



## 6,4 miliona na bezpieczeństwo mieszkańców



**W minioną sobotę przed budynkiem Rejonowego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Brzesku odbyło się oficjalne podsumowanie zadań zrealizowanych przez Gminę Brzesko w ramach rządowego Programu Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej. Spotkanie otworzyli Burmistrz Brzeska Tomasz Latocha oraz Wojewoda Małopolski Krzysztof Jan Klęczar.**

Gmina Brzesko dokonała zakupów na **około 6,4 miliona złotych**. Podczas briefingu prasowego przedstawiono efekty inwestycji oraz dalsze plany związane z działaniami nakierowanymi na poprawę bezpieczeństwa mieszkańców naszego regionu. Udział w wydarzeniu wzięli radni miejscy, przedstawiciele brzeskich spółek, dziennikarze oraz zaproszeni goście. Wśród nich znaleźli się m.in. Zastępca Małopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej st. bryg. Jacek Ryncarz, Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Brzesku Janusz Potera.

*- Gospodarze małych ojczyzn wiedzą najlepiej w co należy zainwestować, jaki sprzęt i jakie potrzeby powinny być zaspokojone, aby zadbać o bezpieczeństwo swoich obywateli (...). Gmina Brzesko jest jednym*

z liderów, jeśli chodzi o pozyskiwanie środków zewnętrznych, więc nikogo nie dziwi, że potrafiła bardzo skutecznie sięgnąć po środki finansowe zarówno w aspekcie inwestycyjnym, jak i w aspekcie wydatków bieżących. Dziękuję za zorganizowane szkolenia. Za zrealizowane zadania i za zakupy, które dziś widzimy, które przyczynią się do poprawy bezpieczeństwa obywateli tego regionu i całej Małopolski – mówi wojewoda.

## **MIEJSKIE SPÓŁKI**

Do Rejonowego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji trafiła wyposażona w młot koparka gąsienicowa BOBCAT. Lekki, bo około 3,5-tonowy pojazd łączy kompaktowe wymiary z dużą wydajnością hydrauliczną. Sprawnie porusza się po nierównym terenie, a zmodernizowany układ silnika i chłodzenia zapewnia cichą pracę przy zachowaniu wysokiego komfortu. Głównym przeznaczeniem maszyny jest usuwanie awarii sieci wodociągowych czy ciepłowniczych. Spółka zakupiła także agregaty prądotwórcze o mocy kolejno 40 kW, 160 kW, 265 kW, 328 kW oraz trzy mniejsze urządzenia 9 kW. Łączna wartość tych sprzętów to **ponad 1,05 miliona złotych** przy udziale spółki w wysokości 37 tys. zł. Agregaty są niezbędne do awaryjnego zasilenia pomp tłoczących wodę od ujęcia w Łukanowicach. Wodociąg przebiega przez gminy Zakliczyn, Wojnicz i Dębno, które w sytuacjach kryzysowych również skorzystałyby z uruchomienia zasilania zastępczego.

Jak informowaliśmy wcześniej, duża część sprzętu zakupionego w ramach OLiOC trafiła do Brzeskich Zakładów Komunalnych. Są to głównie ciężkie pojazdy:

- Ciężnik Steyr 6150 o mocy 160 KM wraz z przyczepą hakową nadaje się m.in. do przewozu kontenerów. Wyróżnia się sporą siłą uciągu oraz zdolnością do pracy w trudnych warunkach, co w praktyce przekłada się na zwiększenie możliwości logistycznych gminy.

- Podnośnik koszowy Isoli zamontowany na wozie Iveco umożliwia bezpieczną pracę na wysokości nawet 21 metrów. Pozwala na szybkie naprawy i prace konserwacyjne na sieciach oraz obiektach znajdujących się wysoko, co wpływa na ciągłość funkcjonowania infrastruktury. To również łatwy dostęp do drzew i połamanych gałęzi.

- Koparko-ładowarka Case 580SV wyposażona w nowoczesne systemy hydrauliczne, stanowi wszechstronne narzędzie. Jej zadaniem jest m.in. usuwanie zniszczeń, odgruzowywanie czy przywracanie przejezdności dróg po różnego typu uszkodzeniach

- Ważący ponad 1,5 tony ciągnik kompaktowy LS MT3.40 z pługiem i posypywarką został kupiony głównie z myślą o sprawnym utrzymaniu dróg. Jego niewielkie rozmiary ułatwiają pracę w terenach zabudowanych oraz na wąskich odcinkach komunikacyjnych.

Wyposażenie uzupełniły agregat prądotwórczy na przyczepie i spalinowy rębak do konarów, który pozwoli na szybkie usuwanie i utylizację gałęzi oraz połamanych drzew. Suma środków przeznaczonych na sprzęt ulokowany w BZK to **ponad 1,8 miliona złotych**.

## **REAGOWANIE I LOGISTYKA**

Gmina zakupiła również jeden agregat o mocy 80 kW (koszt **blisko 139 tys. zł**) do dyspozycji Urzędu Miejskiego oraz gminnych jednostek jak szkoły czy przedszkola. Sprzęt zapewni mobilne, awaryjne źródło zasilania dla kluczowych obiektów użyteczności publicznej lub punktów strategicznych, gwarantując zachowanie ciągłości ich funkcjonalności w przypadku długotrwałych przerw w dostawach energii elektrycznej.

Burmistrz informuje także o rozpoczęciu prac związanych z utworzeniem trzech magazynów przeznaczonych na potrzeby związane z obroną cywilną. – *Będziemy remontować magazyn, który znajduje się obok Urzędu Miejskiego oraz budować wyniesiony magazyn w jednym z sołectw. Będzie to obiekt o wymiarach 12 na 18 metrów z dwiema dużymi bramami, tak aby można było szybko wjechać, rozładować*

czy załadować niezbędny sprzęt. W centrum miasta powstanie ogrodzony plac, na którym znajdą się trzy magazyny kontenerowe, które będą mogły być dysponowane do miejsc koncentracji zagrożeń. – Burmistrz podkreślił, że tworzona jest już wymagana dokumentacja projektowa. Koszty związane z jej przygotowaniem oraz uzyskaniem wszelkich wniosków i pozwoleń to **około 80 tysięcy złotych**.

## OCHOTNICZE STRAŻE POŻARNE

W sobotę tabor Ochotniczej Straży Pożarnej w Szczepanowie zasilił nowy wóz za kwotę **niespełna 1,25 miliona złotych**. Średni samochód ratowniczo-gaśniczy MAN posiada m.in. napęd na cztery koła, dwuzakresową autopompę, zbiornik o pojemności 4000 litrów, wyciągarkę i maszt oświetleniowy (więcej informacji niebawem). Do tego zakupu gmina wniosła dokładnie 250 tys. zł, o czym radni zdecydowali na specjalnie powołanym w tym celu dodatkowym posiedzeniu Rady Miejskiej na początku grudnia ubiegłego roku.

Średni wóz bojowy zakupiła w grudniu Ochotnicza Straż Pożarna w Porębie Spytkowskiej. Mowa o 16-tonowym średnim samochodzie ratowniczo-gaśniczym Mercedes Atego z napędem na cztery koła, zbiornikiem na wodę o pojemności 3500 litrów oraz masztem oświetleniowym. Koszt pojazdu to **blisko 1,2 miliona złotych**. Dzięki nowemu nabytkowi strażacy z Poręby mogli przekazać swój dotychczasowy pojazd do remizy OSP działającej w Wokowicach - najmniejszej miejscowości gminy Brzesko.

Gmina zakupiła duże ilości niezbędnego sprzętu użytkowego o łącznej wartości **ok. 1,2 miliona złotych**. To m.in. mierniki promieniowania, agregaty prądotwórcze, stacje zasilania, maszty oświetleniowe, pilarki ratownicze, piły do betonu i stali, latarki i zestawy medyczne z deskami ortopedycznymi. Postawiono również na elementy ochrony osobistej i umundurowania jak choćby kombinezony Nomex, hełmy, obuwie bojowe czy atestowane rękawice. W ramach tych środków przeprowadzono także specjalistyczne szkolenie dla brzeskich strażaków ochotników, a w grudniu ubiegłego roku jednostka z Bucza wzbogaciła się o nową syrenę alarmową.



**Ochrona ludności  
i obrona cywilna**

**SFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW PROGRAMU  
OCHRONY LUDNOŚCI I OBRONY CYWILNEJ  
NA LATA 2025-2026**

**Cel Przygotowanie rzeczowe do reagowania na zagrożenia z uwzględnieniem niedoboru zasobów w początkowej i kolejnych fazach działań poprzez doposażenie 12 podmiotów OLIOC w Gminie Brzesko sfinansowano ze środków Programu Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej na lata 2025-2026.**

