



FORMULARZ INTERPELACJI/ ZAPYTANIA RADNEGO

Rybnik, dnia 3 czerwca 2022

IMIĘ I NAZWISKO ZGŁASZAJĄCEGO: Karol Szymura

FUNKCJA, STANOWISKO: Radny/a Miasta Rybnika

PREZYDENT MIASTA RYBNIKA

za pośrednictwem

Przewodniczącego Rady Miasta

TREŚĆ INTERPELACJI/ZAPYTANIA (krótkie przedstawienie stanu faktycznego interpelacji oraz wynikające z niej pytania):

Latem miasto Rybnik ze względu na upały częstokroć ustawia na płycie rynku lub w innych miejscach miasta „kurtyny schładzające”, z których mżawka spada na przechodniów. Należy pamiętać, że obecnie znajdujemy się w kryzysie klimatycznym, który obejmuje m.in. tzw. suszę hydrologiczną. Jednocześnie warto zwrócić uwagę na potrzebę poszukiwania przez mieszkańców „chwili ulgi” od skwaru pośród wszechobecnego betonu, zwłaszcza w centrum miasta. Dzieje się tak dlatego, że pośród budynków trudno uraczyć się miejscem cienia. Wiemy jednak, że cień, ale również obniżenie temperatury dają w mieście m.in. drzewa. Wychodząc naprzeciw temu problemowi proponuję, zamiast wykonywania wyłącznie działań doraźnych w postaci kurtyny wodnej i drogich parkletów (notabene z niewielką ilością drzew), działania kompleksowego. W związku z powyższym proszę o przygotowanie koncepcji i wizualizacji, w której ujmie się najbardziej betonowe części miasta Rybnika (należące do terenów miejskich) w taki sposób, ażeby przedstawić ich zagospodarowanie wraz z nowymi drzewami. Tereny, które w moim odczuciu należy przygotować pod tę koncepcję na samym początku to: ul. Rynek, deptak Sobieskiego – Powstańców, Plac Kościelny, Raciborska od ul. Rynek do CH Plaza, ul. Rynkowa, ul. Zamkowa, ul. Wojciecha Korfańskiego, Plac Wolności (w okolicach przystanku). W dalszej części koncepcje te miałyby posłużyć zmianie betonowego kształtu tychże ulic na tereny bardziej zazielenione.

UZASADNIENIE ISTOTNEGO ZNACZENIA DLA MIASTA:

Poprawa wizerunku miasta - Miasto Rybnik powinno odwracać swój klimatyczny wizerunek i stawać się rejonem zielonym i ekologicznym. Powinno być wzorcowym miastem transformacyjnym. Zmniejszenie temperatury w najbardziej uczęszczanych przez mieszkańców punktach miasta. Zwiększenie pochłaniania wody podczas ulew przez rośliny w centrum miasta. Poprawa gospodarki wodnej w mieście. Zwiększenie zacienienia w głównych ciągach pieszych.

ZAŁĄCZNIKI:

Kliknij tutaj, aby wprowadzić tekst.


/podpis radnego/