



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 11 lipca 2014 r.

Poz. 924

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ADMINISTRACJI I CYFRYZACJI¹⁾

z dnia 8 lipca 2014 r.

w sprawie formularzy dotyczących zgłaszania prac geodezyjnych i prac kartograficznych, zawiadomienia o wykonaniu tych prac oraz przekazywania ich wyników do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Na podstawie art. 12d ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) wzór zgłoszenia prac geodezyjnych, stanowiący załącznik nr 1 do rozporządzenia;
- 2) wzór zgłoszenia prac kartograficznych, stanowiący załącznik nr 2 do rozporządzenia;
- 3) wzór zawiadomienia o wykonaniu zgłoszonych prac geodezyjnych lub prac kartograficznych, stanowiący załącznik nr 3 do rozporządzenia;
- 4) wzór protokołu weryfikacji zbiorów danych oraz innych materiałów przekazywanych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, stanowiący załącznik nr 4 do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 12 lipca 2014 r.

Minister Administracji i Cyfryzacji: *wz. S. Huskowski*

¹⁾ Minister Administracji i Cyfryzacji kieruje działem administracji rządowej – administracja publiczna, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Administracji i Cyfryzacji (Dz. U. Nr 248, poz. 1479).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 805, 829 i 1635 oraz z 2014 r. poz. 897.

Załączniki do rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 8 lipca 2014 r. (poz. 924)

WZÓR
ZGŁOSZENIE PRAC GEODEZYJNYCH

1. Imię i nazwisko/Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych _____ _____ _____		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;"> <input type="checkbox"/> zgłoszenie pierwotne <input type="checkbox"/> zgłoszenie uzupełniające do zgłoszenia o identyfikatorze: _____ </td> <td style="width: 20%; text-align: center; vertical-align: middle;">ZG</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> 5. Miejscowość i data _____, dnia _____ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> 6. Adresat zgłoszenia - nazwa i adres organu lub jednostki organizacyjnej, która w imieniu organu prowadzi państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny _____ _____ _____ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> 7. Identyfikator zgłoszenia prac nadany przez adresata zgłoszenia _____ <div style="text-align: center; color: green; font-style: italic;">Pole wypełnia adresat zgłoszenia</div> </td> </tr> </table>		<input type="checkbox"/> zgłoszenie pierwotne <input type="checkbox"/> zgłoszenie uzupełniające do zgłoszenia o identyfikatorze: _____	ZG	5. Miejscowość i data _____, dnia _____		6. Adresat zgłoszenia - nazwa i adres organu lub jednostki organizacyjnej, która w imieniu organu prowadzi państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny _____ _____ _____		7. Identyfikator zgłoszenia prac nadany przez adresata zgłoszenia _____ <div style="text-align: center; color: green; font-style: italic;">Pole wypełnia adresat zgłoszenia</div>											
<input type="checkbox"/> zgłoszenie pierwotne <input type="checkbox"/> zgłoszenie uzupełniające do zgłoszenia o identyfikatorze: _____	ZG																				
5. Miejscowość i data _____, dnia _____																					
6. Adresat zgłoszenia - nazwa i adres organu lub jednostki organizacyjnej, która w imieniu organu prowadzi państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny _____ _____ _____																					
7. Identyfikator zgłoszenia prac nadany przez adresata zgłoszenia _____ <div style="text-align: center; color: green; font-style: italic;">Pole wypełnia adresat zgłoszenia</div>																					
2. Adres miejsca zamieszkania/siedziby wykonawcy prac geodezyjnych _____ _____ _____																					
3. Identyfikator wykonawcy prac geodezyjnych ¹ _____ _____																					
4. Dane kontaktowe wykonawcy prac geodezyjnych nr telefonu/adres poczty elektronicznej* _____ _____																					
8. Dane identyfikujące osoby, którym przedsiębiorca lub kierownik jednostki organizacyjnej powierzył samodzielne wykonanie czynności składających się na zgłaszane prace geodezyjne lub funkcję kierownika tych prac ² <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">Lp.</th> <th style="width: 25%;">Imię i nazwisko</th> <th style="width: 25%;">Nr uprawnień zawodowych lub nr wpisu w centralnym rejestrze osób posiadających uprawnienia zawodowe</th> <th style="width: 15%;">Zakres uprawnień zawodowych</th> <th style="width: 15%;">Zakres powierzonych czynności</th> <th style="width: 20%;">Dane kontaktowe: nr tel./adres poczty elektronicznej*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>art. 43 pkt ustawy³</td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>art. 43 pkt ustawy³</td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;"><i>(Pole dla listy osób którym przedsiębiorca lub kierownik jednostki organizacyjnej powierzył samodzielnie wykonanie czynności składających się na zgłaszane prace geodezyjne lub funkcję kierownika tych prac można rozszerzać w zażności od potrzeb. W przypadku wypełniania formularza w postaci papierowej listę można podać w dodatkowym załączniku)</i></p>				Lp.	Imię i nazwisko	Nr uprawnień zawodowych lub nr wpisu w centralnym rejestrze osób posiadających uprawnienia zawodowe	Zakres uprawnień zawodowych	Zakres powierzonych czynności	Dane kontaktowe: nr tel./adres poczty elektronicznej*				art. 43 pkt ustawy ³						art. 43 pkt ustawy ³		
Lp.	Imię i nazwisko	Nr uprawnień zawodowych lub nr wpisu w centralnym rejestrze osób posiadających uprawnienia zawodowe	Zakres uprawnień zawodowych	Zakres powierzonych czynności	Dane kontaktowe: nr tel./adres poczty elektronicznej*																
			art. 43 pkt ustawy ³																		
			art. 43 pkt ustawy ³																		
9. Cel lub zakładany wynik zgłaszanych prac geodezyjnych ⁴ _____ _____		11. Informacje o podmiocie, na którego zamówienie realizowane będą zgłaszane prace geodezyjne: <input type="checkbox"/> organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej <input type="checkbox"/> podmiot publiczny niebędący organem Służby Geodezyjnej i Kartograficznej <input type="checkbox"/> podmiot niepubliczny																			
10. Rodzaj zgłaszanych prac geodezyjnych ⁵ _____ _____		12. Przewidywany termin wykonania zgłaszanych prac geodezyjnych _____ _____																			
13. Dane określające położenie obszaru/obszarów, które będą objęte zgłaszaniem pracami geodezyjnymi <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">Lp.</th> <th style="width: 30%;">Sposób określenia położenia obszaru⁶</th> <th style="width: 30%;">Dane określające położenie obszaru</th> <th style="width: 15%;">Nazwa/oznaczenie obiektu/obiektów położonych na obszarze zgłoszenia⁷ lub dodatkowe informacje o tych obiektach</th> <th style="width: 20%;">Charakter obiektu/obiektów położonych na obszarze zgłoszenia⁸</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td> <input type="checkbox"/> jednostki podziału terytorialnego <input type="checkbox"/> godło mapy <input type="checkbox"/> jednostki podziału kraju stosowane w EGiB (jednostki ewid., obręby ewid., działki ewid.) <input type="checkbox"/> obszar określony na załączniku graficznym <input type="checkbox"/> współrzędne poligonu <input type="checkbox"/> współrzędne centroidu </td> <td> </td> <td> </td> <td> <input type="checkbox"/> powierzchniowy <input type="checkbox"/> liniowy <input type="checkbox"/> punktowy </td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;"><i>(Dla więcej niż jednego obszaru pole należy rozszerzyć i wskazać powyższe informacje dla każdego obszaru osobno. W przypadku wypełniania formularza w postaci papierowej informacje o kolejnych obszarach można podać w dodatkowym załączniku)</i></p>				Lp.	Sposób określenia położenia obszaru ⁶	Dane określające położenie obszaru	Nazwa/oznaczenie obiektu/obiektów położonych na obszarze zgłoszenia ⁷ lub dodatkowe informacje o tych obiektach	Charakter obiektu/obiektów położonych na obszarze zgłoszenia ⁸	1	<input type="checkbox"/> jednostki podziału terytorialnego <input type="checkbox"/> godło mapy <input type="checkbox"/> jednostki podziału kraju stosowane w EGiB (jednostki ewid., obręby ewid., działki ewid.) <input type="checkbox"/> obszar określony na załączniku graficznym <input type="checkbox"/> współrzędne poligonu <input type="checkbox"/> współrzędne centroidu	<input type="checkbox"/> powierzchniowy <input type="checkbox"/> liniowy <input type="checkbox"/> punktowy								
Lp.	Sposób określenia położenia obszaru ⁶	Dane określające położenie obszaru	Nazwa/oznaczenie obiektu/obiektów położonych na obszarze zgłoszenia ⁷ lub dodatkowe informacje o tych obiektach	Charakter obiektu/obiektów położonych na obszarze zgłoszenia ⁸																	
1	<input type="checkbox"/> jednostki podziału terytorialnego <input type="checkbox"/> godło mapy <input type="checkbox"/> jednostki podziału kraju stosowane w EGiB (jednostki ewid., obręby ewid., działki ewid.) <input type="checkbox"/> obszar określony na załączniku graficznym <input type="checkbox"/> współrzędne poligonu <input type="checkbox"/> współrzędne centroidu	<input type="checkbox"/> powierzchniowy <input type="checkbox"/> liniowy <input type="checkbox"/> punktowy																	
14. Lista zbiorów danych lub innych materiałów zasobu, które w ocenie wykonawcy prac geodezyjnych są potrzebne do wykonania zgłaszanych prac geodezyjnych ⁹ <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">Lp.</th> <th style="width: 10%;">Kod materiału zasobu</th> <th style="width: 30%;">Nazwa materiału zasobu</th> <th style="width: 10%;">Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu¹⁰</th> <th style="width: 20%;">Informacje dodatkowe¹¹ mające wpływ na wysokość współczynników korygujących PD i AJ, o których mowa w załączniku do ustawy³</th> <th style="width: 25%;">Informacje dodatkowe¹² mające wpływ na wysokość współczynnika korygującego LR, o którym mowa w załączniku do ustawy³</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>				Lp.	Kod materiału zasobu	Nazwa materiału zasobu	Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu ¹⁰	Informacje dodatkowe ¹¹ mające wpływ na wysokość współczynników korygujących PD i AJ, o których mowa w załączniku do ustawy ³	Informacje dodatkowe ¹² mające wpływ na wysokość współczynnika korygującego LR, o którym mowa w załączniku do ustawy ³												
Lp.	Kod materiału zasobu	Nazwa materiału zasobu	Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu ¹⁰	Informacje dodatkowe ¹¹ mające wpływ na wysokość współczynników korygujących PD i AJ, o których mowa w załączniku do ustawy ³	Informacje dodatkowe ¹² mające wpływ na wysokość współczynnika korygującego LR, o którym mowa w załączniku do ustawy ³																
15. Dodatkowe wyjaśnienia i uwagi wykonawcy prac geodezyjnych ¹³ _____ _____ _____																					
_____ _____ _____			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">WYKONAWCA PRAC GEODEZYJNYCH</td> </tr> <tr> <td style="height: 40px;"> _____ _____ </td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">Imię, nazwisko oraz podpis wykonawcy prac geodezyjnych¹⁴</td> </tr> </table>	WYKONAWCA PRAC GEODEZYJNYCH	_____ _____	Imię, nazwisko oraz podpis wykonawcy prac geodezyjnych ¹⁴															
WYKONAWCA PRAC GEODEZYJNYCH																					
_____ _____																					
Imię, nazwisko oraz podpis wykonawcy prac geodezyjnych ¹⁴																					

<p>Przypisy:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Identyfikatorem wykonawcy jest: - w przypadku gdy wykonawcą jest przedsiębiorca lub jednostka organizacyjna - nr REGON; - w przypadku gdy wykonawcą jest biegły sądowy - nr uprawnień zawodowych lub nr wpisu w centralnym rejestrze osób posiadających uprawnienia zawodowe; - w przypadku gdy wykonawcą jest mierniczy górnicy (asystent mierniczego górnicy) - nr świadectwa wydanego przez Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego o stwierdzeniu kwalifikacji do wykonywania czynności mierniczego górnicy; - w przypadku wykonawcy będącego podmiotem zagranicznym - nr identyfikacyjny stosowany w kraju, w którym ma siedzibę wykonawca.2. Należy wypełnić w przypadku, gdy wykonawcą zgłaszanych prac geodezyjnych jest przedsiębiorca lub jednostka organizacyjna.3. Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.).4. Należy wpisać cel/cele lub zakładany wynik/zakładane wyniki pracy wybrany/wybrane z listy stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszego wzoru.5. Należy wpisać rodzaj pracy wybrany z listy stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszego wzoru.6. Należy wybrać jeden sposób określenia obszaru.7. Nazwa/nazwy lub oznaczenie/oznaczenia obiektu/obiektów nadane przez wykonawcę prac geodezyjnych - informacja nieobowiązkowa.8. Dla konkretnego obiektu można wybrać tylko jeden atrybut opisujący jego charakter.9. Kod materiału zasobu oraz nazwę materiału zasobu należy wpisać z listy stanowiącej załącznik nr 3 do niniejszego wzoru.10. Informacja obowiązkowa w przypadku udostępniania materiałów zasobu za pomocą systemu teleinformatycznego, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 40 ust. 8 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne.11. Należy wskazać informacje mające wpływ na wysokość współczynników korygujących PD i AJ określonych w załączniku do ustawy, takie jak: wydruk czarno-biały/kolorowy, format kopii mapy: A4/A3/A2/A1/A0, skala mapy: 1:500/1:1000/1:2000/1:5000, terenowa wielkość piksela ortofotomapy, wartość błędu średniego wysokości danych NMT, zbiór punktów osnowy pełny/bez obserwacji, minimalny okres gromadzenia satelitarnych danych obserwacyjnych dot. podstawowej osnowy geodezyjnej, zakres zbioru danych EGiB, kopia rejestru gruntów pełna/bez danych osobowych.12. W kolumnie tej można w szczególności określić żądaną lub przybliżoną (oczekiwaną) liczbę jednostek rozliczeniowych związanych z określonym rodzajem materiału zasobu mających wpływ na wysokość współczynnika korygującego LR określonego w załączniku do ustawy albo uszczegółwić informacje dotyczące obszaru, z którym związany jest materiał zasobu.13. W przypadku biegłych sądowych należy wskazać sygnaturę akt sprawy, w której wykonawca został ustanowiony biegłym sądowym. W polu tym można również wskazać w szczególności informacje dotyczące formy przekazania i sposobu odbioru materiałów zasobu.14. Podpis odręczny, podpis elektroniczny, o którym mowa w art. 3 pkt 1 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. z 2013 r. poz. 262), bezpieczny podpis elektroniczny, o którym mowa w art. 3 pkt 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym, podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP, o którym mowa w art. 3 pkt 15 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2013 r. poz. 235, z późn. zm.) lub w przypadku składania zgłoszenia za pomocą systemu teleinformatycznego, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 40 ust. 8 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne, identyfikator umożliwiający weryfikację wykonawcy w tym systemie. <p>* Informacja nieobowiązkowa.</p>
<p>Wyjaśnienia:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Formularze drukowane nie muszą uwzględniać oznaczeń kolorystycznych.2. Pola formularza można rozszerzać w zależności od potrzeb. W przypadku wypełniania formularza w postaci papierowej formularz może być uzupełniany załącznikami zawierającymi informacje, których nie można było zamieścić w formularzu.

Załącznik nr 1 do wzoru zgłoszenia prac geodezyjnych

Cel lub zakładany wynik pracy
Powiatowy zasób geodezyjny i kartograficzny
<ol style="list-style-type: none"> 1) założenie ewidencji gruntów i budynków (EGiB) 2) modernizacja ewidencji gruntów i budynków (EGiB) 3) aktualizacja ewidencji gruntów i budynków (EGiB) 4) utworzenie bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (GESUT) 5) aktualizacja bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (GESUT) 6) utworzenie bazy danych obiektów topograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1 500–1:5000 (BDOT500) 7) aktualizacja bazy danych obiektów topograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1 500–1:5000 (BDOT500) 8) utworzenie bazy danych szczegółowych osnów geodezyjnych (BDSOG) 9) aktualizacja bazy danych szczegółowych osnów geodezyjnych (BDSOG) 10) mapa z projektem podziału nieruchomości 11) mapa z projektem podziału nieruchomości rolnej/leśnej 12) mapa z projektem scalenia i podziału nieruchomości 13) projekt scalenia gruntów 14) projekt wymiany gruntów 15) inna mapa do celów prawnych 16) rozgraniczenie nieruchomości 17) wznowienie znaków granicznych/wyznaczenie punktów granicznych/ustalenie przebiegu granic działek ewidencyjnych 18) mapa do celów projektowych 19) geodezyjna inwentaryzacja obiektów budowlanych 20) wytyczenie obiektów budowlanych 21) inny cel
Wojewódzki zasób geodezyjny i kartograficzny
<ol style="list-style-type: none"> 1) utworzenie bazy danych obiektów topograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1:10 000–1:100 000, w tym kartograficznych opracowań numerycznego modelu rzeźby terenu (BDOT10k) 2) aktualizacja bazy danych obiektów topograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1:10 000–1:100 000, w tym kartograficznych opracowań numerycznego modelu rzeźby terenu (BDOT10k) 3) inny cel
Centralny zasób geodezyjny i kartograficzny
<ol style="list-style-type: none"> 1) utworzenie bazy danych państwowego rejestru podstawowych osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (PRPOG) 2) aktualizacja bazy danych państwowego rejestru podstawowych osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (PRPOG) 3) utworzenie bazy danych obiektów ogólnogeograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1 250 000 i mniejszych, w tym kartograficznych opracowań numerycznego modelu rzeźby terenu (BDOO) 4) aktualizacja bazy danych obiektów ogólnogeograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1 250 000 i mniejszych, w tym kartograficznych opracowań numerycznego modelu rzeźby terenu (BDOO) 5) utworzenie bazy danych państwowego rejestru granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju (PRG) 6) aktualizacja bazy danych państwowego rejestru granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju (PRG) 7) utworzenie bazy danych państwowego rejestru nazw geograficznych (PRNG) 8) aktualizacja bazy danych państwowego rejestru nazw geograficznych (PRNG) 9) utworzenie bazy danych ortofotomapy 10) utworzenie bazy danych numerycznego modelu terenu (NMT) 11) inny cel

Załącznik nr 2 do wzoru zgłoszenia prac geodezyjnych

Rodzaj pracy
1) pomiary sytuacyjne i przetwarzanie rezultatów tych pomiarów
2) pomiary wysokościowe i przetwarzanie rezultatów tych pomiarów
3) pomiary sytuacyjno-wysokościowe i przetwarzanie rezultatów tych pomiarów
4) pomiary osnów geodezyjnych i przetwarzanie rezultatów tych pomiarów
5) pomiary osnów grawimetrycznych i przetwarzanie rezultatów tych pomiarów
6) pomiary osnów magnetycznych i przetwarzanie rezultatów tych pomiarów
7) wykonywanie zobrażeń lotniczych
8) skaning laserowy
9) inny

Załącznik nr 3 do wzoru zgłoszenia prac geodezyjnych

Kod	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa
Zbiory danych bazy danych obiektów topograficznych, o której mowa w art. 4 ust. 1a pkt 8 (BDOT10k)		
1.1	Pełny zbiór danych BDOT10k	km ²
1.2	Wybrany zbiór danych BDOT10k (kategoria klas obiektów)	
Standardowe opracowania kartograficzne, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 3 i 4		
2.1	Mapy topograficzne w skalach 1:10 000, 1:25 000, 1:50 000, 1:100 000, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 3, w postaci rastrowej	arkusz mapy oznaczony jednym godłem
2.2	Mapy ogólnogeograficzne, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 4, w skalach 1:250 000, 1: 500 000, 1:1 000 000 w postaci rastrowej	
2.3	Mapy topograficzne w skalach 1:10 000, 1:25 000, 1:50 000, 1:100 000, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 3, w postaci wektorowej	
2.4	Mapy ogólnogeograficzne, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 4, w skalach 1:250 000, 1: 500 000, 1:1 000 000 w postaci wektorowej	
2.5	Mapy topograficzne w skalach 1:10 000, 1:25 000, 1:50 000, 1:100 000, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 3, w postaci drukowanej	
2.6	Mapy ogólnogeograficzne, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 4, w skalach 1:250 000, 1: 500 000, 1:1 000 000 w postaci drukowanej	
Baza danych zobrażeń lotniczych i satelitarnych oraz ortofotomapy i numerycznego modelu terenu, o której mowa w art. 4 ust. 1a pkt 11		
3.1	Fotogrametryczne zdjęcia lotnicze	zdjęcie
3.2	Ortofotomapa	km ²
3.3	Zbiór danych pomiarowych dotyczących numerycznego modelu terenu	
3.4	Numeryczny model rzeźby terenu	
3.5	Numeryczny model pokrycia terenu	fotopunkt
3.6	Zbiór danych dotyczących fotopunktów w postaci elektronicznej lub drukowanej	
Baza danych państwowego rejestru podstawowych osnów geodezyjnych (PRPOG)		
4.1	Zbiór danych PRPOG	Punkt osnowy
4.2	Wykazy danych charakterystycznych dla podstawowej osnowy	
4.3	Mapa lub szkic przeglądowy podstawowej osnowy geodezyjnej, grawimetrycznej lub magnetycznej	
4.4	Opis topograficzny podstawowej osnowy geodezyjnej, grawimetrycznej lub magnetycznej	
4.5	Inne niż satelitarne dane obserwacyjne dotyczące podstawowej osnowy geodezyjnej, grawimetrycznej lub magnetycznej	
4.6	Satelitarne dane obserwacyjne dotyczące podstawowej osnowy geodezyjnej	
Baza danych szczegółowych osnów geodezyjnych (BDSOG)		
5.1	Zbiór danych BDSOG	Punkt osnowy
5.2	Wykaz współrzędnych i wysokości punktów szczegółowej osnowy geodezyjnej	
5.3	Opis topograficzny szczegółowej osnowy geodezyjnej	
5.4	Mapa lub szkic przeglądowy szczegółowej osnowy geodezyjnej	
Krajowa baza danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (K-GESUT)		
6.1	Zbiór danych K-GESUT	km ²
6.2	Wybrany zbiór danych K-GESUT (klasa obiektów)	
Baza danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (GESUT)		
7.1	Pełny zbiór danych GESUT	ha
7.2	Wybrany zbiór danych GESUT (klasa obiektów)	
Baza danych obiektów topograficznych o szczególności zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1 500 - 1 5000 (BDOT500)		
8.1	Pełny zbiór danych BDOT500	ha
8.2	Wybrany zbiór danych BDOT500 (kategoria)	
Baza danych ewidencji gruntów i budynków (baza danych EGIB)		
9.1	Zbiór danych bazy danych EGIB	ha
9.2	Zbiór danych bazy danych EGIB - dotyczący punktów granicznych	punkt graniczny
9.3.1	Zbiór danych bazy danych EGIB - opisowych i geometrycznych dotyczących działek ewidencyjnych albo budynków	działka ewidencyjna albo budynek
9.3.2	Zbiór danych bazy danych EGIB dotyczących lokali	lokal
9.4	Zbiór danych bazy danych EGIB - dotyczący konturów użytków gruntowych	kontur użytku gruntowego
9.5	Zbiór danych bazy danych EGIB - dotyczący konturów klasyfikacyjnych	kontur klasyfikacyjny
9.6	Zbiór danych bazy danych EGIB - dotyczący podmiotów wykazanych w ewidencji gruntów i budynków	Podmiot - osoba lub jednostka organizacyjna
9.7	Zbiór danych bazy danych EGIB - dotyczący innych obiektów EGIB (niż oznaczone kodami 9.1-9.6)	Obiekt bazy danych EGIB
Raporty (rejestry, kartoteki, skorowidze, wykazy, zestawienia) tworzone na podstawie bazy danych EGIB		
10.1	Kopia arkusza mapy ewidencji gruntów i budynków w postaci drukowanej	Arkusze formatu A0
10.2	Następna kopia arkusza mapy ewidencji gruntów i budynków, oznaczonej kodem 10.1, wykonywana w ramach tego samego zamówienia, w postaci drukowanej	
10.3	Mapa ewidencji gruntów i budynków w postaci wektorowej	ha
10.4	Mapa ewidencji gruntów i budynków w postaci rastrowej	

10.5	Kopia rejestru gruntów w postaci drukowanej	Obręb ewidencyjny
10.6	Kopia rejestru gruntów w postaci elektronicznej	
10.7	Kopia kartoteki budynków w granicach miasta w postaci drukowanej	
10.8	Kopia kartoteki budynków w granicach obszaru wiejskiego w postaci drukowanej	
10.9	Kopia kartoteki budynków w granicach miasta w postaci elektronicznej	
10.10	Kopia kartoteki budynków w granicach obszaru wiejskiego w postaci elektronicznej	
10.11	Kopia rejestru budynków w granicach miasta w postaci drukowanej	
10.12	Kopia rejestru budynków w granicach obszaru wiejskiego w postaci drukowanej	
10.13	Kopia rejestru budynków w granicach miasta w postaci elektronicznej	
10.14	Kopia rejestru budynków w granicach obszaru wiejskiego w postaci elektronicznej	
10.15	Kopia rejestru lub kartoteki lokali w granicach miasta w postaci drukowanej	
10.16	Kopia rejestru lub kartoteki lokali w granicach obszaru wiejskiego w postaci drukowanej	
10.17	Kopia rejestru lub kartoteki lokali w granicach miasta w postaci elektronicznej	
10.18	Kopia rejestru lub kartoteki lokali w granicach obszaru wiejskiego w postaci elektronicznej	
10.19	Wykaz (skorowidz) działek ewidencyjnych	Działka ewidencyjna w granicach jednego obrębu
10.20	Wykaz podmiotów, ujawnionych w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Osoba lub inny podmiot
10.21	Wykazy albo zestawienie zbiorcze danych objętych ewidencją gruntów i budynków w postaci elektronicznej	Gmina
		Powiat
		Województwo
		Kraj
10.22	Wykazy albo zestawienie zbiorcze danych objętych ewidencją gruntów i budynków w postaci drukowanej	Gmina
		Powiat
		Województwo
Wypisy i wyrisy z operatu ewidencyjnego		
11.1	Wypis z rejestru gruntów w postaci dokumentu elektronicznego	Jednostka rejestrowa gruntów
11.2	Wypis z rejestru gruntów w postaci dokumentu drukowanego	
11.3	Wypis z rejestru gruntów bez danych osobowych w postaci dokumentu elektronicznego	
11.4	Wypis z rejestru gruntów bez danych osobowych w postaci dokumentu drukowanego	
11.5	Wypis z rejestru gruntów oraz wyrys z mapy ewidencyjnej w postaci dokumentu elektronicznego	
11.6	Wypis z rejestru gruntów oraz wyrys z mapy ewidencyjnej w postaci dokumentu drukowanego	
11.7	Wyrys z mapy ewidencyjnej w postaci dokumentu elektronicznego	
11.8	Wyrys z mapy ewidencyjnej w postaci dokumentu drukowanego	
11.9	Wypis z rejestru budynków albo wypis z rejestru lokali w postaci dokumentu elektronicznego	Jednostka rejestrowa budynków albo jednostka rejestrowa lokali
11.10	Wypis z rejestru budynków albo wypis z rejestru lokali w postaci dokumentu drukowanego	
11.11	Wypis z kartoteki budynków albo wypis z kartoteki lokali w postaci dokumentu elektronicznego	Pozycja kartoteki budynków albo pozycja kartoteki lokali
11.12	Wypis z kartoteki budynków albo wypis z kartoteki lokali w postaci dokumentu drukowanego	
Rejestr cen i wartości nieruchomości		
12.1	Zbiór danych rejestru cen i wartości nieruchomości w postaci elektronicznej	nieruchomość będąca przedmiotem transakcji albo wyceny
12.2	Wyciąg z rejestru cen i wartości nieruchomości w postaci dokumentu drukowanego	
Mapa zasadnicza		
13.1	Mapa zasadnicza w postaci rastrowej	ha
13.2	Mapa zasadnicza w postaci wektorowej	
13.3	Arkusze mapy zasadniczej w postaci drukowanej	Arkusze formatu A0
13.4	Kolejna kopia arkusza mapy zasadniczej, oznaczonej kodem 13.3	
Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne		
14.1	Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne, inne niż oznaczone kodami 1.1 - 13.4, w postaci rastrowej	arkusz mapy
14.2	Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne, inne niż oznaczone kodami 1.1 - 13.4, w postaci wektorowej	
14.3	Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne, inne niż oznaczone kodami 1.1 - 13.4, w postaci drukowanej	
Udostępnianie danych systemu teleinformatycznego „ASG-EUPOS”		
15.1	Opracowane satelitarne dane obserwacyjne	Punkt sytuacyjny
Udostępnianie materiałów zasobu innych niż oznaczonych kodami 1.1 - 15.1		
16.1	Kopia materiału zasobu innego niż oznaczonego kodami 1.1 - 15.1 w postaci nieelektronicznej	karta formatu A4
16.2	Kopia materiału zasobu innego niż oznaczonego kodami 1.1 - 15.1 w postaci elektronicznej	dokument

WZÓR
ZGŁOSZENIE PRAC KARTOGRAFICZNYCH

<p>1. Imię i nazwisko/Nazwa wykonawcy prac kartograficznych</p> <p>2. Adres miejsca zamieszkania/siedziby wykonawcy prac kartograficznych</p> <p>3. Identyfikator wykonawcy prac kartograficznych¹</p> <p>4. Dane kontaktowe wykonawcy prac kartograficznych nr telefonu/adres poczty elektronicznej*</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;"> <input type="checkbox"/> zgłoszenie pierwotne <input type="checkbox"/> zgłoszenie uzupełniające do zgłoszenia o identyfikatorze: </td> <td style="width: 20%; text-align: center; vertical-align: middle;"> Formularz ZK </td> </tr> <tr> <td colspan="2">5. Miejscowość i data</td> </tr> <tr> <td colspan="2">6. Adresat zgłoszenia - nazwa i adres organu lub jednostki organizacyjnej, która w imieniu organu prowadzi państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny</td> </tr> <tr> <td colspan="2">7. Identyfikator zgłoszenia prac kartograficznych nadany przez adresata zgłoszenia</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; color: #ccc;">Pole wypełnia adresat zgłoszenia</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> zgłoszenie pierwotne <input type="checkbox"/> zgłoszenie uzupełniające do zgłoszenia o identyfikatorze:	Formularz ZK	5. Miejscowość i data		6. Adresat zgłoszenia - nazwa i adres organu lub jednostki organizacyjnej, która w imieniu organu prowadzi państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny		7. Identyfikator zgłoszenia prac kartograficznych nadany przez adresata zgłoszenia		Pole wypełnia adresat zgłoszenia									
<input type="checkbox"/> zgłoszenie pierwotne <input type="checkbox"/> zgłoszenie uzupełniające do zgłoszenia o identyfikatorze:	Formularz ZK																		
5. Miejscowość i data																			
6. Adresat zgłoszenia - nazwa i adres organu lub jednostki organizacyjnej, która w imieniu organu prowadzi państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny																			
7. Identyfikator zgłoszenia prac kartograficznych nadany przez adresata zgłoszenia																			
Pole wypełnia adresat zgłoszenia																			
<p>8. Dane identyfikujące osobę, której przedsiębiorca lub kierownik jednostki organizacyjnej powierzył samodzielne wykonanie czynności składających się na zgłaszane prace kartograficzne lub funkcję kierownika tych prac²</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">Lp.</th> <th style="width: 25%;">Imię i nazwisko</th> <th style="width: 25%;">Nr uprawnień zawodowych lub nr wpisu w centralnym rejestrze osób posiadających uprawnienia zawodowe</th> <th style="width: 15%;">Zakres uprawnień zawodowych</th> <th style="width: 15%;">Zakres powierzonych czynności</th> <th style="width: 20%;">Dane kontaktowe: nr tel /adres poczty elektronicznej*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>art. 43 pkt 6 ustawy³</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>art. 43 pkt 6 ustawy³</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small; color: #ccc;">(Pole dla listy osób którym przedsiębiorca lub kierownik jednostki organizacyjnej powierzył samodzielnie na wykonanie czynności składających się na zgłaszane prace geodezyjne lub funkcję kierownika tych prac można rozszerzać w zależności od potrzeb. W przypadku wypełnienia formularza w postaci papierowej listę można podać w dodatkowym załączniku)</p>		Lp.	Imię i nazwisko	Nr uprawnień zawodowych lub nr wpisu w centralnym rejestrze osób posiadających uprawnienia zawodowe	Zakres uprawnień zawodowych	Zakres powierzonych czynności	Dane kontaktowe: nr tel /adres poczty elektronicznej*				art. 43 pkt 6 ustawy ³						art. 43 pkt 6 ustawy ³		
Lp.	Imię i nazwisko	Nr uprawnień zawodowych lub nr wpisu w centralnym rejestrze osób posiadających uprawnienia zawodowe	Zakres uprawnień zawodowych	Zakres powierzonych czynności	Dane kontaktowe: nr tel /adres poczty elektronicznej*														
			art. 43 pkt 6 ustawy ³																
			art. 43 pkt 6 ustawy ³																
<p>9. Rodzaj opracowania kartograficznego (rodzaj mapy)</p> <p>10. Skala mapy</p>	<p>11. Informacje o podmiocie, na którego zamówienie realizowane będą zgłaszane prace kartograficzne:</p> <input type="checkbox"/> organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej <input type="checkbox"/> podmiot publiczny niebędący organem Służby Geodezyjnej i Kartograficznej <input type="checkbox"/> podmiot niepubliczny																		
<p>12. Przewidywany termin wykonania zgłaszanych prac kartograficznych</p>																			
<p>13. Dane określające położenie obszaru/obszarów, które będą objęte zgłaszanymi pracami kartograficznymi</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">Lp.</th> <th style="width: 30%;">Sposób określenia położenia obszaru⁴</th> <th style="width: 30%;">Dane określające położenie obszaru</th> <th style="width: 35%;">Nazwa/oznaczenie obiektu/obiektów położonych na obszarze zgłoszenia⁵ lub dodatkowe informacje o tych obiektach</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td> <input type="checkbox"/> jednostki podziału terytorialnego <input type="checkbox"/> godło mapy <input type="checkbox"/> obszar określony na załączniku graficznym <input type="checkbox"/> współrzędne poligonu </td> <td>.....</td> <td>.....</td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small; color: #ccc;">(Dla więcej niż jednego obszaru pole należy rozszerzyć i wskazać powyższe informacje dla każdego obszaru osobno. W przypadku wypełniania formularza w postaci papierowej informacje o kolejnych obszarach można podać w dodatkowym załączniku)</p>		Lp.	Sposób określenia położenia obszaru ⁴	Dane określające położenie obszaru	Nazwa/oznaczenie obiektu/obiektów położonych na obszarze zgłoszenia ⁵ lub dodatkowe informacje o tych obiektach	1	<input type="checkbox"/> jednostki podziału terytorialnego <input type="checkbox"/> godło mapy <input type="checkbox"/> obszar określony na załączniku graficznym <input type="checkbox"/> współrzędne poligonu										
Lp.	Sposób określenia położenia obszaru ⁴	Dane określające położenie obszaru	Nazwa/oznaczenie obiektu/obiektów położonych na obszarze zgłoszenia ⁵ lub dodatkowe informacje o tych obiektach																
1	<input type="checkbox"/> jednostki podziału terytorialnego <input type="checkbox"/> godło mapy <input type="checkbox"/> obszar określony na załączniku graficznym <input type="checkbox"/> współrzędne poligonu																
<p>14. Lista zbiorów danych lub innych materiałów zasobu, które w ocenie wykonawcy prac kartograficznych są potrzebne do wykonania zgłaszanych prac kartograficznych⁶</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">Lp.</th> <th style="width: 10%;">Kod materiału zasobu</th> <th style="width: 30%;">Nazwa materiału zasobu</th> <th style="width: 15%;">Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu⁷</th> <th style="width: 20%;">Informacje dodatkowe⁸ mające wpływ na wysokość współczynników korygujących PD i AJ, o których mowa w załączniku do ustawy³</th> <th style="width: 30%;">Informacje dodatkowe⁹ mające wpływ na wysokość współczynnika korygującego LR, o którym mowa w załączniku do ustawy³</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Lp.	Kod materiału zasobu	Nazwa materiału zasobu	Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu ⁷	Informacje dodatkowe ⁸ mające wpływ na wysokość współczynników korygujących PD i AJ, o których mowa w załączniku do ustawy ³	Informacje dodatkowe ⁹ mające wpływ na wysokość współczynnika korygującego LR, o którym mowa w załączniku do ustawy ³												
Lp.	Kod materiału zasobu	Nazwa materiału zasobu	Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu ⁷	Informacje dodatkowe ⁸ mające wpływ na wysokość współczynników korygujących PD i AJ, o których mowa w załączniku do ustawy ³	Informacje dodatkowe ⁹ mające wpływ na wysokość współczynnika korygującego LR, o którym mowa w załączniku do ustawy ³														
<p>15. Dodatkowe wyjaśnienia i uwagi wykonawcy prac kartograficznych¹⁰</p>																			
<p>WYKONAWCA PRAC KARTOGRAFICZNYCH</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Imię, nazwisko oraz podpis wykonawcy prac kartograficznych¹</p>																			

Przypisy:

1. Identyfikatorem wykonawcy jest:
 - w przypadku gdy wykonawcą jest przedsiębiorca lub jednostka organizacyjna - nr REGON;
 - w przypadku gdy wykonawcą jest biegły sądowy - nr uprawnień zawodowych lub nr wpisu w centralnym rejestrze osób posiadających uprawnienia zawodowe;
 - w przypadku gdy wykonawcą jest mierniczy górniczy (asystent mierniczego górniczego) - nr świadectwa wydane przez Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego do stwierdzenia kwalifikacji do wykonywania czynności mierniczego górniczego;
 - w przypadku wykonawcy będącego podmiotem zagranicznym - nr identyfikacyjny stosowany w kraju, w którym ma siedzibę wykonawca.
 2. Należy wypełnić w przypadku, gdy wykonawcą zgłaszanych prac kartograficznych jest przedsiębiorca lub jednostka organizacyjna.
 3. Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.).
 4. Należy wybrać jeden sposób określenia obszaru.
 5. Nazwa/nazwy lub oznaczenie/oznaczenia obiektu/obiektów nadane przez wykonawcę - informacja nieobowiązkowa.
 6. Kod materiału zasobu oraz nazwę materiału zasobu należy wpisać z listy stanowiącej załącznik do niniejszego wzoru.
 7. Informacja obowiązkowa w przypadku udostępniania materiałów zasobu za pomocą systemu teleinformatycznego, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 40 ust. 8 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne.
 8. Należy wskazać informacje mające wpływ na wysokość współczynników korygujących PD i AJ określonych w załączniku do ustawy, takie jak: wydruk czarno-biały/kolorowy, format kopii mapy: A4/A3/A2/A1/A0, skala mapy: 1:500/1:1000/1:2000/1:5000, terenowa wielkość piksela ortofotomapy, wartość błędu średniego wysokości danych NMT, zbiór punktów osnowy pełny/bez obserwacji, minimalny okres gromadzenia satelitarnych danych obserwacyjnych dot. podstawowej osnowy geodezyjnej, zakres zbioru danych EGiB, kopia rejestru gruntów pełna/bez danych osobowych.
 9. W kolumnie tej można w szczególności określić oczekiwania wykonawcy dotyczące udostępnianych materiałów, w tym szacunkowej liczby jednostek rozliczeniowych.
 10. W przypadku biegłych sądowych należy wskazać sygnaturę akt sprawy, w której wykonawca został ustanowiony biegłym sądowym. W polu tym można również wskazać w szczególności informacje dotyczące formy przekazania i sposobu odbioru materiałów zasobu.
 11. Podpis odręczny, podpis elektroniczny, o którym mowa w art. 3 pkt 1 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. z 2013 r. poz. 262), bezpieczny podpis elektroniczny, o którym mowa w art. 3 pkt 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym, podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP, o którym mowa w art. 3 pkt 15 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2013 r. poz. 235, z późn. zm.) lub w przypadku składania zgłoszenia za pomocą systemu teleinformatycznego, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 40 ust. 8 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne, identyfikator umożliwiający weryfikację wykonawcy w tym systemie.
- * Informacja nieobowiązkowa.

Wyjaśnienia:

1. Formularze drukowane nie muszą uwzględniać oznaczeń kolorystycznych.
2. Pola formularza można rozszerzać w zależności od potrzeb. W przypadku wypełniania formularza w postaci papierowej formularz może być uzupełniany załącznikami zawierającymi informacje, których nie można było zamieścić w formularzu.

Załącznik do wzoru zgłoszenia prac kartograficznych

Kod	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa
Zbiory danych bazy danych obiektów topograficznych, o której mowa w art. 4 ust. 1a pkt 8 (BDOT10k)		
1.1	Pełny zbiór danych BDOT10k	km ²
1.2	Wybrany zbiór danych BDOT10k (kategoria klas obiektów)	
Standardowe opracowania kartograficzne, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 3 i 4		
2.1	Mapy topograficzne w skalach 1:10 000, 1:25 000, 1:50 000, 1:100 000, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 3, w postaci rastrowej	arkusz mapy oznaczony jednym godłem
2.2	Mapy ogólnogeograficzne, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 4, w skalach 1 250 000, 1: 500 000, 1:1 000 000 w postaci rastrowej	
2.3	Mapy topograficzne w skalach 1:10 000, 1:25 000, 1:50 000, 1:100 000, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 3, w postaci wektorowej	
2.4	Mapy ogólnogeograficzne, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 4, w skalach 1 250 000, 1: 500 000, 1:1 000 000 w postaci wektorowej	
2.5	Mapy topograficzne w skalach 1:10 000, 1:25 000, 1:50 000, 1:100 000, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 3, w postaci drukowanej	
2.6	Mapy ogólnogeograficzne, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 4, w skalach 1 250 000, 1: 500 000, 1:1 000 000 w postaci drukowanej	
Baza danych zobrażeń lotniczych i satelitarnych oraz ortofotomapy i numerycznego modelu terenu, o której mowa w art. 4 ust. 1a pkt 11		
3.1	Fotogrametryczne zdjęcia lotnicze	zdjęcie
3.2	Ortofotomapa	km ²
3.3	Zbiór danych pomiarowych dotyczących numerycznego modelu terenu	
3.4	Numeryczny model rzeźby terenu	
3.5	Numeryczny model pokrycia terenu	fotopunkt
3.6	Zbiór danych dotyczących fotopunktów w postaci elektronicznej lub drukowanej	
Baza danych państwowego rejestru podstawowych osnów geodezyjnych (PRPOG)		
4.1	Zbiór danych PRPOG	Punkt osnowy
4.2	Wykazy danych charakterystycznych dla podstawowej osnowy	
4.3	Mapa lub szkic przeglądowy podstawowej osnowy geodezyjnej, grawimetrycznej lub magnetycznej	
4.4	Opis topograficzny podstawowej osnowy geodezyjnej, grawimetrycznej lub magnetycznej	
4.5	Inne niż satelitarne dane obserwacyjne dotyczące podstawowej osnowy geodezyjnej, grawimetrycznej lub magnetycznej	
4.6	Satelitarne dane obserwacyjne dotyczące podstawowej osnowy geodezyjnej	
Baza danych szczegółowych osnów geodezyjnych (BDSOG)		
5.1	Zbiór danych BDSOG	Punkt osnowy
5.2	Wykaz współrzędnych i wysokości punktów szczegółowej osnowy geodezyjnej	
5.3	Opis topograficzny szczegółowej osnowy geodezyjnej	
5.4	Mapa lub szkic przeglądowy szczegółowej osnowy geodezyjnej	
Krajowa baza danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (K-GESUT)		
6.1	Zbiór danych K-GESUT	km ²
6.2	Wybrany zbiór danych K-GESUT (klasa obiektów)	
Baza danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (GESUT)		
7.1	Pełny zbiór danych GESUT	ha
7.2	Wybrany zbiór danych GESUT (klasa obiektów)	
Baza danych obiektów topograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1 500 - 1 5000 (BDOT500)		
8.1	Pełny zbiór danych BDOT500	ha
8.2	Wybrany zbiór danych BDOT500 (kategoria)	
Baza danych ewidencji gruntów i budynków (baza danych EGiB)		
9.1	Zbiór danych bazy danych EGiB	ha
9.2	Zbiór danych bazy danych EGiB - dotyczący punktów granicznych	punkt graniczny
9.3.1	Zbiór danych bazy danych EGiB - opisowych i geometrycznych dotyczących działek ewidencyjnych albo budynków	działka ewidencyjna albo budynek
9.3.2	Zbiór danych bazy danych EGiB dotyczących lokali	lokal
9.4	Zbiór danych bazy danych EGiB - dotyczący konturów użytków gruntowych	kontur użytku gruntowego
9.5	Zbiór danych bazy danych EGiB - dotyczący konturów klasyfikacyjnych	kontur klasyfikacyjny
9.6	Zbiór danych bazy danych EGiB - dotyczący podmiotów wykazanych w ewidencji gruntów i budynków	Podmiot - osoba lub jednostka organizacyjna
9.7	Zbiór danych bazy danych EGiB - dotyczący innych obiektów EGiB (niż oznaczone kodami 9.1-9.6)	Obiekt bazy danych EGiB
Raporty (rejestry, kartoteki, skorowidze, wykazy, zestawienia) tworzone na podstawie bazy danych EGiB		
10.1	Kopia arkusza mapy ewidencji gruntów i budynków w postaci drukowanej	Arkusze formatu A0
10.2	Następna kopia arkusza mapy ewidencji gruntów i budynków, oznaczonej kodem 10.1, wykonywana w ramach tego samego zamówienia, w postaci drukowanej	
10.3	Mapa ewidencji gruntów i budynków w postaci wektorowej	ha
10.4	Mapa ewidencji gruntów i budynków w postaci rastrowej	

10.5	Kopia rejestru gruntów w postaci drukowanej	Obręb ewidencyjny
10.6	Kopia rejestru gruntów w postaci elektronicznej	
10.7	Kopia kartoteki budynków w granicach miasta w postaci drukowanej	
10.8	Kopia kartoteki budynków w granicach obszaru wiejskiego w postaci drukowanej	
10.9	Kopia kartoteki budynków w granicach miasta w postaci elektronicznej	
10.10	Kopia kartoteki budynków w granicach obszaru wiejskiego w postaci elektronicznej	
10.11	Kopia rejestru budynków w granicach miasta w postaci drukowanej	
10.12	Kopia rejestru budynków w granicach obszaru wiejskiego w postaci drukowanej	
10.13	Kopia rejestru budynków w granicach miasta w postaci elektronicznej	
10.14	Kopia rejestru budynków w granicach obszaru wiejskiego w postaci elektronicznej	
10.15	Kopia rejestru lub kartoteki lokali w granicach miasta w postaci drukowanej	Dziąka ewidencyjna w granicach jednego obrębu
10.16	Kopia rejestru lub kartoteki lokali w granicach obszaru wiejskiego w postaci drukowanej	
10.17	Kopia rejestru lub kartoteki lokali w granicach miasta w postaci elektronicznej	Osoba lub inny podmiot
10.18	Kopia rejestru lub kartoteki lokali w granicach obszaru wiejskiego w postaci elektronicznej	
10.19	Wykaz (skorowidz) działek ewidencyjnych	Gmina
10.20	Wykaz podmiotów, ujawnionych w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Powiat
10.21	Wykazy albo zestawienie zbiorcze danych objętych ewidencją gruntów i budynków w postaci elektronicznej	Województwo
		Kraj
		Gmina
10.22	Wykazy albo zestawienie zbiorcze danych objętych ewidencją gruntów i budynków w postaci drukowanej	Powiat
		Województwo
		Kraj
Wypisy i wyrysy z operatu ewidencyjnego		
11.1	Wypis z rejestru gruntów w postaci dokumentu elektronicznego	Jednostka rejestrowa gruntów
11.2	Wypis z rejestru gruntów w postaci dokumentu drukowanego	
11.3	Wypis z rejestru gruntów bez danych osobowych w postaci dokumentu elektronicznego	
11.4	Wypis z rejestru gruntów bez danych osobowych w postaci dokumentu drukowanego	
11.5	Wypis z rejestru gruntów oraz wyrys z mapy ewidencyjnej w postaci dokumentu elektronicznego	
11.6	Wypis z rejestru gruntów oraz wyrys z mapy ewidencyjnej w postaci dokumentu drukowanego	
11.7	Wyrys z mapy ewidencyjnej w postaci dokumentu elektronicznego	
11.8	Wyrys z mapy ewidencyjnej w postaci dokumentu drukowanego	
11.9	Wypis z rejestru budynków albo wypis z rejestru lokali w postaci dokumentu elektronicznego	Jednostka rejestrowa budynków albo jednostka rejestrowa lokali
11.10	Wypis z rejestru budynków albo wypis z rejestru lokali w postaci dokumentu drukowanego	Pozycja kartoteki budynków albo pozycja kartoteki lokali
11.11	Wypis z kartoteki budynków albo wypis z kartoteki lokali w postaci dokumentu elektronicznego	
11.12	Wypis z kartoteki budynków albo wypis z kartoteki lokali w postaci dokumentu drukowanego	
Rejestr cen i wartości nieruchomości		
12.1	Zbiór danych rejestru cen i wartości nieruchomości w postaci elektronicznej	nieruchomość będąca przedmiotem transakcji albo wyceny
12.2	Wyciąg z rejestru cen i wartości nieruchomości w postaci dokumentu drukowanego	
Mapa zasadnicza		
13.1	Mapa zasadnicza w postaci rastrowej	ha
13.2	Mapa zasadnicza w postaci wektorowej	
13.3	Arkusze mapy zasadniczej w postaci drukowanej	Arkusze formatu A0
13.4	Kolejna kopia arkusza mapy zasadniczej, oznaczonej kodem 13.3	
Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne		
14.1	Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne, inne niż oznaczone kodami 1.1 - 13.4, w postaci rastrowej	arkusz mapy
14.2	Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne, inne niż oznaczone kodami 1.1 - 13.4, w postaci wektorowej	
14.3	Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne, inne niż oznaczone kodami 1.1 - 13.4, w postaci drukowanej	
Udostępnianie danych systemu teleinformatycznego „ASG-EUPOS”		
15.1	Opracowane satelitarne dane obserwacyjne	Punkt sytuacyjny
Udostępnianie materiałów zasobu innych niż oznaczonych kodami 1.1 - 15.1		
16.1	Kopia materiału zasobu innego niż oznaczonego kodami 1.1 - 15.1 w postaci nielektronicznej	karta formatu A4
16.2	Kopia materiału zasobu innego niż oznaczonego kodami 1.1 - 15.1 w postaci elektronicznej	dokument

WZÓR ZAWIADOMIENIA O WYKONANIU ZGŁOSZONYCH PRAC GEODEZYJNYCH
LUB PRAC KARTOGRAFICZNYCH.....
(miejsowość, data).....
(wykonawca prac geodezyjnych/kartograficznych*).....
(adres).....
(identyfikator¹⁾ wykonawcy prac
geodezyjnych/kartograficznych*).....
(numer telefonu, adres poczty elektronicznej)**.....
(nazwa organu lub jednostki organizacyjnej, która w imieniu
organu prowadzi państwowy zasób geodezyjny
i kartograficzny)**ZAWIADOMIENIE**
o wykonaniu zgłoszonych prac geodezyjnych/kartograficznych*Zawiadamia się, że prace geodezyjne/kartograficzne* objęte zgłoszeniem prac złożonym
w

o identyfikatorze zgłoszenia prac: zostały wykonane:

– w całości*;

– w części dotyczącej*

Zbiory nowych, zmodyfikowanych lub zweryfikowanych danych należących do zakresu baz
danych: oraz dokumenty wymagane

przepisami wydanymi na podstawie art. 19 ust. 1 pkt 11 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.

– Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.)

zawiera operat techniczny, który załącza się do niniejszego zawiadomienia.

.....
(podpis wykonawcy prac
geodezyjnych/kartograficznych*)

¹⁾ W przypadku gdy wykonawcą jest przedsiębiorca lub jednostka organizacyjna, identyfikatorem wykonawcy jest nr REGON; w przypadku gdy wykonawcą jest biegły sądowy, identyfikatorem wykonawcy jest nr uprawnień zawodowych lub nr wpisu w centralnym rejestrze osób posiadających uprawnienia zawodowe; w przypadku gdy wykonawcą jest mierniczy górniczy (asystent mierniczego górniczego), identyfikatorem wykonawcy jest nr świadectwa wydanego przez Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego o stwierdzeniu kwalifikacji do wykonywania czynności mierniczego górniczego; w przypadku wykonawcy będącego podmiotem zagranicznym identyfikatorem wykonawcy jest nr identyfikacyjny stosowany w kraju, w którym ma siedzibę wykonawca

* Niepotrzebne skreślić

** Informacja nieobowiązkowa

WZÓR PROTOKOŁU WERYFIKACJI ZBIORÓW DANYCH ORAZ INNYCH MATERIAŁÓW
PRZEKAZYWANYCH DO PAŃSTWOWEGO ZASOBU GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO

.....
(nazwa organu lub jednostki organizacyjnej,
która w imieniu organu prowadzi
państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny)

.....
(identyfikator zgłoszenia prac
geodezyjnych/kartograficznych*)

PROTOKÓŁ
weryfikacji zbiorów danych oraz innych materiałów
przekazywanych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

1. Data przekazania przez wykonawcę prac geodezyjnych/kartograficznych* dokumentacji
zawierającej zbiory danych i inne materiały podlegające weryfikacji:

2. Osoba/osoby* dokonujące weryfikacji:

.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe)

3. Wykonawca prac geodezyjnych/kartograficznych* :

.....
(nazwa, identyfikator¹⁾ wykonawcy prac geodezyjnych/kartograficznych*)

4. Wynik weryfikacji pod względem kompletności przekazywanych rezultatów wykonanych
prac geodezyjnych/kartograficznych* :

pozytywny

negatywny – stwierdza się następujące braki w przekazanej dokumentacji:

.....
.....
.....

5. Wynik weryfikacji zbiorów danych i innych materiałów zawartych w przekazywanej dokumentacji pod względem zgodności z przepisami prawa obowiązującymi w geodezji i kartografii, w szczególności dotyczącymi wykonywania pomiarów, o których mowa w art. 2 pkt 1 lit. a ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.), oraz opracowywania wyników tych pomiarów:

- pozytywny
- negatywny – stwierdza się następujące nieprawidłowości wynikające z naruszenia przepisów prawa:

Lp.	Informacja o zakresie nieprawidłowości	Naruszony przepis prawa

6. Informacje dodatkowe^{**}:

.....

7. Protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, z których jeden otrzymuje wykonawca prac geodezyjnych/kartograficznych*.

.....
*(data i podpis organu
 lub osoby upoważnionej przez organ)*

¹⁾ W przypadku gdy wykonawcą jest przedsiębiorca lub jednostka organizacyjna, identyfikatorem wykonawcy jest nr REGON; w przypadku gdy wykonawcą jest biegły sądowy, identyfikatorem wykonawcy jest nr uprawnień zawodowych lub nr wpisu w centralnym rejestrze osób posiadających uprawnienia zawodowe; w przypadku gdy wykonawcą jest mierniczy górniczy (asystent mierniczego górniczego), identyfikatorem wykonawcy jest nr świadectwa wydanego przez Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego o stwierdzeniu kwalifikacji do wykonywania czynności mierniczego górniczego; w przypadku wykonawcy będącego podmiotem zagranicznym identyfikatorem wykonawcy jest nr identyfikacyjny stosowany w kraju, w którym ma siedzibę wykonawca.

* Niepotrzebne skreślić.

** Przez informacje dodatkowe należy rozumieć w szczególności informacje o tym, że protokół zawiera wyniki weryfikacji usunięcia nieprawidłowości stwierdzonych we wcześniejszym protokole weryfikacji.