

**URZĄD MIEJSKI  
W PIŃCZOWIE**  
ul. 3 Maja 10, 28-400 Pińczów  
tel. 41 35-738-71, fax 41 35-726-45  
NIP 662-00-57-664 REGON 00052376

**KANCELARIA URZĘDU**  
Wysłano dnia 01.03.2022  
Listem zwykłym priorytetem poleconym  
Data Podpis

Pińczów, dnia 01.03.2022 rok

Znak: OR. 152.1.2022.VI

**Sejmik Województwa Świętokrzyskiego**

**Al. IX Wieków Kielc 3**

**25 - 516 Kielce**

Działając na podstawie art. 65 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego ( Dz.U. z 2021r., poz. 735 z późn. zm. ) w związku z art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 roku o petycjach ( tj. Dz.U. z 2018 roku, poz. 870), w załączeniu przesyłam petycję Ogólnopolskiego Stowarzyszenia Kominki i Piece w sprawie naprawy uchwał antysmogowych i programu ochrony powietrza, celem rozpatrzenia jej zgodnie z właściwością.

W treści swojej petycji Ogólnopolskie Stowarzyszenie Kominki i Piece wnioskuje o podjęcie wszelkich działań niezbędnych do zmian uchwał Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego dotyczących usunięcia z nich ograniczeń eksploatacji urządzeń spełniających wymogi ekoprojektu i wykorzystujących jako paliwo stałe odnawialne źródła energii ( drewno kawałkowe, pellet, brykiet drzewny) oraz o zniesienie wszelkich zakazów i ograniczeń eksploatacji kominków i pieców na drewno ( biopaliwo stałe ), w szczególności miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń spełniających wymogi Ekoprojektu.

Ponieważ w/w uchwały zostały podjęte na szczeblu wojewódzkim, ewentualna ingerencja w ich treść, może zostać dokonana wyłącznie przez ten sam organ.

Wobec zapisu art. 65 § 1 ustawy Kpa oraz art. 6 ust. 1 ustawy o petycjach, które stanowią, że niewłaściwy w sprawie adresat petycji przekazuje ją niezwłocznie do organu właściwego do jej rozpatrzenia, sprawę przekazano do Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego, jednocześnie zawiadamiając o tym wnoszącego petycję.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Do wiadomości:

1. Ogólnopolskie Stowarzyszenie Kominki i Piece

**Z up. BURMISTRZA**  
*mgr inż. Beata Kita*  
**ZASTĘPCA BURMISTRZA**