

ZAŁĄCZNIK

WYSOKOŚĆ STAWEK PODSTAWOWYCH W ODNIESIENIU DO ODPOWIEDNICH JEDNOSTEK ROZLICZENIOWYCH, WYSOKOŚĆ WSPÓŁCZYNNIKÓW KORYGUJĄCYCH ORAZ ZASADY USTALANIA TYCH WSPÓŁCZYNNIKÓW, A TAKŻE SZCZEGÓŁOWE ZASADY OBLICZANIA WYSOKOŚCI OPŁATY

1. Stawki podstawowe, zwane dalej "Sp", oraz jednostki rozliczeniowe stosowane przy ustalaniu opłat z tytułu udostępniania materiałów zasobu oraz za czynności, o których mowa w art. 40b ust. 1 pkt 2, 3, 5 i 6, określają tabele nr 1-16.
2. Zasady ustalania wysokości opłaty za usługi systemu teleinformatycznego ASG-EUPOS określa tabela nr 17.
3. Przy ustalaniu wysokości opłat stosuje się współczynniki korygujące:
 - 1) K w wysokości:
 - a) 0,5 - w przypadku udostępniania:
 - materiałów zasobu wykonawcom prac geodezyjnych lub kartograficznych podlegających obowiązkowi zgłoszenia,
 - danych rejestru cen i wartości nieruchomości rzeczoznawcom majątkowym w celu wykonania przez nich wyceny nieruchomości,
 - materiałów zasobu w postaci niefizycznej na cele i podmiotom, o których mowa w art. 40a ust. 2 pkt 2,
 - b) 0,8 - w przypadku udostępniania materiałów zasobu w celu przeprowadzenia szkolenia, w rozumieniu art. 2 pkt 37 ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. - o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2013 r. poz. 674, z późn. zm.);
 - 2) CL - ze względu na cel, w jakim wykorzystywane będą udostępniane materiały zasobu, inny niż cele, o których mowa w pkt 1;
 - 3) LR - ze względu na liczbę jednostek rozliczeniowych udostępnianych materiałów zasobu;
 - 4) SU - ze względu na sposób udostępniania materiałów zasobu;
 - 5) PD - w przypadku gdy przedmiotem udostępnienia jest dająca się wyodrębnić część materiału zasobu, dla którego określona jest stawka podstawowa,
 - 6) AJ - w przypadku, gdy udostępniany materiał zasobu zawiera informacje nieaktualne lub o cechach zmniejszających przydatność użytkową tego materiału;
 - 7) T - w przypadku okresowego udostępniania materiałów zasobu za pomocą usług sieciowych.
4. Współczynnik CL przybiera wartości:
 - 1) 1,0, gdy materiały zasobu są udostępniane określone podmiotowi dla jego potrzeb własnych niezwiązanych z działalnością gospodarczą, bez prawa publikacji w sieci Internet;
 - 2) określone w tabeli nr 18, gdy materiały zasobu są udostępniane określone podmiotowi dla potrzeb jego działalności gospodarczej, w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej, lub w celu publikacji w sieci Internet pochodnych tych materiałów w postaci:
 - a) map,
 - b) kartogramów,
 - c) kartodiagramów,

- d) innych opracowań kartograficznych
- których treścią są informacje pochodzące z materiałów zasobu oraz informacje dodane przez licencjobiorcę w taki sposób, że nie można rozdzielić tych informacji, a także przetworzone do postaci elektronicznej materiały zasobu udostępnione w postaci nieelektronicznej;
5. O wysokości współczynnika CL decyduje najwyższy parametr charakteryzujący zakres uprawnień do przetwarzania materiałów zasobu określony w tabeli nr 18.
 6. W przypadku jednorazowego udostępniania materiałów zasobu współczynnik SU stosuje się w wysokości:
 - 1) 1,0 - w przypadku udostępniania materiałów zasobu na zewnętrznym nośniku danych elektronicznych lub w postaci plików danych przekazywanych drogą elektroniczną albo w postaci drukowanej;
 - 2) 0,8 - w przypadku udostępniania materiałów zasobu w postaci elektronicznej za pomocą usług sieciowych.
 7. Współczynnika SU nie stosuje się przy obliczaniu wysokości opłaty za okresowy dostęp do materiałów zasobu.
 8. Współczynniki LR, PD oraz AJ przyjmują wartości określone w tabelach nr 1-16.
 9. Jeżeli przy obliczeniu wysokości opłaty stosuje się współczynnik korygujący K, nie stosuje się współczynnika CL.
 10. Stawki podstawowe określone w tabelach nr 1-17 uwzględniają koszty elektronicznych nośników danych o pojemności do 4 GB oraz koszty nośników informacji nieelektronicznej.
 11. W przypadku, gdy w celu udostępniania materiałów zasobu niezbędne jest użycie nośników danych elektronicznych o pojemności 4-20 GB, za nośniki te pobiera się opłatę ryczałtową w wysokości 5 zł.
 12. Opłaty, o której mowa w ust. 11, nie pobiera się, jeżeli odpowiednie nośniki danych elektronicznych dostarczy wnioskodawca.
 13. Materiały zasobu, dla udostępnienia których jest niezbędne użycie zewnętrznego nośnika danych elektronicznych o pojemności większej niż 20 GB, mogą być udostępniane po dostarczeniu przez wnioskodawcę odpowiedniego nośnika danych.
 14. Opłata za wysłanie materiałów zasobu pod wskazany adres wynosi:
 - 1) 10 zł, jeżeli waga przesyłki jest mniejsza od 1 kg;
 - 2) 15 zł, jeżeli waga przesyłki wynosi od 1 kg do 5 kg;
 - 3) 20 zł, jeżeli waga przesyłki jest większa niż 5 kg.
 15. W Dokumencie Obliczenia Opłaty kwotę opłaty wykazuje się po zaokrągleniu jej do pełnych dziesiątek groszy. Zaokrąglenie następuje w ten sposób, że:
 - 1) mniej niż 5 groszy pomija się;
 - 2) 5 i więcej groszy podwyższa się do pełnych dziesiątek groszy.
 16. W przypadku gdy współczynnik korygujący LR, określony w tabelach nr 2, 3 (lp. 1, 6), 10 (lp. 2, 5, 7-18, 21, 22), 11, 13 (lp. 4), 14 lub 16 (lp. 1-5) ma wyłącznie wartość 1,0 (niezależnie od liczby jednostek rozliczeniowych) wysokość opłaty za udostępnienie materiałów zasobu (Wop) oblicza się według wzoru:

$$Wop = Sp \times Ljr \times K \times SU \times PD \times AJ$$

albo według wzoru:

$$Wop = Sp \times Ljr \times CL \times SU \times PD \times AJ,$$

gdzie Ljr jest liczbą jednostek rozliczeniowych udostępnianych materiałów zasobu.

17. W przypadku gdy współczynnik LR określony w tabelach nr 7, 8, 10 (lp. 1), 13 (lp. 3) lub 16 (lp. 6) przybiera wartość
- 1,0 - dla liczby jednostek rozliczeniowych nie większej od określonej liczby L1;
 - LR1 - dla liczby jednostek rozliczeniowych większej od L1,

a Ljr:

- 1) jest nie większa od L1, Wop oblicza się odpowiednio według wzorów określonych w ust. 16,
- 2) jest większa niż L1, Wop oblicza się odpowiednio według wzoru:

$$Wop = Sp \times [L1 + (Ljr - L1) \times LR1] \times K \times SU \times PD \times AJ$$

albo według wzoru:

$$Wop = Sp \times [L1 + (Ljr - L1) \times LR1] \times CL \times SU \times PD \times AJ.$$

18. W przypadku gdy współczynnik LR określony w tabelach nr 1, 3 (lp. 2-5), 4-6, 9, 10 (lp. 3, 4, 19,20), 12, 13 (lp. 1,2) lub 15 przybiera wartość:

- 1,0 - dla liczby jednostek rozliczeniowych nie większej od określonej liczby L1;
- LR1 - dla liczby jednostek rozliczeniowych większej od L1 i nie większej od L2;
- LR2 - dla dowolnej liczby jednostek rozliczeniowych większej od L2,

a Ljr:

- 1) jest nie większa od L1, Wop oblicza się odpowiednio według wzorów określonych w ust. 16;
- 2) Ljr jest większa niż L1 i nie większa niż L2, Wop oblicza się odpowiednio według wzorów określonych w ust. 17 pkt 2;
- 3) jest większa niż L2, Wop oblicza się odpowiednio według wzoru:

$$Wop = Sp \times [L1 + (L2 - L1) \times LR1 + (Ljr - L2) \times LR2] \times K \times SU \times PD \times AJ,$$

albo według wzoru:

$$Wop = Sp \times [L1 + (L2 - L1) \times LR1 + (Ljr - L2) \times LR2] \times CL \times SU \times PD \times AJ.$$

19. W przypadku gdy Ljr jest mniejsza niż 1, do obliczenia wysokości opłaty przyjmuje się 1.

20. Wysokość opłaty za określone w licencji prawo do korzystania przez okres 1 roku z usługi umożliwiającej wyświetlanie na ekranie urządzeń licencjobiorcy ortofotomapy lub opracowań kartograficznych, tworzonych na podstawie odpowiednich baz danych, o których mowa w art. 4 ust. 1a pkt 1-3, 7, 8, 10, 11 lub ust. 1b, wraz z prawem do przetwarzania udostępnionych informacji, dotyczących określonego obszaru, w sposób przekraczający usługę przeglądania, o której mowa w art. 9 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 4 marca 2010 r. o infrastrukturze informacji przestrzennej, ustala się w takiej samej wysokości jak

wysokość opłaty za jednorazowe udostępnienie odpowiednich opracowań kartograficznych w postaci rastrowej, dotyczących tego samego obszaru, tworzonych na podstawie tych baz danych.

21. W przypadku udostępniania, na zasadach określonych w ust. 20, ortofotomapy lub opracowań kartograficznych tworzonych na podstawie odpowiednich baz danych, o których mowa w art. 4 ust. 1a pkt 1, 7, 8 lub 11, wysokości opłaty nie może być mniejsza niż opłata za jednorazowe udostępnienie odpowiednich opracowań kartograficznych w postaci rastrowej dotyczących obszaru 100 km².
22. W przypadku udostępniania, na zasadach określonych w ust. 20, opracowań kartograficznych tworzonych na podstawie odpowiednich baz danych, o których mowa w art. 4 ust. 1a pkt 2, 3, 10 lub ust. 1b, wysokości opłaty nie może być mniejsza niż opłata za jednorazowe udostępnienie odpowiednich opracowań kartograficznych w postaci rastrowej dotyczących obszaru:
 - 1) 100 ha, jeżeli udostępniane opracowanie kartograficzne cechuje się szczegółowością właściwą dla skali 1:500 lub 1:1000;
 - 2) 1000 ha, jeżeli udostępniane opracowanie kartograficzne cechuje się szczegółowością właściwą dla skali 1:2000 lub 1:5000.
23. W przypadku, gdy prawa, o których mowa w ust. 20, dotyczą okresu krótszego niż jeden rok, do ustalenia wysokości opłaty stosuje się współczynnik T, w wysokości:
 - 1) 0,6, jeżeli ten okres trwa 0,5 roku;
 - 2) 0,4, jeżeli ten okres trwa 3 miesiące.

Tabela nr 1

Zbiory danych bazy danych obiektów topograficznych, o której mowa w art. 4 ust. 1a pkt 8 (BDOT10k)				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Pełny zbiór danych BDOT10k	km ²	2,0 zł	1. Do stawek opłat stosuje się współczynnik LR w wysokości: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 100; 2) 0,9 - dla Ljr w przedziale 101-10 000; 3) 0,8 - dla Ljr większej od 10 000. 2. PD i AJ przyjmują wartość 1,0.
2.	Wybrany zbiór danych BDOT10k (kategoria klas obiektów)		0,60 zł	

Tabela nr 2

Standardowe opracowania kartograficzne, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 3 i 4				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ

			a (Sp)	
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	10,0 zł	LR, PD i AJ przyjmują wartość 1,0.
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			
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		25,0 zł	
4.	Mapy ogólnogeograficzne, o których mowa w art. 4 ust. 1e pkt 4, w skalach 1:250 000, 1:500 000, 1:1000 000 w postaci wektorowej			
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		30,0 zł	1. LR i PD przyjmują wartość 1,0. 2. AJ przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla ploterowego wydruku kolorowego; 2) 0,7 - dla ploterowego wydruku czarno-białego; 3) 0,4 - dla druku poligraficznego.
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			

Tabela nr 3

Baza danych zobrazowań lotniczych i satelitarnych oraz ortofotomapy i numerycznego modelu terenu, o której mowa w art. 4 ust. 1a pkt 11				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Fotogrametryczne zdjęcia lotnicze	zdjęcie	12,0 zł	1. LR - przyjmuje wartość 1,0 bez względu na liczbę udostępnionych zdjęć i liczbę kopii wykonanych z jednego zdjęcia. 2. PD i AJ przyjmują wartość 1,0.

2.	Ortofotomapa	km ²	2,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 100; 2) 0,9 - dla Ljr w przedziale 101-10 000; 3) 0,8 - dla Ljr większej od 10 000. 2. AJ przyjmuje wartość: 1) 1,0, jeżeli terenowa wielkość piksela jest nie większa niż 1,0 m; 2) 0,9, jeżeli terenowa wielkość piksela jest większa niż 1,0 m, ale nie większa niż 5,0 m; 3) 0,8, jeżeli terenowa wielkość piksela jest większa niż 5,0 m. 3. PD przyjmuje wartość 1,0.
3.	Zbiór danych pomiarowych dotyczących numerycznego modelu terenu		4,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 100; 2) 0,9 - dla Ljr w przedziale 101-10 000;
4.	Numeryczny model rzeźby terenu		2,0 zł	3) 0,8 - dla Ljr większej od 10 000. 2. AJ przyjmuje wartość: 1) 1,0, jeżeli wartość błędu średniego wysokości nie jest większa niż 0,80 m;
5.	Numeryczny model pokrycia terenu		2,0 zł	2) 0,9, jeżeli wartość błędu średniego wysokości jest większa niż 0,80 m, ale nie większa niż 2,0 m; 3) 0,8, jeżeli wartość błędu średniego wysokości jest większa niż 2,0 m. 3. PD przyjmuje wartość 1,0.
6.	Zbiór danych dotyczących fotopunktów w postaci elektronicznej lub drukowanej	fotopunkt	0,20 zł	LR, PD i AJ przyjmują wartość 1,0.

Tabela nr 4

Baza danych państwowego rejestru podstawowych osnów geodezyjnych (PRPOG)				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Zbiór danych PRPOG	Punkt osnowy	15,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,7 - dla Ljr w przedziale 11-100; 3) 0,3 - dla Ljr powyżej większej od 100. 2. A/przyjmuje wartość 1,0. 3. PD przyjmuje wartość: 1) 1,0, jeżeli udostępniony zbiór punktów zawiera wszystkie informacje dotyczące tych punktów; 2) 0,8, jeżeli udostępniony zbiór punktów nie zawiera obserwacji.

2.	Wykazy danych charakterystycznych dla podstawowej osnowy		7,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,7 - dla Ljr w przedziale 11-100; 3) 0,3 - dla Ljr powyżej większej od 100. 2. AJ i PD przyjmuje wartość 1,0.
3.	Mapa lub szkic przeglądowy podstawowej osnowy geodezyjnej, grawimetrycznej lub magnetycznej		2,0 zł	
4.	Opis topograficzny podstawowej osnowy geodezyjnej, grawimetrycznej lub magnetycznej		5,0 zł	
5.	Inne niż satelitarne dane obserwacyjne dotyczące podstawowej osnowy geodezyjnej, grawimetrycznej lub magnetycznej		7,0 zł	
6.	Satelitarne dane obserwacyjne dotyczące podstawowej osnowy geodezyjnej	Punkt osnowy	10,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,7 - dla Ljr w przedziale 11-100; 3) 0,3 - dla Ljr większej od 100. 2. AJ przyjmuje wartość: 1) 1,0 - jeżeli zbiór zawiera obserwacje zgromadzone przez okres powyżej 30 dób; 2) 0,5 - jeżeli zbiór zawiera obserwacje zgromadzone przez okres dłuższy niż 1 doba, a nie dłuższy niż 30 dób; 3) 0,3 - jeżeli zbiór zawiera obserwacje zgromadzone przez okres nie dłuższy niż 1 doba. 3. PD przyjmuje wartość 1,0.

Tabela nr 5

Baza danych szczegółowych osnów geodezyjnych (BDSOG)				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Zbiór danych BDSOG	Punkt osnowy	15,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,8 - dla Ljr w przedziale 11-100; 3) 0,5 - dla Ljr większej od 100.

				2. AJ przyjmuje wartość 1,0. 3. PD przyjmuje wartość: 1) 1,0, jeżeli udostępniony zbiór punktów zawiera wszystkie informacje dotyczące tych punktów; 2) 0,8, jeżeli udostępniony zbiór punktów nie zawiera obserwacji.
2.	Wykaz współrzędnych i wysokości punktów szczegółowej osnowy geodezyjnej		7,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,7 - dla Ljr w przedziale 11-100; 3) 0,3 - dla Ljr większej od 100. 2. AJ i PD przyjmują wartość 1,0.
3.	Opis topograficzny szczegółowej osnowy geodezyjnej.		5,0 zł	
4.	Mapa lub szkic przeglądowy szczegółowej osnowy geodezyjnej		2,0 zł	

Tabela nr 6

Krajowa baza danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (K-GESUT)				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Zbiór danych K-GESUT	km ²	1,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 100;
2.	Wybrany zbiór danych K-GESUT (klasa obiektów)		0,30 zł	2) 0,9 - dla Ljr w przedziale 101-10 000; 3) 0,8 - dla Ljr większej od 10 000. 2. PD i AJ przyjmują wartość 1,0.

Tabela nr 7

Baza danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (GESUT)				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Pełny zbiór danych GESUT	ha	15,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 100;

2.	Wybrany zbiór danych GESUT (klasa obiektów)		4,0 zł	2) 0,8 - dla Ljr większej od 100. 2. AJ i PD przyjmują wartość 1,0.
----	---	--	--------	--

Tabela nr 8

Baza danych obiektów topograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1:500 - 1:5000 (BDOT500)				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Pełny zbiór danych BDOT500	ha	20,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - do Ljr nie większej niż 100;
2.	Wybrany zbiór danych BDOT500 (kategoria)		5,0 zł	2) 0,8 - do Ljr w przedziale powyżej 100. 2. AJ i PD przyjmują wartość 1,0.

Tabela nr 9

Baza danych ewidencji gruntów i budynków (baza danych EGİB)				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Zbiór danych bazy danych EGİB	ha	30,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,8 - dla Ljr w przedziale 11-100; 3) 0,6 - dla Ljr większej od 100. 2. PD przyjmuje wartość: 1) 1,0 - w przypadku udostępniania pełnego zbioru danych bazy danych EGİB (dane przedmiotowe i podmiotowe); 2) 0,7 - w przypadku udostępniania tylko danych przedmiotowych (opisowych i geometrycznych) ze zbioru bazy danych EGİB; 3) 0,5 - w przypadku udostępniania tylko opisowych albo tylko geometrycznych danych przedmiotowych ze zbioru bazy danych EGİB. 3. AJ przyjmuje wartość 1,0.
2.	Zbiór danych bazy danych EGİB - dotyczący punktów granicznych	punkt graniczny	1,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,8 - dla Ljr w przedziale 11-100;

				3) 0,6 - dla Ljr większej od 100. 2. PD i AJ przyjmują wartość 1,0.
3.	Zbiór danych bazy danych EGiB - dotyczących działek ewidencyjnych albo budynków albo lokali	działka ewidencyjna albo budynek	10,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,8 - dla Ljr w przedziale 11-100; 3) 0,6 - dla Ljr większej od 100. 2. PD przyjmuje wartość: 1) 1,0 - w przypadku udostępniania pełnego zbioru danych dotyczących działek ewidencyjnych, budynków lub lokali; 2) 0,6 - w przypadku udostępniania tylko opisowych lub tylko geometrycznych danych dotyczących działek ewidencyjnych albo budynków. 3. AJ przyjmuje wartość 1,0.
		lokal	3,0 zł	
4.	Zbiór danych bazy danych EGiB - dotyczący konturów użytków gruntowych	kontur użytku gruntowego	10,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,8 - dla Ljr w przedziale 11-100; 3) 0,6 - dla Ljr większej od 100. 2. PD i AJ przyjmują wartość 1,0.
5.	Zbiór danych bazy danych EGiB - dotyczący konturów klasyfikacyjnych	kontur klasyfikacyjny		
6.	Zbiór danych bazy danych EGiB - dotyczący podmiotów wykazanych w ewidencji gruntów i budynków	Podmiot - osoba lub jednostka organizacyjna		
7.	Zbiór danych bazy danych EGiB - dotyczący innych obiektów EGiB (niewymienionych w lp. 2-6)	Obiekt bazy danych EGiB		

Tabela nr 10

Raporty (rejstry, kartoteki, skorowidze, wykazy, zestawienia) tworzone na podstawie bazy danych EGiB				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Kopia arkusza mapy ewidencji gruntów i budynków w postaci drukowanej	Arkusze formatu A0	70,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,8 - dla Ljr większej od 10.

				<p>2. PD przyjmuje wartość:</p> <p>1) 1,00 - dla arkusza mapy w formacie A0; 2) 0,60 - dla arkusza mapy w formacie A1; 3) 0,40 - dla arkusza mapy w formacie A2; 4) 0,25 - dla arkusza mapy w formacie A3; 5) 0,15 - dla arkusza mapy w formacie A4.</p> <p>3. AJ przyjmuje wartość:</p> <p>1) 1,0 - dla wydruku kolorowego; 2) 0,7 - dla wydruku czarno-białego.</p>
2.	Następna kopia arkusza mapy ewidencji gruntów i budynków, o którym mowa w lp. 1, wykonywana w ramach tego samego zamówienia, w postaci drukowanej	Arkusz formatu A0	40,0 zł	<p>1. LR przyjmuje wartość 1,0.</p> <p>2. PD przyjmuje wartość:</p> <p>1) 1,00 - dla arkusza mapy w formacie A0; 2) 0,60 - dla arkusza mapy w formacie A1; 3) 0,40 - dla arkusza mapy w formacie A2; 4) 0,25 - dla arkusza mapy w formacie A3; 5) 0,15 - dla arkusza mapy w formacie A4.</p> <p>3. AJ przyjmuje wartość:</p> <p>1) 1,0 - dla wydruku kolorowego; 2) 0,7 - dla wydruku czarno-białego.</p>
3.	Mapa ewidencji gruntów i budynków w postaci wektorowej	ha	10,0 zł	<p>1. LR przyjmuje wartość:</p> <p>1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,9 - dla Ljr większej niż 10 ale nie większej niż 100; 3) 0,8 - dla Ljr większej od 100.</p>
4.	Mapa ewidencji gruntów i budynków w postaci rastrowej		6,0 zł	<p>2. AJ przyjmuje wartość:</p> <p>1) 1,0 - dla mapy w skali 1:500; 2) 0,3 - dla mapy w skali 1:1000; 3) 0,1 - dla mapy w skali 1:2000; 4) 0,02 - dla mapy w skali 1:5000.</p> <p>3. PD przyjmuje wartość 1,0.</p>
5.	Kopia rejestru gruntów w postaci drukowanej	Obręb ewidencyjny	1.000,0 zł	<p>1. LR przyjmuje wartość 1,0.</p> <p>2. PD przyjmuje wartość:</p> <p>1) 1,0 - dla obrębów ewidencyjnych o powierzchni większej niż 600 ha; 2) 0,7 - dla obrębów ewidencyjnych o powierzchni w przedziale 300-600 ha;</p>
6.	Kopia rejestru gruntów w postaci elektronicznej		700,0 zł	<p>3) 0,5 - dla obrębów ewidencyjnych o powierzchni mniejszej niż 300 ha, ale większej niż 100 ha; 4) 0,3 - dla obrębów ewidencyjnych o powierzchni nie większej niż 100 ha.</p> <p>3. AJ przyjmuje wartość:</p> <p>1) 1,0 - w przypadku udostępniania kopii rejestru o pełnej treści; 2) 0,7 - w przypadku udostępniania kopii rejestru bez danych osobowych.</p>

7.	Kopia kartoteki budynków w granicach miasta w postaci drukowanej	1.000,0 zł	1. PD przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla obrębów ewidencyjnych o powierzchni większej niż 600 ha; 2) 0,7 - dla obrębów ewidencyjnych o powierzchni w przedziale 300-600 ha; 3) 0,5 - dla obrębów ewidencyjnych o powierzchni mniejszej niż 300 ha, ale większej niż 100 ha; 4) 0,3 - dla obrębów ewidencyjnych o powierzchni nie większej niż 100 ha. 2. LR i AJ przyjmują wartość 1,0.
8.	Kopia kartoteki budynków w granicach obszaru wiejskiego w postaci drukowanej	600,0 zł	
9.	Kopia kartoteki budynków w granicach miasta w postaci elektronicznej	700,0 zł	
10.	Kopia kartoteki budynków w granicach obszaru wiejskiego w postaci elektronicznej	400,0 zł	
11.	Kopia rejestru budynków w granicach miasta w postaci drukowanej.	200,0 zł	
12.	Kopia rejestru budynków w granicach obszaru wiejskiego w postaci drukowanej	20,0 zł	
13.	Kopia rejestru budynków w granicach miasta w postaci elektronicznej	150,0 zł	
14.	Kopia rejestru budynków w granicach obszaru wiejskiego w postaci elektronicznej	15,0 zł	
15.	Kopia rejestru lub kartoteki lokali w granicach miasta w postaci drukowanej	700,0 zł	
16.	Kopia rejestru lub kartoteki lokali w granicach obszaru wiejskiego w postaci drukowanej	100,0 zł	
17.	Kopia rejestru lub kartoteki lokali w granicach miasta w postaci elektronicznej.	500,0 zł	

18.	Kopia rejestru lub kartoteki lokali w granicach obszaru wiejskiego w postaci elektronicznej		70,0 zł	
19.	Wykaz (skorowidz) działek ewidencyjnych	Działka ewidencyjna w granicach jednego obrębu	0,25 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 100; 2) 0,4 - dla Ljr w przedziale 101-1000; 3) 0,1 - dla Ljr powyżej 1000. 2. PD i AJ przyjmują wartość 1,0.
20.	Wykaz podmiotów, ujawnionych w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Osoba lub inny podmiot	0,40 zł	
21.	Wykazy albo zestawienie zbiorcze danych objętych ewidencją gruntów i budynków w postaci elektronicznej	Gmina	10,0 zł	LR, PD i AJ przyjmują wartość 1,0.
		Powiat	20,0 zł	
		Województwo	40,0 zł	
		Kraj	80,0 zł	
22.	Wykazy albo zestawienie zbiorcze danych objętych ewidencją gruntów i budynków w postaci drukowanej	Gmina	20,0 zł	
		Powiat	30,0 zł	
		Województwo	50,0 zł	
		Kraj	100,0 zł	

Tabela nr 11

Wypisy i wyrisy z operatu ewidencyjnego				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Wypis z rejestru gruntów w postaci dokumentu elektronicznego	Jednostka rejestrowa gruntów	40,0 zł	LR, PD i AJ przyjmują wartość 1,0.

2.	Wypis z rejestru gruntów w postaci dokumentu drukowanego		50,0 zł	
3.	Wypis z rejestru gruntów bez danych osobowych w postaci dokumentu elektronicznego		24,0 zł	
4.	Wypis z rejestru gruntów bez danych osobowych w postaci dokumentu drukowanego		30,0 zł	
5.	Wypis z rejestru gruntów oraz wyrys z mapy ewidencyjnej w postaci dokumentu elektronicznego		140,0 zł	
6.	Wypis z rejestru gruntów oraz wyrys z mapy ewidencyjnej w postaci dokumentu drukowanego		150,0 zł	
7.	Wyrys z mapy ewidencyjnej w postaci dokumentu elektronicznego		105,0 zł	
8.	Wyrys z mapy ewidencyjnej w postaci dokumentu drukowanego		110,0 zł	
9.	Wypis z rejestru budynków albo wypis z rejestru lokali w postaci dokumentu elektronicznego	Jednostka rejestrowa budynków albo jednostka rejestrowa lokali	25,0 zł	
10.	Wypis z rejestru budynków albo wypis z rejestru lokali w postaci dokumentu drukowanego		30,0 zł	
11.	Wypis z kartoteki budynków albo wypis z kartoteki lokali w postaci dokumentu elektronicznego	Pozycja kartoteki budynków albo pozycja kartoteki lokali	15,0 zł	
12.	Wypis z kartoteki budynków albo wypis z kartoteki lokali w postaci dokumentu drukowanego		20,0 zł	

Tabela nr 12

Rejestr cen i wartości nieruchomości				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Zbiór danych rejestru cen i wartości nieruchomości w postaci elektronicznej	nieruchomość będąca przedmiotem transakcji albo wyceny	6,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,5 - dla Ljr większej niż 10 ale nie większej niż 100; 3) 0,1 - dla Ljr większej niż 100. 2. PD i AJ przyjmują wartość 1,0.
2.	Wyciąg z rejestru cen i wartości nieruchomości w postaci dokumentu drukowanego		8,0 zł	

Tabela nr 13

Mapa zasadnicza				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Mapa zasadnicza w postaci rastrowej	ha	7,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,9 - dla Ljr większej niż 10 ale nie większej niż 100; 3) 0,8 - dla Ljr większej od 100.
2.	Mapa zasadnicza w postaci wektorowej		10,0 zł	2. AJ przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla mapy zasadniczej w skalach 1:500 2) 0,3 - dla mapy zasadniczej w skalach 1:1000; 3) 0,1 - dla mapy zasadniczej w skalach 1:2000; 4) 0,02 - dla mapy zasadniczej w skalach 1:5000. 3. PD przyjmuje wartość 1,0.
3.	Arkusze mapy zasadniczej w postaci drukowanej	Arkusze formatu A0	150,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,8 - dla Ljr większej od 10. 2. PD przyjmuje wartość: 1) 1,00 - dla arkusza mapy w formacie A0; 2) 0,60 - dla arkusza mapy w formacie A1; 3) 0,40 - dla arkusza mapy w formacie A2;

				4) 0,25 - dla arkusza mapy w formacie A3; 5) 0,15 - dla arkusza mapy w formacie A4. 3. AJ przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla wydruku kolorowego; 2) 0,7 - dla wydruku czarno-białego.
4.	Kolejna kopia arkusza mapy zasadniczej, o którym mowa w lp. 3	Arkusz formatu A0	80,0 zł	1. LR przyjmuje wartość 1,0. 2. PD przyjmuje wartość: 1) 1,00 - dla arkusza mapy w formacie A0; 2) 0,60 - dla arkusza mapy w formacie A1; 3) 0,40 - dla arkusza mapy w formacie A2; 4) 0,25 - dla arkusza mapy w formacie A3; 5) 0,15 - dla arkusza mapy w formacie A4. 3. AJ przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla wydruku kolorowego; 2) 0,7 - dla wydruku czarno-białego.

Tabela nr 14

Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne, niewymienione w tabelach nr 1-13, w postaci rastrowej	arkusz mapy	10,0 zł	LR, PD i AJ przyjmują wartość 1,0.
2.	Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne, niewymienione w tabelach 1-13, w postaci wektorowej		15,0 zł	
3.	Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne, niewymienione w tabelach 1-13, w postaci drukowanej		20,0 zł	

Tabela nr 15

Udostępnianie danych systemu teleinformatycznego "ASG-EUPOS"				
Lp.	Nazwa materiału zasobu	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Opracowane satelitarne dane obserwacyjne	Punkt sytuacyjny	5,0 zł	1. LR przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 10; 2) 0,7 - dla Ljr w przedziale 11-100; 3) 0,3 - dla Ljr większej od 100. 2. AJ i PD przyjmują wartość 1,0.

Tabela nr 16

Udostępnianie materiałów zasobu niewymienionych w tabelach nr 1-15, uwierzytelnianie i udostępnianie do wglądu dokumentów oraz uzgadnianie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu				
Lp.	Nazwa materiału zasobu/czynność	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Współczynniki korygujące LR, PD, AJ
1.	Kopia materiału zasobu innego niż wymienione w tabelach 1-15 w postaci nielektronicznej	karta formatu A4	3,0 zł	1. PD przyjmuje wartość: 1) 1,0 - dla formatu A4 lub mniejszego; 2) 1,5 - dla formatu A3; 3) 2,0 - dla formatu większego niż A3. 2. LR i AJ przyjmują wartość 1,0.
2.	Kopia materiału zasobu innego niż wymienione w tabelach 1-15 w postaci elektronicznej	dokument	7,0 zł	LR, AJ i PD przyjmują wartość 1,0.
3.	Uwierzytelnianie dokumentów opracowanych przez wykonawcę prac geodezyjnych lub prac kartograficznych, co do zgodności tych dokumentów z danymi zawartymi w bazach danych, o których mowa w art. 4 ust. 1a oraz 1b, lub z dokumentacją przekazaną przez tego wykonawcę do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	Uwierzytelniany dokument	50,0 zł	
4.		Kopia uwierzytelnianego dokumentu	5,0 zł	

5.	Udostępnianie do wglądu zbiorów aktów notarialnych oraz orzeczeń sądowych i decyzji administracyjnych będących podstawą wpisów w ewidencji gruntów i budynków, podmiotom które posiadają uprawnienia do wglądu do takich zbiorów na podstawie odrębnych przepisów	zbiór dokumentów, dotyczących jednej jednostki ewidencyjnej, udostępniony na okres do 4 godzin	30,0 zł	
6.	Uzgodnienie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Projektowana sieć uzbrojenia terenu jednego rodzaju	150,0 zł	<p>1. LR przyjmuje wartość:</p> <p>1) 1,0 - dla Ljr nie większej niż 1 (przedmiotem uzgodnienia jest jeden rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu);</p> <p>2) 0,7 - dla Ljr większej niż 1 (przedmiotem uzgodnienia jest więcej niż jeden rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu).</p> <p>2. PD przyjmuje wartość:</p> <p>1) 1,0 - w przypadku gdy przedmiotem wniosku o uzgodnienie są sieci uzbrojenia terenu niebędące przyłączami;</p> <p>2) 0,7 - w przypadku gdy przedmiotem wniosku o uzgodnienie są przyłącza.</p> <p>3. AJ przyjmuje wartość 1,0.</p>

Tabela nr 17

Usługi systemu teleinformatycznego "ASG-EUPOS"				
Lp.	Nazwa usługi	Jednostka rozliczeniowa	Stawka podstawowa (Sp)	Wartość współczynnika T
1.	Udostępnianie danych korekcyjnych sieciowych (RTN)	1 rok udostępniania usługi	1.500,0 zł	<p>T przyjmuje wartość:</p> <p>1) 1,0 - jeżeli usługa świadczona jest przez okres 1 roku;</p> <p>2) 0,54 - jeżeli usługa świadczona jest przez okres 6 miesięcy;</p> <p>3) 0,12 - jeżeli usługa świadczona jest przez okres 1 miesiąca;</p> <p>4) 0,036 - jeżeli usługa świadczona jest przez okres 1 tygodnia.</p>
2.	Udostępnianie danych korekcyjnych z pojedynczej stacji referencyjnej (RTK)	1 rok udostępniania usługi	700,0 zł	
3.	Udostępnianie danych korekcyjnych różnicowych (DGPS)	1 rok udostępniania usługi	300,0 zł	
4.	Udostępnianie satelitarnych obserwacji	1 rok	1.000,0 zł	T przyjmuje wartość:

	odnoszących się do stacji referencyjnych	udostępniania usługi		1) 1,0 - jeżeli usługa świadczona jest przez okres 1 roku, a łączny limit pobranych obserwacji nie przekracza 3000 godzin; 2) 0,54 - jeżeli usługa świadczona jest przez okres 6 miesięcy, a łączny limit pobranych obserwacji nie przekracza 1500 godzin; 3) 0,12 - jeżeli usługa świadczona jest przez okres 1 miesiąca, a łączny limit pobranych obserwacji nie przekracza 250 godzin; 4) 0,036 - jeżeli usługa świadczona jest przez okres 1 tygodnia, a łączny limit pobranych obserwacji nie przekracza 70 godzin.
5.	Udostępnianie satelitarnych obserwacji dla punktów o zadanych współrzędnych (wirtualnych stacji referencyjnych)	1 rok udostępniania usługi	1.200,0 zł	
Wysokość opłaty za usługi, o których mowa w lp. 1-5, oblicza się według wzoru: $Wop = Sp \times T$.				

Tabela nr 18

Lp.	Wartość CL	Parametry charakteryzujące zakres uprawnień do przetwarzania materiałów zasobu		
		Maksymalna liczba urzędzeń, na których mogą być przetwarzane materiały zasobu lub pochodne tych materiałów, o których mowa w ust. 4 pkt 2, z wyłączeniem publikacji w sieci Internet	Łączny maksymalny nakład drukowanych lub kopii elektronicznych materiałów zasobu lub pochodne tych materiałów, o których mowa w ust. 4 pkt 2, w przeliczeniu na arkusze formatu A4	Sposób publikacji w sieci Internet
1.	1,1	10	500	Pojedynczy obraz statyczny o rozmiarze maksimum do 1 000 000 pikseli
2.	1,2	100	2 000	Pojedynczy obraz statyczny o rozmiarze maksimum do 2 100 000 pikseli
3.	1,3	500	5 000	
4.	1,4	1 000	10 000	
5.	1,7	10 000	50 000	
6.	2,0	60 000	200 000	
7.	2,5	200 000	500 000	

8.	3,0	Bez ograniczeń	Bez ograniczeń	Bez ograniczeń