

**UCHWAŁA NR XXVI/231/13
RADY GMINY DOBRE
z dnia 15 listopada 2013 roku**

w sprawie wydania opinii w przedmiocie zmiany granic Gminy Dobre powiat miński polegającej na włączeniu w obszar gminy Dobre działek nr 221 i nr 229 o powierzchni 8,18 ha , stanowiących część sołectwa Wiktorija gmina Strachówka .

Na podstawie art.4b pkt.2 oraz art.18 ust.2 pkt.15 ustawy z dnia 8 marca 1990r o samorządzie gminnym/Dz.U. z 2013r poz.594 z późn.zm. /, uchwala się, co następuje:

§ 1.

Zaopiniować pozytywnie propozycję zmiany granic Gminy Dobre powiat miński polegającej na włączeniu w obszar sołectwa Radoszyna Gmina Dobre działek nr 221 i nr 229 o powierzchni 8,18 ha stanowiących część sołectwa Wiktorija gmina Strachówka powiat wołomiński.

§ 2.

Uzasadnienie stanowiska stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3,

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

PRZEWODNICZĄCY RADY

Ryszard Jan Bzczurowski

Uzasadnienie
do Uchwały Nr XXVI/231/13
Rady Gminy Dobre
z dnia 15 listopada 2013 roku

W dniu 28 lutego 2012 roku do Rady Gminy Dobre , wpłynął wniosek mieszkańców wsi Ruda Pniewnik gmina Dobre w sprawie włączenia obszaru o powierzchni 8,18 ha tj.działki nr 221 i nr 229, będących w obrębie sołectwa Wiktora gmina Strachówka powiat wołomiński., a włączenie w/w obszaru w obręb sołectwa Radoszyna gmina Dobre.

Za pozytywnym zaopiniowaniem przemawia fakt, iż wnioskujący posiadają gospodarstwo rolne o powierzchni 27 ha, z czego 70% gruntów znajduje się na terenie gminy Dobre .

Całość infrastruktury wnioskującym mieszkańcom zapewnia gmina Dobre .
Dotyczy to również kwestii odśnieżania dróg .

Wójt Gminy Dobre zgodnie z Uchwałą Nr XVIII/150/12 Rady Gminy Dobre z dnia 11 września 2013 roku w sprawie konsultacji z mieszkańcami gminy Dobre dotyczącymi zmiany granic gminy Strachówka polegającej na wyłączeniu z niej działek nr 221 i 229 , celem włączenia ich do gminy Dobre ,w dniu 10 października 2012 roku przeprowadził je uzyskując pozytywną opinię mieszkańców gminy Dobre w tej sprawie.

PRZEWODNICZĄCY RADY
Ryszard Jan Szczurowski