

Strażacy ostrzegają – czad groźny także latem

Data publikacji: 2.08.2022 13:52

Zatrucie tlenkiem węgla kojarzy nam się przede wszystkim z sezonem grzewczym. Jednak i latem czad jest niebezpieczny.



Czad jest groźny także latem, strażacy apelują o ostrożność fot. ARC

- Zatrucie tlenkiem węgla kojarzy nam się z zimą i sezonem grzewczym. Jednak tlenek węgla jest także niebezpieczny w trakcie upałów. Podczas upałów przegrzewają się przewody kominowe ponad dachem, co przyczynie się do powstania odwrotnego ciągu w kominie. Trzeba mieć świadomość, że temperatura przy wylocie przewodów kominowych w upalny dzień jest 2,5 raza wyższa, niż temperatura zewnętrzna. Powstaje słup powietrza, który zamiast odprowadzać spaliny z naszych urządzeń grzewczych wtłacza je z powrotem – tłumaczy mł. bryg. mgr inż. Michał Pokrzywa, Oficer prasowy Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie.

Jak temu zaradzić? Warto zainstalować w mieszkaniu czujniki tlenku węgla i z nich korzystać także latem. Zawsze dbać o odpowiednią wentylację i używać urządzenia grzewcze po ustąpieniu upałów, lub po zmroku, kiedy temperatura jest niższa.

KOD