

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA*Dostawa oprogramowania systemu informacji prawnej SIP***1. Przedmiot zamówienia**

Dostawa (udostępnienie) oprogramowania systemu informacji prawnej LEX w wersji LEX Administracja Optimum wraz z aktualizacją przez okres jednego roku na potrzeby Wielkopolskiego Urzędu Wojewódzkiego w Poznaniu.

2. Czas trwania umowy

Umowa na okres jednego roku od 1 lutego 2025 r. do 31 stycznia 2026 r.

3. Zakres dostarczonych licencji

- a. Logowanie przy pomocy loginu/hasła dla 250 użytkowników umożliwi korzystanie z oprogramowania LEX w wersji:
 - LEX Administracja Optimum zawierającej następujące pakiety:
 - LEX Urząd i Obywatele Optimum,
 - LEX Kadry Optimum,
 - LEX Księgowość Optimum,
 - LEX Zamówienia Publiczne Optimum,
 - LEX Budownictwo Optimum,
 - LEX Ochrona Środowiska Optimum,
 - LEX Ochrona Zdrowia Optimum,
 - LEX Prawo Oświatowe Optimum,
 - LEX Prawo Miejscowe Optimum,
 - LEX Edytor,
 - LEX Cloud,
 - LEX Dział Prawny Premium,
 - moduły dodatkowe:
 - LEX BHP Optimum,
 - LEX Ochrona Danych Osobowych,
 - LEX Kompas Orzecznicy w wersji 2.0.
- b. Logowanie po IP dla 250 użytkowników umożliwi korzystanie z oprogramowania LEX w wersji:
 - LEX Administracja Standard zawierającej następujące pakiety:
 - LEX Dział Prawny Standard,
 - LEX Urząd i Obywatele Standard,
 - LEX Kadry Standard,
 - LEX Księgowość Standard,
 - LEX Zamówienia Publiczne Standard,
 - LEX Budownictwo Standard,
 - LEX Ochrona Środowiska Standard,
 - LEX Ochrona Zdrowia Standard,
 - LEX Prawo Oświatowe Standard,
 - LEX BHP Standard.
- c. Zamawiający zastrzega sobie możliwość jednoczesnego korzystania z obydwu metod autoryzacji w systemie.

4. Pozostałe wymagania

- 1) Wykonawca w ramach wynagrodzenia określonego w umowie będzie zobowiązany do zapewnienia wsparcia technicznego związanego z eksploatacją oprogramowania świadczonego w formie telefonicznych konsultacji w godz. 8-16 w dni robocze.
- 2) W okresie trwania umowy Wykonawca udostępni bez dodatkowych kosztów Zamawiającemu wszelkie aktualizacje (podnoszące wersję lub usuwające nieprawidłowości) oprogramowania.