**CPI Property Group i Signal OS wdrażają inteligentny system zarządzania odpadami w Warsaw Spire**

**Myhive Warsaw Spire, zarządzany przez CPI Property Group, wdrożył Inbin – innowacyjny system zarządzania odpadami opracowany przez Signal OS. Implementacja tego rozwiązania wpisuje się w realizację strategii ESG CPI Property Group, umożliwiając bardziej efektywne zarządzanie zasobami oraz redukcję śladu węglowego budynku i jego najemców.**

**Inteligentne zarządzanie odpadami z Inbin**

W ramach wdrożenia CPI Property Group zdecydowało się na implementację systemu Inbin, który umożliwia dokładne monitorowanie generowanych odpadów i śladu węglowego. W myhive Warsaw Spire zainstalowano przemysłową wagę zintegrowaną z systemem identyfikacji użytkowników oraz tablet z systemem Inbin. Dzięki tym narzędziom ekipy sprzątające precyzyjnie ważą odpady i przyporządkowują je do ich źródła, np. konkretnych najemców lub pięter. Zapewnia to pełną kontrolę nad procesem gospodarowania odpadami.

Firmom w budynku udostępniono Panele Administracyjne dla najemców, dostarczające w czasie rzeczywistym szczegółowe dane o generowanych odpadach. Dzięki temu najemcy mogą analizować swój udział w gospodarce odpadami oraz wpływ na całkowity ślad węglowy budynku.

**Szkolenia dla użytkowników systemu Inbin**

Przed uruchomieniem systemu przeprowadzono szkolenia dla zespołów sprzątających oraz administratorów budynku. Uczestnicy zapoznali się z obsługą systemu, w tym tabletów, czytników kart oraz procesu rejestrowania odpadów. Dodatkowo omówiono interpretację raportów oraz sposoby ich wykorzystania do optymalizacji zarządzania odpadami. Dzięki temu użytkownicy systemu mogą efektywnie korzystać z jego funkcjonalności, a Warsaw Spire jeszcze lepiej realizuje swoje cele związane z zrównoważonym zarządzaniem budynkiem i optymalizuje procesy w oparciu o realne dane.

System Inbin jest dostosowany do międzynarodowego środowiska biznesowego Warsaw Spire, dzięki czemu użytkownicy mogą korzystać z niego w 10 językach: polskim, angielskim, ukraińskim, białoruskim, rosyjskim, czeskim, słowackim, niemieckim, francuskim oraz hiszpańskim. Liczba obsługiwanych języków jest na bieżąco rozbudowywana w zależności od potrzeb najemców.

**Technologia wspierająca ESG i zrównoważony rozwój**

Wdrożenie Inbin w myhive Warsaw Spire to kolejny krok w kierunku inteligentnych i ekologicznych przestrzeni biurowych. System wspiera właściciela i zarządcę obiektu CPI Property Group oraz najemców w realizacji strategii ESG, umożliwiając lepszą transparentność danych dotyczących gospodarki odpadami, redukcję śladu węglowego oraz optymalizację procesów. Warsaw Spire pozostaje przykładem nowoczesnej, odpowiedzialnej przestrzeni biurowej, w której technologia i ekologia tworzą spójny ekosystem zarządzania nieruchomościami.

**Warsaw Spire – nowoczesny budynek o zrównoważonym charakterze**

Warsaw Spire to jeden z najbardziej prestiżowych obiektów biurowych w Polsce, oferujący 72 000 m² powierzchni klasy A+. W skład kompleksu wchodzi 180-metrowa wieża oraz dwa niższe budynki, które otaczają Plac Europejski – otwartą przestrzeń miejską z terenami zielonymi i infrastrukturą rekreacyjną. Budynek spełnia najwyższe standardy efektywności energetycznej, co potwierdza certyfikat BREEAM Excellent.

System Inbin, wdrożony w Warsaw Spire, to kolejny element strategii Signal OS, który wspiera zrównoważony rozwój i cyfrową transformację zarządzania budynkami w Polsce i za granicą.

**--------------------------**

**Signal OS: nowoczesne technologie dla inteligentnych budynków**

Signal OS to jedna z wiodących firm na polskim rynku PropTech, specjalizująca się w rozwiązaniach cyfrowych dla sektora nieruchomości komercyjnych. Firma dostarcza narzędzia wspierające zarządców budynków, firmy i ich pracowników, koncentrując się na optymalizacji procesów i cyfryzacji zarządzania. W portfolio Signal OS znajdują się m.in.:

Parkiza – system inteligentnej rezerwacji miejsc parkingowych; Wayin – aplikacja umożliwiająca dostęp do budynków za pomocą wirtualnych kart w Apple Wallet i Google Wallet; Signal OnSite – platforma komunikacyjna łącząca zarządców budynku, firmy i ich pracowników.

Rozwiązania Signal OS są opracowywane w ścisłej współpracy z partnerami biznesowymi i dostosowane do zmieniających się wymagań rynku nieruchomości. Technologie firmy wspierają funkcjonowanie nowoczesnych kompleksów biurowych, takich jak VIBE, Warsaw UNIT i Kreo, podnosząc standardy obsługi i wdrażając innowacje cyfrowe. Teraz dołącza do nich również Warsaw Spire.