

Przygotowanie jednostki OSP do działań ochrony ludności

Materiał informacyjny dla jednostek OSP i gmin

Nowa ustawa o ochronie ludności i obronie cywilnej wzmocnia rolę jednostek OSP jako lokalnych ogniw reagowania kryzysowego. W praktyce oznacza to przygotowanie nie tylko do działań ratowniczo-gaśniczych, lecz również do wsparcia mieszkańców w sytuacjach awarii infrastruktury, klęsk żywiołowych i długotrwałych działań w terenie.

Gotowość operacyjna jednostki to dziś nie pojedyncze zakupy, ale spójny zestaw zdolności umożliwiających prowadzenie działań przez wiele godzin lub dni.



Trzy najczęstsze scenariusze działań OSP

1. Podtopienia i lokalne zalania

Co musi być

- pompy i motopompy
- rękawy i zapory przeciwpowodziowe
- transport sprzętu i ratowników

Co zwiększa skuteczność działań

- dostęp do wody pitnej dla ratowników i mieszkańców
- zaplecze umożliwiające wielogodzinną pracę w terenie

2. Brak wody i infrastruktury

Co musi być

- możliwość zorganizowania punktu zaopatrzenia w wodę
- zabezpieczenie zaplecza dla ratowników

Co zwiększa skuteczność działań

- mobilne zbiorniki na wodę pitną
- zasilanie awaryjne
- rozwiązania możliwe do szybkiego rozstawienia w terenie

3. Brak energii i działania długotrwałe

Co musi być

- agregaty prądotwórcze
- oświetlenie i zaplecze logistyczne

Co zwiększa skuteczność działań

- spójny system łączący wodę, energię i transport
- sprzęt możliwy do wykorzystania również przez gminę

Punkt wyjścia do planowania doposażenia jednostki

Zapewnienie dostępu do wody pitnej jest jednym z pierwszych elementów analizowanych przy planowaniu gotowości operacyjnej jednostki OSP. Z tego względu mobilne zbiorniki na wodę pitną często stanowią naturalny punkt startowy w rozmowie o doposażeniu jednostki.

Zbiorniki tego typu mogą być wykorzystywane:

- podczas awarii infrastruktury wodociągowej
- w działaniach ratowniczych i kryzysowych
- przy organizacji punktów pomocy dla mieszkańców
- jako zaplecze logistyczne podczas długotrwałych akcji

Dostępne rozwiązania obejmują pojemności:

- 3000 litrów
- 5000 litrów
- 7000 litrów
- 10000 litrów



Zbiorniki:

- posiadają atesty do kontaktu z wodą pitną
- są lekkie i mobilne
- mogą pracować stacjonarnie lub w terenie
- stanowią element większego systemu zabezpieczenia działań

Co domykamy w systemie ochrony ludności

W zależności od potrzeb jednostki i gminy możliwe jest dalsze uzupełnienie wyposażenia o:

- zasilanie awaryjne
- zabezpieczenia przeciwpowodziowe
- zbiorniki przeciwpożarowe i paliwowe
- transport i sprzęt komunalny
- zaplecze logistyczne i magazynowe
- sprzęt ratowniczy i wyposażenie strażackie

Nie proponujemy gotowych pakietów. Każde rozwiązanie wynika z realnych zadań jednostki OSP oraz lokalnych zagrożeń.

Co zrobić dalej – trzy pytania startowe

Aby przygotować wstępną koncepcję doposażenia jednostki, wystarczy odpowiedzieć na trzy pytania:

1. Jakie są najczęstsze zagrożenia na terenie działania jednostki
2. Ilu ratowników bierze udział w działaniach i jak długo trwają akcje
3. Czy w miejscu działań dostępna jest woda i energia

Na tej podstawie można przygotować wstępną konfigurację sprzętową oraz zakres możliwy do uzasadnienia w rozmowach z gminą.

Kontakt

Devisioner Sp. z o.o.
Centrum Operacyjne Kielce
ul. Krakowska 233

tel. 695 110 065

tel. 785 151 002

biuro@devisioner.pl