

# EKOspalanie

30 września 2019

**DZIENNIK  
ZACHODNI**

PNIEDZIAŁEK, 30 WRZEŚNIA 2019  
DZIENNIK ZACHODNI

Reklama

07

REKLAMA

W okresie grzewczym  
**MASTER - Odpady i Energia**  
Sp. z o.o.  
przypomina o zakazie  
palenia odpadów  
w domowych paleniskach

# NIE DLA SPALANYCH ODPADÓW



– **SEGREGUJMY, NIE SPALAJMY I NIE ZATRUWAJMY!**  
Akcja prowadzona jest na rzecz walki ze smogiem



**C**elem kampanii „NIE DLA SPALANYCH ODPAWÓW – SEGREGUJMY, NIE SPALAJMY I NIE ZATRUWAJMY!” jest uświadomienie mieszkańcom domów ogrzewanych piecami centralnymi. Jak niebezpieczne dla środowiska jest spalanie odpadów. Akcja prowadzona jest na rzecz walki ze smogiem. Smog to śmiertelny problem, który szczególnie w okresie jesienno-zimowym dotyka nas wszystkich, zarówno mieszkańców dzielnic z zabudową jednorodziną, jak i zabudową wielorodziną. Dym ze spalanych odpadów to trucizna, która z każdym oddechem może mieć śmiertelne konsekwencje. Istotne jest, aby ogrzewać z głową – ekologicznie, nie przyczyniając się do emitowania do atmosfery toksycznych związków.

Statystycznie, w ciągu roku każdy z nas wytwarza ok. 300 kg różnych odpadów – pamiętajmy, że domowy piec nie jest miejscem w którym powinny się one znaleźć – to nie domowa spalarnia śmieci!

PAMIĘTAJ:

**Domowy piec NIE jest przeznaczony do SPALANIA ŚMIECI!**



### NIE WOLNO SPALAC!

- plastikowych pojemników i butelek po napojach – ich kolor nie ma znaczenia!
- przedmiotów z tworzyw sztucznych, wykładziny,
- plastikowych toreb z polietylenu, foliowych toreb,
- gąbek, uszerek, podszew, planki tapicerskiej,
- zużytych pieluch jednorazowych,
- zużytych opon i odpadów z gumy,
- elementów drewnianych pokrytych lakierem,
- drewna impregnowanego, sztucznej skóry,
- papieru bielonego związkami chloru z nadrukiem farb kolorowych,
- opakowań po środkach chemicznych, farbach i lakierach,
- opakowań po rozpuszczalnikach, środkach ochrony roślin.

Domowy piec, czy też kominak nie jest „domową spalarnią śmieci”. Odpady należy posegregować, a następnie powinny one trafić na instalacje, które odpowiadają za bezpieczną ich utylizację i recykling. Niebezpieczne związki przenikają do pomieszczeń, część substancji pozostaje w nim powodując zagrożenie dla zdrowia i życia.

Kampania informacyjno – ekologiczna

**„NIE dla spalanych odpadów”**  
[www.master.tychy.pl](http://www.master.tychy.pl)