

**WYKAZ I OPIS DZIAŁANIA PROGRAMÓW KOMPUTEROWYCH STOSOWANYCH W URZĘDZIE GMINY PSARY**

**1. Wykaz programów komputerowych.**

L.p.	Wykaz programów komputerowych	Obowiązująca wersja	Data rozpoczęcia eksploatacji
1.	Finanse – REKORD	2.3	02.07.2018
2.	Dysponent - REKORD	2.14	25.09.2020
3.	Budżet - REKORD	7.1	13.08.2018
4.	Budżet RB 2 – REKORD	2.1	15.11.2018
5.	Faktura – REKORD	3.1	17.11.2020
6.	Nota- REKORD	6.0	17.07.2018
7.	Przelew (Jednostka)	1.7	04.07.2018
8.	Wyciągi bankowe – REKORD	9.26	21.02.2019
9.	Rejestr opłat – REKORD	9.26	28.06.2019
10.	Użytkowanie wieczyste – REKORD	5.26	07.02.2019
11.	Posesja – REKORD – część wymiarowa i księgowa	8.26	05.07.2019
12.	Firmy PD – REKORD – część wymiarowa i księgowa	9.26	06.07.2019
13.	Odpady Komunalne – REKORD - część wymiarowa i księgowa	3.26	17.06.2019
14.	Pojazdy – REKORD	8.26	05.07.2019
15.	Place - REKORD	7.0	04.01.2019
16.	Kadry - REKORD	3.2	04.01.2019
17.	Umowy dzierżawne (dochodowe) - REKORD	4.26	26.04.2019
18.	Środki trwałe - REKORD	9.4	17.03.2020
19.	e-Koncesje alkoholowe - REKORD	2.26	03.01.2020
20.	Pas drogowy	2.26	02.03.2020
21.	Portal FB - REKORD	2.0	23.10.2020
22.	RDeklaracje JPK	1.1	18.05.2020
23.	Besti@	6.003	12.10.2020
24.	Platnik	10.02	20.12.2018
25.	eProjekt2	1.8	20.09.2020
26.	eDokument2	7.1	27.08.2018
27.	BIP	2.4	30.05.2018
28.	GUS-epn2020	1.26	06.02.2020
29.	uRatuszEDOK	1.22	17.11.2020

30.	R_PESEL	6.9	26.07.2018
31.	R-SWDE	2.6	05.04.2018
32.	Przelewy	1.7	04.07.2018
33.	Pozostałe Środki trwałe (niskocenne)	9.4	19.03.2020
34.	Moduł Inwentaryzacyjny	9.4	17.03.2020
35.	RCP 2.0	3.0	04.01.2019
36.	PKZP	2.0	18.07.2019
37.	eDeklaracje	1.1	04.01.2019
38.	Lider i Lider2	2.7	19.04.2018
39.	Alerter	3.3	19.04.2018
40.	SPK	1.1	19.04.2018
41.	eUrząd2	1.6	08.11.2019
42.	dbBackup	1.5	19.04.2018
43.	Biblioteki Pomocnicze	7.7	19.04.2018
44.	Firebird	2.5	19.04.2018
45.	Firebird UDF	2.5	19.04.2018

## 2. Opis działania programów:

- 1) Program „Finanse”, opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o., jest wielofunkcyjnym systemem Finansowo-Księgowym. Wszechstronne narzędzie umożliwiające prowadzenie rachunkowości finansowej oraz wspomagające rachunkowość zarządczą. W oparciu o zdefiniowane przez użytkownika oddziały i rejestry księgowe, plan kont oraz parametry budżetowe system umożliwia gromadzenie danych, ich przetwarzanie oraz przeglądanie w postaci różnorodnych raportów i zestawień. Program zapewnia pełną kontrolę należności, zobowiązań oraz wykonania planu budżetowego. Trzystopniowy proces zatwierdzania dokumentów oraz system definiowania uprawnień do poszczególnych rejestrów i oddziałów chronią przed dokonaniem niepożądanych zmian w obrotach.

Wybrane funkcjonalności programu:

- pełna zgodność z obowiązującymi przepisami prawnymi w zakresie zasad prowadzenia ksiąg rachunkowych, finansów publicznych, podatku od towarów i usług,
- możliwość prowadzenia wielu ksiąg oraz dzienników (rejestrów),
- równoległa ewidencja syntetyczna (konta księgi głównej) i analityczna (wg podziałki budżetowej),
- ewidencja danych wg klasyfikacji budżetowej jak i równoległe w tzw. układzie zadaniowym budżetu z zachowaniem zasady jednokrotnego wprowadzania dokumentów,
- rejestr podatku VAT - naliczonego i należnego z podziałem wg rodzaju i stawek VAT,
- automatyczne dekretowanie danych pochodzących z systemów dziedzinowych; np. Dysponent,
- prowadzenie dzienników częściowych oraz jednego dziennika ciągłego,
- moduł rozrachunków z kontrahentami,
- narzędzia weryfikacji poprawności wprowadzanych obrotów celem ujmowania w dziennikach tylko zapisów sprawdzonych (zatwierdzanie dokumentów, blokowanie rejestrów),
- pełen dostęp do danych archiwalnych, zarówno w ramach bieżącego roku obliczeniowego jak i lat ubiegłych,
- możliwość eksportu danych do zewnętrznych systemów (Budżet RB, Przelew, Dysponent inne bazy danych FK),
- definiowanie reguł przebiegowań, tworzenie na ich podstawie automatycznych przebiegowań miesięcznych i rocznych,
- automatyczne tworzenie BO, przebiegowanie BO na podstawie bilansu przekształcenia,
- import planu budżetowego z systemu Budżet,
- kontrola wartości kosztów, zaangażowania i wykonania budżetu w oparciu o plan budżetowy,
- tworzenie sprawozdań budżetowych oraz finansowych,
- nadawanie uprawnień do poszczególnych ksiąg, dzienników, wydziałów budżetowych oraz rejestrów kontrahentów.

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja Systemu.

Program jest użytkowany oddzielnie w module Organ oraz Jednostka (Urząd Gminy).

- 1) Program „**Dysponent**”, opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o., jest narzędziem wspomagającym pracę wydziałów merytorycznych, dysponentów środków budżetowych w Urzędzie Gminy.

Wybrane funkcjonalności programu:

- współpraca z programem Budżet (do projektowania i analizy wykonania budżetu) w zakresie automatycznego pobierania dokumentów planu budżetowego,
- podgląd aktualnej wartości planu budżetowego oraz dokumentów uchwał i zarządzeń, z których wartość ta wynika niezależnie dla każdego dysponenta budżetowego,
- rejestr umów – ewidencja umów zawieranych przez poszczególne wydziały urzędu w kontekście zaangażowania środków budżetowych,
- rejestr faktur – ewidencja faktur, wynikających z realizacji zawartych umów a także faktur i innych dokumentów rozliczeniowych niezwiązanych z umowami,
- zatwierdzanie dokumentów potwierdzające ich poprawność merytoryczną i finansową,
- współpraca z programem FK w zakresie automatycznego księgowania zaangażowania budżetu – generowanie dekretów księgowych do modułu finansowo – księgowego wynikających z zaewidencjonowanych umów oraz faktur niezwiązanych z umowami,
- automatyczne księgowanie zobowiązań – generowanie dekretów księgowych do modułu finansowo – księgowego wynikających z zaewidencjonowanych faktur i innych dokumentów rozliczeniowych,
- podgląd zrealizowanych płatności (zaksięgowanych w module FK wyciągów bankowych) w powiązaniu z umową i fakturą,
- wielowariantowa analiza rozliczenia umów (rozliczenie wg faktur, rozliczenie wg zapłat, analiza umów przeterminowanych, rozliczenie wg wybranych podziałek klasyfikacji budżetowej i symboli zadań),
- kontrola realizacji budżetu – analiza środków budżetowych pozostających do dyspozycji, na różnych etapach realizacji zadań (faktycznego wykonania, zaangażowania, wszczętych zamówień publicznych),
- generowanie szeregu zestawień w różnych przekrojach.

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony zawiera instrukcja.

- 1) Program „**Budżet**”, opracowany przez REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , jest narzędziem wspomagającym tworzenie i rejestrowanie wykonania planu w układzie klasyfikacyjnym i/lub zadaniowym. Ścisła współpraca z systemem Finansowo-Księgowym pozwala na automatyczne śledzenie wykonania oraz stanu należności i zobowiązań naniesionych w programie FK.

Wybrane funkcjonalności programu:

- możliwość ewidencji danych wg klasyfikacji budżetowej oraz równoległe w tzw. układzie zadaniowym budżetu z zachowaniem zasady jednokrotnego wprowadzania dokumentów, z możliwością przypisywania wielu pozycji (paragrafów) klasyfikacji budżetowej do danego zadania,
- obsługa danych dla poszczególnych dysponentów budżetowych z możliwością ograniczenia lub wyłączenia dostępu do danych budżetowych określonych dysponentów dla poszczególnych użytkowników programu,
- tworzenie planu dochodów i wydatków dla poszczególnych dysponentów,
- możliwość ewidencji uchwał budżetowych w dokładności do grup paragrafów wg nowej ustawy o finansach publicznych,
- ewidencja dokumentów planu budżetowego z dokładnością do paragrafów,
- eksport uchwał i dokumentów planu budżetowego do programu Bestia,
- wysyłanie planu w formie elektronicznej do podległych jednostek budżetowych,
- możliwość importu dokumentów zmieniających plan,
- kartoteka miesięcznych sprawozdań jednostkowych z podległych jednostek budżetowych,
- wczytywanie sprawozdań jednostkowych w formie elektronicznej z systemów FK, Budżet RB, Bestia i innych,
- weryfikacja miesięczna i kwartalna wczytywanych sprawozdań,
- agregowanie sprawozdań jednostkowych i sporządzanie sprawozdań zbiorczych oraz przesyłanie ich w formie elektronicznej do RIO za pośrednictwem programu Bestia,
- możliwość przeglądania i grupowania danych na dowolnych poziomach struktury klasyfikacji budżetowej (dział - rozdział - paragraf - pozycja) lub na dowolnych poziomach struktury układu zadaniowego,
- przeglądanie kartoteki budżetowej według dowolnego, ustalanego przez użytkownika tabelarycznego sposobu prezentacji danych,
- możliwość przedstawienia w kartotece budżetowej bieżących podsumowań na wielu poziomach grupowania danych,
- filtry danych uwzględniające rodzaj finansowania, grupy dysponentów, klasyfikację oraz zadania budżetowe,
- tworzenie zestawień o dowolnej dokładności,

- obsługa archiwum z lat poprzednich,
- prezentacja danych, wg stanu na dowolny dzień roku kalendarzowego,
- eksport danych i zestawień do arkuszy kalkulacyjnych.

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja programu.

- 1) Program „**Budżet RB 2**”, opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , jest aplikacją umożliwiającą dwustronną elektroniczną wymianę informacji pomiędzy jednostką sprawozdawczą a organem przyjmującym sprawozdanie. Program może pracować niezależnie od systemów Budżet oraz FK, bądź w ścisłej współpracy z wymienionymi modułami, umożliwiając pełną automatyzację obiegu dokumentów sprawozdawczości budżetowej.

Wybrane funkcjonalności programu:

- generowanie planu budżetowego w systemie budżet i jego elektroniczna transmisja w postaci pliku do jednostki budżetowej,
- odczyt planu w jednostce,
- możliwość wypełnienia kompletnych sprawozdań budżetowych i finansowych,
- możliwość przygotowania kompletnych sprawozdań budżetowych i finansowych automatycznie w oparciu o zapisy na kontach księgowych z systemu FK,
- weryfikacja poprawności danych na sprawozdaniach w układzie miesięcznym i kwartalnym,
- wydruki sprawozdań zgodnie z obowiązującymi rozporządzeniami,
- wysyłanie sprawozdań w formie elektronicznej,
- identyfikacja sprawozdań umożliwiającą weryfikację zgodności danych na wydruku z wersją elektroniczną,
- filtry danych umożliwiające analizę i wydruk sprawozdania częściowego,
- możliwość eksportu sprawozdań jednostkowych do programu Bestia

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 1) Program „**Faktura**”, opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , jest aplikacją zapewniającą pełną obsługę sfery sprzedaży (sprzedaż wyrobów, usług, towarów, itp.).

Wybrane funkcjonalności programu:

- wystawianie faktur VAT (dokumentów korygujących),
- automatyczne naliczanie odpowiedniego % podatku VAT przy wystawianiu faktur i bieżąca kontrola naliczonego podatku VAT (od brutto, od netto),
- kompletna informacja dotycząca faktury (numer, data, pełna informacja o kontrahencie sposób i termin zapłaty, % podatku, terminy płatności, wartość faktury, wielkość naliczonego podatku itp.),
- obsługa kartoteki kontrahentów i kartoteki osób fizycznych,
- wydruk faktur z możliwością podglądu przed wydrukiem,
- możliwość tworzenia przez użytkownika faktury o żądanej szacie graficznej i zawierającej wybrane dane zmienne,
- prowadzenie kartoteki zawierającej kompletne dane dotyczące klientów m. in. numer identyfikacji podatkowej NIP, podział klientów wg dowolnych kryteriów,
- tworzenie dowolnych zestawień dotyczących wystawionych faktur, sprzedanych usług, towarów i współpracujących kontrahentów,
- możliwość tworzenia przez użytkownika dowolnych tekstów z możliwością wykorzystania ich przy wystawianiu faktury,
- możliwość wykorzystania słowników w trakcie wprowadzania danych,
- ograniczenie dostępu do niektórych funkcji systemu w zależności od uprawnień poszczególnych operatorów.
- możliwość generowania faktur od nadpłat z tytułu umów dzierżaw.

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 1) Program „**Nota**” , opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , jest narzędziem pozwalającym generować noty księgowe między programami finansowymi.

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 2) System „**Przelew**”, opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o., jest narzędziem wspomagającym przygotowywanie przelewów bankowych, ich drukowanie oraz eksportowanie plików z danymi do programów typu Home Banking, służącymi do elektronicznej wymiany danych z bankami. Program służy do sporządzania przelewów w powiązaniu z systemem Finansowo-Księgowym.

Wybrane funkcjonalności programu:

- kartoteka przelewów z zapisem historii operacji dokonywanych na przelewach (wprowadzanie, zatwierdzanie, drukowanie, eksport, itp.),
- drukowanie przelewów (możliwość uzyskania wydruków na oryginalnych formularzach w różnych układach graficznych),
- współpraca z dowolnym programem bankowym typu Home Banking w zakresie elektronicznej emisji danych,

- współpraca z modulem FK – generowanie przelewów na podstawie analizy terminów płatności faktur zaewidencjonowanych w księdze pomocniczej rozrachunków z kontrahentami,
- współpraca z modulem PŁACE – automatyczne generowanie przelewów na RORY pracowników na podstawie list płac.

- 1) System „**Wyciągi bankowe**” opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. jest narzędziem służącym do obsługi płatności masowych. Umożliwia połączenie oprogramowania bankowego z systemami podatkowymi firmy Rekord poprzez wczytywanie plików przekazanych przez bank do urzędu.

Wybrane funkcjonalności programu:

- kartoteka wyciągów z zapisem historii operacji dokonywanych na wyciągach (wprowadzanie, zatwierdzanie),
- współpraca z programami bankowymi w zakresie elektronicznej emisji i poboru danych,
- współpraca z modulem Finanse – automatyczne dekretowanie dokumentów księgowych (wyciągów bankowych).

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 1) Program „**Rejestr opłat**”, opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o., jest wykorzystywany do gromadzenia informacji dotyczących osób fizycznych i osób prawnych, obliczanie odsetek od niezapłaconych należności z tytułu np. opłat za użytkowanie wieczyste, zajęcie pasa drogowego, ewidencjonowania wpłat. Przechowuje informacje potrzebne do wystawienia upomnień i tytułów wykonawczych, posiada możliwość tworzenia dowolnych zestawień.

Wybrane funkcjonalności programu:

- możliwość zaimportowania danych z wprowadzonych faktur i traktowania ich jako przypisów,
- wprowadzanie sald BO oraz niezapłaconych rat podatku za lata ubiegłe,
- księgowanie wpłat z podpowiedzią odsetek według różnych tabel odsetkowych i możliwością przypisu odsetek w przypadku wpłat po terminie oraz w różnych trybach rozksięgowania wpłaty (możliwe jest ustawienie reguły, zgodnie z którą wpłata zostaje rozksięgowana kolejno na poszczególne rodzaje kwot),
- możliwość zastosowania różnych rodzajów operacji księgowych umożliwiających analizę wpłat, np. wpłat gotówkowych, wyciągów bankowych, przerachowań,
- możliwość tworzenia przypisu odsetek,
- możliwość zablokowania zapisów księgowych do wybranej daty oraz zamknięcia rejestrów dokumentów w przypadku uzgodnienia danego okresu obliczeniowego,
- możliwość korekty księgowania dla zapisów księgowych nie objętych blokadą zapisów,
- możliwość wprowadzania odpisów, umorzeń, rozłożeń i przesunięć terminów płatności,
- możliwość wprowadzania umorzeń i odroczeń terminów płatności,
- nanoszenie dowolnych statusów na raty (sprawa w sądzie, odwołanie w SKO) oraz drukowanie zestawień w oparciu o takie statusy,
- tworzenie potwierdzeń sald,
- generowanie i drukowanie wezwań do zapłaty oraz upomnień z wykazanymi zaległościami (netto i VAT), odsetkami i kosztami, generowanie i drukowanie tytułów wykonawczych (na podstawie upomnień lub w powołaniu bezpośrednio na raty) oraz drukowanie ewidencji do upomnień, tytułów,
- prowadzenie dziennika obrotów z możliwością drukowania według zadanych kryteriów,
- możliwość wielopłaszczyznowej analizy wprowadzonych danych za pomocą odpowiednich zestawień,
- tworzenie wydruków na podstawie klasyfikacji budżetowej,
- możliwość wydrukowania rejestru VAT, deklaracji VAT,
- przysyłanie zbiorczych not księgowych do FK i Budżet,

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 1) Program „**Wieczyste użytkowanie**”, opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. o.o. „umożliwia obsługę umów użytkowania wieczystego i trwałego zarządu, jak również uproszczoną obsługę sprzedaży i przekształceń gruntów.

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 2) Program „**Posesja**” (część wymiarowa i księgowa), opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , służy do obliczania wymiaru podatku i jego podziału na podatek od nieruchomości, rolny i leśny od osób fizycznych, aktualizacji danych o podatnikach, prowadzenia ewidencji wydanych decyzji, postanowień, upomnień i tytułów wykonawczych, ewidencjonowania wpłat.

Wybrane funkcjonalności programu (część wymiarowa):

- Ewidencja przedmiotów i podmiotów opodatkowania,
- obliczanie wymiaru podatku i jego podział na podatek od nieruchomości, rolny i leśny,
- zmiany wysokości podatku w ciągu roku, korekta za lata ubiegłe a także wprowadzenie umorzeń, odroczeń, rozłożeń na raty, przedawnień, zabezpieczeń wykonania zobowiązania podatkowego,
- drukowanie decyzji wymiarowych, blankietów potwierdzenia odbioru decyzji oraz blankietów, dzięki którym można dokonać wpłaty podatku w kasie urzędu lub w banku,
- tworzenie i drukowanie postanowień, wszczęć postępowania, postanowień pod potrzeby użytkownika,

- drukowanie zapisów na kartach kontowych według zadanych kryteriów,
- wykorzystywanie danych z ewidencji gruntów i podpowiadanie rodzaju podatku w zależności od wprowadzonych informacji,
- wykorzystanie danych z ewidencji ludności oraz ewidencji gruntów do wprowadzenia danych o podatnikach,
- prowadzenie rejestru wymiarowego oraz rejestru przypisów i odpisów,
- prowadzenie ewidencji wydanych decyzji, postanowień, upomnień oraz tytułów wykonawczych z możliwością drukowania
- możliwość wielopłaszczyznowej analizy wprowadzonych danych za pomocą odpowiednich zestawień,
- współpraca z modulem eDokument – istnieje możliwość wczytywania do systemu informacji i załączników złożonych przez podatnika za pomocą platformy ePUAP,

Wybrane funkcjonalności programu (część księgową):

- wprowadzanie sald BO z podziałem na podatek od nieruchomości, rolny i leśny oraz niezapłaconych rat podatku za lata ubiegłe,
- księgowanie wpłat z podziałem na podatek od nieruchomości, rolny i leśny wraz z ewentualną podpowiedzią odsetek,
- możliwość zastosowania różnych rodzajów operacji księgowych umożliwiających analizę wpłat, np. wpłat gotówkowych, wyciągów bankowych, przeksięgowania, zwrotów według podmiotów, u których dokonano wpłaty,
- współpraca z kasą podatkową z opcjonalnym zastosowaniem kodów kreskowych do identyfikacji wpłacającego
- ewidencja upomnień, tytułów wykonawczych i postanowień o zarachowaniu wpłat,
- możliwość przesyłania not do systemu FK za pomocą oddzielnego modułu, a także tworzenia książki nadawczej dla korespondencji wysyłanej za pomocą oddzielnego modułu,
- współpraca z modulem eDokument – istnieje możliwość wczytywania do systemu informacji i załączników złożonych przez podatnika za pomocą platformy ePUAP oraz SEKAP.

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 1) Program „**Firmy PD**”, opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o., służy do obliczania podatku od nieruchomości, podatku rolnego i leśnego od osób prawnych na podstawie złożonych deklaracji podatkowych. Program umożliwia prowadzenie ewidencji wydanych decyzji, postanowień, upomnień i tytułów wykonawczych, z możliwością drukowania ewidencji oraz poszczególnych decyzji, ewidencjonowania wpłat.

Wybrane funkcjonalności programu (część wymiarowa):

- możliwość wprowadzania danych o opodatkowanych nieruchomościach z wykorzystaniem powiązania z danymi z ewidencji gruntów,
- prowadzenie rejestru wymiarowego oraz rejestru przypisów i odpisów,
- drukowanie zapisów na kartach kontowych według zadanych kryteriów,
- prowadzenie ewidencji wydanych decyzji, postanowień z możliwością ich drukowania,
- wprowadzanie zmian na podstawie deklaracji korygujących,
- zmiany wysokości podatku w ciągu roku, korekta za lata ubiegłe a także wprowadzenie umorzeń, odroczeń, rozłożenia na raty, przedawnień, zabezpieczeń wykonania zobowiązania podatkowego,
- generowanie indywidualnych kont bankowych i wysyłanie odpowiednich zawiadomień do podatników,
- możliwość wielopłaszczyznowej analizy wprowadzonych danych za pomocą odpowiednich zestawień.

Wybrane funkcjonalności programu (część księgową):

- wprowadzanie sald BO oraz niezapłaconych rat podatku za lata ubiegłe,
- księgowanie wpłat z podpowiedzią odsetek w przypadku wpłat po terminie,
- możliwość zastosowania różnych rodzajów operacji księgowych umożliwiających analizę wpłat, np. wpłaty gotówkowe, wyciągi bankowe, przeksięgowania, zwroty,
- prowadzenie dziennika obrotów z możliwością drukowania według zadanych kryteriów,
- prowadzenie ewidencji zaległości z możliwością wydawania oraz drukowania postanowień o wszczęciu postępowania, decyzji określających zaległość, upomnień oraz tytułów wykonawczych,
- prowadzenie ewidencji upomnień, tytułów wykonawczych i postanowień o zarachowaniu wpłat,
- możliwość przesyłania not do systemu FK za pomocą oddzielnego modułu,
- możliwość tworzenia książki nadawczej dla korespondencji wysyłanej za pomocą oddzielnego modułu.

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 1) Program „**Odpady Komunalne**”, opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o., służy do: obliczania opłat za odpady z podziałem na nieruchomości, osoby fizyczne i prawne, aktualizacji danych o płatnikach, prowadzenia ewidencji wydanych decyzji, postanowień, upomnień i tytułów wykonawczych, ewidencjonowania wpłat.

Wybrane funkcjonalności programu:

- ewidencja nieruchomości, z których wywożone są odpady,
- naliczanie opłat dla mieszkańców zgodnie z indywidualną uchwałą rady gminy,
- generowanie wszelkiego rodzaju decyzji, raportów oraz sprawozdań zgodnie z obowiązującą ordynacją podatkową,

- możliwość przydziału nieruchomości do odpowiednich sektorów z uwzględnieniem informacji o adresach nieruchomości (generowanych w oparciu o informacje z map),
- współpraca z innymi systemami wchodzącymi w skład pakietu Ratusz®, takimi jak: obieg dokumentów, systemy podatkowe, finansowo księgowe, system egzekucje oraz z systemem elektronicznych usług publicznych eUrząd,
- współpraca z systemami firm zewnętrznych w zakresie sprawozdań,
- możliwość realizacji płatności masowych,
- możliwość wykorzystania kodów kreskowych na decyzjach,
- możliwość składania deklaracji podatkowych przez Internet.

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 1) Program „**Pojazdy**”, opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , przechowuje ewidencję pojazdów i ich właścicieli, rejestruje wpłaty dokonywane przez podatników, wystawia upomnienia oraz prowadzi rozliczenie dotyczące podatków od środków transportowych. Służy do obsługi podatku od środków transportowych.

Wybrane funkcjonalności programu:

- wprowadzanie danych o podatnikach,
- wprowadzanie danych o pojazdach na podstawie deklaracji,
- generowanie indywidualnych kont bankowych i wysyłanie odpowiednich zawiadomień do podatników,
- księgowanie zaległych i bieżących wpłat z automatyczną odpowiedzią należności głównej, odsetek, kosztów upomnienia i opłaty prolongacyjnej z zachowaniem księgowania na najdawniejszą zaległość lub na podstawie dyspozycji wpłaty,
- możliwość potwierdzania decyzji na poziomie odbiorcy,
- prowadzenie ewidencji korespondencji w tym wezwań, postanowień o wszczęciu postępowania, decyzji określających zobowiązanie podatkowe, upomnień oraz tytułów wykonawczych oraz ich drukowania,
- współpraca z modulem eDokument – istnieje możliwość wczytywania do systemu deklaracji i załączników złożonych przez podatnika za pomocą platformy ePuap oraz SEKAP.

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 1) System „**Place**”, opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , pozwala na sporządzanie wypłat dla pracowników ze stawką godzinową i miesięczną, obsługę umów zleceń, wynagrodzenia radnych, stypendystów, itp.

Wybrane funkcjonalności programu:

- naliczanie płac i przygotowanie wypłaty (sporządzanie list płac: głównej uwzględniającej ulgę podatkową i koszty uzyskania przychodu oraz list dodatkowych z uwzględnieniem wspólnej podstawy do wyliczenia składek ZUS dla wynagrodzeń wypłacanych w tym samym miesiącu),
  - automatyczne tworzenie dokumentów wynagrodzenia za czas urlopu i choroby na podstawie kartoteki absencji oraz wyliczanie na podstawie kartoteki zarobkowej wysokości wynagrodzenia i zasiłków,
  - możliwość współpracy z systemem Rejestracji Czasu Pracy w zakresie importu godzin pracy, godzin nadliczbowych i nocnych oraz przepracowanych w dni wolne i święta,
  - obliczanie i pobieranie składki na ubezpieczenia społeczne, zdrowotne, Fundusz Pracy oraz transmisja dokumentów rozliczeniowych do Programu Płatnika,
  - obliczanie i wypełnianie deklaracji PFRON,
  - rozliczanie zaliczek miesięcznych na poczet podatku dochodowego od łącznej kwoty wypłat dla Urzędu Skarbowego (emisja PIT-4),
  - tworzenie przelewu na konto osobiste pracownika przy współpracy z systemem Przelewy umożliwiającym wymianę informacji z wybranymi systemami bankowymi,
  - automatyczne generowanie 13-tej pensji,
  - wykonanie wydruków związanych z rocznymi rozliczeniami (roczna karta wynagrodzeń, dokumenty podatkowe PIT-11, PIT-4, PIT-40, zaświadczenia o wynagrodzeniu),
- Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 1) System „**Kadry**”, opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , przeznaczony jest do prowadzenia kartotek zawierających dane kadrowe pracowników. Podstawowe informacje przechowywane przez program to dane osobowe, ewidencyjne i identyfikacyjne pracowników oraz informacje o nabytych kwalifikacjach zawodowych i historii zatrudnienia. W systemie można także gromadzić informacje dotyczące odbytych szkoleń, stosunku do służby wojskowej, badań lekarskich, pobranych świadczeń z funduszu socjalnego, przyznanych nagród, kar itp. Oryginalne dokumenty stanowiące niezbędne uzupełnienie kartoteki można przechowywać w systemie w formie elektronicznej.

Wybrane funkcjonalności programu:

- automatyczne wyliczanie i ewidencja godzinowa wymiaru urlopu taryfowego, dodatkowego, na żądanie i opieki na dziecko z możliwością ewidencji okresów historycznych i wydruków w postaci kart absencji i czasu pracy za określony rok,
- wydruk dokumentów kadrowych takich jak : umowa o pracę, świadectwo pracy, porozumienie zmieniające, angaż, wypowiedzenie, skierowanie na badania lekarskie, karta obiegowa, zaświadczenie o zatrudnieniu i wynagrodzeniu, itp. z automatycznym wypełnianiem danych zarejestrowanych uprzednio w systemie,

- automatyczne wyliczanie dat do stażu pracy, emerytury i jubileuszu na podstawie wprowadzonej historii zatrudnienia i aktualnego stosunku pracy z uwzględnieniem okresów wyłączonych i nakładających się,
- tworzenie planu przeszerzeganowania poprzez wyliczanie poszczególnych składników wynagrodzeń na podstawie łącznej kwoty podwyżki dla pracownika,
- prowadzenie archiwum dla pracowników zwolnionych i obecnie pracujących, które umożliwia szybkie przywracanie pracowników zwolnionych,
- generowanie raportów na poziomie użytkownika i administratora z dowolnie wybranych elementów za różne okresy za pomocą generatorów raportów,
- generowanie sprawozdań.

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 1) Program „**Dzierżawy**” , opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , umożliwia wieloletnią obsługę umów dzierżawnych zarówno o prostej jak i skomplikowanej konstrukcji.

Wybrane funkcjonalności programu:

- wprowadzanie informacji dotyczących umów dzierżawnych i dzierżawionych nieruchomości z możliwością podglądu danych z ewidencji gruntów,
- wprowadzanie rat dla płatności typowych, nietypowych i cyklicznych,
- wprowadzanie informacji dotyczących płatników z możliwością wykorzystania informacji z Ewidencji ludności,
- tworzenie różnorodnych zestawień na podstawie wprowadzonych danych,
- drukowanie zawiadomień,

Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

- 1) System „**Środki trwałe**” ,opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , umożliwia prowadzenie ewidencji środków trwałych oraz wartości niematerialnych. Dostarcza koniecznych informacji o stanie majątkowym przedsiębiorstwa. Pozwala on na rejestrowanie wszystkich operacji gospodarczych w przedsiębiorstwie, które dotyczą środków trwałych. System ma możliwość przekazywania danych do Systemu Finansowo - Księgowego.
- 2) Program „**e-Koncesje alkoholowe**” , opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o., służy do wspomaganie pracy w prowadzeniu rejestru i wydawania zezwoleń na sprzedaż i podawanie alkoholu.
- 3) Program „**Zajęcie Pasa Drogowego**” , opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , służy do wspomaganie pracy w zakresie przyjmowania wniosków i wydawania decyzji na zajęcie pasa drogi.
- 4) Program „**PortalFB**” ,opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , to system przeznaczony jest do obsługi zagadnienia centralizacji rozliczeń podatku VAT w Jednostkach Samorządu Terytorialnego (JST). Pozwala wypełnić obowiązki nakładające na podatników m.in. obowiązek przekazywania ksiąg podatkowych na żądanie organu podatkowego za pomocą środków komunikacji elektronicznej oraz obowiązek składania bez wezwania comiesięcznej informacji w strukturze JPK\_VAT. Portal VAT zapewnia możliwość składania przez jednostki organizacyjne gminy deklaracji częściowych VAT-7, które następnie zatwierdzane (opcjonalnie – z wykorzystaniem podpisu elektronicznego) są przekazywane na poziom budżetu gminy. Tam (na poziomie budżetu gminy) następuje ich łączenie w deklarację zbiorczą VAT-7, która następnie, za pomocą środków komunikacji elektronicznej, przekazywana jest na platformę Ministerstwa Finansów. Równolegle obsługiwane jest zagadnienie tworzenia i przesyłania pliku JPK\_VAT. Platforma komunikacyjna pomiędzy organem a jego jednostką organizacyjną.
- 5) Program „**Rdeklaracje. JPK**” ,opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , służy do obsługi zadań związanych z uzyskiwaniem i przekazywaniem niezbędnych danych w formacie JPK. Do podstawowych funkcjonalności programu należy: generowanie plików w formacie JPK z systemów autorstwa REKORD SI, import plików w formacie JPK wygenerowanych przez systemy innych producentów, walidacja plików pod kątem formalnej zgodności z obowiązującymi wzorcami, wizualizacja danych z plików JPK celem weryfikacji poprawności merytorycznej zawartych w nich danych, scalanie plików przed wysyłką, wysyłka plików zgodnie z procedurą określoną przez Ministerstwo Finansów.
- 6) Program „**eProjekt2**” ,opracowany przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. , służy do opracowania projektu budżetu na rok następny. Bazując na wartościach planu i wykonania roku bieżącego daje możliwość opracowania danych w kilku etapach – przewidywanego wykonania roku bieżącego, prognozy, planu na rok przyszły. Został napisany w technologii trójwarstwowej, obsługa odbywa się w oknie przeglądarki internetowej.

Wybrane funkcjonalności programu:

- projektowanie budżetu w układzie klasyfikacji budżetowej i/lub układu zadaniowego,
- dwa etapy przygotowania planu na rok następny: prognoza i projekt planu,
- możliwość przygotowania kilku niezależnych wariantów prognozy i projektu,
- możliwość przygotowania prognozy na poziomie wydziałów merytorycznych i dalsze opracowanie ich przez służby skarbnika,
- możliwość generowania projektu na podstawie dowolnej wersji prognozy,
- projekt - przygotowanie uchwały budżetowej,
- możliwość nadawania statusów dla prognozy i projektu (otwarte, zablokowane, zamknięte),
- analiza danych i wydruki wg dowolnej struktury danych,
- możliwość eksportu projektu budżetu do programu Bestia,
- możliwość opracowania miesięcznych harmonogramów realizacji planu dochodów i wydatków budżetowych,



- możliwość przygotowania harmonogramów na poziomie wydziałów merytorycznych i dalsze opracowanie ich przez służby skarbnika,
  - możliwość nadawania statusów dla harmonogramów (otwarte, zablokowane, zamknięte),
  - możliwość wykorzystania informacji o wykonaniu budżetu podczas tworzenia harmonogramu na następny miesiąc,
  - możliwość kopiowania harmonogramowanych kwot z harmonogramów miesiący poprzednich.
- 1) Aplikacja „**eDokument 2**” ,opracowana przez firmę REKORD Systemy Informatyczne Sp. z o.o. umożliwia zarządzanie korespondencją, sprawami i dokumentami własnymi zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem w sprawie instrukcji kancelaryjnej. Aplikacja napisana jest w architekturze wielowarstwowej z wykorzystaniem usług sieciowych, dzięki czemu możliwa jest jego integracja z innymi aplikacjami funkcjonującymi w urzędzie. Jest on również zintegrowany z platformą ePUAP oraz SEKAP, co w znacznym stopniu ułatwia komunikowanie się z urzędem poprzez Internet.  
Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.
  - 2) Aplikacja „**BIP**” pozwala na wprowadzanie oraz publikowanie informacji publicznych, wykorzystując integrację z pozostałymi systemami pakietu Ratusz. Strony BIP spełniają wszystkie wymagania wymagane obowiązującymi przepisami prawa.  
Podstawową zaletą systemu BIP jest możliwość pracy w tzw. trybie off-line, a więc bez konieczności stałego podłączenia do Internetu. Dzięki temu stworzone zostało środowisko niezależne od stanu infrastruktury telekomunikacyjnej. Aktualizacje stron mogą być dokonywane w dowolnym czasie wybranym przez użytkownika z wykorzystaniem połączeń wydzwanianych (Dial-up) lub łączy stałych.
  - 3) Platforma komunikacyjna **Besti@**, opracowana przez konsorcjum firm SPIN S.A., Sputnik Software Sp. z o.o oraz MiCOMP na zlecenie Ministerstwa Finansów, przeznaczona do przekazywania do Regionalnej Izby Obrachunkowej: projektu budżetu miasta na dany rok budżetowy oraz Wieloletniej Prognozy Finansowej, zmian planu budżetu i WPF, - sprawozdań budżetowych i finansowych. Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.
  - 4) Program „**Płatnik**” , opracowany przez Asseco Poland SA, to darmowa aplikacja do obsługi (wypełniania i wysyłania) deklaracji ZUS stworzony przez firmę PROKOM Software S.A.. Celem programu "Płatnik" jest ułatwienie płatnikom współpracy z Zakładem Ubezpieczeń Społecznych. Program pozwala na przygotowanie i wydruk dokumentów ubezpieczeniowych, które następnie w formie papierowej mogą być dostarczone do ZUS. Szczegółowy opis funkcji, algorytmów, parametrów oraz programowych zasad ochrony danych zawiera instrukcja.

Ponadto Urząd Gminy korzysta z następujących aplikacji internetowych obsługujących bankowość elektroniczną:

- „**System bankowości elektronicznej Banku Spółdzielczego w Będzinie**” służy do wykonywania operacji bankowych (realizacja przelewów, generowanie wyciągów bankowych). System dostarczony przez Bank Spółdzielczy w Będzinie
- „**System bankowości elektronicznej ING Business**” służy do wykonywania operacji bankowych na otwartym koncie oszczędnościowym (realizacja przelewów, generowanie wyciągów bankowych, kapitalizacja odsetek, podgląd stanu rachunku ). System dostarczony przez Bank Śląski
- „**System bankowości elektronicznej PekaoBIZNES24**” służy do wykonywania operacji bankowych na otwartym koncie oszczędnościowym (realizacja przelewów, generowanie wyciągów bankowych, kapitalizacja odsetek, podgląd stanu rachunku ). System dostarczony przez Bank PEKAO S.A.

Ponadto Urząd Gminy korzysta dożywotnią licencją na program Finansowo – Księgowy „DIG”, w którym prowadzona była księgowość przed wdrożeniem systemów informatycznych @Ratusz (kwiecień 2018r.)