

20.11.2018 Warszawa

KOMPLEKSOWY SYSTEM WSPARCIA OSD W OBSŁUDZE PROCESÓW RYNKU ENERGII

INNSOFT Sp. z o.o.

Agenda

- Procesy OSD na Rynku Energii
- Struktura procesów OSD
- Kompleksowy system wsparcia Operatora

I – PROCESY WŁASNE

II – PROCESY OBSŁUGI RYNKU BILANSUJĄCEGO

OSD

OSP

IV – PROCESY OBSŁUGI KLIENTA

URD

III – PROCESY OBSŁUGI SPRZEDAWCY

SE

I – PROCESY WŁASNE

Proces Zarządzania
Przedsiębiorstwem

Proces
Utrzymania Ruchu

Proces Inwestycyjny
(stacje, linie)

Proces Legalizacji Urządzeń Sieciowych
(transformatory, urządzenia pomiarowe)

Proces Przyłączeniowy

Proces Zmiany Sprzedawcy, POB

Proces Zawarcia Generalnej Umowy
Dystrybucji (GUD, GUD-k)

II – PROCESY OBSŁUGI RYNKU BILANSUJĄCEGO

Proces
Wyznaczania Strat

Proces
Prognozowania
Strat

Proces
Zakupu Energii na
Pokrycie Strat

Proces
Rozliczania Strat

Proces Akwizycji
Danych Jednostki
Grafikowej

Proces Agregacji
Danych Miejsc
Bilansowania

Proces Wymiany
Informacji z OSP

IV – PROCESY OBSŁUGI KLIENTA

Proces Zarządzania Danymi
Pomiarowymi Odbiorców Końcowych

Proces
Wyznaczania Należności

Proces
Fakturowania

Proces
Księgowania / Windykacji

Proces Wymiany Informacji z Odbiorcą Końcowym (AMI)

III – PROCESY OBSŁUGI SPRZEDAWCY

Proces
Wyznaczania
Należności

Proces
Fakturowania

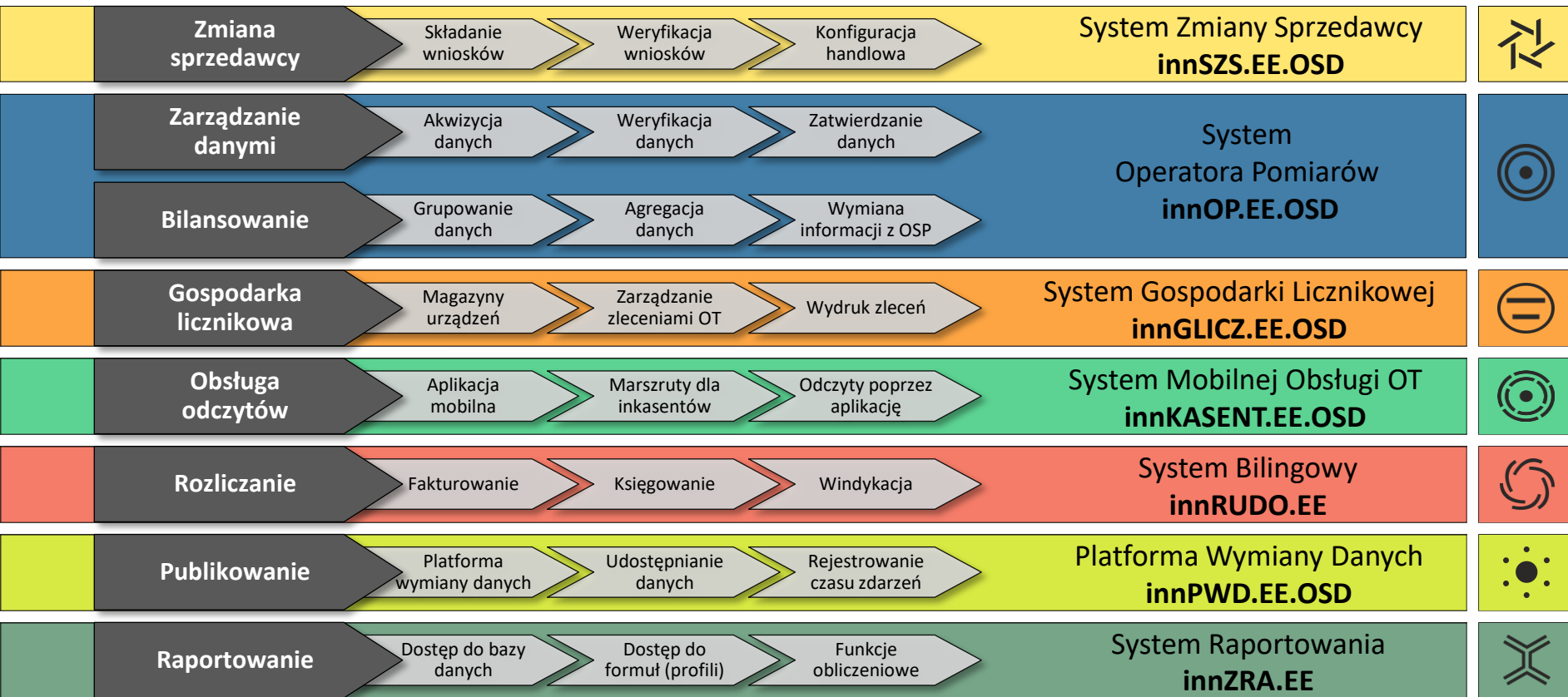
Proces
Księgowania/
Windykacji

Proces Wymiany Informacji ze Sprzedawcą

Struktura procesów OSD



Struktura procesów OSD



innOP.EE.OSD



System Operatora Pomiarów innOP.EE.OSD
umożliwia:

- zarządzanie konfiguracją pomiarową,
- pozyskiwanie danych pomiarowych,
- weryfikację kompletności i jakości danych,
- agregację danych,
- publikację danych.

innSZS.EE.OSD



System Zmiany Sprzedawcy innSZS.EE.OSD

wspiera zarządzenie:

- procesami zmiany SE, POB, parametrów umowy
- konfiguracją handlową,
- zakończenia KUD, KUS,
- umowami, pismami, dokumentami.

innRUDO.EE



System Bilingowy innRUDO.EE

realizuje procesy związane z:

- rozliczeniami i fakturowaniem,
- zarządzaniem płatnościami,
- windykacją należności,
- sprawozdawczością finansową.

innSZS.EE/UR



System Zmiany Sprzedawcy dla UR innSZS.EE/UR

umożliwia zarządzenie zgłoszeniami:

- zmiany sprzedawcy,
- zapytania o raport,
- zakończenia sprzedaży,
- aktualizacji danych.

innGLICZ.EE.OSD



System Gospodarki Licznikowej innGLICZ.EE.OSD

zapewnia:

- ewidencję układów pomiarowych,
- zarządzanie obsługą zleceń OT/OTS (mobilna, wydruk),
- grupowe zarządzanie obsługą zleceń OT/OTS.

innOT.EE.OSD

System Mobilnej Obsługi Zleceń OT innOT.EE.OSD
umożliwia mobilną obsługę zleceń monterskich.



innKASENT.EE.OSD

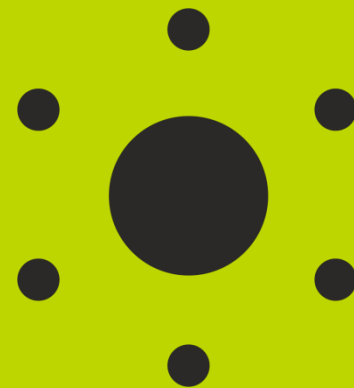


System Mobilnej Obsługi Odczytów Inkasenckich innKASENT.EE.OSD

umożliwia:

- zarządzanie inkasentami,
- pobranie tras odczytowych,
- nawigację po kolejnych adresach PPE,
- pozyskiwanie danych pomiarowych poprzez mobilne urządzenia inkasenckie.

innPWD.EE.OSD



Platforma Wymiany Danych innPWD.EE.OSD

umożliwia:

- udostępnianie danych pomiarowych zagregowanych do MB i MDD,
- udostępnianie danych pomiarowych Sprzedawcom Energii (SE),
- zgłoszenie wstrzymania/wznowienia dostaw,
- zgłoszenie reklamacji,
- przekazanie odczytów,
- zawiadomienie o zmianie danych PPE (Punktu Poboru Energii).

innWIRE.EE.UR



System Wymiany Informacji Rynku Energii innWIRE.EE.UR
umożliwia:

- ewidencję i obsługę danych Uczestników Rynku
- ewidencję i obsługę danych Jednostek Grafikowych,
- ewidencję i obsługę danych Punktów Pomiarowych i Miejsc Bilansowania,
- obsługę dokumentów wymiany danych zagregowanych dla MB,
- obsługę dokumentów rozliczeniowych,
- obsługę planów.

innZRA.EE.UR



System Zintegrowanego Raportowania Analitycznego

innZRA.EE to narzędzie do raportowania, które udostępnia obiekty oraz dane z baz danych systemów INNSOFT z poziomu arkusza kalkulacyjnego Excel firmy Microsoft.

Dziękuję za uwagę