

Izjava Prelata Opusa Dei o izboru pape Franje

Ovo je trenutak velike radosti za katolike diljem svijeta. Papa Franjo je 265. nasljednik svetoga Petra. Od trenutka kada smo prvi puta ugledali bijeli dim, zahvalno smo ga pozdravili. I sada, slijedeći primjer Benedikta XVI, izražavamo mu bezuvjetnu službu i poslušnost.

14.03.2013.

Ovo je trenutak velike radosti za katolike diljem svijeta. Papa Franjo je 265. nasljednik svetoga Petra. Od trenutka kada smo prvi puta ugledali bijeli dim, zahvalno smo ga pozdravili. I sada, slijedeći primjer Benedikta XVI, izražavamo mu bezuvjetnu službu i poslušnost. Te također svoju ljubav i molitve, nastavljujući s molitvama koje smo podijelili s Papom tijekom njegovog prvog pojavljivanja na balkonu Dvorane Blagoslova na Trgu svetoga Petra.

U ovom trenutku ispunjenom emocijama, u kojem se živo osjeća Crkveno jedinstvo, ponovo potvrđujem potpuno predanje rimskom poglavaru, njegovoj osobi i svećenstvu, siguran da izražavam osjećaje vjernika, jednakо svećenika i laika, Prelature Opusa Dei. Svi se povjeravamo molitvama njegove Svetosti, sve kako bi efektivno doprinosili, radosnom predanošću,

radu evangelizacije kojeg je Papa spomenuo u svom prvom obraćanju Crkvi.

Tijekom ovih tjedana mirnog iščekivanja mnogo je toga rečeno o teretu kojeg nose ramena Svetoga Oca. Ali, ne zaboravimo da se Papa oslanja na Božju pomoć, na pomoć Duha Svetoga te na ljubav i molitve svih katolika te milijuna drugih muškaraca i žena dobre volje.

Baš kao što je sveti Josemaría Escrivá uvijek savjetovao i ja danas osobito molim našeg Gospodina da svi mi katolici imamo „jednu volju, jedno srce, jedan duh: kako bi “*Omnes cum Petro ad Iesum per Mariam!*” – svi, sjedinjeni s Papom, išli k Isusu, posredstvom Marije.“ (Kovačnica, 647).

+ Javier Echevarría

Prelat Opusa Dei

.....

pdf | document generated
automatically from [https://opusdei.org/
hr-hr/article/izjava-prelata-opusa-dei-o-
izboru-pape-franje/](https://opusdei.org/hr-hr/article/izjava-prelata-opusa-dei-o-izboru-pape-franje/) (14.07.2025.)