

Opis przedmiotu zamówienia

I. Przedmiot zamówienia

Wykonanie operatu wodnoprawnego na usługę wodną tj. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych z drogi krajowej 66 Zambrów – Bielsk Podlaski w miejscowości Grabowiec.

II. Informacje ogólne

W związku z kończącym się terminem obowiązywania decyzji wydanej przez Starostę Bielskiego dnia 14.02.2017 r., znak AŚ.6341.37.2015 oraz decyzji z dnia 18.09.2015 r., znak: AŚ.6341.37.2015 *w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód polegające na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do ziemi (urządzeń wodnych) z istniejącej kanalizacji deszczowej odwadniającej nawierzchnie drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski w miejscowości Grabowiec*, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Białymstoku jest obowiązana uzyskać nową decyzję na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych.

Decyzja dotyczy następujących wylotów:

| Klasa drogi | Nr drogi | Lokalizacja wylotu kilometr | Miejscowość | Szerokość geograficzna N | Długość geograficzna E | Odbiornik wód opadowych |
|-------------|----------|-----------------------------|-------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|
| G | 66 | 67+975 | Grabowiec | 52°45'5,04 | 23°3'6,88 | rów |
| G | 66 | 67+975 | Grabowiec | 52°45'5,05 | 23°3'7,88 | rów |
| G | 66 | 67+591 | Grabowiec | 52°45'7,39 | 23°2'47,19 | rów |
| G | 66 | 66+829 | Grabowiec | 52°45'12,63 | 23°2'7,23 | rów |

III. Wymagania dotyczące operatu wodnoprawnego

- Operat wodnoprawny należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, zasadami wiedzy technicznej i przyrodniczej oraz ewentualnymi wskazówkami i zaleceniami Zamawiającego.
- Dodatkowo operat wodnoprawny powinien zawierać:
 - powierzchnię rzeczywistą i zredukowaną zlewni odwadnianej (z terenów uszczelnionych) przez każdy wylot z informacją, czy powierzchnia odwadniana znajduje się w granicach administracyjnych miast czy też poza tymi granicami –

jeżeli powierzchnia odwadniana znajduje się w obu lokalizacjach, to należy wyodrębnić poszczególne powierzchnie,

- zdjęcia wylotów,
- aktualne (tzn. nie starsze niż 3 miesiące od daty przekazania operatu Zamawiającemu) mapy sytuacyjno – wysokościowe, o których mowa w art. 409 ust. 2 pkt 1 ustawy Prawo wodne oraz aktualne dane z ewidencji gruntów i budynków w zakresie wynikającym z artykułu 409 ust. 1 pkt 2 lit e. tej ustawy. Materiały te Wykonawca pozyska z Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej we własnym zakresie.

3. Operat wodnoprawny należy wykonać i przedłożyć w siedzibie Zamawiającego w liczbie 3 egzemplarzy w formie papierowej oraz 3 egzemplarzy na elektronicznym nośniku danych (z zapisem w formie edytowalnej oraz w formie PDF). Do operatu wodnoprawnego należy dołączyć:

- oświadczenie o kompletności przedmiotu zamówienia, w tym zgodności wykonania z obowiązującymi przepisami, normami, zasadami wiedzy technicznej i przyrodniczej,
- projekt wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego,
- projekt zgłoszenia urządzeń wodnych do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskiej w celu wpisania ich do systemu informacyjnego gospodarowania wodami (SIGW).

IV. Zadania Wykonawcy

1. Wizja terenowa w celu zweryfikowania aktualności przekazanych przez Zamawiającego dokumentów oraz weryfikacji danych potrzebnych do opracowania operatu wodnoprawnego.
2. Uzyskanie na własny koszt wszelkich dokumentów niezbędnych do opracowania operatu wodnoprawnego i uzyskania decyzji.
3. Wykonanie i przedłożenie Zamawiającemu operatu wodnoprawnego.
4. Dokonywanie wszelkich uzupełnień w operacie wodnoprawnym wymaganych przez organ wydający decyzję, o które zwróci się Zamawiający, jak również uczestniczenie w procedurze uzyskania ostatecznej decyzji wodnoprawnej.
5. Przygotowanie projektu zgłoszenia urządzeń wodnych – zgodnie z art. 331 ust. 3 ustawy z dnia 20.07.2017 Prawo wodne (Dz. U. z 2025 poz. 960 z późn. zm.), który zostanie złożony przez Zamawiającego do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskiej w celu wpisania ich do Systemu Informacyjnego Gospodarowania Wodami (SIGW). W zgłoszeniu należy ująć wszystkie urządzenia wodne zlokalizowane na odcinku drogi od km 66+375 do km 68+250. W projekcie należy wskazać:

a) właściciela urządzeń wodnych (nazwa instytucji, siedziba, adres)

- b) rodzaj urządzeń wodnych (m.in. wyloty wód opadowych i roztopowych, przepusty, rowy);
- c) parametry ww. urządzeń według stanu faktycznego;
- d) stan techniczny urządzeń wodnych;
- e) sposób korzystania z wód;
- f) dane dotyczące zgody wodnoprawnej (określającej warunki korzystania z wód) (organ wydający decyzję, nr decyzji oraz znak decyzji);
- g) lokalizację urządzenia wodnego (województwo, powiat, gmina, miejscowość, nazwa obrębu, nr obrębu, nr działki, współrzędne w układzie współrzędnych -układ odniesienia PL ETRF2000);
- h) datę przystąpienia do użytkowania urządzenia.

V. Odbiór przedmiotu umowy

1. W terminie umownym 60 dni od podpisania umowy Wykonawca dostarczy do weryfikacji jedynie wersję elektroniczną przedmiotu zamówienia. Zamawiający dopuszcza dostarczenie wersji elektronicznej pocztą elektroniczną na adres mdzienis@gddkia.gov.pl, przez serwer FTP Wykonawcy lub na nośniku elektronicznym dostarczonym do siedziby Zamawiającego.
2. Operat wodnoprawny, w liczbie i formie zgodnej z pkt. III. 3. OPZ, Wykonawca dostarczy do siedziby Zamawiającego w terminie 5 dni roboczych od dnia otrzymania od Zamawiającego pisma potwierdzającego prawidłowe wykonanie przedmiotu umowy dostarczonego zgodnie z pkt. 1. Potwierdzenie to zostanie przekazane Wykonawcy wyłącznie w formie elektronicznej na adres jego skrzynki mailowej podanej w ofercie Wykonawcy.
3. Operat wodnoprawny zostanie odebrany protokołem odbioru, po dostarczeniu przez Wykonawcę operatu w formie i ilości zgodnej z pkt III. 3 OPZ.

VI. Pozostałe informacje

Sporządzony operat wodnoprawny Zamawiający dołączy do wniosku o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego. Koszty związane z wydaniem pozwolenia wodnoprawnego ponosi Zamawiający.

VII. Załączniki do Opisu Przedmiotu Zamówienia:

1. pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód polegające na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do ziemi (urządzeń wodnych) z istniejącej kanalizacji deszczowej odwadniającej nawierzchnię drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski w miejscowości Grabowiec, wydane przez Starostę Bielskiego w dniu 14.02.2017 r., znak: AŚ.6341.37.2015 (wersja elektroniczna);

2. pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód polegające na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do ziemi (urządzeń wodnych) z istniejącej kanalizacji deszczowej odwadniającej nawierzchnię drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski w miejscowości Grabowiec, wydane przez Starostę Bielskiego w dniu 18.09.2015 r., znak: AŚ.6341.37.2015 (wersja elektroniczna);
3. pozwolenie wodnoprawne na przebudowę urządzeń wodnych w drodze krajowej nr 66 Zambrów - Bielsk Podlaski w m. Grabowiec tj. rowu melioracyjnego R-E zlokalizowanego na działkach położonych w obrębie gruntów wsi Grabowiec, wydane przez Starostę Bielskiego w dniu 18.07.2012 r., znak: AŚ.6341.40.2012 (wersja elektroniczna);
4. decyzja legalizująca istniejące urządzenie wodne t.j. rów kryty przydrożny na odcinku w km 67+500 do 67+581 drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski w m. Grabowiec, wydana przez Starostę Bielskiego z dnia 07.08.2025 r., znak: AŚ.6341.36.2015 r. (wersja elektroniczna);
5. pozwolenie wodnoprawne na rozbiórkę istniejących przepustów i wybudowanie nowych w ciągu drogi krajowej nr 66 na odcinku Zambrów – Bielsk Podlaski w miejscowości Grabowiec, wydane przez Wojewodę Podlaskiego w dniu 2005 r., znak: SR.I.68110/12/05/ZD (wersja elektroniczna).

VIII. Materiały udostępnione Wykonawcy do wykorzystania przy opracowaniu operatu wodnoprawnego:

Po podpisaniu umowy wyłonionemu Wykonawcy zostaną wypożyczone do wykorzystania poniższe dokumenty:

1. decyzja nr 8/12 o warunkach zabudowy nieruchomości położonych w obrębie gruntów wsi Grabowiec, gm. Bielsk Podlaski, wydana przez Wójta Gminy Bielsk Podlaski w dniu 02.02.2012 r., znak: RGP.6730.91.2011(wersja elektroniczna);
2. projekt wykonawczy – zamienny – Przebudowa urządzeń wodnych w km 67+500 do 67+581 drogi krajowej nr 66 Zambrów -Bielsk Podlaski w m. Grabowiec, wykonana 2013 r. (wersja papierowa);
3. operat wodno-prawny na przebudowę urządzeń wodnych w miejscowości Grabowiec – przebudowę urządzeń wodnych w km 67+500 ÷ 67+581 drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski w m. Grabowiec (wersja papierowa);
4. operat wodnoprawny na kanalizację deszczową w pasie drogowym drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski w m. Grabowiec. Dokonanie legalizacji istniejącego urządzenia wodnego tj. rowu krytego przydrożnego na odcinku w km 67+500 do 67+581 drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski w m. Grabowiec – wykonany w 2015 r. (wersja elektroniczna);
5. operat wodnoprawny na kanalizację deszczową w pasie drogowym drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski w m. Grabowiec. Szczególne korzystanie z wód tj.

- wprowadzanie wód opadowych i roztopowych do ziemi (rowu) z istniejącej kanalizacji deszczowej odwadniającej nawierzchnię drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski w m. Grabowiec – wykonany 2015 r. (wersja elektroniczna);
6. ekspertyza przyjętych rozwiązań projektowych związanych z przepływem wód w obrębie przepustu usytuowanego w km 67+587 w ciągu drogi krajowej nr 66 na odcinku przejścia przez miejscowość Grabowiec - wykonana 2011 r. (wersja papierowa);
 7. ekspertyza przyjętych rozwiązań projektowych związanych z przepływem wód w obrębie przepustu usytuowanego w km 67+587 w ciągu drogi krajowej nr 66 na odcinku przejścia przez miejscowość Grabowiec - wykonana 2008 r. (wersja papierowa);
 8. Przebudowa drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski na odcinku przejścia przez m. Grabowiec od km 66+375 do km 68+250 – Rozwiązanie odwodnienia na wylocie przepustu w km 66+806, wykonany w 2007 r. (wersja papierowa);
 9. projekt wykonawczy -Przebudowa drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski na odcinku przejścia przez m. Grabowiec od km 66+375 do km 68+250, przepust nr 1 w km 66+806 wykonany w 2005 r. (wersja papierowa);
 10. projekt wykonawczy -Przebudowa drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski na odcinku przejścia przez m. Grabowiec od km 66+375 do km 68+250, przepust nr 2 w km 67+587 wykonany w 2005 r. (wersja papierowa);
 11. projekt wykonawczy -Przebudowa drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski na odcinku przejścia przez m. Grabowiec od km 66+375 do km 68+250, przepust nr 3 w km 67+971,50 wykonany w 2005 r. (wersja papierowa);
 12. Operat wodno-prawny -Przebudowa drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski na odcinku przejścia przez m. Grabowiec od km 66+375 do km 68+250, przepust nr 1 w km 66+806, wykonany w 2005 r. (wersja papierowa);
 13. Operat wodno-prawny -Przebudowa drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski na odcinku przejścia przez m. Grabowiec od km 66+375 do km 68+250, przepust nr 2 w km 67+587, wykonany w 2005 r. (wersja papierowa);
 14. Operat wodno-prawny -Przebudowa drogi krajowej nr 66 Zambrów – Bielsk Podlaski na odcinku przejścia przez m. Grabowiec od km 66+375 do km 68+250, przepust nr 3 w km 67+971,50, wykonany w 2005 r. (wersja papierowa).