

OSP Antoniów na kolejne 5 lat w KSRG



Krajowy system ratownictwa gaśniczego stanowi kluczowy element bezpieczeństwa publicznego w Polsce. Jego zadaniem jest ochrona życia, zdrowia, mienia oraz środowiska naturalnego przed skutkami pożarów i innych zagrożeń.

System ten integruje działania różnorodnych służb ratowniczych, takich jak Państwowa Straż Pożarna, Ochotnicze Straże Pożarne oraz inne jednostki specjalistyczne, zapewniając szybką i skuteczną reakcję na sytuacje kryzysowe. Współpraca między tymi jednostkami, wspierana przez nowoczesne technologie i doskonale przeszkolony personel, jest fundamentem skuteczności działań ratowniczych w całym kraju.

W Gminie Ozimek 4 jednostki OSP należą do KSRG - **OSP Schodnia (od 1995 r.)**, **OSP Krasiejów (od 1997 r.)**, **OSP Szczedrzyk (od 2013 r.)** i **OSP Antoniów (od 2015 r.)**.

Dnia **9 sierpnia 2024 r.** dokonano podpisania trójstronnego porozumienia pomiędzy Komendą Miejską PSP w Opolu, Gminą Ozimek i OSP Antoniów w sprawie włączenia jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Antoniowie na kolejne 5 lat, do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, w którym uczestniczyli Komendant Miejski PSP w Opolu **bryg. Marcin Urban**, Burmistrz Ozimka **Mirosław Wieszołek**, Prezes OSP Antoniów **Norbert Halupczok** oraz Naczelnik OSP Antoniów **Marek Pańczyk**.

- Nasze jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej należą do najwyższej ocenianych w województwie. Tworzą kompleksową strukturę systemu bezpieczeństwa. Na przełomie ostatnich lat zainwestowano duże środki z budżetu Gminy Ozimek, aby zapewnić naszym ochotnikom odpowiednie warunki do działania - rozbudowano remizy oraz zakupiono nowe samochody pożarnicze i sprzęt. Jednocześnie druhny i druhowie szkolą się regularnie oraz poszerzają kwalifikacje, które podnoszą ich

umiejętności podczas akcji ratowniczych.

Wszystkie te działania mają na celu zapewnienie mieszkańcom Gminy Ozimek najwyższego poziomu bezpieczeństwa z zakresu ochrony przeciwpożarowej i ratownictwa – podsumowuje Burmistrz Ozimka **Mirosław Wieszolek**.