

# Ratownicy z KWK Bobrek-Piekary najlepsi w Polsce

Wiedzą, doświadczeniem, ale także skutecznością działania w trudnych warunkach. Tym musieli wykazać się ratownicy górniczy, którzy wzięli udział w zawodach zorganizowanych przez CSRG w Bytomiu. Spośród siedmiu drużyn, które brały udział w mistrzostwach najlepsi okazali się ratownicy z KWK Bobrek-Piekary.

W rywalizacji uczestniczyli ratownicy reprezentujący: Węgłokoks Kraj Sp. z o.o. KWK Bobrek-Piekary Ruch Bobrek, KWK Borynia-Zofiówka-Jastrzębie Ruch Zofiówka, SRK S.A., PGG S.A. KWK ROW, KWK Mysłówice-Wesoła, Tauron Wydobycie S.A. oraz JSW S.A. KWK Budryk. Podczas dwudniowych zawodów w CSRG w Bytomiu ratownicy oprócz prezentacji swoich umiejętności i doświadczenia, musieli wykazać się szybkością działania, użyciem odpowiedniego sprzętu ratowniczego oraz wiedzą, która w ekstremalnych warunkach jest niezbędna, aby ratować ludzkie życie.

Rozgrywane w Bytomiu zawody stały na najwyższym poziomie, a najlepszą ekipą okazała się drużyna ratowników górniczych z KWK Bobrek-Piekary, która wyprzedziła zespół z KWK Mysłówice Wesoła oraz ratowników z Tauron Wydobycie SA.

Podczas uroczystości kończącej mistrzostwa gratulacje złożył wszystkim uczestnikom zawodów premier Mateusz Morawiecki, który podkreślił, jak ogromną rolę odgrywają ratownicy górniczy, którzy niosą pomoc ludziom w najbardziej niebezpiecznych sytuacjach, narażając niejednokrotnie swoje życie, aby ratować drugiego człowieka.

W uroczystości podsumowującej mistrzostwa ratowników górniczych wzięł udział również prezydent Bytomia Mariusz Wołosz, który podziękował ratownikom za dotychczasową służbę

oraz pogratulował wszystkim drużynom rywalizującym w zawodach.

Przypomnijmy, że ratownicy górniczy pracujący w Centralnej Stacji Ratownictwa Górniczego w Bytomiu nie tylko pomagają górnikom i kopalniom zagrożonym skutkami wybuchów metanu czy pyłu węglowego, wstrząsami górniczymi czy podziemnymi pożarami, ale również biorą udział w innych akcjach ratunkowych np. związanych z ratowaniem ludzi uwięzionych w jaskiniach.