



Kraków 28 czerwca 2022

Szanowny Panie Prezydencie,

Rosną ceny energii elektrycznej. Ministerstwo Aktywów Państwowych". dostrzega problem samorządów, ale **nie ma dla nich żadnej oferty**, aby zrekompensować ich straty. Samorzady domagają się od rządu działań osłonowych i pilnej nowelizacji. M.in. prawa energetycznego, rozporządzenia taryfowego i w sprawie ograniczania dostaw ciepła. Z ankiety, którą Związek Miast Polskich przeprowadził wśród miast członkowskich (odpowiedziało 68 miast) wynika, że skutki podwyżek cen prądu dla budżetów miast i sektora gospodarki komunalnej wyniosą, w zależności od wielkości miasta, od kilku do kilkudziesięciu milionów złotych rocznie.

Jednakże wiele gmin zdecydowało się na rozwiązania, które mogą spowodować spowolnienie rosnących kosztów: **instalacje fotowoltaiczne**.

Liczba instalacji fotowoltaicznych w 2021 roku w Polsce wzrosła o 88 proc. W całym kraju jest ich już około miliona. Są samorzady, które szybko dokonały analizy opłacalności i zdecydowały się na inwestycje fotowoltaiczne. Własne farmy fotowoltaiczne wybudowały dotychczas m.in. przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne w Rzeszowie, Lublinie i Koninie (Dzięki inwestycjom w farmy fotowoltaiczne, Miejskiemu Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji w Rzeszowie od 2016 roku udało się zaoszczędzić na rachunkach za prąd już ponad 3,5 mln zł). Moduły fotowoltaiczne na dachach przystanków autobusowych można już zaobserwować w polskich miastach. Pozyskana energia elektryczna, wykorzystywana jest do podgrzewania specjalnych mat elektrycznych lub ich chłodzenia, itd. Obowiązki wynikające z Prawa Energetycznego, są powszechnie znane. Inna sprawa stanowi aspekt podatkowy, w szczególności dotyczący obowiązków akcyzowych.

Eksperti CRIDO w raporcie „Obowiązki akcyzowe związane z produkcją energii elektrycznej w panelach fotowoltaicznych” piszą o obowiązkach wynikających z ustawy o podatku akcyzowym. Jak wynika z analizy interpretacji indywidualnych, wypełnienie tych obowiązków ciąży na gminie (lub szerzej JST), a ich brak może skutkować powstaniem odpowiedzialności karno-skarbowej.

Od 1 stycznia 2023 r. dopuszczona będzie wyłącznie forma elektroniczna ewidencji, która musi spełniać szereg szczegółowych wymogów.

**Instalacja fotowoltaiczna jest dla jednostki samorządu terytorialnego szansą na zmniejszenie kosztów stałych, poprzez wyeliminowanie opłacania rachunków za prąd.**

**Pytanie: jaki jest przewidywane skutki dla budżetu Krakowa spowodowane wzrostem cen prądu?**

**Pytanie: czy Kraków przygotowuje się do instalacji fotowoltaicznych na gminnych obiektach?**