

**Uchwała Nr IV/48/15
Rady Miejskiej w Pyzdrach
z dnia 15 kwietnia 2015 r.**

w sprawie zgłoszenia sołectwa do Programu „Wielkopolska Odnowa Wsi 2013-2020”

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 6 Ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013r. poz. 594 ze zm.) oraz w związku z uchwałą nr 303/2015 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 4 marca 2015 r. w sprawie: ustalenia zasad uczestnictwa w programie „Wielkopolska Odnowa Wsi 2013 – 2020” Rada Miejska w Pyzdrach uchwala, co następuje:

§ 1

Zgłasza się do Programu „Wielkopolska Odnowa Wsi 2013-2020” sołectwo Kruszyny.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Pyzdr.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

U z a s a d n i e n i e

do uchwały nr IV/48/15 Rady Miejskiej w Pyzdrach z dnia 15 kwietnia 2015 r.

Zgodnie z uchwałą nr 303/2015 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 4 marca 2015r. w sprawie: ustalenia zasad uczestnictwa w programie „Wielkopolska Odnowa Wsi 2013 – 2020” Samorząd Województwa Wielkopolskiego wprowadził zmiany zasad uczestnictwa w programie.

Program ten jest instrumentem realizacji celów określonych w „Strategii Rozwoju Województwa Wielkopolskiego do 2020 roku” i finansowany jest ze środków budżetu Województwa Wielkopolskiego. Głównym celem Programu jest zintegrowanie społeczności wiejskiej oraz pobudzenie aktywności mieszkańców sołectw poprzez stymulowanie i wspomaganie oddolnych inicjatyw rozwojowych oraz stworzenie odpowiednich mechanizmów i instrumentów wsparcia odnowy i rozwoju wsi.

Uczestnikami Programu mogą być sołectwa zgłoszone wcześniej przez gminę do Programu. Warunkiem niezbędnym jest zgłoszenie sołectw w formie uchwały Rady Miejskiej w Pyzdrach. Przystąpienie do Programu umożliwia aplikowanie w ogłaszanych konkursach, a tym samym możliwość pozyskania wsparcia finansowego dla zgłoszonych projektów.

Biorąc pod uwagę wolę mieszkańców sołectwa Kruszyny, którzy w uchwale zebrania wiejskiego wyrazili wolę przystąpienia do Programu podjęcie niniejszej uchwały jest celowe i uzasadnione.