

Kraków, 11.12.2025 r.  
ZDW/PW/2025/10502/DN4/BJ  
zn. sprawy: ZDW-DN-4-26-110/25

Zamawiający  
Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie  
ul. Głowackiego 56  
30-085 Kraków

## Zawiadomienie o unieważnieniu postępowania

**dotyczy: postępowania w sprawie zamówienia pn. Modernizacja infrastruktury IT – z podziałem na części (zn. ZDW-DN-4-26-110/25)**

Zamawiający – Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie niniejszym na podstawie art. 260 ust. 1 i 2 w związku z art. 266 ustawy z dnia 11.09.2019 r. – *Prawo zamówień publicznych* (tekst jedn. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320, ze zm., zwanej dalej ustawą PZP) zawiadamia, iż przedmiotowe postępowanie w zakresie obejmującym Część nr 3 (dotyczącą zamówienia pn. *Modernizacja infrastruktury IT – z podziałem na części: Część nr 3 – dostawa komputerów typu laptop*) – wszczęte i prowadzone na podstawie ogłoszenia o zamówieniu nr 2025/BZP 00573957/01 opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 03.12.2025 r. – zostało unieważnione w oparciu o art. 255 pkt 1 w związku z art. 266 ustawy PZP.

### UZASADNIENIE

W przedmiotowym postępowaniu w zakresie obejmującym Część nr 3 do upływu terminu składania ofert określonego w SWZ nie została złożona żadna oferta, tj. do dnia 11.12.2025 r. godz. 10:00 do Zamawiającego nie wpłynęła jakakolwiek oferta na niniejsze zamówienie (Część nr 3). Przedmiotowa sytuacja wypełnia zatem znamiona podstawy unieważnienia postępowania przewidzianej w art. 255 pkt 1 ustawy PZP.

Katarzyna Węgrzyn-Madeja  
Dyrektor  
Zarządu Dróg Wojewódzkich w Krakowie

#### UWAGA!

Niniejsze pismo przekazywane jest Wykonawcom jedynie w niniejszej postaci elektronicznej i jedynie drogą elektroniczną – na adresy e-mail Wykonawców wskazane w ofertach.  
Zamawiający wymaga potwierdzenia przez Wykonawców otrzymania niniejszego pisma za pomocą poczty elektronicznej.

Otrzymują:  
1 x STORIO Sp. z o.o. Sp.k. ul. Reformacka 25, 32-020 Wieliczka e-mail: [postepowania@storio.pl](mailto:postepowania@storio.pl)  
1 x [www.zdw.krakow.pl](http://www.zdw.krakow.pl)  
1 x DN-4 a/a