

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Opis Przedmiotu zamówienia: usługa geodezyjna

Przedmiot zamówienia obejmuje **1 zadanie**

Termin wykonania zamówienia: **60 dni od dnia zawarcia umowy**

Opis zadania:

Wykonanie opracowania geodezyjnego, w celu realizacji wniosku o nieodpłatne przyznanie gruntu na własność, w trybie przepisów art. 118 ustawy z dnia 20 grudnia 1990 r. o ubezpieczeniu społecznym rolników, mające na celu podział nieruchomości położonej w obrębie geodezyjnym 0016 Pułaczów gm. Raków, oznaczonej jako działka nr **314/2** o pow. **3,7100 ha**. Zgodnie z decyzją Naczelnika Gminy w Rakowie znak: ZS.9260/15/16/88 z dnia 25.04.1988 r., m. in. działka nr 314/2 Pułaczów gm. Raków, została przekazana na własność Państwa w zamian za rentę. Ww. decyzją przydzielono do dożywotniego użytkowania część o powierzchni 0,3000 ha w działce nr 314/2. Działka ta posiada dostęp do publicznej drogi gminnej przebiegającej przez działkę nr 215 obręb 0016 Pułaczów gm. Raków

W ramach zlecenia należy:

1. Opracować projekt podziału działki nr 314/2 Pułaczów gm. Raków o pow. 3,7100 ha, poprzez wydzielenie nowej działki o pow. równej 0,3000 ha, którą przyznano do dożywotniego użytkowania. Operat techniczny powstały w wyniku podziału nieruchomości należy przekazać do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (pzgik).
2. Przekazać Zamawiającemu dokumentację związaną z niniejszym opracowaniem geodezyjnym w postaci mapy z projektem podziału przedmiotowej nieruchomości (**4 egz.**) opatrzoną klauzulami, potwierdzającymi przyjęcie opracowanej w wyniku przedmiotowego podziału dokumentacji do pzgik.
3. Ustalić i wykazać na mapie z projektem podziału, dostęp nowo wydzielonej działki do drogi publicznej, w postaci służebności przejazdu i przechodu przez obszar działki podlegającej podziałowi.

Projekt podziału działki nr 314/2 położonej w obrębie 0016 Pułaczów gm. Raków oraz przebieg projektowanej służebności należy przed przekazaniem do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego uzgodnić z Zamawiającym. Po akceptacji projektu podziału możliwe będzie sporządzenie wymienionej wyżej, wynikowej mapy geodezyjnej.