RNB / ZP - 16 / 2022 Wrocław, dn. 21.01.2022 r.

Zaproszenie do składania ofert

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu zaprasza Państwa do składania ofert w postępowaniu
o wartości szacunkowej netto nieprzekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty wskazanej w art. 2 ust. 1 pkt 1 Pzp., którego przedmiotem jest:

Prenumerata dostępu on-line do multiwyszukiwarki naukowej w okresie od 01.02.2022 r. do 31.01.2023 r.

1. **Przedmiot zamówienia.**

Przedmiotem zamówienia jest realizacja dostępu on-line do multiwyszukiwarki naukowej wraz z narzędziem linkującym do pełnych tekstów, listą publikacji - tzw. listą A-Z oraz załadowanym katalogiem OPAC Biblioteki Głównej Uniwersytetu Medycznego Wrocławiu, zwanej dalej Biblioteką Główną UMW w okresie od 01.02.2022 r. do 31.01.2023 r. Dostęp powinien być realizowany dla nieograniczonej liczby jednoczesnych użytkowników. Autoryzacja użytkowników odbywać się będzie przy pomocy zakresu numerów IP oraz narzędzia HAN.

Multiwyszukiwarka naukowa jest narzędziem do wyszukiwania zasobów naukowych (artykułów, książek, rycin, fotografii, materiałów video i in.) umożliwiającym użytkownikowi przeszukiwanie dostępnych źródeł informacji naukowej przez jedno okno wyszukiwawcze.

Wymagania dotyczące multiwyszukiwarki:

1. Multiwyszukiwarka powinna zapewnić przeszukiwanie jak największej liczby udostępnianych przez Bibliotekę Główną UMW zasobów przez jedno okno wyszukiwawcze oraz prezentowanie wyników wyszukiwania na jednej zintegrowanej liście.

2. W indeksie podstawowym wyszukiwarki naukowej powinny się znaleźć:

a) zasoby katalogu Biblioteki Głównej UMW tworzonego w systemie PROLIB,

b) zasoby prenumerowanych przez Bibliotekę Główną UMW baz danych i pakietów elektronicznych czasopism oraz książek różnych wydawców i dostawców,

c) zasoby baz i serwisów do których Biblioteka Główna UMW ma dostęp w ramach licencji krajowych,

d) zasoby Biblioteki Cyfrowej UMW,

e) zasoby medycznych serwisów Open Access,

f) prenumerowane zasoby audio i wideo,

g) bazy abstraktowe.

3. System musi posiadać możliwość aktualizacji zawartości baz indeksowanych w wykazie podstawowym (katalog OPAC Biblioteki Głównej UMW, biblioteka cyfrowa, serwisy i kolekcje źródeł elektronicznych). Taka aktualizacja powinna się odbywać nie rzadziej niż co 14 dni.

4. System musi zapewnić linkowanie z poziomu rekordu do pełnego tekstu w serwisach będących w subskrypcji Biblioteki Głównej UMW, a także w serwisach, do których ma dostęp w ramach licencji krajowych, zasobów dostępnych w Open Access, za pośrednictwem narzędzia linkującego.

5. Wykonawca powinien zagwarantować poprawną współpracę multiwyszukiwarki i dostarczonego narzędzia linkującego.

6. Narzędzie musi umożliwiać dostęp do wyszukanych pełnych tekstów uprawnionym przez Bibliotekę Główną UMW użytkownikom: z komputerów spoza sieci UMW za pośrednictwem programu autoryzacji HAN (Hidden Automatic Navigator firmy H+H Software GmbH).

7. Wyszukiwarka powinna zawierać narzędzie tzw. Listę A-Z - wykaz publikacji z pakietów i kolekcji prenumerowanych przez Bibliotekę Główną UMW, kolekcji dostępnych w licencjach krajowych oraz udostępnianych w modelu Open Access, z linkowaniem do pełnych tekstów.

8. Okno wyszukiwania powinno mieć co najmniej zakładki:

* wszystkie zasoby,
* zasoby elektroniczne,
* czasopisma,
* książki,
* zasoby audio/wideo,
* katalog OPAC,
* A-Z lista.

9. System powinien umożliwiać sortowane wyników przede wszystkim zgodnie rankingiem relewancji, chronologicznie, alfabetycznie i inne.

10. Wyszukiwarka powinna umożliwiać zawężanie i rozszerzanie rezultatów wyszukiwań według różnych kryteriów, w tym co najmniej do:

* rekordów z katalogu OPAC,
* dokumentów pełnotekstowych,
* czasopism recenzowanych,
* prenumerowanych książek elektronicznych,
* określonych wydawców, dostawców, specjalistycznych baz czy pakietów.

Moduł ma zapewnić poniższe funkcje:

* podpowiedzi w przypadku braku lub małej liczby wyników: “czy chodziło ci o...?”
* synonimy i podobieństwa,
* sugestie nowych wyszukiwań,
* sugestie pokazujące tzw. literówki,
* stemming - technika sprowadzania terminów z zapytania wyszukiwawczego i indeksu do rdzenia słowa, aby wyniki uwzględniały różne formy gramatyczne;
* pozwala na przeszukiwanie z uwzględnieniem zakresu dat, w tym zakresów półotwartych;
* pozwala na zawężanie zakresu wyszukiwania według autora dokumentu;
* pozwala na zawężanie zakresu wyszukiwania według języka zasobu;
* pozwala na zawężanie zakresu wyszukiwania według kolekcji, z której pochodzi dokument, w przypadku dokumentów z subskrybowanych baz danych;

11. Wyniki wyszukiwania nie powinny się dublować, jeśli pochodzą z kilku źródeł, które są w indeksie podstawowym. Dopuszcza się jednak powielanie opisów, jeżeli dana pozycja jest na różnych nośnikach, np. w wersji papierowej i elektronicznej.

12. System powinien wyświetlać szczegółowe opisy bibliograficzne z bogatymi metadanymi (abstrakty dostarczane od autorów, słowa kluczowe, hasła przedmiotowe, numery DOI, itp.), co najmniej na takim poziomie, jaki oferują pojedyncze serwisy zakupione przez Bibliotekę Główną UMW.

13. System musi umożliwiać działania typu: wysyłanie pocztą elektroniczną wyników wyszukiwania, drukowanie, eksport rekordów do programów – menedżerów bibliograficznych, w tym EndNote i Mendeley.

14. System musi posiadać opcje wyszukiwania podstawowego i zaawansowanego, z funkcjami pozwalającymi rozbudowywać i zawężać składnię wyszukiwawczą, takimi jak np.: łączenie terminów wyszukiwawczych z różnych indeksów (tytuł, autor, rok wydania, źródło, abstrakt, dowolny termin).

15. Narzędzie powinno być dostępne na urządzeniach mobilnych, co najmniej na systemy Android i iOS.

16. System musi posiadać panel administracyjny dostępny przez przeglądarkę internetową.

17. System musi posiadać możliwość dostosowania wyglądu i sposobu prezentacji wyników, pozwalającą Bibliotece między innymi na:

* określanie różnych sposobów wyświetlania rekordów bibliograficznych (opis skrócony, opis

 pełny),

* adaptację wyglądu stron zgodnie z kolorystyką jednostki,
* możliwość umieszczenia logo Biblioteki Głównej UMW na wszystkich generowanych    stronach,
* możliwość dostosowania podstawowego okna wyszukiwania do warunków strony    internetowej Biblioteki Głównej UMW bez konieczności odwoływania się do pomocy    Wykonawcy lub ponoszenia dodatkowych kosztów.

 18. System powinien umożliwiać generowanie statystyk za wybrany okres dla każdej z prenumerowanej kolekcji.

19. Wykonawca powinien udostępnić w języku polskim wykaz i opis wszystkich funkcji multiwyszukiwarki.

20. Dostęp do Multiwyszukiwarki będzie zapewniony w sposób ciągły, tzn. 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu. Biblioteka Główna UMW wyraża zgodę na przerwy w dostępie spowodowane koniecznymi pracami technicznymi, aktualizacjami, itp., o ile nie będą one częstsze niż raz w miesiącu i nie dłuższe niż 12 godzin.

21. Dostawca powinien uwzględnić w ramach oferty obsługę serwisową.

II. **Warunki udziału w postepowaniu**

1. Termin składania ofert: 26.01.2022 r., godz. 10:00
2. Forma składania ofert: Oferty należy składać drogą mailową na adres: RNB@umed.wroc.pl
3. Kryteria wyboru oferty:
4. Cena usługi 80%;
5. Deklarowany procent pokrycia dostępu do zasobów Biblioteki Głównej UMW 20%: 0-75% - 0 pkt, 75-90% - 10 pkt., 90-100% - 20 pkt.
6. Informacje dotyczące wyboru najkorzystniejszej oferty.

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Wykonawców pocztą elektroniczną.

1. **O zamówienie mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki:**
2. Są autoryzowanymi dystrybutorami uprawnionymi przez producenta multiwyszukiwarki do rozporządzania przedmiotem zamówienia w 2022 i 2023 r., na dowód czego przedstawią wraz z ofertą aktualne pełnomocnictwo producenta (datowane nie wcześniej niż 01.01.2022 r.);
3. Posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
4. Posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
5. Znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
6. **Sposób porozumiewania się z wykonawcami.**
7. Zamawiający i Wykonawcy wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje

 przekazują drogą mailową.

1. Każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania.
2. Osoba do kontaktu po stronie Zamawiającego:

Andrzej Woźniak, tel. 71 784 19 12, fax 71 784 19 31, e-mail: andrzej.wozniak@umed.wroc.pl,

adres pocztowy: Biblioteka Główna UMW, 50-368 Wrocław, ul. Marcinkowskiego 2-6.

1. **Cena oferty**

1. Waluta ceny ofertowej: PLN.

2. Cena oferty uwzględnia wszystkie opłaty związane z przedmiotem zamówienia.

3. Cenę oferty należy podać cyfrowo i słownie.

**V. Istotne postanowienia dotyczące umowy**

1. W przypadku podpisania umowy Dostawca dołączy oryginał pełnomocnictwa, o którym mowa w pkt. lI ust. E1.
2. Dostawca zapewni stały dostęp on-line do multiwyszukiwarki naukowej w okresie od 01.02.2022 r. do 31.01.2023 r. dla nieograniczonej liczby jednoczesnych użytkowników.
3. Dostawca zapewni możliwość sporządzania miesięcznych zbiorczych analiz statystycznych dotyczących korzystania z multiwyszukiwarki naukowej.
4. Wszelkie reklamacje związane z utrudnieniami w dostępie do czasopism będą załatwiane niezwłocznie po zgłoszeniu przez Zamawiającego, jednakże nie później niż w terminie 48 h.
5. Termin płatności - 14 dni od daty otrzymania poprawnie wystawionej faktury VAT w formie przelewu bankowego.

Załącznik: Wykaz zasobów Biblioteki Głównej UMW

1. Access Medicine
2. Access Pharmacy
3. American Chemical Society (ACS)
4. British Medical Journal
5. Cambridge University Press (e-książki)
6. Chemical Abstracts (SCI Finder)
7. Clinical Key – Student
8. EBSCO - licencja krajowa
9. EDRA - wybrane tytuły
10. Elsevier eBooks Collection (EBS)
11. Embase
12. European Pharmacopoeia
13. Evidence Based Selection – wybrane tytuły
14. IBUK Libra – wybrane tytuły
15. Lippincott Williams and Wilkins (LWW)
16. LWW – Classic Book Collection
17. LWW Health Library
18. Nature/Springer (wybrane tytuły)
19. Nature + Science - licencja krajowa
20. Oxford University Press Journals - kolekcja Medicine 2022
21. Polska Bibliografia Lekarska
22. Royal Society of Chemistry
23. Science Direct - licencja krajowa
24. Scopus - licencja krajowa
25. Springer - licencja krajowa
26. Taylor & Francis kolekcja Medical Library
27. Thieme MedOne Otolaryngology
28. Thieme MedOne Radiology
29. Web of Science - licencja krajowa
30. UpToDate
31. Wiley Online - licencja krajowa
32. Biblioteka Cyfrowa UMW
33. Katalog OPAC Biblioteki UMW w systemie PROLIB
34. Czasopisma elektroniczne dostępne poza pakietami tytułów:

 - American Journal of Psychiatry

 - American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine

 - BJA : British Journal of Anaesthesia

 - Blood

 - Cancer Research

 - Clinical Cancer Research

 - Continuum

 - European Journal of Endocrinology

 - European Respiratory Journal

 - International Journal of Pharmaceutics

 - JACC: Cardiovascular Imaging

 - Journal of Clinical Oncology

 - Journal of Clinical Orthodontics

 - Journal of Ethnopharmacology

 - Journal of Neurosurgery

 - Journal of Neurosurgery: Spine

 - Journal of Neurosurgery: Pediatrics

 - Pediatrics (English Edition)