

OR.GG.032.1.55.2016

ZAPROSZENIE 2, DO ZŁOŻENIA OFERTY

w postępowaniu o wartości nie przekraczającej 30000 euro.

- I. Starostwo Powiatowe w Siemiatyczach, ul. Legionów Piłsudskiego 3, na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych z 2004 r. (Dz. U. 2015.2164 j. t. z dnia 2015.12.22 ze zm.), oraz zgodnie z regulaminem udzielania zamówień, których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości 30 000 euro, stanowiącym załącznik do Zarządzenia Nr 3/2015 Starosty Siemiatyckiego z dnia 15 stycznia 2015 roku, zaprasza do złożenia oferty.
- II. Przedmiot zamówienia:
 1. Wykonanie prac geodezyjnych i kartograficznych polegających na **integracji i harmonizacji danych graficznych w zakresie treści mapy zasadniczej oraz użytków i konturów zawartych w bazach graficznych do baz produkcyjnych jednostek ewidencyjnych, jako części graficznej powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego – ZADANIE 1: Klepacze, Łopusze, Smarklice (gmina Drohiczyn), Kamianki, Krakówki Dąbki, Krakówki Włodki, Krakówki Zdzichy (gmina Grodzisk), Ostrożany, Smorczewo (gmina Drohiczyn), Jaszczołty, Morze, Lubowicze, Stadniki (gmina Grodzisk), Drochlin, Krynki Sobole, Niewiarowo-Przybki, Niewiarowo-Sochy, Rybałty (gmina Grodzisk), Bujaki, Miłkowice Maćki, Narojki, Sytki (gmina Drohiczyn), Krupice, Klekotowo, Ogrodniki (gmina Siemiatycze); ZADANIE 2: Drohiczyn miasto dla WGKiN Starostwa Powiatowego w Siemiatyczach.**
 2. Szczegółowy opis parametrów i wymagań stanowią warunki techniczne - **załącznik nr 2.**
 3. Ofertę należy złożyć na całość prac zgodnie z wymaganiami zawartymi w **załączniku nr 2.** W ofercie należy podać cenę netto i brutto (z podatkiem VAT).
- III. Ofertę należy złożyć do dnia **14 listopada 2016 roku do godz. 14:00** przesyłając na adres poczty elektronicznej aszepietowski@onet.pl lub rlopaciuk@onet.pl lub składając zapieczętowaną kopertę w siedzibie Starostwa w pokoju nr 205 II p. (sekretariat).
- IV. Termin wykonania zamówienia - **do dnia 19.12.2016 rok.**
- V. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:
 1. Złożą ofertę na **załączniku nr 1** do zaproszenia wraz z zawartymi w niej oświadczeniami, że:
 - 1) zapoznali się z zaproszeniem do składania ofert oraz warunkami technicznymi otrzymanymi od zamawiającego i nie wnoszą żadnych zastrzeżeń;
 - 2) prace zrealizują w terminie wyznaczonym przez zamawiającego - do **19.12.2016 r.** ;
 - 3) znajdują się w sytuacji finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
 - 4) wszystkie prace wykonają w oprogramowaniu EWMAPA (w wersji 11.25), użytkowanej przez WGKiN);
 - 5) licencję* oprogramowania EWMAPA przedstawią najpóźniej w dniu podpisywania umowy.
 2. Złożą oświadczenie zawarte w **załączniku nr 3** do zaproszenia.
 3. Dołączą kopię aktualnej (opłaconej) polisy ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej (OC) na kwotę nie mniejszą niż **75000 zł.**

VI. Kryteria oceny ofert. - cena brutto – waga 100%

* Na dzień podpisywania umowy ważne jest posiadanie licencji na aplikację w wersji 11.

VII. Z wybranym Wykonawcą zostanie podpisana umowa po przekazaniu zawiadomienia o wyborze oferty.

VIII. ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI ZAWIERANEJ UMOWY.:

1. Przedmiotem umowy jest wykonanie prac geodezyjnych i kartograficznych polegających na **integracji i harmonizacji danych graficznych w zakresie treści mapy zasadniczej oraz użytków i konturów zawartych w bazach graficznych do baz produkcyjnych jednostek ewidencyjnych, jako części graficznej powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego** dla WGKiN Starostwa Powiatowego w Siemiatyczach: określone w **Załączniku nr 2** do zaproszenia, który wraz z ofertą będącą **Załącznikiem nr 1** Wykonawcy będzie stanowił integralną część umowy.
2. Termin wykonania zamówienia - do **19.12.2016 r.**
3. Wykonawca zapewni dostęp do pomocy technicznej, umożliwiając zgłaszanie wad lub usterek za pomocą poczty elektronicznej (Internetu) i telefonicznie.
4. Wykonawca prześle Zamawiającemu bazy danych we wskazanej wersji aplikacji EWMAPA (11.25), pliki swde, pliki raportów (html, txt) na nośnikach elektronicznych.
5. Wykonawca sporządzi sprawozdanie w formie pisemnej.
6. Zakończenie prac będzie potwierdzone protokołem odbioru, sporządzonym przez Zamawiającego.
7. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za jakość prac.
8. Łącznie Zamawiający zapłaci Wykonawcy kwotę zł brutto (słownie:).
9. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić należność za realizację przedmiotu umowy przelewem na konto Wykonawcy podane na fakturze VAT, w ciągu 14 dni licząc od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej przez wykonawcę faktury VAT i podpisania protokołu odbioru.
10. Wykonawca ponosi odpowiedzialność z tytułu rękojmi i gwarancji za wady fizyczne oraz wady prawne przedmiotu zamówienia przez okres 36 miesięcy, licząc od podpisania protokołu odbioru.
11. Wykonawca zobowiązuje się na czas trwania rękojmi i gwarancji do nieodpłatnego usuwania zgłaszanych przez zamawiającego usterek.:
 - 1) gwarancja na prace przez 5 dni w tygodniu przez okres 36 miesięcy, czas reakcji najpóźniej w następnym dniu roboczym, wykonanie usługi w ciągu 7 dni;
 - 2) w uzasadnionych przypadkach w terminie nie dłuższym niż 30 dni roboczych od dnia zgłoszenia wady;
12. Koszt dojazdu ekipy serwisowej w ramach gwarancji ponosi Wykonawca.
13. Ustala się odpowiedzialność Wykonawcy za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy poprzez zapłatę kar umownych:
 - 1) w przypadku nieuzasadnionego zerwania umowy przez wykonawcę, Wykonawca zapłaci zamawiającemu karę umowną w wysokości 20% całkowitej ceny brutto za realizację przedmiotu zamówienia uwidocznionej w ofercie;
 - 2) w przypadku niedotrzymania terminu realizacji przedmiotu umowy, zamawiający pomniejszy kwotę wynagrodzenia o 0,2% całkowitej ceny brutto za realizację przedmiotu zamówienia określoną w §3 umowy, za każdy dzień opóźnień.
14. Zamawiający zapłaci Wykonawcy następujące kary umowne:

- 1) w przypadku nieuzasadnionego zerwania umowy przez Zamawiającego, zamawiający zapłaci wykonawcy karę umowną w wysokości 20% całkowitej ceny brutto za realizację przedmiotu zamówienia uwidocznionej w ofercie.
15. Zamawiający odstąpi od umowy w przypadku utraty dotacji celowej.
16. Dopuszczalne jest etapowanie, zaliczkowanie oraz zmiana terminów wykonania pracy za zgodą stron lub w przypadku konfliktu tej pracy z innymi, realizowanymi przez Zamawiającego projektami.
17. W przypadku niemożności osiągnięcia porozumienia sprawy sporne będą rozstrzygane na drodze sądowej przez Sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.

Starosta Siemiatycki

Jan Zalewski

FORMULARZ OFERTY

Nazwa Wykonawcy:			
Adres:			
Telefon:			
NIP:		REGON:	
poczta elektroniczna:			

Starostwo Powiatowe
 ul. Legi. Piłsudskiego 3
 17-300 Siemiatycze
 tel. 856566550 faks 856566501
 pokój nr 205 II p. (sekretariat)
 e-mial: aszepietowski@onet.pl
 e-mail: rlopaciuk@onet.pl

W odpowiedzi na zaproszenie do złożenia oferty na **wykonanie prac geodezyjnych i kartograficznych polegających na integracji i harmonizacji danych graficznych w zakresie treści mapy zasadniczej oraz użytków i konturów zawartych w bazach graficznych do baz produkcyjnych jednostek ewidencyjnych, jako części graficznej powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego dla WGKiN Starostwa Powiatowego w Siemiatyczach oferujemy wykonanie prac za kwotę:**

CENA	ZADANIE 1:	ZADANIE 2	ŁĄCZNIE za ZADANIE 1 i ZADANIE 2
NETTO			
BRUTTO			

Słownie cena łączna za ZADANIE 1 i ZADANIE2:

Oświadczamy, że :

1. Zapoznaliśmy się z zaproszeniem do składania ofert oraz warunkami technicznymi otrzymanymi od zamawiającego i nie wnosimy żadnych zastrzeżeń.
2. Prace zrealizujemy w terminie wyznaczonym przez zamawiającego - do **19.12.2016 r.**
3. Wszystkie prace wykonamy w oprogramowaniu EWMAPA (w wersji **11.25**, użytkowanej przez WGKiN).
4. Licencję oprogramowania EWMAPA w wersji **11**, przedstawimy najpóźniej w dniu podpisywania umowy.

_____ dnia ____ ____ 2016 roku

podpis osoby(osób) uprawnionej(ych)
do reprezentowania Wykonawcy

Znak: **OR.GG.032.1.55.2016**

WARUNKI TECHNICZNE

na wykonanie prac geodezyjnych i kartograficznych polegających na integracji i harmonizacji danych graficznych w zakresie treści mapy zasadniczej oraz użytków i konturów zawartych w bazach graficznych do baz produkcyjnych jednostek ewidencyjnych, jako części graficznej powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (ZADANIE 1 i ZADANIE 2) dla WGKiN Starostwa Powiatowego w Siemiatyczach

I. Dane formalino-organizacyjne.

1. Przedmiot opracowania:

Integracja i harmonizacja danych graficznych w zakresie treści mapy zasadniczej oraz użytków i konturów zawartych w bazach graficznych i implementacja danych do baz produkcyjnych jednostek ewidencyjnych, jako części graficznej powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

- **ZADANIE 1:** Klepacze, Łopusze, Smarklice (gmina Drohiczyn), Kamianki, Krakówki Dąbki, Krakówki Włodki, Krakówki Zdzichy (gmina Grodzisk), Ostrożany, Smorczewo (gmina Drohiczyn), Jaszczółty, Morze, Lubowicze, Stadniki (gmina Grodzisk), Drochlin, Krynki Sobole, Niewiarowo-Przybki, Niewiarowo-Sochy, Rybałty (gmina Grodzisk), Bujaki, Miłkowice Maćki, Narojki, Sytki (gmina Drohiczyn), Krupice, Klekotowo, Ogrodniki (gmina Siemiatycze);
- **ZADANIE 2:** Drohiczyn miasto;

dla WGKiN Starostwa Powiatowego w Siemiatyczach prowadzonych w systemie informatycznym.

2. Przepisy prawne:

- Ustawa z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U.2016.1629 j. t. z dnia 2016.10.06, z późniejszymi zmianami),
- Ustawa z dnia 26 marca 1982 roku o scaleniu i wymianie gruntów (Dz. U.2014.700 j. t. z dnia 2014.05.28, z późn. zmianami),
- Ustawa z dnia 6 lipca 1982 roku o księgach wieczystych i hipotece (Dz. U.2016.703 j. t. z dnia 2016.05.24, z późn. zmianami),
- Ustawa z dnia 29 czerwca 1963 roku o zagospodarowaniu wspólnot gruntowych (Dz. U. Nr 28 poz. 169 z późn. zmianami)
- Ustawa z dnia 3 lutego 1995 roku o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U.2015.909 j. t. z dnia 2015.06.29, z późn. zmianami),
- Ustawa z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U.2016.778 j. t. z dnia 2016.06.04),
- Ustawa z dnia 28 września 1991 roku o lasach (Dz. U.2015.2100 j. t. z dnia 2015.12.10),
- Ustawa z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U.2015.469 j. t. z dnia 2015.04.01, z późn. zmianami),

- Ustawa z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (Dz. U.2016.1440 j. t. z dnia 2016.09.09, z późn. zmianami),
- Ustawa z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych (Dz. U.2016.922 j. t. z dnia 2016.06.28),
- Ustawa z dnia 19 października 1991 roku o gospodarowaniu nieruchomościami rolnymi Skarbu Państwa (Dz. U.2016.1491 j. t. z dnia 2016.09.16),
- Ustawa z dnia 7.VII. 1994 roku Prawo budowlane (Dz. U.2016.290 j. t. z dnia 2016.03.08),
- Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U.2015.2164 j. t. z dnia 2015.12.22),
- Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U.2016.23 j. t. z dnia 2016.01.07, z późn. zmianami);
- INSPIRE - DYREKTYWA 2007/2/WE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 14 marca 2007 r. ustanawiająca infrastrukturę informacji przestrzennej we Wspólnocie Europejskiej (w swoich założeniach INSPIRE łączy infrastruktury informacji przestrzennej tworzone w różnych krajach członkowskich w jeden spójny system).
- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ADMINISTRACJI I CYFRYZACJI z dnia 5 września 2013 roku, w sprawie organizacji i trybu prowadzenia państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U.2013.1183 z dnia 2013.10.07);
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 16 lipca 2001 roku w sprawie zgłaszania prac geodezyjnych systemów kartograficznych, ewidencjonowania systemów i przechowywania kopii zabezpieczających bazy danych, a także ogólnych warunków umów o udostępnianiu tych baz (Dz. U.2001.78.837 z dnia 2001.07.30);
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 maja 1999 roku w sprawie określenia rodzajów materiałów stanowiących państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny, sposobu i trybu ich gromadzenia i wyłączenia z zasobu oraz udostępnienia zasobu (Dz. U. Nr 49, poz. 493),
- Rozporządzenie MINISTRA ROZWOJU REGIONALNEGO I BUDOWNICTWA z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U.2016.1034 j. t. z dnia 2016.07.15);
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 14 kwietnia 1999 roku w sprawie rozgraniczenia nieruchomości (Dz. U.1999.45.453 z dnia 1999.05.20),
- Rozporządzenie: Państwowy rejestr granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju (Dz. U.2012.199 z dnia 2012.02.21);
- Rozporządzenie: Państwowy rejestr nazw geograficznych (Dz. U.2012.309);
- Rozporządzenie: Państwowy system odniesień przestrzennych (Dz. U.2012.1247 z dnia 2012.11.14);
- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ADMINISTRACJI I CYFRYZACJI z dnia 21 października 2015 roku, w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz. U.2015.1938 z dnia 2015.11.23);
- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ADMINISTRACJI I CYFRYZACJI z dnia 2 listopada 2015 roku, w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz.U.2015.2028 z dnia 2015.12.03);

- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U.2011.263.1572 z dnia 2011.12.07);
- Rozporządzenie: Szczegółowe zasady i tryb założenia i prowadzenia krajowego systemu informacji o terenie (Dz. U.2001.80.866);
- Rozporządzenie: Zgłaszanie prac geodezyjnych i kartograficznych, ewidencjonowanie systemów i przechowywanie kopii zabezpieczających bazy danych, a także ogólne warunki umów o udostępnianie tych baz (Dz. U.2001.78.837);
- Rozporządzenie: Gleboznawcza klasyfikacja gruntów (Dz. U.2012.1246 z dnia 2012.11.14);
- Inne przepisy oraz Instrukcje techniczne i wytyczne dotyczące tego zakresu prac.

II. ISTNIEJĄCE MATERIAŁY GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE DO WYKORZYSTANIA PRZY WYKONYWANIU PRAC:

1. Mapa numeryczna gminy Drohiczyn. Objętość bazy danych 493 MB. Układ 2000 (24) strefa 8.
2. Mapa numeryczna miasta Drohiczyn. Objętość bazy danych 332 MB. Układ 2000 (24) strefa 8 w systemie KOL, Układ 2000 (24) strefa 8 w systemie EWMAPA.
3. Mapa numeryczna gminy Dziadkowice. Objętość bazy danych 187 MB. Układ 2000 (24) strefa 8.
4. Mapa numeryczna gminy Grodzisk – jeden obręb: Grodzisk. Objętość bazy danych 478 MB. Układ 2000 (24) strefa 8.
5. Mapa numeryczna gminy Mielnik. Objętość bazy danych 844 MB. Układ 2000 (24) strefa 8.
6. Mapa numeryczna gminy Milejczyce. Objętość bazy danych 566 MB. Układ 2000 (24) strefa 8.
7. Mapa numeryczna gminy Nurzec-Stacja. Objętość bazy danych 483 MB. Układ 2000 (24) strefa 8.
8. Mapa numeryczna gminy Perlejewo. Objętość bazy danych 259 MB. Układ 2000 (24) strefa 8.
9. Mapa numeryczna gminy Siemiatycze. Objętość bazy danych 650 MB. Układ 2000 (24) strefa 8.
10. Mapa numeryczna miasta Siemiatycze. Objętość bazy danych 722 MB. Układ 2000 (24) strefa 8.
11. Archiwalne mapy numeryczne:
 - Mapa numeryczna gminy Perlejewo w plikach DGN aplikacji IKART pracującej w środowisku MicroStation 95 – 99 plików. Objętość bazy danych 132 MB.
 - Mapa numeryczna LPIS dla całych gmin Grodzisk, Mielnik, Milejczyce, Nurzec Stacja, Perlejewo. Bazy ARCHIWALNE danych numerycznych. Objętość bazy danych 455 MB. Układ 2000 (24) strefa 8, Układ 1965 strefa 2.

12. Wykonanie prac geodezyjnych i kartograficznych uzyskanych w trakcie opracowania LPIS do wymogów mapy ewidencji gruntów jako części graficznej Katastru dla WGKiN Starostwa Powiatowego w Siemiatyczach (OR.GG.032.1.59.2012).
13. Wykonanie prac geodezyjnych i kartograficznych polegających na implementacji danych graficznych, zawartych w bazach nadleśnictw Rudka i Nurzec do baz map numerycznych ewidencji gruntów jako części graficznej Katastru dla WGKiN Starostwa Powiatowego w Siemiatyczach (OR.GG.032.1.62.2013).
14. Operaty ewidencji gruntów.
15. Operaty klasyfikacyjne.
16. Mapy glebowo-rolnicze.
17. Analogowe mapy zasadnicze oraz mapy ewidencji gruntów.
18. Operaty z modernizacji operatu ewidencji gruntów.
19. Numeryczne rejestry ewidencji gruntów i budynków dla obrębów z terenu powiatu siemiatyckiego.

III. ZAKRES PRAC PODCZAS IMLEMENTACJI DANYCH W MAPACH NUMERYCZNYCH.

1. Pozyskać w WGKiN SP w Siemiatyczach niezbędne dane i materiały.
2. W celu osiągnięcia integracji i harmonizacji danych graficznych w zakresie treści mapy zasadniczej oraz użytków i konturów zawartych w bazach graficznych do baz produkcyjnych jednostek ewidencyjnych, jako części graficznej powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego –
ZADANIE 1: Klepacze, Łopusze, Smarklice (gmina Drohiczyn); Kamianki, Krakówki Dąbki, Krakówki Włodki, Krakówki Zdzichy (gmina Grodzisk); Ostrożany, Smorczewo (gmina Drohiczyn); Jaszczółty, Morze, Lubowicze, Stadniki (gmina Grodzisk); Drochlin, Krynki Sobole, Niewiarowo-Przybki, Niewiarowo-Sochy, Rybałty (gmina Grodzisk); Bujaki, Miłkowice Maćki, Narojki, Sytki (gmina Drohiczyn); Krupice, Klekotowo, Ogrodniki (gmina Siemiatycze); wykonać poprawę danych zawartych w mapach numerycznych w oparciu o istniejące numeryczne dane graficzne:
 - 1) Wykonać ocenę danych w bazach graficznych systemu EWMAPA produkcyjnej i roboczych.
 - 2) Wykorzystać w pracach:
 - raporty powstałe w wyniku pracy nr OR.GG.032.1.59.2012;
 - raporty powstałe w wyniku pracy nr OR.GG.032.1.62.2013.
 - 3) Usunąć, jeżeli istnieje, podwójną bazę działek (działki oraz dodatkowe działki) z baz produkcyjnych (pozostać może PRG).
 - 4) Sprawdzić aktualność baz produkcyjnych w zakresie działek i podziałów, utworzyć bazę działek, jeżeli nie jest utworzona w bazach roboczych.
 - 5) Utworzyć bazę konturów i bazę użytków gruntowych, jeżeli nie jest utworzona w bazach roboczych.
 - 6) Dokonać rozwarstwienia konturów klasyfikacyjnych na kontury i użytki, jeżeli nie są podzielone w bazach roboczych.

- 7) Dokonać porównania konturów i użytków dla obrębów Klepacze, Łopusze, Smarklice (gmina Drohiczyn); Kamianki, Krakówki Dąbki, Krakówki Włodki, Krakówki Zdzichy (gmina Grodzisk); Ostrożany, Smorczewo (gmina Drohiczyn); Jaszczółty, Morze, Lubowicze, Stadniki (gmina Grodzisk); Drochlin, Krynki Sobole, Niewiarowo-Przybki, Niewiarowo-Sochy, Rybałty (gmina Grodzisk); Bujaki, Miłkowice Maćki, Narojki, Sytki (gmina Drohiczyn); Krupice, Klekotowo, Ogrodniki (gmina Siemiatycze) usunąć niewłaściwe z baz produkcyjnych i zastąpić poprawnymi z baz roboczych.
 - 8) Dokonać sprawdzenia danych obiektowych w bazach produkcyjnych i porównania z danymi obiektowymi w bazach produkcyjnych 201002_5, 201004_2, 201009_2.
 - 9) Zaimplementować obiekty z baz roboczych w bazach produkcyjnych 201002_5, 201004_2, 201009_2.
 - 10) Dokonać porównania i oceny zawartości baz produkcyjnych i roboczych pod kątem warstw mapy zasadniczej (ich aktualności i poprawności).
 - 11) Do baz produkcyjnych 201002_5, 201004_2, 201009_2 zaimplementować niezbędne dane stanowiące warstwy mapy zasadniczej.
3. W celu osiągnięcia integracji i harmonizacji danych graficznych zakresie treści mapy zasadniczej oraz użytków i konturów zawartych w bazach graficznych do baz produkcyjnych jednostek ewidencyjnych, jako części graficznej powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego – **ZADANIE 2: Drohiczyn miasto**; wykonać poprawę danych zawartych w mapach numerycznych w oparciu o istniejące numeryczne dane graficzne:
- 1) Wykonać ocenę danych w bazach graficznych systemu EWMAPA dla bazy produkcyjnej 201002_4.
 - 2) Usunąć, jeżeli istnieje, podwójną bazę działek (działki oraz dodatkowe działki) z baz produkcyjnych (pozostać może PRG).
 - 3) Sprawdzić aktualność baz produkcyjnych w zakresie działek i podziałów, porównać część graficzną z systemu ewmapa z zintegrowaną w systemie Kataster On Line, uaktualnić, jeżeli są rozbieżności.
 - 4) Dokonać sprawdzenia i naprawy danych w bazie aplikacji ewmapa. Zmienić identyfikatory stanowiące numery budynków (ID) w bazie produkcyjnej z **nrobrebu_nrbudynku** na zgodny z algorytmem **nrobrebu-nrbudynku**.
 - 5) Przygotować dla bazy produkcyjnej, plik pod kątem implementacji danych graficznych z systemu EWMAPA wersji 11.25 do systemu Kataster On Line wersji 16.3 (lub wyższej). Przekazać Zamawiającemu w celu wykonania importu testowego.
 - 6) Na podstawie otrzymanych raportów usunąć najpoważniejsze błędy krytyczne i rozbieżności.
4. Wszystkie czynności uzgadniać z WGKiN.
 5. Wykonać prace w oparciu o Układ współrzędnych 2000 (24) strefa 8.
 6. Wykonać i sporządzić raporty części graficznej wyjściowej (z przed rozpoczęcia prac).
 7. Wykonać i sporządzić raporty baz wynikowych.
 8. Wykonać porównanie części opisowej i graficznej oraz sporządzić raporty, dotyczące rozbieżności oraz niezgodności.
 9. Wykonać eksporty do standardu SWDE celem potwierdzenia wykonania prac.

10. Przekazać do WGKiN:

- 1) bazy danych aplikacji EWMAPA w układzie 2000 (24) strefa 8;
- 2) pliki graficzne w standardzie swde;
- 3) pliki raportów rozbieżności w standardzie HTML i TXT wykonane za pomocą aplikacji ASWDE i V-SWDE.

N. MATERIAŁY PRZEKAZYWANE DO WGKiN w SIEMIATYCZACH:

Wykonawca prześle dokumentację uzgodnioną z PODGiK w Siemiatyczach zawierającą m. in.:

1. Sprawozdanie techniczne z opisem zakresu prac i raporty.
2. Bazy danych aplikacji EWMAPA wersja 11.25, w układzie Układ 2000 (24);
3. Pliki graficzne w standardzie swde;
4. Pliki raportów w formacie HTML i TXT wykonane za pomocą aplikacji ASWDE i V-SWDE.

Sporządził:

Andrzej Szepietowski

Główny specjalista ds. informatyki

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY

Nazwa Wykonawcy

Adres Wykonawcy

Nr telefonu adres e-mail

Oświadczam, że:

1. posiadam uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeśli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
2. posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie, oraz dysponuję potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
3. znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

Prawidłowość powyższych danych potwierdzam własnoręcznym podpisem, świadom odpowiedzialności karnej.

.....

(miejscowość, data)

.....

(podpis, pieczęć imienna)