

IoT SYSTEM sp. z o. o.

realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich

pn. „Opracowanie i wdrożenie na rynek nowego projektu wzorniczego dotyczącego zestawu urządzeń Help&Care w firmie IoT System”

Celem projektu jest opracowanie nowego projektu wzorniczego, który umożliwi wdrożenie do działalności gospodarczej IOT zestawu urządzeń Help&Care, produktu nowego nakierowanego na zaspokojenie specyficznych potrzeb osób z fizycznymi ograniczeniami funkcjonalnymi.

Zestaw urządzeń Help&Care będzie służył m.in. do bieżącego, precyzyjnego monitorowania osób

wymagających asysty/pomocy, a także umożliwi nadawanie i odbieranie ważnych informacji - wezwanie

pomocy, alerty, ewakuacja, zbliżanie się do kasy pierwszeństwa.

Ułatwi wdrożenie w sklepach wielkopowierzchniowych funkcji doraźnej asysty dla osób ze szczególnymi

potrzebami oraz zapewni płynną obsługę tych osób w kasach pierwszeństwa.

Zestaw urządzeń Help&Care zostanie zaprojektowany w taki sposób, aby jego użytkowanie było proste i użyteczne dla osób o różnej sprawności, wygodne i praktyczne, bez wpływu na przebieg zakupów czy pracy, a także aby swoim wyglądem zachęcał do użytkowania.

Planowane nody będą znacznikami aktywnymi tj. poza byciem zlokalizowanym, będą mogły wysyłać i odbierać informacje nie związane z lokalizacją, np. prośbę o asystę wystaną przez klienta lub potwierdzenie podjęcia pomocy przez najbliższego zlokalizowanego przez system pracownika. System umożliwi też przesyłanie komunikatów z np. punktu obsługi klienta lub od administratora systemu do nodów pracowników i/lub klientów. Do wyświetlania przestanych treści postuży dedykowany do tego celu wyświetlacz.

**Wartość projektu:** 564 570.00 PLN

**Wkład Funduszy Europejskich:** 390 150.00 PLN



Rzeczpospolita  
Polska

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego

