

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Firma Videofonika Sp. z o.o. Sp. k. uzyskała dotację z Unii Europejskiej na projekt:
"Zmiana Procesu Produkcji Ekranów Dotykowych dla Multimediiów".

Projekt zakłada wprowadzenie nowej usługi laminowania folii dotykowej do szkła w pomieszczeniu czystym, w realizacji którego planujemy zadania, takie jak:

1. Dostawa pomieszczenia czystego (clean room) – etap inwestycyjny
 - Zakup zabudowy oraz instalacja strefy czystej CLEAN ROOM o powierzchni około 40m² zgodnie z normą PN EN 14644:2016 oraz stołem do laminowania ekranów dotykowych
2. Instalacja fotowoltaiczna wraz z magazynem energii - etap inwestycyjny
 - Zakup paneli fotowoltaicznych o mocy około 30 kW wraz z magazynem energii o pojemności około 60 kWh oraz inwerterze około 25 kW
3. Koszty pośrednie

Z projektu korzystać będą grupy docelowe m.in. producenci elektroniki, smartfonów, tabletów, urządzeń interaktywnych, paneli sterujących oraz innych produktów wymagających ekranów dotykowych. Projekt odpowiada na konkretne potrzeby i wymagania odbiorców Firmy.

Wszystkie wymienione grupy klientów wyrażają zapotrzebowanie na wydajne, niezawodne i innowacyjne ekrany dotykowe, które poprawią jakość ich działalności oraz umożliwią lepszą interakcję z użytkownikami.

Realizacja projektu niesie ze sobą wiele potencjalnych korzyści poprzez zniwelowanie istniejących barier i problemów.

Celami bezpośrednimi projektu są:

1. Zredukowanie strat materiałowych oraz zwiększenie efektywności produkcji.
2. Obniżenie kosztów produkcji i minimalizacja wykorzystania zasobów środowiskowych.
Nowy proces pozwoli na obniżenie kosztów produkcji dzięki zautomatyzowaniu i redukcji strat, co przekłada się na bardziej efektywną alokację zasobów.
3. Podniesienie jakości produktów.
4. Stworzenie lokalnego źródła zaopatrzenia.
5. Unikalność na rynku europejskim.

Obecnie większość produkcji tego rodzaju odbywa się w Azji, co może ograniczać wybór i wpływać na konkurencyjność europejskich firm.

6. Zatrudnienie dwóch nowych pracowników.

Projekt jest zgodny z kluczowymi kryteriami określonymi w programie.

Efekty i rezultaty realizacji projektu obejmują:

1. Innowacje w sektorze nowych usług.

Realizacja projektu zakłada wprowadzenie nowych procesów i technologii w zakresie produkcji ekranów dotykowych pojemnościowych oraz stworzenie pomieszczenia czystego do ich produkcji, co jest nowatorską usługą na lokalnym rynku.

2. Zwiększenie efektywności energetycznej.

Panele fotowoltaiczne wraz z magazynem energii stanowią źródło energii odnawialnej, co przyczyni się do redukcji emisji gazów cieplarnianych w produkcji oraz wdrażanej nowej usłudze. Prowadzi to również do ograniczenia wytwarzania odpadów, co stanowi innowacyjny krok w kierunku zrównoważonej produkcji.

Wartość projektu : 1 048 936,15

Wysokość wkładu z Funduszy Europejskich: 600 505,41 zł

www.mapadotacji.gov.pl

#FunduszeUE #FunduszeEuropejskie

**Istnieje możliwość zgłoszenia podejrzenia o niezgodności realizowanego projektu lub działań Beneficjenta z KPP lub KPON do IZ na adres mailowy KPP_KPON@umwm.malopolska.pl lub w innej formie, jeśli wynika to ze szczególnych potrzeb komunikacyjnych zgłaszającego / zgłaszającej. Szczegółowy opis procedury zgłoszenia niezgodności KPP/KPON dostępny jest na stronie programu FEM*