

Województwo: *lubelskie*

Powiat: *świdnicki*

Jednostka ewidencyjna: *Piaski - miasto, Piaski – o.w.*

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 świdnickim 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) **
1	061703_4	Miasto Piaski	250

- 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	061703_5	Gmina Piaski	061703_5.0001	Borkowszczyzna	9
			061703_5.0004	Bystrzejowice Pierwsze	34
			061703_5.0005	Bystrzejowice A Reforma	37
			061703_5.0006	Bystrzejowice A Ukaz	128
			061703_5.0007	Bystrzejowice B	42
			061703_5.0008	Emilianów	28
			061703_5.0012	Jadwisin	22
			061703_5.0013	Janówek Kolonia	11
			061703_5.0014	Józefów	28
			061703_5.0016	Kęblów Stary	62
			061703_5.0017	Kęblów	74
			061703_5.0018	Klimusin	29
			061703_5.0021	Kozice Dolne Kolonia	48
			061703_5.0022	Majdan Brzezicki	28
			061703_5.0023	Majdan Kawęczyński	18
			061703_5.0024	Majdan Kozic Górnych	25
			061703_5.0027	Majdanek Kozicki Koci	2
			061703_5.0028	Marysin	28
			061703_5.0029	Młodziejów	11
			061703_5.0030	Nowiny	23
061703_5.0031	Piaski Górne	33			
061703_5.0033	Stefanówka	21			
061703_5.0034	Wierzchowiska Pierwsze	47			
061703_5.0035	Wierzchowiska Drugie	140			
061703_5.0038	Wola Piasecka Kolonia	11			
061703_5.0039	Żegotów	28			
Razem:					967

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

**należy podać fizyczną – wynikająca 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	Miasto Piaski	061703_4	250	1	1	1	0	250	0	250	2000s8	EWMAPA
2	Gmina Piaski	061703_5	967	1	1	1	0	967	0	967	2000s8	EWMAPA
Razem:			1217					1217		1217		

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

** - należy podać fizyczną – wynikająca 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 świdnickim 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) **
1	061703_4	Miasto Piaski	250

- 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	Id	Nazwa	
1	061703_5	Gmina Piaski	061703_5.0001	Borkowszczyzna	9
			061703_5.0004	Bystrzejowice Pierwsze	34
			061703_5.0005	Bystrzejowice A Reforma	37
			061703_5.0006	Bystrzejowice A Ukaz	128
			061703_5.0007	Bystrzejowice B	42
			061703_5.0008	Emilianów	28
			061703_5.0012	Jadwisin	22
			061703_5.0013	Janówek Kolonia	11
			061703_5.0014	Józefów	28
			061703_5.0016	Kęblów Stary	62
			061703_5.0017	Kęblów	74
			061703_5.0018	Klimusin	29
			061703_5.0021	Kozice Dolne Kolonia	48
			061703_5.0022	Majdan Brzezicki	28
			061703_5.0023	Majdan Kawęczyński	18
			061703_5.0024	Majdan Kozic Górnych	25
			061703_5.0027	Majdanek Kozicki Koci	2
			061703_5.0028	Marysin	28
			061703_5.0029	Młodziejów	11
			061703_5.0030	Nowiny	23
061703_5.0031	Piaski Górne	33			
061703_5.0033	Stefanówka	21			
061703_5.0034	Wierzchowiska Pierwsze	47			
061703_5.0035	Wierzchowiska Drugie	140			
061703_5.0038	Wola Piasecka Kolonia	11			
061703_5.0039	Żegotów	28			
Razem:					967

* 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 **4000** 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 prac).
5. System teleinformatyczny w Starostwie Powiatowym w **Świdniku** do prowadzenia BDOT500 oraz powiatowej inicjalnej bazy GESUT to **EWMAPA.FB**