

# Urząd Miasta Torunia

<https://bip.torun.pl/zarządzenie/48217/zarządzenie-pmt-248-2020>

## Zarządzenie PMT 248/2020

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>wydane przez</b> | Prezydent Miasta Torunia   |
| <b>z dnia</b>       | 04.11.2020   |
| <b>w sprawie</b>    | w sprawie ustalenia Regulaminu I ustnych przetargów nieograniczonych na sprzedaż nieruchomości gruntowych, niezabudowanych, położonych w Toruniu , w rejonie ulic: Szosa Bydgoska i Pera Jonnsona, stanowiących własność Gminy Miasta Toruń oraz powołania Komisji do przeprowadzenia przetargów |
| <b>Status</b>       | obowiązujące   |

w sprawie ustalenia Regulaminu I ustnych przetargów nieograniczonych na sprzedaż nieruchomości gruntowych, niezabudowanych, położonych w Toruniu , w rejonie ulic: Szosa Bydgoska i Pera Jonnsona, stanowiących własność Gminy Miasta Toruń oraz powołania Komisji do przeprowadzenia przetargów

Data przyjęcia lub publikacji: 2020-11-04

Data wejścia w życie: 2020-11-04

Tekst dokumentu: [w formacie pdf](#)

## Załączniki

[pobierz treść zarządzenia \(.doc\)](#) docx, 34 kB [metryczka](#)

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| <b>Opublikował w BIP</b>  | Maria Wiśniewska |
| <b>Data opublikowania</b> | 12.11.2020 09:35 |
| <b>Liczba pobrań</b>      | 16               |

## metryczka

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| <b>Podmiot udostępniający:</b>      | Prezydent Miasta Torunia |
| <b>Wytworzył:</b>                   | Łukasz Kowalkowski       |
| <b>Data wytworzenia:</b>            | 04.11.2020               |
| <b>Opublikował w BIP:</b>           | Maria Wiśniewska         |
| <b>Data opublikowania:</b>          | 12.11.2020 09:35         |
| <b>Ostatnio zaktualizował:</b>      | Maria Wiśniewska         |
| <b>Data ostatniej aktualizacji:</b> | 07.12.2020 11:53         |
| <b>Liczba wyświetleń:</b>           | 32                       |