

**Umowa o współpracy w projekcie Koduj_Pro
i dostępie do platformy edukacyjnej Liga Niezwykłych Umysłów**

zawarta w dniu we Wrocławiu , pomiędzy

Soft Power sp. z o.o., z siedzibą we Wrocławiu 52-010 ul. Opolska 11-19, KRS: 0000561255, REGON: 361700953, NIP: 8943062929, reprezentowaną przez Prokurenta Spółki Radosława Błasiaka, zwaną w dalszej części umowy Spółką,

a

Biblioteką, reprezentowaną przez, zwaną w dalszej części umowy Biblioteką,

łącznie zwanymi Stronami

§1 PRZEDMIOT UMOWY

1. Przedmiotem umowy jest zapewnienie przez Spółkę Bibliotece dostępu do internetowej platformy edukacyjnej o nazwie Liga Niezwykłych Umysłów, zwanej w dalszej części umowy Platformą w celu umożliwienia Bibliotece administrowania grupami użytkowników Platformy uczestniczących w projekcie Koduj_Pro.
2. Platforma jest dostępną z poziomu przeglądarki internetowej aplikacją do nauki programowania, zawierającą kursy języków programowania, ćwiczenia, mechanizmy do automatycznej oceny rozwiązań i odpowiedzi użytkowników, mechanizmy rankingów użytkowników oraz elementy grywalizacji.
3. Przedmiot Umowy zostanie wykonany poprzez nadanie dwóm istniejącym, indywidualnym kontom na Platformie należącym do pracowników Biblioteki, wymienionych w Załączniku nr 2 (imię nazwisko, LNU ID konta) praw do administrowania grupą użytkowników Biblioteki na Platformie, na okres 12 miesięcy (konto Nauczyciel – zgodnie z definicją Regulaminu powołanego w ust.6).
4. Biblioteka zobowiązuje się do informowania odbiorców swoich usług o uczestnictwie w projekcie Koduj_Pro, poprzez:
 - a) zamieszczenie logo projektu Koduj_pro oraz logo platformy LNU na swojej stronie internetowej wraz z linkami do stron Spółki podanymi w odrębnym trybie –przez okres 12 miesięcy od dnia podpisania Umowy,
 - b) zamieszczanie informacji o projekcie oraz o platformie LNU na swoich profilach w mediach społecznościowych, o ile takie profile Biblioteka prowadzi, wraz z linkami do stron i profili w mediach społecznościowych zarządzanymi przez Spółkę i podanymi w odrębnym trybie –przez okres 12 miesięcy od dnia podpisania Umowy,
 - c) umieszczenie w lokalu Biblioteki materiałów drukowanych w postaci ulotek i plakatów o projekcie oraz o platformie LNU dostarczonych przez Spółkę –przez okres 12 miesięcy od dnia podpisania Umowy.
 - d) przekazywania odbiorcom usług Biblioteki, na czas określony, nie dłuższy niż 3 tygodnie pakietu dostępowego do kursów i funkcjonalności na Platformie, którym Biblioteka będzie mogła dysponować, przydzielając określone uprawnienia kontom swoich klientów zarejestrowanych na Platformie.
 - e) Szczegółowe zestawienie pakietów, o których mowa w punkcie 4 d), wraz z ich zakresem jakościowym i ilościowym, zawiera załącznik nr 1. Spółka zapewni określone dostępy w formule demonstracyjnej dla kont typu Trial.
5. Regulamin świadczenia usług dostępnych Platformie przez wyznaczonych przez Bibliotekę użytkowników kont zawiera załącznik nr 2 do niniejszej umowy. Wszelkie reklamacje z tytułu usług świadczonych na platformie winny być składane przez użytkowników zgodnie z Regulaminem.

§2 POTWIERDZENIE WYKONANIA UMOWY/ ZMIANY

1. Spółka potwierdzi wykonanie przedmiotu umowy poprzez przekazanie Bibliotece oświadczenia o nadaniu pracownikom Biblioteki, o których mowa w 1 pkt. 3, uprawnień przewidzianych umową. Powyższe nastąpi na najpóźniej w ciągu 7 dni od momentu zgłoszenia kont pracowników do aktywacji. Nadanie powyższych uprawnień pracownicy Biblioteki będą mogli zweryfikować, logując się na swoje konta na Platformie.
2. Biblioteka po weryfikacji nadania uprawnień, o których mowa w punkcie 1, potwierdzi ich otrzymanie pisemnie lub poprzez e-mail.

§3 PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH UŻYTKOWNIKÓW

Administratorem danych osobowych wszystkich użytkowników Platformy, w tym także pracowników i klientów Biblioteki, posiadających zarejestrowane konta na Platformie, jest Spółka. Spółka przetwarza dane osobowe zgodnie warunkami Regulaminu Platformy na podstawie zgód udzielonych podczas rejestrowania kont przez ww osoby bezpośrednio Spółce.

§4 POSTANOWIENIA RÓŻNE

1. Spółka zastrzega sobie prawo do przedstawienia Bibliotece oraz użytkownikom platformy, których konta zostały aktywowane przez pracowników Biblioteki, płatnej oferty rozszerzającej usługi związane z dostępem do platformy LNU. Biblioteka i wyżej powołani użytkownicy nie są zobowiązani do skorzystania z tej oferty.
2. Strony wyrażają zgodę na użycie swoich firm oraz logotypów w materiałach promocyjnych i informacyjnych.
3. W sprawach nieuregulowanych umową zastosowanie mają postanowienia Regulaminu, który zawiera załącznik nr 2 do umowy.

§5 POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Strony ustalają, że wskażą osoby uprawnione do utrzymania wzajemnego kontaktu oraz udzielania informacji i wyjaśnień w sprawach związanych z wykonywaniem niniejszej umowy.
2. Wszelkie spory, jakie mogą wyniknąć pomiędzy Stronami w związku z realizacją postanowień niniejszej umowy, będą rozwiązywane polubownie. W razie braku możliwości porozumienia się Stron w terminie dłuższym niż 14 dni, spór poddany zostanie rozstrzygnięciu sądu powszechnego właściwego dla siedziby Spółki.
3. Wszelkie zmiany i uzupełnienia umowy wymagają co najmniej formy dokumentowej pod rygorem nieważności.
4. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

Spółka

Biblioteka

Załącznik nr 1 do umowy o współpracy w projekcie Koduj_Pro i dostępie do platformy edukacyjnej Liga Niezwykłych Umysłów

1. Pakiet bezpłatny:

- 2 licencje na pakiet kursów: „Python Level 1” + „SQL Level 1”.
Licencje do wielokrotnego wypożyczania, przy czym maksymalny okres jednego wypożyczenia wynosi 3 tygodnie.

2. Pakiety opcjonalne - płatne:

- Python Level 1, 5 licencji: 499 zł
- C++ Level 1, 5 licencji: 499 zł
- SQL Level 1, 5 licencji: 499 zł
- SQL Level 2, 5 licencji: 499 zł
- SQL Level 1 + SQL Level 2, 5 licencji: 799 zł
- Premium (wszystkie kursy), 5 licencji: 999 zł
- Pakiet Biblioteka Premium: 10 licencji na pakiet Premium (wszystkie kursy) + zadania SQL Level1 + Level2 do prowadzenia warsztatów stacjonarnych + 16 godzinny kurs online SQL z instruktorem dla dwóch pracowników biblioteki: 3 999 zł.
- Dla większych bibliotek posiadających wiele filii możliwość negocjowania zbiorczych pakietów.

Wszystkie pakiety roczne, ceny netto. Wszystkie licencje do wielokrotnego wypożyczania.

3. Zakres tematyczny kursów na platformie LNU:

C++ Level 1:

- Rozdziałów: 8
- Lekcji: 150
- Zakres zagadnień: zmienne, stałe, typy danych, operatory arytmetyczne, funkcje, instrukcje warunkowe, operatory logiczne, pętle, tablice, łańcuchy znaków, operacje bitowe, API.

SQL Level 1:

- Rozdziałów: 5
- Lekcji: 116
- Zakres zagadnień: wprowadzenie do baz danych, pobierani danych, sortowanie, warunki - operatory porównania i operatory logiczne, grupowanie, operatory arytmetyczne, wprowadzanie danych, modyfikowanie danych, usuwanie danych, tworzenie tabel, modyfikowanie tabel, usuwanie tabel, podstawy łączenia tabel.

SQL Level 2:

- Rozdziałów: 5
- Lekcji: 128
- Zakres zagadnień: funkcje związane z łańcuchami znaków; funkcje związane z wartościami liczbowymi i operacjami arytmetycznymi; łączenie tabel: JOIN, LEFT JOIN, UNION; indeksowanie tabel; dodatkowe funkcje i operatory: CASE, IS NULL, IFNULL, COALESCE, NULLIF.

Python Level 1:

- Rozdziałów: 7
- Lekcji: 169
- Zakres zagadnień: zmienne, łańcuchy znaków i ich metody, typy danych, operatory arytmetyczne, funkcje, instrukcje warunkowe, operatory logiczne, pętle, sekwencje danych: łańcuchy, krotki, listy i operacje na sekwencjach, zbiory, słowniki, obsługa wyjątków, praca z plikami tekstowymi.