

## " Braterskie wyrazy współczucia" od prawosławnego metropolity Sawy

- Papież Jan Paweł II jako duchowy przywódca dążył do przemiany oblicza Ziemi. Był wybitną, wyjątkową osobowością na przełomie dwóch wieków, drugiego i trzeciego tysiąclecia - napisał prawosławny metropolita warszawski i całej Polski Sawa w oświadczeniu po śmierci Ojca Świętego.

Sawa w imieniu Polskiego Autokefalicznego Kościoła Prawosławnego oraz własnym przekazał Kościołowi rzymskokatolickiemu duchowieństwu i wiernym "braterskie wyrazy współczucia". Poprosił także Boga o to, by duszę Ojca Świętego obdarzył wieczną szczęśliwością.

- Jan Paweł II był głóscielem pokoju, jednania ludzi i zjednoczenia podzielonego chrześcijaństwa. W ciągu całego pontyfikatu dawał temu dowód wielokrotnie - napisał Sawa w oświadczeniu.

Metropolita prawosławny przypomniał, że papież podczas jednej ze swoich pielgrzymek do Ojczyzny odwiedził świątynię katedralną w Białymstoku. Jak zaznaczył, była to trzecia wizyta w świątyni prawosławnej, w wymiarze światowym, po Jerozolimie i Konstantynopolu.

- Wizytę tę przeżyliśmy wspólnie w sposób szczególny. Była to wizyta historyczna, przyczyniła się do złagodzenia napiętych na tym terenie stosunków katolicko-prawosławnych - napisał metropolita w oświadczeniu. Sawa przypomniał także, że Ojciec Święty odbywał pielgrzymki do krajów prawosławnych: Grecji, Bułgarii, Gruzji i Ukrainy. Jego zdaniem te wizyty przyczyniły się do zbliżenia między oboma kościołami i umożliwiły prowadzenie "trudnego" dialogu teologicznego. Metropolita zaznaczył, że osobiście czterokrotnie spotkał Jana Pawła II.

- W obcowaniu papież był otwarty, serdeczny i przyjazny, co wyczuwało się w kontaktach osobistych i korespondencji, którą prowadziliśmy od wielu lat - czytamy w oświadczeniu. List z wyrazami współczucia Kościołowi rzymskokatolickiemu metropolita Sawa przesłał też na ręce kardynała Angelo Sodano, sekretarza stanu Stolicy Apostolskiej. Napisał w nim, że żegnamy "wyjątkową historyczną osobowość". (PAP)

*Źródło: Polskie Radio Białystok*

