

Zarządzenie Nr A-0000-2/2020  
Prezesa Sądu Rejonowego w Wysokiem Mazowieckiem  
i Dyrektora Sądu Okręgowego w Łomży  
z dnia 18 lutego 2020 r.

**o wyznaczeniu dodatkowych dni wolnych od pracy i dodatkowych dni pracy w roku  
2020 w Sądzie Rejonowym w Wysokiem Mazowieckiem**

Na podstawie art. 22§1 pkt 1 lit. b, art. 31a§1 pkt 1 i 3 ustawy z dnia 27 lipca 2001 roku Prawo o ustroju sądów powszechnych (t.j. Dz. U. z 2019r., poz.52) § 39 ust. 1 rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 18 czerwca 2019 roku – Regulamin urzędowania sądów powszechnych (Dz.U. z 2019r. poz. 1141) oraz art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 16 września 1982 roku o pracownikach urzędów państwowych ( t.j. Dz.U. z 2018r. poz. 1915) w związku z art. 18 ustawy z dnia 18 grudnia 1998 roku o pracownikach sądów i prokuratury ( t.j. Dz.U. z 2018r. poz. 577)

**zarządza się co następuje:**

§1

1. Ustala się dzień **17 sierpnia 2020 roku ( poniedziałek )** dniem wolnym od pracy bez odpracowania w zamian za dzień 15 sierpnia 2020 roku, jako święto wypadające w dzień wolny z tytułu 5-dniowego tygodnia pracy, jakim jest sobota.
2. Ustala się dzień **24 grudnia 2020 roku ( czwartek )** dniem wolnym od pracy bez odpracowania w zamian za dzień 26 grudnia 2020 roku, jako święto wypadające w dzień wolny z tytułu 5-dniowego tygodnia pracy, jakim jest sobota.
3. Ustala się dzień **12 czerwca 2020 roku ( piątek )** dniem wolnym od pracy w Sądzie Rejonowym w Wysokiem Mazowieckiem, za odpracowaniem w dniu **6 czerwca 2020 roku ( sobota )**.
4. W dniu **6 czerwca 2020 roku** czas urzędowania Sądu Rejonowego w Wysokiem Mazowieckiem ustala się w godzinach 7:30 – 15:30. Wskazane godziny urzędowania Sądu w tym dniu są godzinami przyjmowania interesantów.

§2

Zarządzenie wchodzi w życie w dniu podpisania i podlega umieszczeniu na tablicy ogłoszeń w budynku Sądu Rejonowego w Wysokiem Mazowieckiem oraz na stronie internetowej Sądu Rejonowego w Wysokiem Mazowieckiem.

p.o. DYREKTORA  
SĄDU OKRĘGOWEGO  
w Łomży  
*Joanna Truszkowska*

PREZES  
SĄDU REJONOWEGO  
*SSR Piotr Wypych*