

### Fetura Cloud - Program

Fetura Cloud to aplikacja webowa - jest to program komputerowy pracujący w chmurze, komunikujący się poprzez sieć komputerową z hostem użytkownika komputera z wykorzystaniem przeglądarki internetowej.

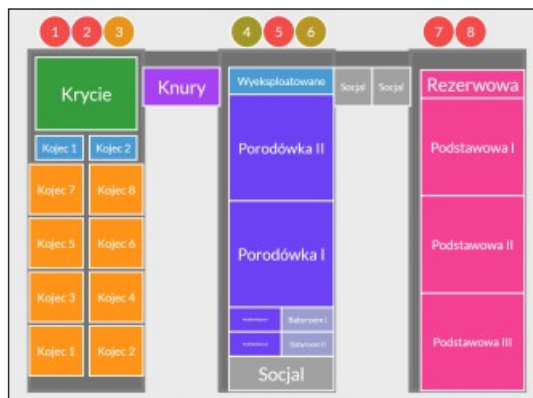
Użytkownik ma możliwość dostępu do Fetura Cloud za pośrednictwem Internetu poprzez komputer i urządzenia mobilne z każdego miejsca na świecie.

Użytkownik decyduje jakie urządzenia będą pracować w systemie Fetura Cloud oraz jakie funkcjonalności będą przez niego wykorzystywane.



### Fetura Cloud - Do czego służy i co umożliwia?

- zdalną obsługę, nadzór i monitoring urządzeń hodowlanych zainstalowanych na obiektach inwentarskich
- graficzne przedstawienie fermy z podziałem na sektory, komory i silosy
- monitoring: zdalny odczyt aktualnych parametrów urządzeń
- zdalną obsługę: zmiana parametrów urządzeń
- alarmowanie: według wcześniej zadanych progów
- historia: pracy, stanu i parametrów zadanych nastaw urządzeń
- raportowanie: przedstawienie danych w formie wykresów i tabel
- kontrolowanie: zarządzanie uprawnieniami poszczególnych pracowników
- bezpieczeństwo: przechowywanie i szyfrowanie danych w chmurze oraz identyfikacja użytkowników wprowadzających zmiany w urządzeniach
- identyfikacja: rozpoznawanie zwierząt przy użyciu kolczyków RFID



### Fetura Cloud - Cel i idea:

- Optymalizacja procesów kierowania i nadzorowania fermą wykorzystując jedną aplikację do wielu urządzeń
- Dane zbierane przez Feturę Cloud są przechowywane i zabezpieczone w chmurze a nie na lokalnym komputerze
- Dane mogą być eksportowane do plików Excel
- Aktualizacja aplikacji pozwala na obsługę kolejnych urządzeń pojawiających się na rynku.
- Aplikacja Fetura Cloud oprócz urządzeń obsługuje również program Fetura Hodowla.

### Wymagania:

- dostęp do Internetu (min 4mbps)
- 2GB wolnego miejsca na dysku (komputer)
- 2GB pamięci RAM
- zalecana przeglądarka Google Chrome