

UX2 Centrum Technologiczne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich pod tytułem: „Przygotowanie projektów wzorniczych wielofunkcyjnych elementów konstrukcyjnych w branży meblowej w celu wdrożenia nowego produktu FURNI.CO w UX2 Centrum Technologiczne Sp. z o.o.”

Celem projektu jest przygotowanie 5 różnych projektów wzorów użytkowych wielofunkcyjnych, ergonomicznych mebli, służących do przygotowania prototypów produktów linii FURNI.CO. Każdy wyprodukowany typ przygotowanej formy przemysłowej będzie zbudowany z uniwersalnych elementów, wykonanych z wykorzystaniem plotera frezującego CNC, w taki sposób, aby mógł pełnić kilka różnych funkcji użytkowych dokonując wyłącznie zmiany w zakresie sposobu połączenia jego głównych elementów.

Krótki opis projektu:

Projekt obejmuje trzy fazy związane z wprowadzeniem do oferty nowego produktu branży meblowej FURNI.CO: (i) fazę analityczną związaną z przygotowaniem wytycznych do opracowania 5 nowych projektów wzorniczych, w ramach której zaplanowano usługi doradcze audytu wstępnego (wydatek poniesiony przed złożeniem wniosku o dofinansowanie) odnoszącego się do analizy zasobów i potencjału firmy oraz otoczenia rynkowego i usługi doradcze związane z



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



wyznaczeniem szczegółowych wytycznych do przygotowania projektów wzorniczych; (ii) fazę projektowania właściwego obejmującą usługi doradcze w zakresie analizy technologii i materiałów, projektowania wzorów, formy, funkcji, kolorystyki linii FURNI.CO, wykonania prototypów oraz ich testów w zakresie użytkowania i wytrzymałości przygotowanych form przemysłowych; (iii) fazę wdrożeniową polegającą na przygotowaniu materiałów informacyjno – promocyjnych, materiałów montażowych oraz przygotowanie do produkcji najważniejszych elementów konstrukcyjnych FURNI.CO. Wszystkie zaplanowane usługi doradcze składają się na profesjonalny proces projektowania i wdrażania nowego produktu do oferty. W ramach projektu planujemy zakup plotera frezującego CNC, który będzie wykorzystany do przygotowania głównych elementów konstrukcyjnych każdego z zaprojektowanych wzorów użytkowych

Planowane efekty projektu:

- Powstanie **5 różnych projektów wzorów użytkowych** wielofunkcyjnych, ergonomicznych biurek/stołów (2 projekty), foteli (2 projekty), fotelobiurko (1 projekt), służących do przygotowania prototypów produktów linii FURNI.CO. Na podstawie przygotowanych projektów powstaną prototypy nowych produktów (5 prototypów), które zostaną następnie wdrożone oferty firmy.

Wartość projektu: 642 060 zł

Dofinansowanie projektu z EU: 419 700 zł



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

