



## **UWAGA MIESZKAŃCY**

### **domowy piec nie jest przeznaczony do spalania odpadów i śmieci !!!**

W związku ze zbliżającym się sezonem grzewczym przypominamy wszystkim mieszkańcom miasta i gminy Pilica, iż obowiązuje ustawowy zakaz spalania odpadów na terenie nieruchomości oraz w piecach domowych. Spalając odpady łamiemy prawo, szkodzimy środowisku, a przede wszystkim szkodzimy sobie. W związku z powyższym przypominamy, że:

#### **W domowych piecach i kotłowniach bezwzględnie nie wolno palić:**

- plastikowych pojemników i butelek po napojach,
- zużytych opon i innych odpadów z gumy,
- przedmiotów z tworzyw sztucznych,
- elementów drewnianych pokrytych lakierem,
- odzieży, obuwia i sztucznej skóry,
- opakowań po farbach, lakierach, klejach, chemikaliach, rozpuszczalnikach czy środkach ochrony roślin,
- pozostałości farb, lakierów czy klejów,
- plastikowych toreb z polietylenu,
- baterii, sprzętu RTV i AGD,

- styropianu, przewodów i kabli,
- papieru bielonego związkami chloru z nadrukiem farb kolorowych.

**Ponadto przypominamy, że od 1 września 2017 roku obowiązuje zakaz spalania w piecach domowych:**

- węgla brunatnego,
- mułków,
- flotokoncentratów,
- wilgotnego drewna.

**Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 10 listopada 2015r. w sprawie listy odpadów, które osoby fizyczne lub jednostki organizacyjne niebędące przedsiębiorcami mogą poddawać odzyskowi na potrzeby własne, oraz dopuszczalnych metod ich odzysku (Dz. U. 2016 poz. 93) w gospodarstwach domowych można spalać (poza opalem):**

- papier, tekturę i drewno (o ile nie jest zanieczyszczone impregnatami i powłokami ochronnymi);
- odpady z gospodarki leśnej, ale nie chemikalia i opakowania z tworzyw sztucznych;
- odpady kory i korka, trociny, wióry i ścinki, niezawierające substancji niebezpiecznych z wyłączeniem trocin, wiórów, ścinek pochodzących z obróbki płyt wiórowych.

**Konsekwencją spalania odpadów jest wydostawanie się do atmosfery, wody i gleby szkodliwych substancji m.in. takich jak:**

- metale ciężkie, które powodują ostre zatrucia, groźne i przewlekłe choroby układu krążenia, układu nerwowego i nerek, a także choroby nowotworowe;
- tlenki azotu, które podrażniają i uszkadzają płuca;
- tlenek węgla, który wiąże czerwone ciała krwi i utrudnia transport tlenu w organizmie;
- dwutlenek siarki, powodujący trudności w oddychaniu;
- chlorowodór, który tworzy z parą wodną kwas solny (silnie żrący);
- cyjanowodór, który tworzy z parą wodną kwas pruski – blokuje nieodwracalnie oddychanie tkankowe;

- dioksyny i furany, które powodują nowotwory wątroby i płuc, uszkadzają płuca i strukturę kodu genetycznego oraz mają działanie alergiczne.

Poza tym palenie śmieci ma również negatywny wpływ na stan przewodów kominowych, powodując odkładanie się tzw. „mokrej sadzy” w kominach. To z kolei może być powodem zapalenia się instalacji i pożaru domu.

### **Co grozi za spalanie odpadów (śmieci)?**

Nieprzestrzeganie zakazu spalania odpadów, zgodnie z art. 191 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2016 r. poz. 1987 z późn. zm.): „Kto termicznie przekształca odpady poza spalarnią odpadów lub współspalarnią odpadów **podlega karze aresztu albo grzywny**”. W art. 19 ustawy z dnia 20 maja 1971r. Kodeks wykroczeń (Dz. U. 2015 poz. 1094 z późn. zm.) wskazano, że kara aresztu trwa najkrócej **5, a najdłużej 30 dni** i wymierza się ją w dniach. Natomiast zgodnie z art. 24 Kodeksu wykroczeń karę grzywny wymierza się w wysokości **od 20 zł do 5.000 zł**, chyba że ustawa stanowi inaczej. Karę grzywny w wymiarze maksymalnym oraz kary aresztu wymierza sąd.

