

Uwaga na czad - kontrole czujników tlenku węgla

Data publikacji: 21.11.2017 19:25

Tlenek węgla, znany również jako czad, każdego roku jest przyczyną wielu zatruc, niejednokrotnie kończących się zgonem. Główną przyczyną zatruc tlenkiem węgla jest wadliwa wentylacja, bądź też uszkodzenie przewodów kominowych. Czad jest bezbarwny i bezwonny, w związku z czym o jego obecności mogą dać znać dopiero pierwsze objawy zatrucia. Dlatego właśnie Zakład Budynków Miejskich w Cieszynie do swoich budynków wprowadza specjalne czujniki czadu, które mają wyeliminować ryzyko zatrucia.

□

W celu zapewnienia najemcom budynków mieszkaniowych bezpieczeństwa, Zakład Budynków Miejskich w Cieszynie Sp. Z.o.o. od 2013 roku nie tylko montuje czujniki tlenku węgla, popularnie zwanego czadem, ale również prowadzi akcję sprawdzania działania tych czujników. Wszystko w celu zredukowania liczby zatruc tlenkiem węgla, które może mieć śmiertelny skutek. Na stronie internetowej Państwowej Straży Pożarnej znaleźć można informację, że rocznie do szpitala na skutek zatrucia czadem trafia nawet 5000 osób. W roku 2016 było to prawie 4000 osób, z czego aż 50 zatrucia nie przeżyło....

- ***Czujniki tlenku węgla mają na celu zminimalizować ryzyko zatrucia*** – powiedziała portalowi ox.pl Monika Kuzyk z Działu Eksploatacji Budynków w cieszyńskim ZBM - ***apelujemy do naszych najemców poprzez stosowne informacje umieszczane na tablicach ogłoszeń w budynkach, czy też na stronie internetowej naszej firmy. Każdego roku w kilkudziesięciu lokalach czujniki te ratują ludzkie życie.***

Jak podaje ZBM w Cieszynie każdego roku kontrola ta jest dokonywana i każdego roku znajdują się czujniki niedziałające, bądź też z wyczerpanymi bateriami. W roku 2016 kontroli dokonano w 750 lokalach i aż w 102 z nich czujniki zostały wymienione, bądź też dodano nowe, a w kolejnych 115 naprawione przez wymianę baterii. W tym roku kontrole trwają, w związku z czym nie powstały jeszcze dokładne statystyki.