



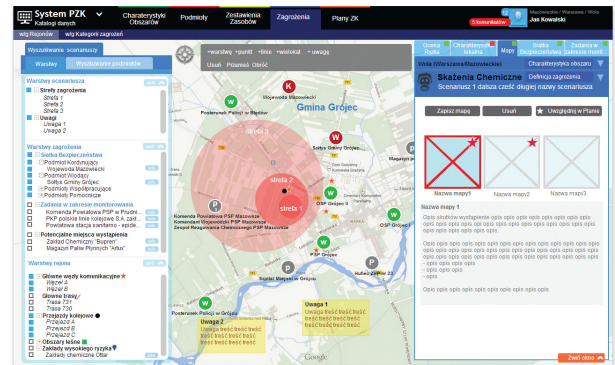
System PZK - zintegrowany system budowy Planów Zarządzania Kryzysowego w oparciu o nowoczesne technologie informatyczne



Przeznaczenie

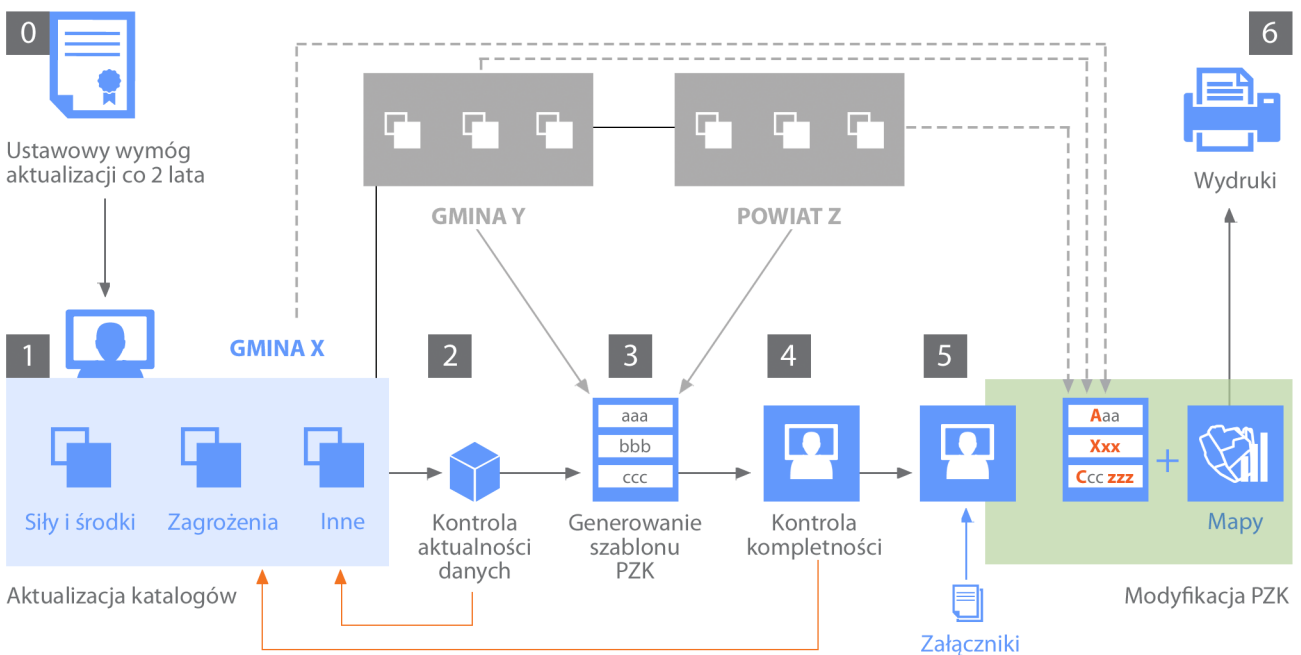
System PZK (Planowanie Zarządzania Kryzysowego) to narzędzie pozwalające gminom, powiatom, województwom na proste i szybkie, półautomatyczne tworzenie i aktualizację Planów Zarządzania Kryzysowego.

Plany te tworzone są na podstawie gromadzonych i utrzymywanych w systemie PZK baz informacji z zakresu zarządzania kryzysowego, w szczególności informacji o Zagrożeniach, Siłach i Środkach, Procedurach postępowania, Charakterystyce obszarów objętych planem.



Dzięki centralizacji rozwiązania (system dostępny przez sieć) unifikuje on formę jak i treść generowanych z niego Planów ZK, tworzonych i utrzymywanych przez wiele różnych jednostek administracji.

System unifikuje również sam proces tworzenia planów oraz ułatwia wymianę informacji pomiędzy jednostkami administracyjnymi opracowującymi swoje indywidualne Plany ZK, co pozwala w łatwy sposób uwzględnić ich doświadczenia oraz ich Siły i Środki w swoich planach.



W przypadku zaistnienia sytuacji kryzysowej system jest też narzędziem pozwalającym na szybkie odnajdywanie kluczowych informacji związanych z zaistniałą sytuacją kryzysową ujętą w planie, takimi jak role i obowiązki Podmiotów wynikające z Siatki bezpieczeństwa, ich adresy kontaktowe i informacje o posiadanych przez nie Zasobach, oraz ogólne informacje o obowiązujących procedurach.

System posiada też centralny słownik pojęć z zakresu Zarządzania Kryzysowego oraz aktualny wykaz Aktów Prawnych, celem ułatwienia komunikacji pomiędzy wszystkimi podmiotami opracowującymi plany ZK.

Funkcjonalności

- gromadzenie i utrzymywanie informacji o Podmiotach ich zasobach, zadaniach w zakresie monitorowania zagrożeń i obowiązkach wynikających z przepisów prawa
- gromadzenie informacji geoprzestrzennych na temat obszarów będących przedmiotem analiz ryzyka
- katalog wzorcowych Zagrożeń i typowych scenariuszy
- wspomaganie w szacowaniu poziomu ryzyka i skutków wystąpienia zagrożeń
- narzędzia do tworzenia map ryzyka i zagrożeń
- tworzenie siatek bezpieczeństwa dla zidentyfikowanych Zagrożeń
- generowanie planów ZK na podstawie danych systemie
- generowanie wariantowych planów ZK
- aktualizacja i uzupełnianie planów ZK
- kontrola aktualności danych używanych do tworzenia planów ZK
- tworzenie i zarządzanie procedurami reagowania i zarządzania kryzysowego
- repozytorium do przechowywania, wyszukiwania i aktualizowania dokumentów będących załącznikami funkcjonalnymi planów ZK
- drukowanie informacji zebranych w katalogach danych (np. zestawienia wyszukanych podmiotów, zasobów, procedur, zadań i obowiązków) oraz poszczególnych rozdziałów planu ZK
- rozsyłanie Komunikatów związanych z sytuacjami kryzysowymi do użytkowników systemu PZK
- tworzenie i zarządzanie szablonami komunikatów
- zarządzanie słownikiem pojęć i wykazem Aktów Prawnych

Treści zawarte w niniejszej publikacji odnoszą się do wybranych rezultatów badań przeprowadzonych w ramach projektu realizowanego w zakresie bezpieczeństwa i obronności państwa pt. „Zintegrowany system budowy planów zarządzania kryzysowego w oparciu o nowoczesne technologie informatyczne” finansowanego ze środków Narodowego Centrum Badań Rozwoju na podstawie umowy Nr DOBR/0016/R/ID2/2012/03 z dnia 19.12.2012 r.