

Spotkanie Stowarzyszenia Aglomeracja Opolska: o bezpieczeństwie w regionie



fot. KMPSP Opole

W dniu 28 marca 2014 r. w Komendzie Miejskiej PSP w Opolu odbyło się spotkanie Stowarzyszenia Aglomeracja Opolska, które było poświęcone koncepcji doskonalenia systemu zarządzania i reagowania w sytuacjach wystąpienia nadzwyczajnych zagrożeń na terenie Aglomeracji Opolskiej.

Takimi zagrożeniami są katastrofy naturalne oraz powstałe z winy człowieka, które mają gwałtowny charakter i zdecydowanie wpływają na życie mieszkańców zagrożonego terenu. Poważnym wyzwaniem staje się skoordynowanie wspólnych działań wielu jednostek i instytucji, które usprawnią system przeciwdziałania i ograniczania skutków występowania zjawisk ekstremalnych oraz dołożą wszelkich starań by ochronić ludność naszej Aglomeracji, a w tym mieszkańców Gminy Ozimek. Kluczowymi partnerami AO w realizacji tego projektu są: Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Opolu, Dyrekcja Regionalna Lasów Państwowych w Katowicach oraz Pracownia Hydrologii i Gospodarki Wodnej Uniwersytetu Opolskiego.

Wśród zaproszonych gości w spotkaniu wzięli udział wicemarszałek województwa opolskiego, dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych, komendanta wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Opolu oraz przedstawiciele służb zarządzania kryzysowego.

Burmistrz Ozimka Marek Korniak przedstawił podczas spotkania obszerną prezentację dot. zagrożeń oraz sytuacji kryzysowych na terenie Gminy Ozimek. Na początku omówił niebezpieczne zjawiska wodne, które są spowodowane bliskością rzeki Mała Panew oraz innych cieków, dużej ilości wody z terenów leśnych oraz bezpośrednim sąsiedztwem z Jeziorami Turawskimi. Ponadto na terenie gminy znajdują się akweny wodne w Grodziecu, Biestrzynniku oraz w JuraParku w Krasiejowie. To usytuowanie powoduje, że na naszym terenie to zagrożenie ma bardzo wysoki faktor. Efektami były powodzie w 1997 i w 2010 oraz podtopienia w 2013 r., które nawiedziły naszą gminę. Dodatkowym problemem jest bezpieczeństwo na Małej Panwi podczas organizacji spływów kajakowych oraz na istniejących akwenach służących jako kąpieliska w sezonie letnim.

Ponadto istnieje szeroki obszar innych zagrożeń - intensywne opady gradu, które spowodowały bardzo poważne straty min. w miejscowości Grodziec, zator lodowy na moście w Jedlicach, który został usnięty tylko dzięki szybkiej interwencji władz gminy we współpracy z jednostką saperów, PSP oraz OSP.

Położenie naszej gminy przy głównych połączeniach komunikacyjnych na trasach Opole - Częstochowa oraz Kluczbork - Zawadzkie w znacznym stopniu podnosi ryzyko wypadkowe. Nasze jednostki zostały odpowiednio przystosowane i wyposażone w niezbędny sprzęt.

Gmina Ozimek jest otoczona lasami, które w okresie letnim podlegają zagrożeniu pożarowemu, również w tej kwestii gmina zakupiła dla swoich jednostek samochody, które mogą dojechać do miejsca zdarzenia w najtrudniejszych warunkach.

Priorytetowym zadaniem jest bezpieczeństwo naszych mieszkańców i w ostatnich latach zainwestowano spore środki, aby ten poziom był jak najwyższy. Zakupiono odpowiedni sprzęt, przeszkolono strażaków i dostosowano infrastrukturę, aby działała jak najsprawniej.

Jednak obecny system jest przestarzały i wymaga innowacyjnych rozwiązań przystosowanych do teraźniejszych potrzeb i możliwości. W związku z tym Aglomeracja Opolska, do której należy również Gmina Ozimek daje nam możliwości, aby wprowadzić nowy innowacyjny system zarządzania i

reagowania w sytuacjach wystąpienia nadzwyczajnych zagrożeń.

Paweł Kielar Komendant Miejski PSP w Opolu przedstawił koncepcję doskonalenia systemu zarządzania i reagowania w sytuacjach wystąpienia nadzwyczajnych zagrożeń na terenie Aglomeracji Opolskiej. System powinien polegać na ścisłej współpracy AO z Państwową Strażą Pożarną, Lasami Państwowymi oraz Uniwersytetem Opolskim.

Rolą Aglomeracji Opolskiej jest budowa Gminnych i Powiatowych Centrów Zarządzania Kryzysowego na bazie obiektów jednostek OSP i PSP. Ponadto przedstawił szereg zadań, które powinny zostać zrealizowane min. poprawa łączności, stworzenie systemów usprawniających działania ratownicze oraz programów edukacyjnych.

Następnie **dr. Hab. Mirosław Wiatkowski** z Pracowni Hydrologii i Gospodarki Wodnej Uniwersytetu Opolskiego w ramach swojego wystąpienia przedstawił możliwości współpracy Uniwersytetu Opolskiego w zakresie badań na rzecz gospodarki wodnej województwa opolskiego. Kolejny punkt był poświęcony aktualnemu stanowi bazy Wojewódzkiego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w kontekście Aglomeracji Opolskiej, który przedstawiła **Agnieszka Partyka** Dyrektor WODGiK w Opolu.

Zaproszeni eksperci podczas swoich wystąpień przedstawili szereg zagrożeń oraz proponowanych rozwiązań, które mogłyby zabezpieczyć tereny gmin i usprawnić wspólne działania w sytuacji wystąpienia zagrożeń na obszarze Aglomeracji Opolskiej. Wykazano, że najważniejsze jest uproszczenie i standaryzacja procedur dysponowania zasobami ratownictwa na terenie AO oraz stworzenie programu małej retencji.

Zaprezentowany materiał spotkał się ze zrozumieniem i aprobatą wszystkich zebranych środowisk. Ponadto przedstawiciele władz województwa, Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych oraz komendy wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej zgodnie zadeklarowali swoją pomoc oraz wsparcie merytoryczne dla realizacji tego projektu.

W kwietniu br. rozpoczną się prace nad opracowaniem założeń szczegółowych i wdrożeniem „Programu poprawy funkcjonowania systemu przeciwdziałania i ograniczania skutków występowania zjawisk ekstremalnych na terenie Aglomeracji Opolskiej”.