

PROJEKT

MODERNIZACJI EWIDENCJI GRUNTÓW I BUDYNKÓW
DLA OBRĘBU 0019 – WIKTORÓW, GMINA RADZYMIN

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

GEODETA POWIATOWY

Dariusz Maślany

Modernizację ewidencji gruntów i budynków należy przeprowadzić w oparciu o następujące przepisy:

- ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2015r. poz. 520, z późn. zm.),
- rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (t.j. Dz. U. z 2016r. poz. 1034),
- ustawa z dnia 18 lipca 2001r Prawo wodne (Dz. U. z 2015r poz. 469, z późn. zm.),
- ustawa z dnia 28 września 1991r o lasach (t.j. Dz. U. z 2015r. poz. 2100, z późn. zm.),
- rozporządzenie Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 9 stycznia 2012r. w sprawie ewidencji miejscowości ulic i adresów (Dz. U. z 2012 poz. 125),
- ustawa z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2015r. poz.460, z późn. zm.),
- ustawa z dnia 24 czerwca 1994r. o własności lokali (Dz. U. z 2015r. poz. 1892, z późn. zm.),
- ustawa z 6 lipca 1982r. o księgach wieczystych i hipotece (Dz.U. z 2013 poz.707, z późn. zm.),
- rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 stycznia 2012r. w sprawie państwowego rejestru granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju (Dz. U. z 2012 poz.199),
- rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. z 2011r. Nr 263, poz. 1572)

I. CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

1. Lokalizacja obiektu, oznaczenie rejonu statystycznego:

Województwo mazowieckie - 14,

Powiat wołomiński - 1434,

Jednostka ewidencyjna – 143409_5 – Radzymin – obszar wiejski

Dane szczegółowe dotyczące obrębu (stan wg ewidencji gruntów)

Nr obrębu	- 0019
Nazwa obrębu	- Wiktorów
Powierzchnia opracowania	- 220 ha
Ilość działek ewidencyjnych	- 359
Ilość jednostek rejestrowych gruntów	- 159

Ogólne informacje o strukturze użytkowników gruntowych:

Oznaczenie użytku	Udział %
<i>R</i>	44
<i>L</i>	19
<i>Ps</i>	27
<i>N</i>	0*
<i>Ls</i>	0*
<i>dr</i>	2

<i>B</i>	<i>I</i>
<i>Ba</i>	0*
<i>Bi</i>	0*
<i>Bp</i>	0*
<i>Br</i>	2
<i>W</i>	3
<i>Wp</i>	0*
<i>pozostałe</i>	2

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

GEODETA POWIATOWY

Dariusz Maślany

*- podane wartość zerowa może oznaczać występowanie danego użytku

Materiały geodezyjne i kartograficzne PZGiK:

Pozioma i wysokościowa osnowa geodezyjna:

Obszar objęty opracowaniem pokryty jest szczegółową poziomą osnową geodezyjną I, II, III klasy. Na terenie opracowania znajdują się punkty osnowy pomiarowej. Osnowa została założona w latach osiemdziesiątych i podlega bieżącej aktualizacji. Szkice osnowy geodezyjnej są opracowane na mapach w skali 1:10000, punkty posiadają opisy topograficzne. Współrzędne osnowy zostały przetransformowane do układu 2000, 7 strefa. Dane dotyczące osnowy geodezyjnej zostały przeniesione na nośniki informatyczne, obecnie istnieją w formie numerycznej i w takiej formie są udostępniane.

Mapa zasadnicza

Obszar obrębu częściowo pokryty jest mapą zasadniczą. Arkusze mapy zasadniczej zostały zeskanowane i skalibrowane. Baza danych dotycząca granic ewidencyjnych jest częściowo w postaci wektorowej, została nałożona na raster mapy zasadniczej i funkcjonuje w układzie hybrydowym w systemie GEOMAP. Aktualizację i udostępnianie mapy prowadzi się w wersji numerycznej w systemie GEOMAP.

Operat Ewidencji Gruntów i Budynków:

Operat ewidencji gruntów założony w 1965 roku. Struktura użytków gruntowych jest zróżnicowana, zgodnie z podaną powyżej strukturą ilościową. Obecnie mapa ewidencyjna funkcjonuje w postaci numerycznej z wektoryzacją rastra, częściowo z pomiaru bezpośredniego w oprogramowaniu GEOMAP. Operat ewidencji gruntów podlega bieżącej aktualizacji poprzez wprowadzanie udokumentowanych zmian na podstawie: ostatecznych decyzji i prawomocnych orzeczeń sądowych, aktów notarialnych, odpisów z ksiąg wieczystych, wyników pomiarów uzupełniających oraz innych opracowań geodezyjno- kartograficznych, oraz innych dokumentów przewidzianych przepisami prawa..

Część opisowa prowadzona jest w programie EGB-V ver. 7.1.

II. WYBRANE MATERIAŁY GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE PZGiK:

1. Osnowa pozioma I, II, III klasy, osnowa pomiarowa w układzie współrzędnych 2000.
2. Mapa analogowa ewidencyjna w skali 1:5000.

3. Operat założenia ewidencji gruntów nr g.Rad.E-18/68 z 1968r. opracowany na podstawie zdjęć lotniczych z 1955 roku (odczytanych w 1966 roku) i pomiarów uzupełniających z 1965 roku.
4. Operat uregulowania własności gospodarstw rolnych wraz z kontrolą i aktualizacją ewidencji gruntów z lat 1975-1976, zarejestrowany pod nr g.Rad-E-18/76.
5. Operat kontroli ewidencji gruntów zarejestrowany pod nr g.Rad-E-18-1/98.
6. modernizacja ewidencji gruntów i budynków w zakresie ewidencji budynków oraz użytków terenów zurbanizowanych, zarejestrowany pod nr 095-773/12,
7. Operat techniczny- granice administracyjne gmin powiatu wołomińskiego.
8. Operat mapy zasadniczej.
9. Operaty jednostkowe z pomiarów sytuacyjno-wysokościowych, pomiarów i wyznaczenia granic (podziały nieruchomości, wznowienia znaków granicznych, rozgraniczenia nieruchomości).
10. Dokumenty w zakresie gleboznawczej klasyfikacji gruntów stanowi operat klasyfikacyjny opracowany dla całego obrębu oraz późniejsze opracowania jednostkowe gleboznawczej klasyfikacji zmienionych użytków gruntowych znajdujące się w PODGiK.

III. ZAKRES PRAC

Modernizacja ewidencji gruntów i budynków w zakresie uzupełnienia danych ewidencyjnych o dane dotyczące granic działek, użytków gruntowych, konturów klasyfikacyjnych.

1. Analiza istniejących materiałów znajdujących się w PODGiK w zakresie wykonanych prac dla obrębu oraz określenie na podstawie tej analizy, przydatności operatów do prac modernizacyjnych.
2. Badania ksiąg wieczystych nieruchomości gruntowych dla obrębu.
3. Pomiar punktów granicznych, po uprzednim ustaleniu ich położenia na gruncie na zasadach określonych w §38 i 39 rozporządzenia w sprawie ewidencji gruntów i budynków, w przypadku, gdy zachodzą okoliczności, o których mowa w §37 rozporządzenia, oraz przygotowanie w oparciu o wyniki tych pomiarów i ustaleń, danych ewidencyjnych wyznaczających z wymaganą dokładnością położenie punktów granicznych oraz przebieg granic działek ewidencyjnych.
4. Pomiar punktów granicznych należy wykonać zgodnie z zasadami i z dokładnością przyjętą w rozporządzeniu w *sprawie standardów technicznych...*, dla I grupy szczegółów terenowych.
5. Porównanie istniejących map ewidencyjnych z terenem w zakresie użytków gruntowych terenów zabudowanych, ich zgodności z wymaganiami rozporządzenia z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków, pomiar zmienionych użytków gruntowych. Użytki gruntowe należy także rozliczyć w działkach i sporządzić odpowiednie wykazy zmian danych ewidencyjnych.
6. Analiza działek ewidencyjnych pod kątem zgodności z rozporządzeniem ws ewidencji gruntów i budynków.

7. Wektoryzacja konturów użytków, konturów klasyfikacyjnych oraz klasoużytków z rastrowej mapy ewidencyjnej, z wykorzystaniem operatu klasyfikacji gruntów i operatów jednostkowych.
8. Pozyskanie brakujących oraz nowych danych ewidencyjnych dla obiektów ewidencji gruntów i budynków.
9. Sporządzenie operatu technicznego modernizacji ewidencji gruntów i budynków, w tym projektu operatu opisowo kartograficznego.
10. Udział w wyłożeniu projektu operatu opisowo – kartograficznego do wglądu zainteresowanych, stosownie do zapisów ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.
11. Opracowanie operatu ewidencyjnego.
 - a) Przygotowanie danych do wprowadzenia do systemu informatycznego ewidencji gruntów i budynków EGB (w którym prowadzona jest ewidencja gruntów i budynków) dane opisowe dotyczące pomiaru granic, zmienionych użytków i klas gruntów.
 - b) Przygotowanie danych dla aktualizacji mapy ewidencyjnej w systemie GEOMAP w zakresie granic działek oraz użytków gruntowych.

IV. SYSTEM INFORMATYCZNY, W KTÓRYM PROWADZONA BĘDZIE EWIDENCJA

- Część opisowa prowadzona będzie w systemie EGB.
- Część kartograficzna ewidencji gruntów i budynków prowadzona będzie w układzie współrzędnych 2000 systemem GEOMAP.

V. PRZEWIDYWANY SPOSÓB WYŁONIENIA WYKONAWCY

Wykonawca zostanie wyłoniony zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907, z późn. zm.) w trybie przetargu nieograniczonego.

VI. PRZEWIDYWANY TERMIN WYKONANIA PRAC

Termin zakończenia prac modernizacji ewidencji gruntów i budynków dla obrębu przewiduje się do stycznia 2018r.

VII. PRZEWIDYWANY KOSZT PRZEDSIĘWZIĘCIA ORAZ SPOSÓB JEGO FINANSOWANIA

Przewiduje się, że koszt opracowania wyniesie: 60.000,00 zł.

Modernizacja ewidencji gruntów i budynków obrębu zostanie sfinansowana ze środków własnych powiatu oraz środków Unii Europejskiej.

Dane dotyczące granic obrębu przedstawiono na załączniku mapowym.

uzgodniono
MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI 2016-08-09
INSPEKTOR NADZORU
GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO
Aneta Konięczna

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
GEODETA POWIATOWY
Dariusz Maślany
Z up. STAROSTY
Adam Łossin
WICESTAROSTA

0

0

143409_5.0006-Stary Dybów

143407_2.0016-Wola Rasztowska

gmina Klembów

MAPA PRZEGLĄDOWA skala 1:25000

załącznik nr 1 do projektu modernizacji obrębu 143409_5.0019-Wiktorów

143409_4.0023-05-03

miasto Radzymin

143409_5.0019-Wiktorów

143407_2.0006-Kraszew Stary

gmina Klembów

143409_5.0005-Dybów Kolonia

143409_5.0016-Rżyska

143409_5.0009-Stary Janków

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

GEODETA POWIATOWY

Dariusz Maciński

Z OP. STAROSTY

Adam Jossan
WICESTAROSTA

8

8