

## Opis Przedmiotu Zamówienia

### I Informacje ogólne:

**Rodzaj zamówienia:** Dostawa

**Kody CPV:**

22200000-2 Gazety, dzienniki, czasopisma i magazyny

79980000-7 Usługi prenumeraty

**Przedmiot Zamówienia:** Realizacja prenumeraty czasopism zagranicznych drukowanych oraz czasopism w wersji elektronicznej dostępnych on-line na rok 2025 dla Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej.

### II Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa czasopism zagranicznych w formie drukowanej oraz w wersji elektronicznej dostępnych online w ramach prenumeraty na 2025 rok dla Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej w Warszawie. Lista czasopism została dostosowana do potrzeb kadry naukowej uczelni oraz studentów wszystkich stopni nauczania jako wsparcie dla badań naukowych i dydaktyki na Politechnice Warszawskiej. Czasopisma w formie elektronicznej stanowią znaczącą część zbioru wydawnictw ciągłych znajdujących się na wykazie. Dostępne są one z terenu PW dla wszystkich użytkowników Politechniki Warszawskiej oraz spoza terenu PW dla użytkowników zarejestrowanych w bibliotecznym systemie komputerowym - za pośrednictwem serwera autoryzującego typu reverse proxy, którego adres IP należy do sieci Politechniki Warszawskiej. Czasopisma w formie drukowanej udostępniane są w czytelnich BG i Filii dla wszystkich zainteresowanych.

2. Wykaz tytułów czasopism wskazany został w Tabeli nr 1 OPZ.

3. Częstotliwość dostarczania czasopism powinna być zgodna z częstotliwością ukazywania się tytułu.

Wykonawca zobowiązuje się do systematycznej dostawy czasopism drukowanych, zgodnie z przedmiotem umowy, w miarę ich ukazywania się, tzn.:

a) z krajów należących do Unii Europejskiej nie później niż w terminie 4 tygodni od dnia wydania przez wydawcę,

b) z pozostałych krajów europejskich nie później niż w terminie 6 tygodni od dnia wydania przez wydawcę,

c) z pozostałych krajów nie później niż w terminie 8 tygodni od dnia wydania przez wydawcę.

4. Wykonawca zapewni dostęp on-line do czasopism elektronicznych zgodnie z przedmiotem umowy niezwłocznie po ich opublikowaniu, na wszystkich komputerach podłączonych do Uczelnianej sieci komputerowej Zamawiającego, których numery IP zostały zgłoszone Wykonawcy, nie później niż w terminie 48 godz. od ich opublikowania.

5. Dostęp do czasopism w wersji on-line powinny zostać uruchomione od momentu ukazania się pierwszego numeru czasopisma w 2025 r.

6. Pernumerata czasopisma w wersji on-line oznacza jednoczesny dostęp do tytułu dla nieograniczonej liczby użytkowników.

7. Czasopisma w wersji on-line będą udostępniane z serwera wydawcy.

8. Wszystkie tytuły czasopism powinny być wycenione dla pełnego rocznika 2025.

9. Termin rozpoczęcia realizacji zamówienia ustala się na dzień 01.01.2025 r. bądź na dzień ukazania się pierwszego numeru czasopisma drukowanego lub wersji elektronicznej z dostępem w trybie on-line, datowanego na 2025 rok, objętego niniejszym zapytaniem.

10. Termin zakończenia realizacji zamówienia ustala się na dzień 31.12.2025 r. bądź na dzień dostarczenia ostatniego numeru czasopisma drukowanego lub wersji elektronicznej z dostępem w trybie on-line, datowanego na 2025 rok, objętego niniejszym zapytaniem, nie później jednak niż do 30.06.2026 r.

### III Zakres Zamówienia:

**Tabela nr 1**

Lp.	Tytuł wydawnictwa	Kraj	ISSN	Wersja*
1	A + U. Architecture and Urbanism	JPN	0389-9160	PRINT
2	Advances in Complex Systems	SGP	0219-5259	ONLINE
3	Aerokurier	DEU	0341-1281	PRINT
4	Applied and Environmental Microbiology	USA	1098-5336	ONLINE
5	Applied Optics	USA	2155-3165	ONLINE
6	Architectural Record	USA	0003-858X	PRINT
7	Architectural Review	GBR	0003-861X	PRINT
8	Area	ITA	0394-0055	PRINT
9	Arkitektur	SWE	0004-2021	PRINT
10	ASCE-ASME Journal of Risk and Uncertainty in Engineering Systems. Part B: Mechanical Engineering	USA	2332-9025	ONLINE
11	ASCE Journals. Journal of Environmental Engineering	USA	1943-7870	ONLINE
12	ASCE Journals. Journal of Hydraulic Engineering	USA	1943-7900	ONLINE
13	ASCE Journals. Journal of Hydrologic Engineering	USA	1943-5584	ONLINE

14	Aviation Week and Space Technology	USA	0005-2175	PRINT
15	Building Services Engineering Research and Technology	USA	0143-6244	ONLINE
16	Bulletin of the Chemical Society of Japan	JPN	1348-0634	ONLINE
17	Chemistry and Industry	GBR	2047-6329	ONLINE
18	Chemistry Letters	JPN	1348-0715	ONLINE
19	Concrete	GBR	0010-5317	PRINT
20	Corrosion. The Journal of Science and Engineering	USA	0010-9312	ONLINE
21	El Croquis	ESP	0212-5633	PRINT
22	DB - Deutsche Bauzeitung	DEU	0721-1902	PRINT
23	Detail	DEU	0011-9571	PRINT
24	European Physical Journal (EPJ) - Applied Physics	FRA	1286-0042	ONLINE
25	Flug Revue	DEU	0015-4547	PRINT
26	Fundamental and Applied Limnology	DEU	1863-9135	ONLINE
27	HLH. Heizung, Lüftung/Klima, Haustechnik	DEU	1436-5103	PRINT
28	HTM. Journal of Heat Treatment and Materials	DEU	2194-1831	ONLINE
29	International Journal of Architectural Computing	GBR	2048-3988	ONLINE
30	International Journal of Materials Research	DEU	2195-8556	ONLINE
31	International Journal of Modern Physics. Ser. C: Computational Physics and Physical Computation	SGP	1793-6586	ONLINE
32	International Journal on Hydropower and Dams	GBR	1352-2523	PRINT
33	Jane's all the World Aircraft. Development and Production	GBR	0075-3017	PRINT
34	Jane's all the World Aircraft. In Service	GBR	0075-3017	PRINT
35	Jane's all the World Aircraft. Unmanned	GBR	0075-3017	PRINT
36	Journal of Aerospace Information Systems	USA	2327-3097	ONLINE
37	Journal of Aircraft	USA	1533-3868	ONLINE
38	Journal of Optical Communications	DEU	2191-6322	ONLINE
39	Journal of Spacecraft and Rockets	USA	1533-6794	ONLINE
40	Lighting Research and Technology	GBR	1477-1535	ONLINE

41	Microbiology and Molecular Biology Reviews	USA	1092-2172	ONLINE
42	Optics Letters	USA	1539-4794	ONLINE
43	Photogrammetric Engineering and Remote Sensing	USA	2374-8079	ONLINE
44	Polymer Journal	JPN	0032-3896	PRINT
45	Proceedings of the National Academy of Sciences	USA	0027-8424	ONLINE
46	Scientific American	USA	0036-8733	PRINT
47	Steel and Composite Structures	USA	1598-6233	ONLINE
48	Synlett	DEU	1437-2096	ONLINE
49	Synthesis	DEU	1437-210X	ONLINE
50	Transactions of the ASME. Journal of Computational and Nonlinear Dynamics	USA	1555-1423	ONLINE
51	Transactions of the ASME. Journal of Computing and Information Science in Engineering	USA	1944-7078	ONLINE
52	Transactions of the ASME. Journal of Dynamic Systems, Measurement and Control	USA	1528-9028	ONLINE
53	Transactions of the ASME. Journal of Engineering for Gas Turbines and Power	USA	1528-8919	ONLINE
54	Transactions of the ASME. Journal of Engineering Materials and Technology	USA	1528-8889	ONLINE
55	Transactions of the ASME. Journal of Heat and Mass Transfer	USA	2832-8450	ONLINE
56	Transactions of the ASME. Journal of Mechanical Design	USA	1528-9001	ONLINE
57	Transactions of the ASME. Journal of Mechanisms and Robotics	USA	1942-4310	ONLINE
58	Transactions of the ASME. Journal of Medical Devices	USA	1932-619X	ONLINE
59	Transactions of the ASME. Journal of Micro- and Nano-Manufacturing	USA	2166-0476	ONLINE
60	Transactions of the ASME. Journal of Nuclear Engineering and Radiation Science	USA	2332-8975	ONLINE
61	Transactions of the ASME. Journal of Solar Energy Engineering	USA	1528-8986	ONLINE
62	Transactions of the ASME. Journal of Thermal Science and Engineering Applications	USA	1948-5093	ONLINE
63	Water Environment Research	USA	1554-7531	ONLINE
64	Welding Journal	USA	0043-2296	PRINT
65	Zeitschrift fur Physikalische Chemie	DEU	2196-7156	ONLINE

\*Czasopisma w wersji drukowanej prenumerowane będą w jednym egzemplarzu.  
Czasopisma w wersji elektronicznej z dostępem on-line udostępniane będą bez limitu  
jednoczesnych użytkowników.

#### **IV Wytyczne dla Wykonawcy:**

1. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę wszystkich czasopism datowanych na 2025 rok, bez względu na termin opublikowania, do siedziby Zamawiającego, adres: Biblioteka Główna Politechniki Warszawskiej, Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa, pok. 162E, w dni robocze w godz. 8.00-15.00.
2. Wykonawca zobowiązuje się numerować kolejne przesyłki czasopism drukowanych. Dowodem odebrania przesyłki jest potwierdzenie złożone przez pracownika Zamawiającego na dokumencie/urządzeniu kuriera.
3. Wykonawca zobowiązuje się dostarczać czasopisma Zamawiającemu w okresie obowiązywania umowy, zgodnie z dokonanym zamówieniem.
4. Wykonawca będzie dokonywać zgłoszenia celnego zaprenumerowanych czasopism, zgodnie z przepisami Ustawy Prawo Celne.
5. Dostarczane czasopisma zabezpieczone będą przed wpływami atmosferycznymi, zabrudzeniami i uszkodzeniami (np. poprzez ofoliowanie).
6. Wykonawca dostarczy Zamawiającemu egzemplarze czasopism wyłącznie nowe, wolne od wad wraz z wszelkimi bezpłatnymi dodatkami przewidzianymi przez wydawców.
7. Wykonawca realizował będzie dostawy czasopism do siedziby Zamawiającego na własny koszt.
8. Każda paczka z czasopismami drukowanymi musi zawierać dołączony wykaz przesyłanych tytułów.

#### **V Gwarancja:**

1. Zamawiający oczekuje od Wykonawcy na każdym etapie realizowania zamówienia należytej staranności, wysokiej jakości świadczonych usług oraz profesjonalnego podejścia do jego wykonania.