

Międzyrzecz, 12.07.2021 r.

BURMISTRZ MIĘDZYRZECZA

Radna

Pani Katarzyna Budych

BURMISTRZ RADY
WPŁYNEŁO

Dnia 13.07.2021 r. 

BR.0003.208.2021

W nawiązaniu do odpowiedzi z dnia 26.03.2021 r. na zapytanie z dnia 09.03.2021 r w sprawie autobusu na cmentarz komunalny, niniejszym informuję, że w dniu 22.04.2021 r. uzyskano informację telefoniczną od Dyrektora Przedsiębiorstwa Komunikacji Drogowej sp. z o. o. w Gorzowie Wlkp. na temat ewentualnego przedłużenia czasu postoju autobusu kursującego na cmentarz komunalny w Międzyrzeczu. Z przeprowadzonej rozmowy wynika, że dodatkowa godzina postoju autobusu na parkingu cmentarza wynosi 150,00 złotych brutto każdorazowo, zaś 30 minut postoju autobusu wynosi 100,00 zł brutto każdorazowo.

Z przeprowadzonych rozmów przez pracownika Urzędu Miejskiego w Międzyrzeczu z osobami korzystającymi z linii autobusowej Bobowicko – Cmentarz komunalny wynika, że osoby te nie widzą konieczności przedłużania czasu postoju autobusu na parkingu cmentarza.

W roku 2020 r. zaplanowane wydatki na obsługę linii autobusowej Bobowicko – Cmentarz komunalny wyniosły 14.000,00 zł. Faktyczne koszty obsługi w/w linii autobusowej osiągnęły kwotę 15.558,00 zł.

W roku 2021 r. zaplanowane wydatki na obsługę linii Bobowicko – Cmentarz komunalny wynoszą 20.000,00 zł. W okresie od stycznia do czerwca br. koszty te wynoszą już 9.220 zł.

Dodatkowa godzina postoju autobusu na parkingu cmentarza w ciągu roku generowałaby zwiększenie wydatków na linię autobusową Bobowicko – Cmentarz komunalny o około 7.800,00 złotych. W przypadku przedłużenia postoju autobusu na parkingu cmentarza o 30 minut zwiększenie wydatków wyniosłoby około 5.200,00 złotych w ciągu roku.

Obecnie sprzedaż biletów dla osób korzystających z tej linii autobusowej nie pokrywa kosztów związanych z utrzymaniem tej linii.

Mając na uwadze powyższe oraz ograniczenia budżetowe proponuję Pani wniosek rozpatrzyć w momencie kreacji budżetu Gminy na rok 2022.

mgr inż. Remigiusz Lorenz

Otrzymują:

1. Adresat,

2. Biuro Rady w/m,

3. a/a


BURMISTRZ
mgr inż. Remigiusz Lorenz