**Załącznik Nr 1 do SWZ/UMOWY**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

**Przedłużenie licencji na posiadane oprogramowanie IBM® SPSS® Statistics na okres 12 miesięcy od 1 października 2024 roku do 30 września 2025.**

**Licencja powinna spełniać założenia**:

* Licencja terminowa akademicka do dydaktyki i badań/projektów niekomercyjnych na okres 12 miesięcy na kompleksowe rozwiązanie analityczno-raportujące, w ramach którego możliwe jest szybkie opracowywanie i udostępnianie profesjonalnych raportów analitycznych tworzonych na żądanie (ad hoc) jak i cyklicznie aktualizowanych. Wersja najnowsza w sprzedaży.
* Rozwiązanie dedykowane jest na system operacyjny Windows. Dla systemu Mac OS licencja umożliwia instalację modułów IBM SPSS opisanych poniżej.
* Licencja ma umożliwiać nielimitowaną instalację oprogramowania na komputerach licencjobiorcy oraz na komputerach prywatnych pracowników i studentów.
* Funkcjonalności pakietu mają pozwalać na projektowanie i przygotowywanie rozbudowanych raportów analitycznych, gotowych do dystrybucji w sieci www z poziomu pakietu. Raporty mają być przygotowywane w formie dashboardów lub raportów szczegółowych, które można również zapisać do formatu .doc oraz .pdf.
* Pakiet ma posiadać wbudowane narzędzia do prezentacji wizualnej danych na mapach Polski (z podziałem na województwa, powiaty, stolice województw). Pakiet ma zawierać mapy Polski w podziale na województwa i powiaty dedykowane dla tego oprogramowania.
* Licencja ma posiadać samouczek obsługi oprogramowania w następujących obszarach: wczytywanie danych, operacje na danych, operacje na zmiennych, analiza i wykresy, edycja wyników, raportowanie, dystrybucja raportów, interfejs aplikacji.
* Pakiet ma posiadać dedykowane narzędzie umożliwiające automatyzację wykonywania zadań analitycznych oraz aktualizację i dystrybucję raportów analitycznych.
* Pakiet ma posiadać dedykowane rozwiązanie w postaci środowiska www, które służy do publikacji i udostępnianiu raportów analitycznych stworzonych w aplikacjach pakietu.

**Oprogramowanie powinno zawierać następujące moduły**:

IBM SPSS Statistics Base; IBM SPSS Custom Tables; IBM SPSS Regression; IBM SPSS Advanced Statistics; IBM SPSS Forecasting; IBM SPSS Categories; IBM SPSS Neural Networks; IBM SPSS Decision Trees; IBM SPSS Missing Values; IBM SPSS Complex Samples; IBM SPSS Bootstrapping; IBM SPSS Conjoint; IBM SPSS Exact Tests; IBM Direct Marketing; IBM SPSS AMOS

* W ramach serwisu technicznego dostawca licencji powinien zapewnić: otrzymywanie bezpłatnych aktualizacji; bez dodatkowych formalności oraz dodatkowych opłat.
* Dostawca powinien zapewnić możliwość uzyskania przez wykładowców UŁ akredytacji zajęć dydaktycznych prowadzonych z wykorzystaniem oprogramowania IBM SPSS Statistics (dostawca powinien mieć minimum roczne doświadczenie w zapewnianiu akredytacji) a studentom możliwość pozyskania na akredytowanych zajęciach certyfikatów: SPSS Technology Junior Expert lub SPSS Technology Expert.
* Dostawca powinien zapewnić wsparcie dla korzystających z zakupionego oprogramowania pracowników akademickich i doktorantów w postaci:

- szkoleń/warsztatów oferowanych na preferencyjnych warunkach;

- nieodpłatnego kursu e-learningowego z podstaw obsługi rozwiązania;

* Dostawca powinien zapewnić kurs obsługi oprogramowania (samouczek) w tym: ponad 70 prezentacji multimedialnych (filmików) w języku polskim w kilku obszarach: wczytywanie danych, operacje na danych, operacje na zmiennych, analiza i wykresy, edycja wyników, raportowanie, dystrybucja raportów, interfejs aplikacji.
* Dostawca powinien zapewnić kody tymczasowe na oprogramowanie zaraz po finalizacji procesu zakupowego