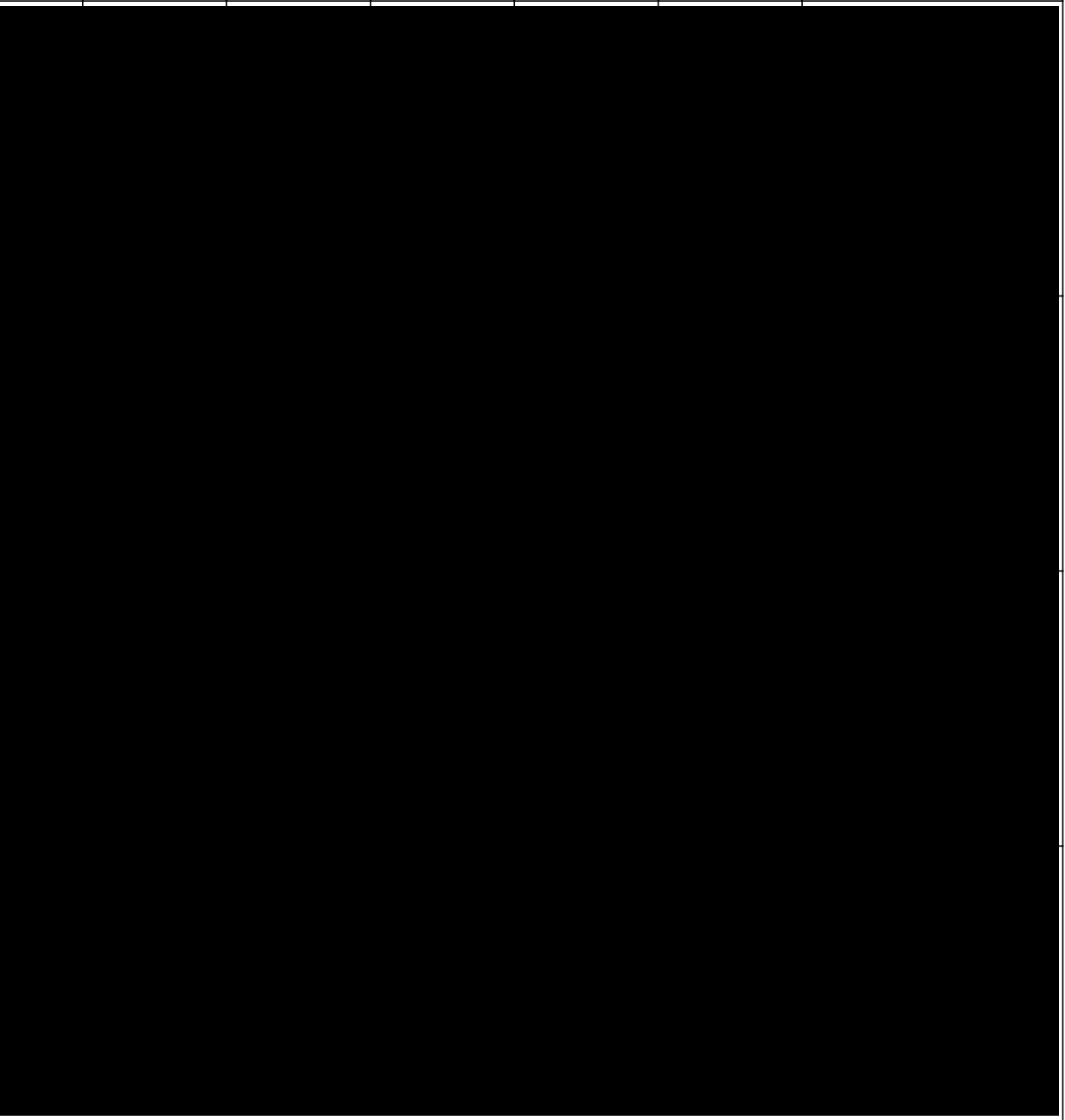
51	Medline (Ovid)	5
67	PsycArticles, PsycINFO	3
68	Reaxys (Beilstein, Gmelin & Patent Chemistry Databases)	5
72	RSC Gold	3
73	SAGE HSS Package	3
75	ScienceDirect Freedom Collection	3
77	Scopus	5
78	Socindex with Full Text	3
81	Taylor & Francis Science & Technology Library	3
82	Taylor & Francis Social Science & Humanities Library	3
84	Thieme MedOne Education	5
86	UpToDate Anywhere	5
87	Web of Science	5
96	MathSciNet	3
97	American Mathematical Society Journals	3
98	Oxford English Dictionary	5
102	Academic Search Ultimate	3

128	American Physical Society e-Journals - collection APS ALL	3
131	eBook Academic Collection (EBSCO)	3
132	JSTOR Life Science Collection	3
140	Central and Eastern European Online Library	3
154	MEDLINE Complete (EBSCOhost)	3
165	SPORTDiscus with Full Text	3
191	SCOAP3	2
203	American Institute of Physics – Complete	3
223	ATLA religion Database with ATLA Serials	3
228	Evidence-Based Medicine Reviews	5
229	JSTOR Arts & Sciences I	3
230	JSTOR Arts & Sciences II	3
231	JSTOR Arts & Sciences III	3
232	JSTOR Arts & Sciences IV	3

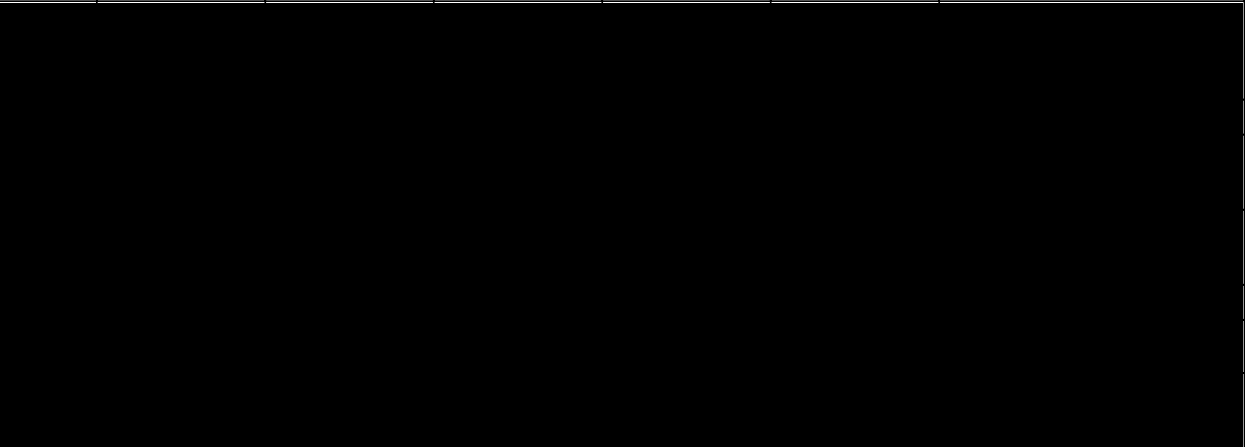


233	JSTOR Arts & Sciences V	3	
234	JSTOR Arts & Sciences VI	3	
235	JSTOR Arts & Sciences VII	3	

236	JSTOR Arts & Sciences VIII	3	
237	JSTOR Arts & Sciences IX	3	
238	JSTOR Arts & Sciences X	3	
239	JSTOR Arts & Sciences XI	3	

240	JSTOR Arts & Sciences XII	3	
241	JSTOR Arts & Sciences XIII	3	
242	JSTOR Arts & Sciences XIV	3	
243	JSTOR Arts & Sciences XV	3	

255	Taylor & Francis - Medical Library	3	
258	Cambridge Journals Online - FULL Collection	3	
301	Science	3	
306	SciFinderN	5	
321	InCites - Benchmarking & Analytics	1	
326	Bookport	3	
327	Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America	3	
328	New England Journal of Medicine	3	
330	Nature	3	
336	Nature Ecology & Evolution	3	
338	Nature Geoscience	3	
345	Nature Nanotechnology	3	
348	Nature Physics	3	
355	Nature Reviews Genetics	3	
358	Nature Reviews Microbiology	3	
359	Nature Reviews Molecular Cell Biology	3	
364	Nature Astronomy	3	
413	Annual Reviews - Physical Sciences Collection	3	
547	Human Kinetics Library	3	
549	Amboss	3	
562	WoS Journal API	1	

630	Springer Compact	3	
631	Wiley Online Library - Read and Publish	4	
638	Springer eBColl Computer Science	3	
639	Springer eBColl Mathematics & Statistics	3	
640	ACM Digital Library Open	3	
641	OUP Journals Full Collection - Read and Publish	3	
720	JSTOR Full Access Collection	2	