

Turek, dnia 3 styczeń 2025r.

SRM.0003.16.2024



Pan

Grzegorz Wojtczak
Radny Rady Miejskiej Turku

W związku z otrzymaniem w dniu 23 grudnia 2024 roku zapytania pragnę zauważyć, że zgodnie z art. 24 ust 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym zapytanie składa się w sprawach aktualnych problemów gminy, a także w celu uzyskania informacji o konkretnym stanie faktycznym.

Mając jednak na względzie zasady dobrej współpracy poniżej udzielam odpowiedzi na zapytania:

1. Dochody w roku 2025 z tytułu opłat od mieszkańców Turku za gospodarowanie odpadami komunalnymi z uwzględnieniem częściowego zwolnienia w kwocie 0,50zł dla posiadaczy przydomowych kompostowników którzy w deklaracjach deklarują korzystanie ze zwolnienia zostały przyjęte zgodnie z podjętą uchwałą Nr X/78/24 Rady Miejskiej Turku z dnia 30 grudnia 2024 roku w sprawie uchwalenia budżetu miasta Turek na rok 2025.
2. Przy założeniu, iż stawka opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi z nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy wynosi 14,00zł za 1m³ zużytej wody i z uwzględnieniem częściowego zwolnienia w kwocie 1zł za 1m³ zużytej wody dla posiadaczy przydomowych kompostowników, którzy w deklaracjach na dzień 20 grudnia 2024 roku deklarują korzystanie ze zwolnienia, dochody w roku 2025 z tytułu opłat od mieszkańców Turku za gospodarowanie odpadami byłyby o około 31 000zł niższe niż zaplanowane w budżecie na 2025 rok.
Podane dane są danymi szacunkowymi, a możliwie realne będą do oszacowania po zebraniu deklaracji od mieszkańców miasta Turku w roku 2025.
3. Biorąc pod uwagę poniższe założenia:
 - stawka opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi z nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy wynosi 14,00zł za 1m³ zużytej wody,
 - uwzględniając liczbę osób, którym przyznano Kartę Dużej Rodziny zgodnie z raportem wygenerowanym z Systemu Informatycznego Karty Dużej Rodziny w liczbie 8906 osób,
 - przyjmując przeciętną miesięczną normę zużycia wody na jednego mieszkańca 3m³,dochody w roku 2025 z tytułu opłat od mieszkańców Turku za gospodarowanie odpadami komunalnymi wobec powyższych założeń byłyby o około 320 000zł niższe niż uzyskane bez zastosowania wskazanej ulgi.
Podane dane są danymi szacunkowymi, a możliwie realne będą do oszacowania po zebraniu deklaracji od mieszkańców miasta Turku w roku 2025.

4. Biorąc pod uwagę poniższe założenia:

- stawka opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi z nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy wynosi 14,00zł za 1m³ zużytej wody,
 - częściowe zwolnienie w kwocie 1zł za 1m³ zużytej wody dla posiadaczy przydomowych kompostowników, którzy w deklaracjach na dzień 20 grudnia 2024 roku deklarują korzystanie ze zwolnienia,
 - uwzględniając liczbę osób, którym przyznano Kartę Dużej Rodziny zgodnie z raportem wygenerowanym z Systemu Informatycznego Karty Dużej Rodziny w liczbie 8906 osób (należy zauważyć że przy wybranej metodzie
 - przyjmując przeciętną miesięczną normę zużycia wody na jednego mieszkańca 3m³,
- dochody w roku 2025 z tytułu opłat od mieszkańców Turku za gospodarowanie odpadami komunalnymi wobec powyższych założeń byłyby o około 351 000zł niższe niż uzyskane bez zastosowania wskazanych ulg.

Podane dane są danymi szacunkowymi, a możliwie realne będą do oszacowania po zebraniu deklaracji od mieszkańców miasta Turku w roku 2025.

Mając na względzie założenia ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r., poz. 399) wskazujące, iż system gospodarowania odpadami komunalnymi ma być systemem samofinansującym się, w celu zapewnienia środków na jego prawidłowe funkcjonowanie konieczne jest takie ustalenie stawki, aby wystarczyła na realizację całości zadania a przy powyższych założeniach obecnie przyjęta stawka może być niewystarczająca. Powyższe propozycje niosą za sobą skutki finansowe w postaci wzrostu stawki dla mieszkańców miasta Turku.

z-ca BURMISTRZA

Joanna Misiak-Kędzióra

Olga Matus
dn. 10.01.2025r.
G. Wójcicki

Do wiadomości:

1. Mariola Kadrzyńska-Siwek
Przewodnicząca Rady Miejskiej Turku
2. a/a