

UCHWAŁA NR 9/2019
ZGROMADZENIA OKRĘGOWEJ IZBY RADCÓW PRAWNYCH W WARSZAWIE
z dnia 14 maja 2019 r.

**w sprawie podziału terenu działania Okręgowej Izby Radców Prawnych
w Warszawie na rejony oraz ustalenia liczby delegatów na Zgromadzenie
Okręgowej Izby Radców Prawnych w Warszawie z poszczególnych
rejonów**

Na podstawie art. 50 ust. 4 pkt 6 ustawy z dnia 6 lipca 1982 r. o radcach prawnych (Dz. U. z 2018 r. poz. 2115, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1.

Dokonuje się podziału terenu działania Okręgowej Izby Radców Prawnych w Warszawie, zwanej dalej „OIRP w Warszawie”, na następujące rejony, o których mowa w art. 50 ust. 2 ustawy z dnia 6 lipca 1982 r. o radcach prawnych:

I rejon – obejmujący osoby zamieszkujące pod adresem, którego pierwsze dwie cyfry kodu pocztowego stanowią cyfry 00 i 04 oraz 05 – 8;

II rejon – obejmujący osoby zamieszkujące pod adresem, którego pierwsze dwie cyfry kodu pocztowego stanowią cyfry 01 i 05 – 0;

III rejon – obejmujący osoby zamieszkujące pod adresem, którego pierwsze dwie cyfry kodu pocztowego stanowią cyfry 02;

IV rejon – obejmujący osoby zamieszkujące pod adresem, którego pierwsze dwie cyfry kodu pocztowego stanowią cyfry 03 i od 05 – 1 do 05 – 7 oraz osoby zamieszkujące na terenie działania OIRP w Warszawie według kodów pocztowych nieujętych wyżej.

§ 2.

Liczbę delegatów na Zgromadzenie OIRP w Warszawie z poszczególnych rejonów ustala się według proporcji jeden delegat na pełną liczbę 40 radców prawnych w rejonie w dniu 1 stycznia roku, w którym przeprowadza się wybory.

§ 3.

Traci moc uchwała nr 7/2006 Zgromadzenia Okręgowej Izby Radców Prawnych w Warszawie z 30 maja 2006 roku w sprawie dokonania podziału terenu działania Okręgowej Izby Radców Prawnych w Warszawie na rejony w celu wyboru delegatów na Zgromadzenie oraz ustalenia liczby delegatów na Zgromadzenie z poszczególnych rejonów.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Zgromadzenia
/na oryginale właściwe podpisy/

Przewodniczący Zgromadzenia
/na oryginale właściwe podpisy/