

Województwo: **lubelskie**

Powiat: **rycki**

Jednostka ewidencyjna: **061604_5 Ryki- obszar wiejski**

Zakres zamówienia dotyczącego
BDOT500 i inicjalnej bazy GESUT
oraz informacje o istniejących materiałach PZGiK, które mogą
być wykorzystane do realizacji przedmiotu zamówienia

1. W ramach niniejszego zamówienia w powiecie ryckim tworzona będzie BDOT500:

- 1) ~~dla obszarów objętych mapą zasadniczą wchodzących w skład całych jednostek ewidencyjnych~~
wyszczególnionych w poniższej Tabeli nr 1:

Tabela nr 1

Lp.	Id jednostki ewidencyjnej	Nazwa jednostki ewidencyjnej	Pole powierzchni mapy zasadniczej w granicach jednostki ewidencyjnej (ha) **
-	-	-	-
-	-	-	-

- 2) dla obszarów objętych mapą zasadniczą w obrębach ewidencyjnych wyszczególnionych w poniższej Tabeli nr 2:

Tabela nr 2

Lp.	Jednostka ewidencyjna		Obręb ewidencyjny*		Pole powierzchni mapy zasadniczej w granicach obrębu ewidencyjnego (ha) **
	Id	Nazwa	Id	Nazwa	
1	061604_5	Ryki -obszar wiejski	061604_5.0003	Budki Rososz	120 ha
			061604_5.0011	Lasocin	80 ha
			061604_5.0021	Ownia	405 ha
			061604_5.0023	Potok	100 ha
			061604_5.0030	Zalesie	115 ha
			061604_5.0031	Kol. Zalesie	95 ha
Razem:					915 ha

* należy wymienić tylko te obręby na których istnieje mapa zasadnicza i planowane jest założenie BDOT500

**należy podać fizyczną – wynikającą z faktycznego zasięgu - wielkość obszaru mapy zasadniczej

2. Podstawowe informacje o stanie i sposobie prowadzenia mapy zasadniczej w postaci elektronicznej zawiera Tabela nr 3, zaś w postaci nieelektronicznej – Tabela nr 4.

Tabela nr 3

Lp	Jednostka ewidencyjna			Mapa zasadnicza założona na podstawie*			Treść mapy zasadniczej		Postać mapy zasadniczej			
	Nazwa	Id	Pole pow. mapy zasadniczej w postaci elektronicznej (w ha)**	Pomiarów terenowych (0 lub 1)	Pomiarów kartometrycznych (0 lub 1)	Innych materiałów (0 lub 1)	Obligatoryjna (w ha)	Obligatoryjna z fakultatywną (w ha)	elektroniczna			
									wektorowa pow. (ha)	hybrydowa pow. (ha)	układ współrzędnych	system informatyczny w którym prowadzona jest mapa zasadnicza
1	Ryki – obszar wiejski	061604_5	915	1	0	0	-	915	-	915	2000/7	EWMAPA
Razem:			915				-	915		915		

* „0” – jeżeli nie wykonany został dany rodzaj pomiaru; „1” - jeżeli wykonany został dany rodzaj pomiaru

** - należy podać fizyczną – wynikającą z faktycznego zasięgu - wielkość obszaru mapy zasadniczej

Tabela nr 4

Lp.	Jednostka ewidencyjna			Postać nieelektroniczna mapy zasadniczej											
	Nazwa	Id	Powierzchnia mapy w postaci nieelektronicznej (w ha)**	Rodzaj materiału z którego wykonana jest mapa zasadnicza											
				plansza papierowo-aluminiowa				plansza foliowa				inny rodzaj materiału z którego wykonana jest mapa zasadnicza			
				pow. (ha)**	liczba arkuszy mapy	skala mapy	układ współrzędnych	pow. (ha)**	liczba arkuszy mapy	skala mapy	układ współrzędnych	pow. (ha)**	liczba arkuszy mapy	skala mapy	układ współrzędnych
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Razem:			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3. W ramach niniejszego zamówienia w powiecie ryckim tworzona będzie inicjalna baza GESUT:

- 1) ~~dla obszarów objętych mapą zasadniczą wchodzących w skład całych jednostek ewidencyjnych wyszczególnionych w poniższej Tabeli nr 5:~~

Tabela nr 5

Lp.	Id jednostki ewidencyjnej	Nazwa jednostki ewidencyjnej	Pole powierzchni mapy zasadniczej w granicach jednostki ewidencyjnej (ha) **
-	-	-	-
-	-	-	-

- 2) dla obszarów objętych mapą zasadniczą w obrębach ewidencyjnych wyszczególnionych w poniższej Tabeli nr 6:

Tabela nr 6

Lp.	Jednostka ewidencyjna		Obręb ewidencyjny		Pole powierzchni mapy zasadniczej w granicach obrębu ewidencyjnego (ha) **
			Id	Nazwa	
1	061604_5	Ryki – obszar wiejski	061604_5.0003	Budki Rososz	120 ha
			061604_5.0011	Lasocin	80 ha
			061604_5.0021	Ownia	405 ha
			061604_5.0023	Potok	100 ha
			061604_5.0030	Zalesie	115 ha
			061604_5.0031	Kol. Zalesie	95 ha
Razem:					915 ha

* należy wymienić tylko te obręby na których istnieje mapa zasadnicza i planowane jest założenie GESUT

**należy podać fizyczną – wynikającą z faktycznego zasięgu - wielkość obszaru mapy zasadniczej

4. Dla obszarów objętych zamówieniem dotyczącym BDOT500 oraz inicjalnej bazy GESUT Zamawiający udostępni Wykonawcy operaty techniczne zawierające wyniki geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych obiektów objętych tymi bazami. Liczbę tych operatów szacuje się na **360** sztuk (liczba ta stanowi przewidywaną ilość operatów istotnych dla opracowania baz BDOT500 i GESUT w danym obszarze spośród ogólnej ich liczby zgromadzonych w PODGiK – do wybrania i wykorzystania przez wykonawcę).
5. System teleinformatyczny w Starostwie Powiatowym w Rykach do prowadzenia BDOT500 oraz powiatowej inicjalnej bazy GESUT to EWMAPA