



Burmistrz Miasta Nowy Targ

34-400 Nowy Targ, ul. Krzywa 1

Pani

Ewa Pawlikowska

Radny Miasta Nowy Targ

AiK.0003.8.2025

Nowy Targ, 2025-02-27

Odpowiadając na Pani interpelację z dnia 9 lutego 2024 r. poniżej przedstawiam wyjaśnienia, jakie uzyskaliśmy z Nowotarskiej Telewizji Kablowej Sp. z o. o. (NTvK).

P. o. Prezesa NTvK potwierdził, że kanałem YouTube Nowotarskiej Telewizji Kablowej zarządza wyłącznie NTvK. Jak wyjaśnił, poprzednie konto zostało utracone 6 grudnia 2022 r. w wyniku ataku hakerskiego. Nierozpoznani do dziś cyberprzestępcy spoza naszego kraju przejęli konto przy użyciu zaawansowanych technik hakerskich, a następnie usunęli całą jego zawartość. Incydent został tego samego dnia zgłoszony do Komendy Powiatowej Policji w Nowym Targu oraz do CERT Polska. Pomimo działań funkcjonariuszy, nie udało się odzyskać wcześniejszego konta.

Jednocześnie Pan Piotr Starmach, wskazał, że NTvK uruchomiła nowe konto na YouTube, na którym systematycznie uzupełniane są archiwalne materiały telewizyjne. Ze względu na ogrom utraconego dorobku, obejmującego materiały sięgające 2011 r., do dziś nie udało się ponownie opublikować wszystkich nagrań. Podkreślił również, że w zakresie nagrań sesji Rady Miasta Nowy Targ udało się przywrócić retransmisję sesji poprzedniej kadencji Rady (2018-2024) od numeru XLV. Przywrócenie wszystkich zapisów transmisji sesji Rady jest możliwe i będzie sukcesywnie wykonywane we współpracy z Biurem Rady Miasta Nowy Targ, które dysponuje kopiami nagrań na zewnętrznych nośnikach pamięci.

P. o. Prezesa NTvK zaznaczył przy tym, że pełne przywrócenie wszystkich nagrań jest trudne do zrealizowania z uwagi na czasochłonność procesu, szczególnie że znaczna część archiwalnych materiałów sprzed 2017 r. nie została zdigitalizowana. Wymagałoby to zatem ich skopiowania z nośników DV na dysk, co jego zdaniem negatywnie wpłynęłoby na sprawne funkcjonowanie zespołu redakcyjnego NTvK.

BURMISTRZ

mgr Grzegorz Wątycha

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa.

Do wiadomości:

Przewodniczący Rady Miasta Nowy Targ