

Bielsko-Biała, 4 września 2024 r.

Nr spr.: GD.054.139.2024

Nr dok.: 14991.2024

Pan
Konrad Łoś
Radny Rady Miejskiej
Plac Ratuszowy 1
43-300 Bielsko-Biała

Dotyczy: interpelacji nr RM.0003.460.2024 w sprawie działań związanych z odwodnieniem terenów rekreacyjnych w rejonie lotniska

W odpowiedzi na interpelację dotyczącą odwodnienia terenów rekreacyjnych na lotnisku oraz utrzymywania rowów melioracyjnych w należyтым stanie, informuję, że podjęte przez Miejski Zarząd Dróg działania zostały wykonane zgodnie z dokumentacją wykonawczą oraz obowiązującymi standardami technicznymi.

Rowy melioracyjne wzdłuż ścieżki pieszo-rowerowej przy lotnisku, o których mowa w Pana interpelacji, zostały odtworzone zgodnie z opracowaniem projektowym, która określała parametry techniczne, w tym głębokość i przekrój rowów. Prace przeprowadzono zgodnie z obowiązującymi normami i standardami technicznymi, a ich zakres obejmował oczyszczenie i pogłębienie rowów w celu zapewnienia właściwego odprowadzania wód opadowych.

Prace, które Pan opisuje jako "pozorne", polegały na usunięciu warstwy wierzchniej ziemi oraz trawy, a także na pogłębieniu rowów w zakresie przewidzianym przez dokumentację wykonawczą. Należy podkreślić, że zadania te były wykonywane zgodnie z projektem i mają na celu przywrócenie funkcjonalności istniejących urządzeń melioracyjnych, zgodnie z ich pierwotnym przeznaczeniem.

Zebrana podczas intensywnych opadów woda, która doprowadziła do podtopień, jest efektem nadzwyczajnych zjawisk pogodowych. W takich przypadkach, nawet prawidłowo wykonane rowy melioracyjne mogą nie być w stanie odebrać całej wody w krótkim czasie. Przeprowadzona analiza wskazuje, że obecny stan rowów melioracyjnych odpowiada założeniom projektu i normom technicznym.

Zdaję sobie sprawę z obaw mieszkańców dotyczących przyszłych podtopień, jednak z naszej strony podjęto wszelkie możliwe środki mające na celu zapewnienie odpowiedniego odprowadzania wód opadowych.

Z up. PREZYDENTA MIASTA
Piotr Kucia
ZASTĘPCA PREZYDENTA

Otrzymują:

1. 1 x Adresat
2. 1 x GD/MZD a/a