



ODDZIAŁ ZAGŁĘBIA WĘGLOWEGO STOWARZYSZENIA ELEKTRYKÓW POLSKICH

40-026 KATOWICE UL. PODGÓRNA 4
tel. 32 255-33-07 fax. 32 255-25-03
e-mail: biuro@sep.katowice.pl www.sep.katowice.pl

Katowice, 15 stycznia 2017 r.
OZW SEP/ 67 /2017

Zarząd Urzędu Marszałkowskiego

Województwa Śląskiego

Stanowisko Oddziału Zagłębia Węglowego Stowarzyszenia Elektryków Polskich w sprawie podjętej przez Urząd Marszałkowski uchwały antysmogowej

Oddział Zagłębia Węglowego Stowarzyszenie Elektryków Polskich zrzeszający liczną rzeszę inżynierów i techników, naukowców i praktyków związanych z szeroko pojętą elektryką i energetyką – pozytywnie przyjmuje wprowadzenie na obszarze Województwa Śląskiego ograniczeń w zakresie eksploatacji instalacji niespełniających wymogów ekologii i stosowną uchwałę podjętą w tym względzie przez Urząd Marszałkowski.

Z naszej strony dostrzegamy kilka następujących kierunków działań w sprawie poprawy jakości powietrza i ograniczenia zjawiska smogu.

1. Działania na rzecz zastąpienia pieców grzewczych opalanych powszechnie węglem w starym budownictwie mieszkaniowym urządzeniami nowszej generacji - układami ogrzewania elektrycznego pracującymi w tzw. dolinie obciążenia przy jednoczesnym, co ważne, obniżeniu kosztów energii elektrycznej pobieranej na ten cel, rezygnacji z opłat za dodatkową moc zamówioną i za przyłączenie w/w urządzeń, nie pobieraniu opłat za dodatkowa moc zamówioną i opłat za przyłączenie w/w urządzeń do sieci.
2. Efektem dodatkowym poprzedniego działania będzie wzrost zapotrzebowania na energię elektryczną w dolinach obciążenia, co spowoduje wyrównanie dobowej krzywej obciążenia, wyeliminowanie zbędnych odstawień bloków energetycznych i ich ponownych rozruchów, w trakcie których prawie niemożliwe jest dotrzymanie dopuszczalnych parametrów emisji zanieczyszczeń.
3. Opracowanie i wdrożenie realnych programów dostarczenia ciepła do mieszkań, pozwalających na przejście na ogrzewanie z lokalnych wysokosprawnych kotłowni gazowych lub olejowych, a najlepiej z centralnych źródeł ciepła. W tym dalszy rozwój sieci ciepłowniczych dostarczających ciepło wytwarzane w elektrociepłowniach zawodowych.

4. Stworzenie gwarantowanych przez Państwo możliwości uzyskania niskooprocentowanego kredytu na modernizację instalacji grzewczych zanieczyszczających środowisko naturalne.
5. Dofinansowanie instalacji nowoczesnych paneli grzewczych, zatwierdzenie standardowych projektów, zapewnienie prostej eksploatacji w/w instalacji grzewczej, a zwłaszcza możliwości regulacji tego ogrzewania, bezpośrednia możliwość racjonalizacji zużycia wytwarzanego ciepła przez użytkownika, proste czytelne opomiarowanie zużycia energii elektrycznej – to niezaprzeczalne korzyści tego sposobu ogrzewania, zapewniające oczekiwane efekty.
6. Uruchomienie kompetentnych ośrodków pomocy dydaktycznej, projektowej i instalacyjnej służących wszechstronną pomocą obywatelom w rozwiązywaniu ich problemów w zakresie likwidacji starych emisjogennych systemów ogrzewania i wdrażania wysokosprawnych systemów ogrzewania elektrycznego. Oferujemy tu włączenie się do ewentualnych działań.
7. Opracowanie i realizacja polityki Państwa w zakresie elektromobilności uwzględniającej:
 - stosowanie dopłat przy zakupie samochodów elektrycznych;
 - szybka budowa „Punktów ładowania samochodów elektrycznych”;
 - ustalenie stref wjazdu tylko pojazdów elektrycznych do centrów miast;
 - wspomaganie tworzenia wypożyczalni samochodów elektrycznych.
8. Intensyfikacja działań na rzecz wspierania budowy małych ekologicznych źródeł energii i ułatwienie ich przyłączenia do sieci.

Jednocześnie ze swej strony Oddział Zagłębia Węglowego Stowarzyszenia Elektryków Polskich posiadając odpowiedni potencjał naukowy i techniczny, poprzez własny Ośrodek Rzecznawstwa może aktywnie włączyć się w działania związane z poruszonymi tematami. Deklarując gotowość współpracy technicznej, rzeczoznawczej i szkoleniowej jesteśmy przygotowani do złożenia odpowiednich ofert oraz założeń do realizacji wspólnych przedsięwzięć.

Z poważaniem

PREZES OZW SEP

prof. dr hab. inż. Jerzy Barglik