



Klub Przyrodników

ul. 1 Maja 22, 66-200-Świebodzin
Konto: BZ WBK SA o/Świebodzin nr 28 1090 1593 0000 0001 0243 0645
tel./fax 068 3828236, e-mail: kp@kp.org.pl, http:// www.kp.org.pl
NIP: PL 927-15-06-791

Świebodzin, 14 listopada 2018 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

w ramach projektu LIFE13 NAT/PL/024 „Ochrona torfowisk alkalicznych południowej Polski”
współfinansowanego ze środków instrumentu finansowego Komisji Europejskiej LIFE+ oraz Narodowego
Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

na

wykonanie przepustów dławiących i zabudowy biologicznej

I. Zamawiający

Klub Przyrodników
ul. 1 Maja 22, 66-200 Świebodzin
NIP: 927-15-06-791, REGON: 970002060, KRS: 0000022399

II. Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest **wykonanie 14 szt. budowli i innych rozwiązań poprawiających warunki wodne w obrębie 4 torfowisk alkalicznych w obszarze Natura 2000: Dolina Sieniochy PLH060025**, w następujących obiektach:

W obiekcie Perespa należy wykonać:

- ✓ **1 szt. przepustu dławiącego** na działce nr 484 (pełen numer ewidencyjny: 062003_2.0002.AR_3.484) – obręb Dub, arkusz nr 3, gmina Komarów Osada, powiat zamojski. Przepust należy wykonać z dwóch położonych obok siebie rur PEHD (lub o równoważnych parametrach odpowiadającym rurom przepustowym) o średnicy 25-40 cm osadzonych w przetamowaniu drewniano ziemnym o długości 2,0 m, szerokość rowu wynosi ok. 2,7 m.

W obiekcie Rudka należy wykonać:

- ✓ **1 szt. przepustu dławiącego** na działce nr 916 (pełen numer ewidencyjny 061812_5.0011.916) znajdującej się w obrębie Perespa, na terenie gminy Tyszowce. Przepust należy wykonać z dwóch położonych obok siebie rur PEHD (lub o równoważnych parametrach odpowiadającym rurom przepustowym) o średnicy 25-40 cm osadzonych w przetamowaniu drewniano ziemnym o długości 2,0 m, szerokość rowu wynosi ok. 3,5 m.
- ✓ **zabudowy biologicznej w 5 miejscach** z kieszki faszynowej na dnie rowu inicjującej spontaniczne zasypywanie wyrw dennych rumoszem transportowanym przez płynącą w nim wodę. Wiązki z pędów wyciętej wikliny powiązane ze sobą drutem w formie kieszki (o śr. ok. 20 cm, wysokości ok. 0,5 m) powinny zostać umocowane w części dennej rowu na całej jego szerokości. Zabudowę biologiczną należy wykonać na działkach:
 - nr 916 (1 szt.) – szerokość rowu ok. 3,5 m,
 - nr 218 (1 szt.) – szerokość rowu ok. 3,5 m,
 - nr 219 (1 szt.) – szerokość rowu ok. 2 m,
 - nr 220 (1 szt.) – szerokość rowu ok. 3 m,
 - nr 221 (1 szt.) – szerokość rowu ok. 2,5 m.

W obiekcie Antoniówka należy wykonać:

- ✓ **1 szt. przepustu dławiącego na działce** nr 82 obręb Komarów Osada, gm. Komarów Osada. Przepust należy wykonać z dwóch położonych obok siebie rur PEHD (lub o równoważnych parametrach odpowiadającym rurom przepustowym) o średnicy 25-40 cm osadzonych w przetamowaniu drewniano ziemnym o długości 2,0 m, szerokość rowu wynosi ok. 1,5 m.



- ✓ **zabudowę biologiczną w 2 miejscach** z kieszki faszynowej na dnie rzeki inicjującej spontaniczne zasypywanie wyrw dennych rumoszem transportowanym przez płynącą w niej wodę. Wiązki z pędów wyciętej wikliny powiązane ze sobą drutem w formie kieszek (o śr. ok. 20 cm, wysokości ok. 0,5 m) powinny zostać umocowane w części dennej rzeki na całej jej szerokości ok. 4 m. Zabudowę biologiczną należy wykonać na działce nr 665, obręb Antoniówka Komarowska, gmina Komarów Osada, powiat zamojski.

W obiekcie Śniatycze - Swaryczów należy wykonać:

- ✓ **2 szt. przepustów dławiających** odpowiednio na działce nr 220 i 221 obręb Śniatycze, gmina Komarów Osada, powiat zamojski. Przepusty należy wykonać z dwóch położonych obok siebie rur PEHD (lub o równoważnych parametrach odpowiadającym rurom przepustowym) o średnicy 25-40 cm osadzonych w przetamowaniu drewniano ziemnym o długości 2,5 m, szerokość rowu wynosi ok. 3,5 m.
- ✓ **zabudowę biologiczną w 1 miejscu** z kieszki faszynowej na dnie rowu inicjującej spontaniczne zasypywanie wyrw dennych rumoszem transportowanym przez płynącą w nim wodę. Wiązki z pędów wyciętej wikliny powiązane ze sobą drutem w formie kieszek (o śr. ok. 20 cm, wysokości ok. 0,5 m) powinny zostać umocowane w części dennej rowu na całej jej szerokości ok. 3,5 m. Zabudowę biologiczną należy wykonać na działce nr 220.
- ✓ **Roboty konserwatorskie zastawki z funkcją ujęcia wody** dotyczące m.in. odmalowania istniejącej zasuw w jednej części przepustu, sprawdzenia sprawności jej działania i ewentualnie uzupełnienia brakujących mechanizmów istniejącej zasuw. Stan zastawki/ujęcia zgodny z fotografiami zamieszczonymi w załączniku nr 3.

Szczegółowa lokalizacja powyższych rozwiązań technicznych (współrzędne geograficzne, warstwy .shp) zostanie przekazana wykonawcy po podpisaniu umowy. Lokalizację planowanych przepustów przedstawiono na mapie w załączniku nr 2.

2. Celem wykonania powyższych działań jest poprawa warunków wodnych w obrębie torfowiska Perespa, Rudka, Antoniówka i Śniatycze - Swaryczów poprzez ograniczenie odpływu wody z obszarów torfowisk. Wykonane przepustów dławiających umożliwi również dojście do obszaru torfowiska alkalicznego w celu prowadzenia ekstensywnych działań ochronnych przez właścicieli. Wykonanie zabudowy biologicznej ustabilizuje poziom wody w rowach co będzie sprzyjało ograniczeniu nadmiernego odpływu wody z torfowiska.
3. Prace powinny zostać wykonane ręcznie, a sama realizacja działania nie może wpływać negatywnie na powierzchnię gruntów działek przylegających.
4. Zamawiający posiada wszystkie stosowne uzgodnienia i zgody właścicieli działek na realizację powyższych działań.

III. Wymagania w stosunku do Wykonawcy

Wykonawca powinien posiadać wiedzę i doświadczenie w zakresie niezbędnym do realizacji niniejszego zamówienia, w tym celu wraz z ofertą powinien załączyć wykaz prac z zakresu budownictwa wodnego, w którego zakres wchodziła budowa lub rozbudowa lub przebudowa co najmniej 10 szt. zastawek drewnianych, przepustów dławiających na obszarze torfowisk lub obszarów podmokłych o podobnym charakterze, której celem było zachowanie siedlisk przyrodniczych w obrębie obszarów chronionych tj. obszary Natura 2000. Wykaz takich prac powinien obejmować okres 5 lat poprzedzających dzień złożenia ofert a jeśli okres działalności jest krótszy – w tym okresie.

IV. Termin wykonania zamówienia i płatność

1. Termin wykonania przedmiotu zamówienia: **do 20.12.2018 r.**
2. Płatność nastąpi przelewem na konto bankowe Wykonawcy, realizowanym w ciągu 30 dni od daty wystawienia prawidłowej faktury/rachunku, poprzedzonej podpisaniem przez obie strony protokołem zdawczo – odbiorczym.

UWAGA!

Wykonawca zadba by wystawiona faktura/rachunek posiadała bezpośrednie odniesienie do projektu, z którego zamówienie jest współfinansowane poprzez wprowadzenie do treści faktury co najmniej określenia: „wykonano w ramach projektu LIFE13 NAT/PL/024”

V. Opis sposobu przygotowania oferty

1. Oferent może złożyć jedną ofertę.
2. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, z zachowaniem formy pisemnej pod rygorem nieważności. Każdy dokument składający się na ofertę powinien być czytelny.
3. Oferta powinna zawierać wypełniony formularz załączony do niniejszego zapytania i zawierać:
 - Pełną nazwę, adres lub siedzibę dostawcy numer telefonu oraz numer NIP i REGON (jeśli dotyczy).
 - Cenę za realizację zamówienia przedstawioną jako cenę brutto, zawierającą podatek VAT, który wykonawca jest zobowiązany obliczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zawierać wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia oraz dane techniczne wg formularza oferty stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego zapytania.
 - Termin realizacji oferty.
 - Wykaz wykonanych prac potwierdzających doświadczenie.
 - Datę sporządzenia oferty.
 - Podpis Wykonawcy.

VI. Miejsce oraz termin składania ofert

1. Podpisana oferta powinna być przesłana za pośrednictwem poczty elektronicznej (skan) na adres: kp@kp.org.pl lub faksem na nr: 68 382 82 36 do **dnia 20 listopada 2018 r. godz. 12:00**.
2. Wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostanie przesłany za pośrednictwem poczty elektronicznej do podmiotów, które złożyły ofertę.
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

VII. Dodatkowe informacje

Do kontaktu z oferentami upoważniona jest p. Dorota Horabik, tel.: 508-422-772; e-mail: dorota.horabik.kp@gmail.com

Zapytanie ofertowe przeprowadzane jest w ramach projektu LIFE13 NAT/PL/024 „Ochrona torfowisk alkalicznych południowej Polski” na podstawie pkt. II Zasad udzielania zamówień obowiązujących w Klubie Przyrodników wprowadzonych Zarządzeniem Prezesa Klubu Przyrodników z dnia 1.07.2014 r. (Zasady udzielania zamówień, dla których szacunkowa wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro). Oferenci mają prawo wglądu w ww. dokument.

VIII. Informacja o terminie i miejscu podpisania umowy:

Informacja o terminie i miejscu podpisania umowy zostanie przekazana telefonicznie albo drogą e-mailową, wykonawcy, którego ofertę wybrano.

IX. Załączniki

1. Wzór formularza ofertowego.
2. Załącznik graficzny.

FORMULARZ OFERTOWY

zapytania ofertowego z dnia 14 listopada 2018 r. realizowanego
w ramach projektu LIFE13 NAT/PL/024 „Ochrona torfowisk alkalicznych południowej Polski”
współfinansowanego ze środków instrumentu finansowego Komisji Europejskiej LIFE+ oraz Narodowego
Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

na

wykonanie przepustów dławiących i zabudowy biologicznej**Zamawiający:**

Klub Przyrodników
ul. 1 Maja 22
66-200 Świebodzin

Wykonawca:

Nazwa firmy (wraz z NIP/REGON jeśli dotyczy) :

Adres firmy:

E-mail:

Telefon kontaktowy:

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia 14 listopada 2018 r. zobowiązuję się do realizacji zamówienia,
zgodnie z warunkami podanymi niniejszym zapytaniu, za następującą cenę:

Łączna cena brutto (w PLN) :
przy czym przyjęto:

Cenę jednostkową brutto za wykonanie 1 szt. przepustu dławiącego:

Cena jednostkowa brutto za wykonanie 1 szt. zabudowy biologicznej:

Cena jednostkowa brutto za wykonanie robot konserwatorskich zastawki:

Termin realizacji zamówienia:**Wykaz wykonanych usług dokumentujących posiadanie wiedzy i doświadczenia do wykonania zamówienia:**

Lp.	Nazwa i opis zrealizowanych robót należy podać: 1. rodzaj robót: budowa/ rozbudowa/ remont/ przebudowa; 2. rodzaj wykonanej budowli 3. miejsce realizacji (gmina, nazwa cieku) 4. cel realizacji	Data wykonania robót	
		Początek (data)	Koniec (data)
1.			
2.			

UWAGA – Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć dowody określające, czy roboty te zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujące, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

Brak takich dokumentów spowoduje nie uznanie wykonanej usługi w zakresie doświadczenia.

*Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych udostępnionych wraz z ofertą przez Klub
Przyrodników.*

....., dn. 2018 r.

(miejscowość i data)

.....

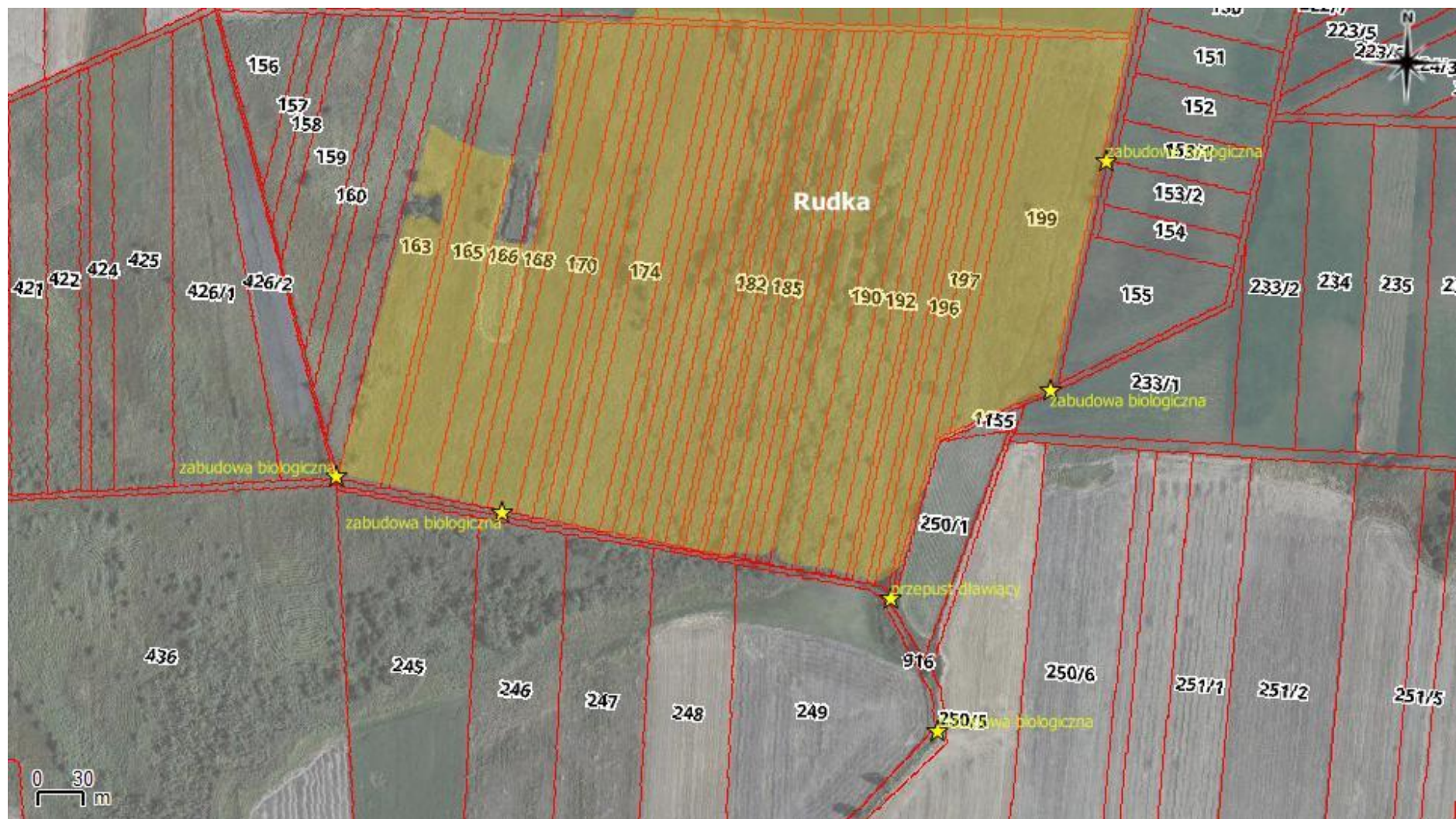
(podpis Wykonawcy)

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH PRZEZ KLUB PRZYRODNIKÓW

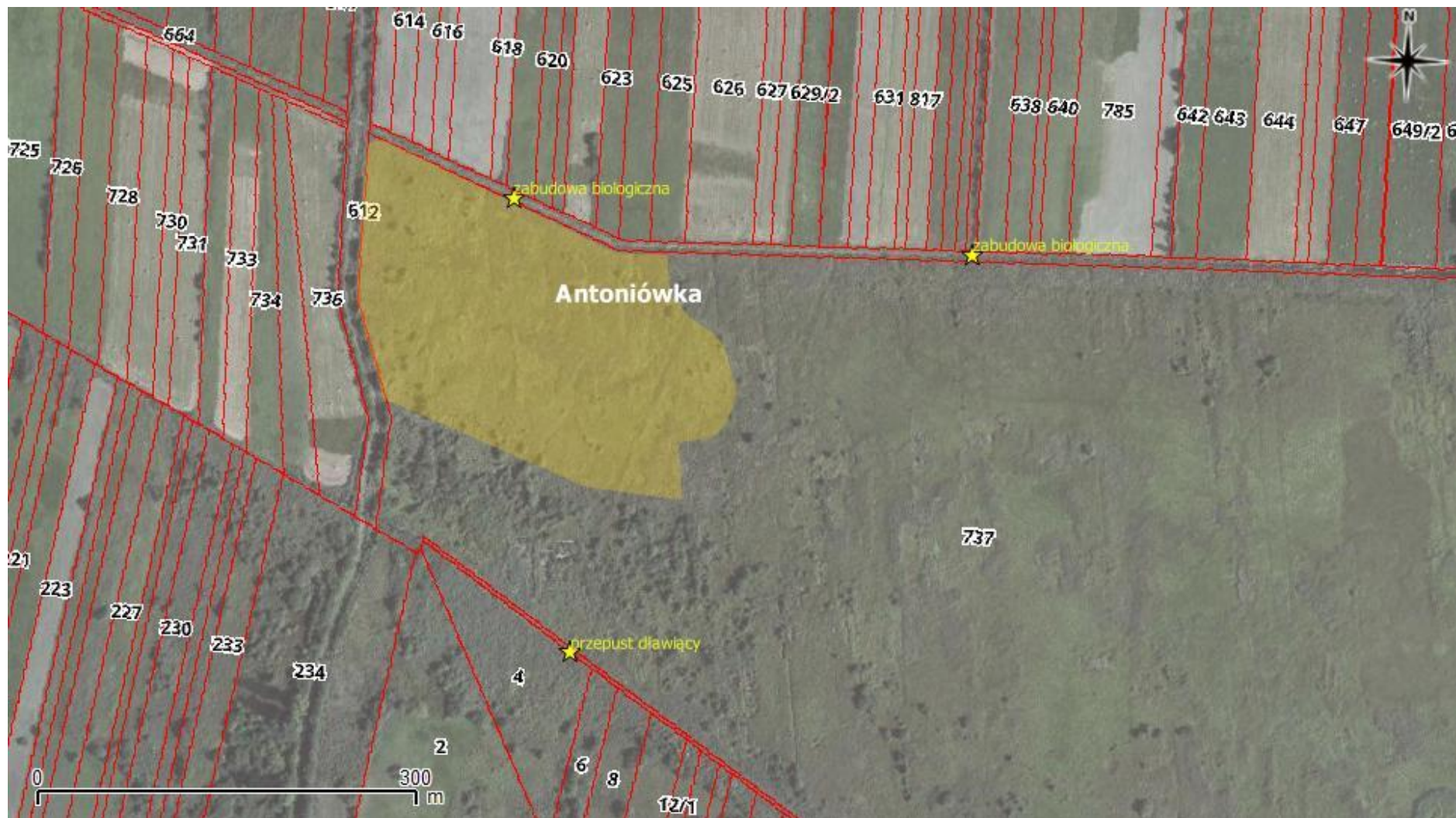
1. Administratorem danych osobowych jest Klub Przyrodników prowadzący działalność pod adresem 66-200 Świebodzin, ul. 1 maja 22, NIP 927-15-06-791, Regon 970002060 (dalej: „Administrator”).
2. Stosownie do przepisów:
 - a. Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO);
 - b. Ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. Prawo telekomunikacyjne;
 - c. Ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną;
 - d. Ustawy z dnia 29 września 2004 r. o rachunkowości;
 - e. Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks Cywilnydane osobowe zostają wprowadzone do bazy danych Klubu Przyrodników wyłącznie w celach realizacji wzajemnych zobowiązań i nie będą udostępniane innym podmiotom ani wykorzystywane w celach marketingowych.
3. Administrator zapewnia ochronę Danych przez dostępem osób nieupoważnionych, zabraniam przez osobę nieuprawnioną oraz przetwarzaniem z naruszeniem przepisów RODO. Administrator stosuje w tym celu środki organizacyjne i techniczne zgodnie z obowiązującymi standardami.
4. Administrator zbiera Dane w celu kontaktu w sprawach związanych z realizacją wzajemnych zobowiązań (procesu udzielania i realizacji zamówienia); może także wykorzystać dane w celu poinformowania Oferenta o możliwości ubiegania się o inne zamówienie udzielane przez Klub Przyrodników a zbliżone charakterem do wcześniejszych zamówień, gdzie wykonawca złożył swoją ofertę.
5. Administrator przetwarza i przechowuje dane osobowe na potrzeby rachunkowości oraz ze względów podatkowych przez 5 lat liczonych od końca roku kalendarzowego, w którym powstał obowiązek podatkowy. Pozostałe Dane przechowywane są przez czas niezbędny dla Administratora do dokonania określonej czynności, chyba że obowiązujące przepisy stanowią inaczej lub do czasu wycofania przez Oferenta/Wykonawcy zgody na ich przetwarzanie. Po upływie wyżej wymienionych okresów dane są usuwane lub poddawane anonimizacji.
6. Oferent/Wykonawca ma prawo dostępu do treści Danych oraz sprostowania treści Danych. Ma także prawo złożyć sprzeciw wobec przetwarzania Danych i ich usunięcia z baz.
7. Administrator może odmówić usunięcia Danych, jeżeli Oferent/Wykonawca nie uregulował wszystkich należności wobec Administratora lub naruszył obowiązujące przepisy prawa, a zachowanie Danych jest niezbędne do wyjaśnienia tych okoliczności i ustalenia odpowiedzialności. Administrator może odmówić usunięcia Danych, jeśli upoważniają lub zobowiązują go do tego przepisy powszechnie obowiązującego prawa.
8. W celu zrealizowania swoich praw Oferent/Wykonawca powinien skontaktować się z Administratorem na adres mailowy: kp@kp.org.pl lub korespondencyjnie na adres Administratora.
9. Oferent/Wykonawca może zażądać przeniesienia swoich Danych do innego Administratora.
10. Oferent/Wykonawca ma prawo wniesienia skargi do organu nadzorującego przestrzeganie przepisów ochrony danych osobowych - *Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych*.



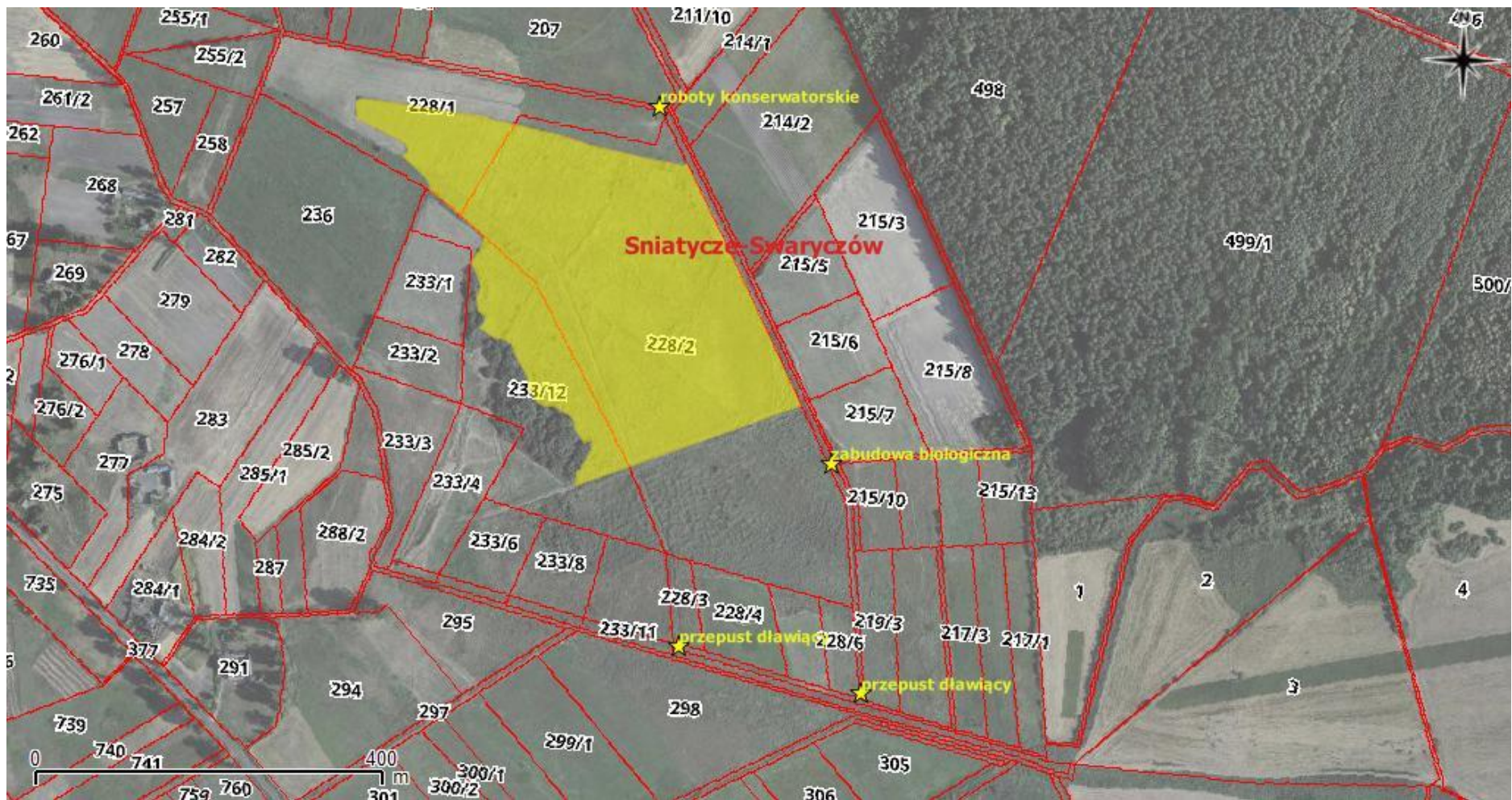
Lokalizacja przepustu dławiącego w obrębie obiektu Perespa, obręb Dub, gmina Komarów Osada, powiat zamojski, województwo lubelskie.



Lokalizacja przepustu dławiącego o zabudowy biologicznej (5 szt.) w obrębie obiektu Rudka, obręb Perespa i Rudka, gmina Tyszowce, powiat zamojski, województwo lubelskie.



Lokalizacja przepustu dławiącego i zabudowy biologicznej (2 szt.) w obrębie obiektu Antoniówka, bręb Komarów Osada, gm. Komarów Osada, powiat zamojski, województwo lubelskie.



Lokalizacja przepustów dławiających (2 szt.), zabudowy biologicznej (1 szt.) oraz robót konserwatorskich istniejącej zastawki w obrębie obiektu Śniatycze Swaryczów, obręb Śniatycze, gmina Komarów Osada, powiat zamojski, województwo lubelskie.



Poglądowa mapa lokalizacji poszczególnych obiektów

