



Szczecin, dnia 24 marca 2020 roku

Pan Piotr Krzystek,

Prezydent Miasta Szczecin

elektroniczna Skrzynka Podawcza - ePUAP

PETYCJA

Działając w trybie art. 63 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej w zw. z art. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 roku o petycjach, zwracam się z uprzejmą prośbą o rozważenie:

- 1) **zamontowania w środkach komunikacji miejskiej lamp bakteriobójczych,**
- 2) **premiowania w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia powłok antybakteryjnych (w przypadku ogłoszenia przetargu na zakup nowych pojazdów komunikacji miejskiej).**

UZASADNIENIE

Szanowny Panie Prezydencie,

obecna sytuacja epidemiologiczna skłania nas do szukania nowych, skutecznych rozwiązań.

Pierwszym systemowym rozwiązaniem może być zamontowanie w środkach komunikacji miejskiej lamp bakteriobójczych, które niszczą bakterie, wirusy, pleśń, drożdże oraz drobnoustroje i są bezpieczne dla ludzi. Na rynku są producenci oferujący takie urządzenia również dla pojazdów komunikacji miejskiej. Nie są to urządzenia drogie i kosztowne w utrzymaniu. W czasopiśmie "Scientific Reports" naukowcy z Columbia University Irving Medical Center aprobuje takie rozwiązanie w obiektach użyteczności publicznej. To mogłaby być bezpieczna i wydajna metoda likwidowania różnych drobnoustrojów, w tym tych przenoszonych drogą kropelkową. Takie lampy mogłyby zapobiec także zakażeniom, np. grypą.

Jeśli chodzi o premiowanie w SIWZ powłok antybakteryjnych w środkach komunikacji miejskiej, to takie rozwiązanie stosuje np. Łódź. Warto je rozważyć także w Szczecinie, ponieważ nie zwiększa to znacząco kosztów zakupu nowych pojazdów, za to znacząco zwiększa bezpieczeństwo podróżnych – zostało bowiem wykazane, że takie powłoki są bardzo skuteczne.

Z wyrazami szacunku,

Igor Podeszwik,

inicjatywa „Nowy Szczecin”