

Bielsko-Biała, 27 października 2021 r.

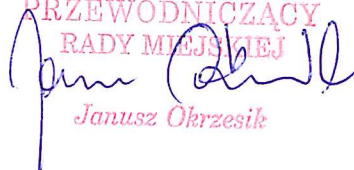
Pan
Jarosław Klimaszewski
Prezydent Miasta
Bielska-Białej

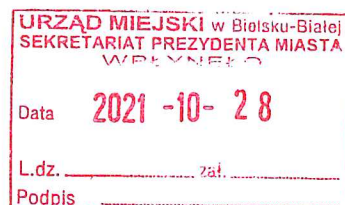
Na podstawie art. 24 ust.6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o *samorządzie gminnym* przekazuję w załączeniu interpelację złożoną w Sekretariacie Przewodniczącego RM w dniu 27 października 2021 r. przez Radnego Rady Miejskiej

PANA JANUSZA BUZKA

w sprawie **zarządzania poborem energii elektrycznej w budynkach użyteczności publicznej, a także przez latarnie uliczne oraz inne urządzenia.**

Proszę o udzielenie odpowiedzi (w dwóch egzemplarzach) na piśmie i przekazanie do Biura Rady Miejskiej nie później niż w terminie 14 dni od dnia otrzymania interpelacji.

PRZEWODNICZĄCY
RADY MIEJSKIEJ

Janusz Okrzesik



Janusz Buzek
radny VIII kadencji
Rady Miejskiej Bielska-Białej
Plac Ratuszowy 1
43-300 Bielsko-Biała

Bielsko-Biała, dn. 27 października 2021 r.

Pan
Jarosław Klimaszewski

Prezydent Miasta Bielska-Białej
Plac Ratuszowy 1
43-300 Bielsko-Biała

Dotyczy: interpelacji w sprawie zarządzania poborem energii elektrycznej w budynkach użyteczności publicznej, a także przez latarnie uliczne oraz inne urządzenia.

Proszony Panie Prezydencie,

Kilka dni temu miałem okazję jechać o godzinie 4:00 rano nowo przebudowanym odcinkiem ulicy Cieszyńskiej. Zaskoczyło mnie silne natężenie światła ulicznego w porze ograniczonego ruchu. Z racji, że trasa oświetlana jest w technologii LED, proszę o odpowiedź na pytania:

1. Czy istnieje możliwość regulowania natężenia światła, którego źródłem są nowo zamontowane latarnie przy ul. Cieszyńskiej?
2. Jeżeli tak, czy sterowanie natężeniem światła ma charakter automatyczny i jakie są kryteria tego sterowania?
3. Jeżeli nie ma możliwości ręcznego albo automatycznego regulowania natężenia światła, co spowodowało, że nie przewidziano takiej funkcjonalności na etapach planowania i realizacji przebudowy ulicy Cieszyńskiej?

Jednocześnie proszę o informację, czy miasto w systemowy sposób zajmuje się planowaniem i zarządzaniem zużyciem energii elektrycznej w budynkach użyteczności publicznej, a także przez latarnie uliczne oraz inne urządzenia poboru energii.

Zracjonalizowanie poboru energii elektrycznej, a tym samym wydatków, jakie ponosi miasto, ma niebagatelne znaczenie w związku ze skokowym wzrostem cen prądu.

*Z poważaniem,
Jan Buzek*

