

GK.042.4.2016.¹⁾

Projekt modernizacji ewidencji gruntów i budynków

dla jednostki ewidencyjnej gmina Narew Id 200508_2

1

Numer sprawy nadany zgodnie z instrukcją kancelaryjną

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Fundusze
Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



I.Charakterystyka obiektu, na którym przeprowadzana będzie modernizacja.

1. Modernizacja ewidencji gruntów i budynków na zasadach określonych w niniejszym projekcie modernizacji EGiB obejmować będzie:
 - 1) jednostkę ewidencyjną: Id 200508_2. nazwa gmina Hajnówka
2. Podstawowe informacje charakteryzujące obręby ewidencyjne objęte modernizacją zawiera tabela nr 1.
3. Podstawowe informacje charakteryzujące sposób prowadzenia ewidencji dla obrębów ewidencyjnych objętych projektem modernizacji oraz sposób prowadzenia mapy zasadniczej zawierają tabele nr 2 - 4.

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Tabela nr 1 - Podstawowe informacje o obrębach ewidencyjnych objętych projektem modernizacji

| Lp. | Obręb ewidencyjny | | Informacje o obrębie ewidencyjnym | | | | | | Powierzchnia użytków gruntowych w obrębie ewidencyjnym [ha] | | | | | | Grunty zmeliorowane do ponownej klasyfikacji [ha] | Szacowana Ldz do aktualizacji w zakresie ¹⁾ | | |
|-----|-------------------|--------------|-----------------------------------|-----|-----|----------------------------|---|--|---|----------|-----------------------------------|----------|------------|----------------------|---|--|----------------------------|--|
| | Id | nazwa | Pobr w ha | Ldz | LJR | Szacunkowa liczba budynków | | | użytki rolne: | | tereny zurbanizowane i zabudowane | | Wp oraz Ws | inne użytki gruntowe | | użytków gruntowych | gleboznawczej klasyfikacji | |
| | | | | | | ogółem | ujawnionych w EGiB- dane opisowe i geometryczne | ujawnionych w EGiB bez danych geometrycznych | ogółem | w tym Br | ogółem | w tym Tk | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | |
| 1 | 200508_2.0001 | Ancuty | 300 | 276 | | 137 | 137 | | | | | | | | | | | |
| 2 | 200508_2.0002 | Białki | 1054 | 440 | | 239 | 239 | | | | | | | | | | | |
| 3 | 200508_2.0003 | Chrabostówka | 262 | 181 | | 145 | 145 | | | | | | | | | | | |
| 4 | 200508_2.0004 | Cimochy | 87 | 111 | | 68 | 68 | | | | | | | | | | | |
| 5 | 200508_2.0005 | Cisy | 178 | 54 | | 26 | 26 | | | | | | | | | | | |
| 6 | 200508_2.0006 | Doratynka | 457 | 287 | | 141 | 141 | | | | | | | | | | | |
| 7 | 200508_2.0007 | Gorodczyno | 672 | 460 | | 149 | 149 | | | | | | | | | | | |

| Lp. | Obręb ewidencyjny | | Informacje o terenie ewidencyjnym | | | | | | Powierzchnia użytków gruntowych w obrębie ewidencyjnym [ha] | | | | Wp oraz Ws | inne użytki gruntowe | Grunty zmeliorowa- ne do ponownej klasyfikacji [ha] | Szacowana ldz do aktualizacji w zakresie ¹⁾ | | | | |
|-----|-------------------|------------------|-----------------------------------|------|---------|----------------------------|--|---|---|-------------|---|-------------|---------------|----------------------------|--|---|--|--|--|--|
| | Id | nazwa | Pobr w ha | Ldz | LJ R | Szacunkowa liczba budynków | | | użytki rolne: | | tereny zurbanizowane i zabudowane | | | | | użytków gruntowych | gleboz na- wczej klasyfi kacji | | | |
| | | | | | | ogółem | ujawnionych w EGiB- dane opisowe i geometryczne | ujawnionych w EGiB bez danych geometrycznych | ogółem | w tym Br | ogółem | w tym Tk | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | | | |
| 8 | 200508_2.0008 | Gorodzisko | 203 | 215 | | 157 | 157 | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 200508_2.0009 | Gradoczno | 480 | 392 | | 140 | 140 | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 200508_2.0010 | Hajdukowszczyzna | 116 | 123 | | 48 | 48 | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 200508_2.0011 | Istok | 163 | 172 | | 93 | 93 | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 200508_2.0012 | Iwanki | 362 | 235 | | 96 | 96 | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 200508_2.0013 | Janowo | 497 | 417 | | 138 | 138 | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 200508_2.0014 | Kaczały | 308 | 371 | | 36 | 36 | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 200508_2.0015 | Kotłówka | 322 | 305 | | 116 | 116 | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 200508_2.0016 | Kowela | 232 | 148 | | 83 | 83 | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 200508_2.0017 | Koźliki | 425 | 576 | | 148 | 148 | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 200508_2.0018 | Krzywiec | 644 | 534 | | 314 | 314 | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 200508_2.0019 | Kutowa | 366 | 254 | | 99 | 99 | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 200508_2.0020 | Lachy | 411 | 350 | | 143 | 143 | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 200508_2.0021 | Łopuchówka | 280 | 259 | | 100 | 100 | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 200508_2.0022 | Łosinka | 653 | 405 | | 368 | 368 | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 200508_2.0023 | Makówka | 828 | 630 | | 249 | 249 | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 200508_2.0024 | Narew | 2190 | 2151 | | 1449 | 1449 | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--|-------------|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 25 | 200508_2.0025 | Nowiny | 90 | 76 | | 65 | 65 | | | | | | | | | |
| 26 | 200508_2.0026 | Odrynki | 852 | 761 | | 246 | 246 | | | | | | | | | |
| 27 | 200508_2.0027 | Ogrodniki | 850 | 444 | | 222 | 222 | | | | | | | | | |
| 28 | 200508_2.0028 | Przybudki | 326 | 331 | | 155 | 155 | | | | | | | | | |
| 29 | 200508_2.0029 | Puchły | 477 | 747 | | 163 | 163 | | | | | | | | | |
| 30 | 200508_2.0030 | Radzki | 185 | 193 | | 95 | 95 | | | | | | | | | |
| 31 | 200508_2.0031 | Rohozy | 180 | 225 | | 97 | 97 | | | | | | | | | |
| 32 | 200508_2.0032 | Rybaki | 2704 | 883 | | 169 | 169 | | | | | | | | | |
| 33 | 200508_2.0033 | Saki | 449 | 177 | | 66 | 66 | | | | | | | | | |
| 34 | 200508_2.0034 | Skaryszewo | 213 | 157 | | 42 | 42 | | | | | | | | | |
| 35 | 200508_2.0035 | Soce | 1288 | 1002 | | 505 | 505 | | | | | | | | | |
| 36 | 200508_2.0036 | Trześcianka | 2287 | 1312 | | 870 | 870 | | | | | | | | | |
| 37 | 200508_2.0037 | Tyniewicze | 1467 | 1185 | | 575 | 575 | | | | | | | | | |
| 38 | 200508_2.0038 | Usnarszczyzna | 112 | 61 | | 33 | 33 | | | | | | | | | |
| 39 | 200508_2.0039 | Waniewo | 728 | 553 | | 196 | 196 | | | | | | | | | |
| 40 | 200508_2.0040 | Waški | 495 | 253 | | 199 | 199 | | | | | | | | | |
| Razem | | | 24193 | 17706 | | 8380 | 8380 | | | | | | | | | |

Dla całej gminy Narew założona jest ewidencja budynków i lokali oraz przeprowadzona klasyfikacja zmienionych użytków gruntowych.

Skróty użyte w tabeli i oznaczają:

- Id – identyfikator obrębu ewidencyjnego, o którym mowa w załączniku nr 1 do rozporządzenia w sprawie EGİB
- Pobr _pole powierzchni obrębu ewidencyjnego,
- Ldz – liczba działek ewidencyjnych
- LJR – liczba jednostek rejestrowych gruntów

Tabela nr 2 - Podstawowe informacje charakteryzujące sposób założenia i prowadzenia EGİB

| Lp. | Obręb | | Materiały źródłowe wykorzystane do założenia/ odnowienia EGİB ²⁾ | Szacunkowa liczba punktów granicznych ogółem | Szacunkowy odsetek pkt granicznych, określonych z błędem średnim: [m] | | | | | | Mapa ewidencyjna | | | Informacje o osnowie geodezyjnej wykorzystanej do założenia EGİB ³⁾ |
|----------------------|---------------|--------------|---|--|---|------|------|------|------|---|---------------------------|--------|------------------|--|
| | Id | nazwa | | | ≤ 0,10 | 0,11 | 0,31 | 0,61 | 1,01 | ≥ | postać mapy ⁴⁾ | skala | Układ współrzęd. | |
| 200508_2 GMINA NAREW | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 200508_2.0001 | Ancuty | pom. teren. 1959 r. scalenie 1967r. 1992r. 1980 r. | 2800 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1959r. 1967r. 1980r. 0,30-0,60 m 65% |
| 2 | 200508_2.0002 | Białki | pom. teren. 1960 r. scalenie 1969r. 1976r. 1992 r. | 1970 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1960r. 1969r. 1992r. 0,30-0,60 m 70% |
| 3 | 200508_2.0003 | Chrabostówka | scalenie 1957r. 1972r. 1989 r. | 930 | | 100 | | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny 1965 | 1957r. 0,30-0,60 m 1972r. 0,30-0,60 m 1989 r. 0,20 m 65% |
| 4 | 200508_2.0004 | Cimochy | pom. teren. 1960 r. scalenie 1972r. | 820 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1960r. 0,30-0,60 m 1972r. 0,30-0,60 m |

2

) Należy wpisać odpowiednio: geodezyjny pomiar terenowy z roku, scalenie gruntów zakończone w roku, fotomapa z roku, zdjęcia fotogrametryczne z roku, kataster pruski, kataster austriacki, inny.....

³⁾ Należy wpisać informacje charakteryzujące dokładność osnowy wykorzystanej do założenia EGİB oraz szacunkowy odsetek zachowanych na gruncie punktów osnowy.

⁴⁾ Należy wpisać odpowiednio: wektorowa, hybrydowa (raster mapy uzupełniany danymi wektorowymi) lub nieelektroniczna.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|------------------|--|------|--|----|-----|--|--|--|------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | | 70% | |
| 5 | 200508_2.0005 | Cisy | pom. teren. 1959 r. scalenie 1978r. | 480 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1959r. 0,30-0,60 m 1978r. 0,30-0,60 m 55% |
| 6 | 200508_2.0006 | Doratynka | scalenie 1959r. 1980 r. 2001 r. | 1800 | | 15 | 85 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny 1965 | 1959r. 0,30-0,60 m 1980r. 0,30-0,60 m 2001 r. 0,20 m 40% |
| 7 | 200508_2.0007 | Gorodczyno | scalenie 1938r. 1998r. | 2270 | | 20 | 80 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny 1965 | 1938r. 0,30-0,60 m 1998 r. 0,20 m 30% |
| 8 | 200508_2.0008 | Gorodzisko | scalenie 1962r. | 610 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1962r. 0,30-0,60 m 55% |
| 9 | 200508_2.0009 | Gradoczno | scalenie 1938r. | 1510 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1938r. 0,30-0,60 m 10% |
| 10 | 200508_2.0010 | Hajdukowszczyzna | pom. teren. 1960 r. scalenie 1972r. | 860 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny | 1960r. 0,30-0,60 m 1972r. 0,30-0,60 m 65% |
| 11 | 200508_2.0011 | Istok | scalenie 193r. | 500 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny | 1933r. 0,30-0,60 m 10% |
| 12 | 200508_2.0012 | Iwanki | pom. teren. 1959 r. scalenie 1970r., 1979r. | 1430 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1959r. 0,30-0,60 m 1970r. 0,30-0,60 m 1979 r. 0,30-0,60 m 60% |
| 13 | 200508_2.0013 | Janowo | pom. teren. 1960 r. scalenie 1972r., 1998r. | 2630 | | 40 | 60 | | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1960r. 0,30-0,60 m 1972r. 0,30-0,60 m 1998 r. 0,20 m 85% |
| 14 | 200508_2.0014 | Kaczały | pom. teren. 1960 r. scalenie 1972r., 1981r. 1998r. | 2560 | | 35 | 65 | | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1960r. 0,30-0,60 m 1972r. 0,30-0,60 m 1981 r. 0,30-0,60 m 1998 r. 0,20 80% |
| 15 | 200508_2.0015 | Kotłówka | scalenie 1957r. 1979r. | 1240 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny | 1957r. 0,30-0,60 m 1979r. 0,30-0,60 m 50% |
| 16 | 200508_2.0016 | Koweła | pom. teren. 1960 r. scalenie 1966r. 1979r. | 680 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny | 1960r. 0,30-0,60 m 1966r. 0,30-0,60 m 1979 r. 0,30-0,60 m 40% |



| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|------------|---|------|--|----|-----|--|--|--|------|------------------|-----------------|---|
| 17 | 200508_2.0017 | Koźliki | scalenie 1938r. | 2220 | | | 100 | | | | LPIS | 1:4000 | lokalny | 1938r. 0,30-0,60 m 5% |
| 18 | 200508_2.0018 | Krzywiec | scalenie 1953r. 1958r. 1972r. 1974r. | 1820 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny | 1953r. 0,30-0,60 m 1958r. 0,30-0,60 m 1972 r. 0,30-0,60 m 1974r. 0,30-0,60 m. 10% |
| 19 | 200508_2.0019 | Kutowa | pom. teren. 1959 r. scalenie 1969r. 1979r. 1997r. | 1140 | | 10 | 90 | | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1959r. 0,30-0,60 m 1969r. 0,30-0,60 m 1979 r. 0,30-0,60 m 1997 r. 0,20 m 55% |
| 20 | 200508_2.0020 | Lachy | scalenie 1933r. | 1150 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny | 1933r. 0,30-0,60 m 5% |
| 21 | 200508_2.0021 | Łopuchówka | scalenie 1955r. 1979r. | 1570 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny | 1955r. 0,30-0,60 m 1979r. 0,30-0,60 m 30% |
| 22 | 200508_2.0022 | Łosinka | scalenie 1949r. 1979r. | 1890 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny | 1949r. 0,30-0,60 m 1979r. 0,30-0,60 m 45% |
| 23 | 200508_2.0023 | Makówka | scalenie 1953r. 1974r. 1979r. 1991r. | 2870 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny 1965 | 1953r. 0,30-0,60 m 1974r. 0,30-0,60 m 1979 r. 0,30-0,60 m 1991 r. 0,30-0,60 m 50% |
| 24 | 200508_2.0024 | Narew | scalenie 1953r. 1974r. 1983 r. 1991r. | 8600 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 1:2000 | lokalny 1965 | 1953r. 0,30-0,60 m 1974r. 0,30-0,60 m 1983 r. 0,30-0,60 m 1991 r. 0,30-0,60 m 70% |
| 25 | 200508_2.0025 | Nowiny | pom. teren. 1960 r. scalenie 1972r. 1979r. | 380 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny | 1960r. 0,30-0,60 m 1972r. 0,30-0,60 m 1979 r. 0,30-0,60 m 50% |
| 26 | 200508_2.0026 | Odrynki | pom. teren. 1960 r. scalenie 1971r. 1994r. | 3440 | | 60 | 40 | | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1960r. 0,30-0,60 m 1971r. 0,30-0,60 m 1994 r. 0,20 m 75% |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|-------------|---|------|--|-----|-----|--|-----|-----------------------------|--------|---|--|
| 27 | 200508_2.0027 | Ogrodniki | pom. teren. 1959 r. scalenie 1978r. | 2300 | | | 100 | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1959r. 0,30-0,60 m 1978r. 0,30-0,60 m 60% |
| 28 | 200508_2.0028 | Przybudki | scalenie 1958r. | 1240 | | | 100 | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1958r. 0,30-0,60 m 40% |
| 29 | 200508_2.0029 | Puchły | pom. teren. 1959 r. scalenie 1973r. | 4000 | | | 100 | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1959r. 0,30-0,60 m 1973r. 0,30-0,60 m 60% |
| 30 | 200508_2.0030 | Radzki | brak danych odbitka skarbowa | 900 | | | | | 100 | LPIS | 1:4000 | brak | Brak danych |
| 31 | 200508_2.0031 | Rohozy | pom. teren. 1959 r. scalenie 1966r. | 1290 | | | 100 | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1959r. 0,30-0,60 m 1966r. 0,30-0,60 m 50% |
| 32 | 200508_2.0032 | Rybaki | pom. teren. 1960 r. scalenie 1972r., dział łąkowy różne lata | 3470 | | | 100 | | | puszcza – wektor LPIS | 1:5000 | 1965 działy łąk- lokalny i 1965 lokalny | 0,30-0,60 m różne lata 0,30-0,60m 1960 r. 0,30-0,60 m 1972r. 0,30-0,60 m 70% |
| 33 | 200508_2.0033 | Saki | pom. teren. 1959 r. scalenie 1969r., 1976r. | 1500 | | | 100 | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1959r. 0,30-0,60 m 1969r. 0,30-0,60 m 1976 r. 0,30-0,60 m 50% |
| 34 | 200508_2.0034 | Skaryszewo | pom. teren. 1961 r. scalenie 1973r., 1979r. | 980 | | | 100 | | | LPIS | 1:5000 | lokalny 1965 | 1961r. 0,30-0,60 m 1973r. 0,30-0,60 m 1979 r. 0,30-0,60 m 40% |
| 35 | 200508_2.0035 | Soce | scalenie 1937r. 1979r. | 3870 | | | 100 | | | LPIS | 1:5000 | osnowa liniowa | 80% |
| 36 | 200508_2.0036 | Trześcianka | scalenie 1964r., 1978r. 1992r. | 8180 | | | 100 | | | LPIS | 1:5000 | 1965 | 1964r. 0,30-0,60 m 1978r. 0,30-0,60 m 1992 r. 0,30-0,60 m 60% |
| 37 | 200508_2.0037 | Tyniewicze | scalenie 1952r., 1972r. 1978r. 1994r. | 3970 | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | Lokalny 1965 | 1952r. 0,30-0,60 m 1972r. 0,30-0,60 m 1978 r. 0,30-0,60 m 1994r. 0,20m 85% |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---------------|---|------|--|----|-----|--|--|--|------|--------|---------|--|
| 38 | 200508_2.0038 | Usnarszczyzna | pom. teren. 1960 r. scalenie 1979r., | 3000 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny | 1960r. 0,30-0,60 m 1979r. 0,30-0,60 m 50% |
| 39 | 200508_2.0039 | Waniewo | pom. teren. 1958 r. scalenie 1972r., 1992r. | 3960 | | | 100 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny | 1958r. 0,30-0,60 m 1972r. 0,30-0,60 m 1992 r. 0,30-0,60 m 65% |
| 40 | 200508_2.0040 | Waški | scalenie 1957r., 1972r.m 1989r. | 1270 | | 80 | 20 | | | | LPIS | 1:5000 | lokalny | 1957r. 0,30-0,60 m 1972r. 0,30-0,60 m 1989 r. 0,20 m 60% |

Dodatkowe informacje i wyjaśnienia:

Tabela nr 3 - Podstawowe informacje, charakteryzujące sposób prowadzenia mapy zasadniczej, istotne dla procesu modernizacji EGİB

| Lp. | Jednostka ewidencyjna | | Postać mapy ⁵⁾ | Układ współrzędnych | skala | Liczba arkuszy | Liczba operatorów techn. ⁶⁾ : | | Szacunkowa L bud na MZ | Dodatkowe informacje o MZ ⁷⁾ | | | | |
|-----|-----------------------|-----------|---------------------------|---------------------|--------|----------------|--|---------------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|
| | Id | nazwa | | | | | które zostaną udostępnione | które zostaną udostępnione | | | | | | |
| | | | | | | | Wykonawcy w postaci elektronicznej | Wykonawcy w postaci nieelektronicznej | | | | | | |
| 1 | 200508_2 | Gm. Narew | Analogowa | 1965 | 1/1000 | 371 | 235 | 3150 | 8380 | | | | | |

⁵⁾ Należy wpisać odpowiednio: wektorowa, hybrydowa (raster mapy uzupełniany danymi wektorowymi) lub nieelektroniczna.

⁶⁾ Należy wpisać szacunkową łączną liczbę operatorów technicznych sporządzonych w związku z aktualizacją danych EGİB, GESUT, BDOT500 oraz MZ.

⁷⁾ Przez dodatkowe informacje należy rozumieć informacje istotne z punktu widzenia realizacji przedmiotu zamówienia np. mapa zasadnicza o kompletnej treści, mapa zasadnicza o niepełnej treści – brak danych określających sieci uzbrojenia terenu.

Tabela nr 4 - Podstawowe informacje charakteryzujące systemy teleinformatyczne stosowane prowadzenia EGiB, GESUT, BDOT500 oraz MZ

| Nazwa systemu/oprogramowania | Przeznaczenie systemu/oprogramowania | System/oprogramowanie dostosowany do obowiązującego modelu danych | | System umożliwia eksport danych w formatach: | System umożliwia import danych w formatach: | System umożliwia import danych w formacie GML z rejestracją historii zmian: | | Uwagi i dodatkowe wyjaśnienia |
|------------------------------|--------------------------------------|---|-----|--|---|---|-----|-------------------------------|
| | | tak | nie | | | tak | nie | |
| EW MAPA (11.20) | Prowadzenie EGiB | | X | SWDE, SHP, GML, DXF, tekstowy | SWDE, SHP, DXF, tekstowy | | X | |
| EW OPIS | Prowadzenie EGiB | | X | SWDE, GML | SWDE, GML | | X | |

II. Zakres przewidywanych prac do wykonania

1. Modernizacja EGiB przeprowadzana na podstawie niniejszego projektu dotyczyć będzie:

- 1) gruntów, w tym:
 - a) granic obrębów ewidencyjnych,
 - b) działek ewidencyjnych,
 - c) praw do nieruchomości gruntowych;
- 2) podmiotów ujawnionych w ewidencji.

2. Działania modernizacyjne dotyczące gruntów obejmować będą czynności mające na celu:

- 1) modyfikacja cyfrowych zbiorów danych dotyczących punktów granicznych, granic obrębów ewidencyjnych oraz granic działek ewidencyjnych (modyfikacja w bazie danych EGiB atrybutu Geometria);
- 2) modyfikacja cyfrowych zbiorów danych dotyczących konturów użytków gruntowych oraz konturów klasyfikacyjnych;
- 3) obliczenie pól powierzchni działek ewidencyjnych,
- 4) obliczenie pól powierzchni klasoużytków w działkach, których pola powierzchni ulegną zmianie;
- 5) uzupełnienie bazy danych EGiB, dotyczących działek, odpowiednimi wartościami brakujących atrybutów:
 - a) numer elektronicznej KW,
 - b) numer rejestru zabytków,
 - c) Id rejonu statystycznego,
 - d) informacja, czy działka ewidencyjna objęta jest formą ochrony przyrody,
 - e) ważność od oraz ważność do,
 - f) informacja o dokładności reprezentacji pola powierzchni działki ewidencyjne (DZP);
- 6) weryfikację danych ewidencyjnych dotyczących praw do gruntów z danymi elektronicznej KW oraz wyeliminowanie stwierdzonych niezgodności,
- 7) sprawdzenie, czy ujawnione w EGiB osoby prawne oraz jednostki organizacyjne, jako władający gruntami, dla których ze względu na brak księgi wieczystej, zbioru dokumentów albo innych dokumentów nie można ustalić ich właścicieli, faktycznie władają tymi gruntami oraz ustalenie podmiotów, które aktualnie tymi gruntami władają, w przypadku stwierdzenia, że dotychczasowe wpisy w tym zakresie są niezgodne ze stanem faktycznym, a także ustalenie aktualnych władających takimi gruntami, w przypadku stwierdzenia, że osoby fizyczne ujawnieni w takiej roli w EGiB nie żyją.

3. Działania modernizacyjne dotyczące podmiotów ujawnionych w ewidencji mają na celu:

1) uzupełnienie brakujących danych dotyczących podmiotów ujawnionych w bazie danych EGiB powiatu hajnowskiego danymi pozyskanymi z rejestrów:

- a) PESEL – w odniesieniu do osób fizycznych,
- b) REGON – w odniesieniu do osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych;

4. Sposób i warunki techniczne wykonania prac, związanych z modernizacją EGiB, określa opis przedmiotu zamówienia publicznego.

III. Źródła danych ewidencyjnych i metody ich pozyskania

1. Podstawowymi źródłami danych EGiB dotyczących punktów granicznych oraz przebiegu granic działek ewidencyjnych, dla obrębów ewidencyjnych

gm. Narew: Ancuty (200508_2.0001), Białki (200508_2.0002), Chrabostówka (200508_2.0003), Cimochy (200508_2.0004), Cisy (200508_2.0005), Doratynka (200508_2.0006), Gorodczyno (200508_2.0007), Gorodzisko (200508_2.0008), Gradoczna (200508_2.0009), Hajdukowszczyzna (200508_2.0010), Istok (200508_2.0011), Iwanki (200508_2.0012), Janowo (200508_2.0013), Kaczały (200508_2.0014), Kotłówka (200508_2.0015), Koweła (200508_2.0016), Koźliki (200508_2.0017), Krzywiec (200508_2.0018), Kutowa (200508_2.0019), Lachy (200508_2.0020), Łopuchówka (200508_2.0021), Łosinka (200508_2.0022), Makówka (200508_2.0023), Narew (200508_2.0024), Nowiny (200508_2.0025), Odrynki (200508_2.0026), Ogrodniki (200508_2.0027), Przybudki (200508_2.0028), Puchły (200508_2.0029), Radźki (200508_2.0030), Rohozy (200508_2.0031), Rybaki (200508_2.0032), Saki (200508_2.0033), Skaryszewo (200508_2.0034), Soce (200508_2.0035), Trześcianka (200508_2.0036), Tyniewiczze (200508_2.0037), Usnarszczyzna (200508_2.0038), Waniewo (200508_2.0039), Waśki (200508_2.0040);

będą materiały PZGiK, po przetworzeniu zawartych w nich danych zgodnie z zasadami określonymi w rozdziale III i IV OPZ, w tym:

- 1) stanowiące podstawę założenia EGiB,
- 2) stanowiące podstawę odnowienia operatu ewidencyjnego,

- 3) zawierające dane wcześniejszego etapu modernizacji EGiB,
 - 4) operaty techniczne, zawierające wyniki prac geodezyjnych i kartograficznych wykonywanych na potrzeby postępowań administracyjnych i sądowych oraz czynności cywilno-prawnych, dotyczące w szczególności: podziałów nieruchomości, rozgraniczeń nieruchomości, scaleń gruntów, wymiany gruntów, scaleń i podziałów nieruchomości, wznowienia znaków granicznych - przetworzone zgodnie z zasadami określonymi w rozdziale III i IV OPZ.
2. Uzupełniającym źródłem danych dotyczących punktów granicznych oraz przebiegu granic działek ewidencyjnych, w obrębach ewidencyjnych, o których mowa w ust. 1, będą wyniki geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych (poprzedzonych ustaleniem przebiegu granic działek ewidencyjnych) wykonanych w procesie modernizacji EGiB w odniesieniu do granic działek ewidencyjnych, dla których brak jest odpowiednich materiałów PZGiK lub materiały te nie pozwalają na określenie położenia punktów granicznych w sposób wiarygodny lub z wymaganą dokładnością.
 3. Źródła i metody pozyskania danych dotyczących: konturów użytków gruntowych, konturów klasyfikacyjnych, numeru elektronicznej KW, numeru rejestru zabytków, Id rejonu statystycznego, informacji dotyczących konturów budynków, a także informacji, czy działka ewidencyjna objęta jest formą ochrony przyrody, określają postanowienia rozdziału III i IV OPZ.
 4. Dane dotyczące podmiotów ewidencyjnych zostaną zweryfikowane i uzupełnione zgodnie z zasadami w rozdziale IV OPZ.

IV. Postanowienia końcowe:

1. Przewidywany sposób wyłonienia wykonawcy prac – przetarg nieograniczony.
2. Przewidywany termin:
 - 1) rozpoczęcia prac objętych projektem – 2017 r.
 - 2) zakończenia prac objętych projektem – 2022 r.
3. Przewidywany koszt przedsięwzięcia 619 535 zł.
4. Prace współfinansowane ze środków UE w ramach projektu „Udostępnianie zasobów publicznych rejestrów geodezyjnych – modernizacja ewidencji gruntów i budynków” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020.

Opracował dnia 17.06.2016 r.

Z up. STAROSTY
mgr inż. Konstanty Wawreszuk
NACZELNIK WYDZIAŁU GEODEZJI
KATASTRU I NIERUCHOMOŚCI
Geodeta Powiatowy

Konstanty Wawreszuk
imię i nazwisko, podpis

Uzgodniono dnia 17 czerwca 2016 r.

.....
Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego

Województwa Podlaskiego

Z up. Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora
Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego
Jerzy Palusiak
Kierownik Oddziału Katastru i Nieruchomości
w Wydziale Nieruchomości i Geodezji