

ZAPYTANIE OFERTOWE

Wójt Gminy Rudna zaprasza do składania ofert na wykonanie dokumentacji w ramach zadania pn.: „**Opracowanie dokumentacji (kosztorysów, obmiarów dot. odmulenia zbiorników wodnych)**” w miejscowościach: **Olszany, Miłogoszcz, Wądroże i Brodów.**

1. Lokalizacja: woj. dolnośląskie, gmina Rudna

2. Zamawiający: Gmina Rudna

3. Adres Zamawiającego: Rudna, ul. Plac Zwycięstwa 15, 59-305 Rudna

4. Opis przedmiotu zapytania ofertowego:

4.1. Opracowanie dokumentacji, w tym przedmiarów robót i kosztorysów inwestorskich na przeprowadzenie prac związanych z konserwacją, w tym z odmulaniem zbiornika wodnego w miejscowości Olszany (działka o numerze ewidencyjnym nr 189).

4.1.1. Charakterystyka zbiornika:

4.1.1.1. Dane zbiornika:

- 1) zbiornik o powierzchni ok. 6 arów zlokalizowany na terenie zieleni (działka nr 189);
- 2) zbiornik przepływowy - nie posiada urządzeń piętrzących; nadmiar wody odpływa rurą betonową fi 0,4 m o długości 5,0 m do rowu zlokalizowanego w sąsiedztwie działki; dopływ wód - rurociąg betonowy;
- 3) pojemność zbiornika: 235 m³;
- 4) średnia głębokość: 0,4 m.

4.1.1.2. Ustalenia z przeglądu zbiornika (stan na dzień 12.03.2014 r.):

- 1) dno porośnięte jest roślinnością, która występuje prawie na całej powierzchni zbiornika (przy brzegach – do wysokości lustra wody);
- 2) brzegi zbiornika porośnięte trzcina i trawą;
- 3) widoczne obsunięte płyty umacniające skarpe;
- 4) uszkodzenie skarpy w jednym miejscu – przy doprowadzalniku (na prawo od krzewów) – możliwe, że uszkodzenie spowodował rozrośnięty system korzeniowy sąsiednich drzew lub krzewów;
- 5) rozrośnięte krzewy rosnące na skarpie zbiornika (tuje) – sięgają do lustra zbiornika.

4.1.1.3. Załączniki dotyczące zbiornika wodnego w miejscowości Olszany (działka o numerze ewidencyjnym nr 189).

4.1.1.3.1. Mapa z lokalizacją zbiornika w Olszanach – załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.

4.1.1.3.2. Dokumentacja fotograficzna zbiornika w Olszanach – załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.

4.2. Opracowanie dokumentacji, w tym przedmiarów robót i kosztorysów inwestorskich na przeprowadzenie prac związanych z odmulaniem dwóch poszerzeń rowu Ps.2.9.2 znajdującego się w miejscowości Miłogoszcz, jak niżej:

4.2.1. Poszerzenie rowu Ps.2.9.2 położonego na działce nr 57 o wymiarach ok. 12 m x 40 m

4.2.1.1. Ustalenia z przeglądu (stan na dzień 12.03.2014 r.):

- 1) dno porośnięte jest roślinnością (trawa, trzcina), która występuje na całej szerokości zbiornika;
- 2) lustro wody – widoczne w części przylegającej do przepustu;
- 3) zamulenie średnio ok. 30 cm;
- 4) zastawka piętrząca (przepust spustowy) – drożna, piętrzenie ok. 50 cm.

4.2.1.2. Załączniki dotyczące poszerzenia rowu Ps.2.9.2 w miejscowości Miłogoszcz (działka o numerze ewidencyjnym nr 57).

4.2.1.2.1. Mapa z lokalizacją poszerzenia rowu Ps.2.9.2 w miejscowości Miłogoszcz (działka o numerze ewidencyjnym nr 57) – załącznik nr 3 do zapytania ofertowego.

4.2.1.2.2. Dokumentacja fotograficzna poszerzenia rowu Ps.2.9.2 w miejscowości Miłogoszcz (działka o numerze ewidencyjnym nr 57) – załącznik nr 4 do zapytania ofertowego.

4.2.2. Poszerzenie rowu Ps.2.9.2 położonego na działce nr 49 o wymiarach ok. 70 m x 6 m, w tym miejscu jest przepływowy – nie ma urządzeń piętrzących.

4.2.2.1. Ustalenia z przeglądu (stan na dzień 12.03.2014 r.):

- 1) dno porośnięte jest roślinnością (trawa, trzcina), która występuje na całej szerokości zbiornika;
- 2) lustro wody – niewidoczne;
- 3) zamulenie: ok. 30 cm;
- 4) przepust odprowadzający wodę z poszerzenia posiada prowadnice z ceowników.

4.2.2.2. Załączniki dotyczące poszerzenia rowu Ps.2.9.2 w miejscowości Miłogoszcz (działka o numerze ewidencyjnym nr 49).

4.2.2.2.1. Mapa z lokalizacją poszerzenia rowu Ps.2.9.2 w miejscowości Miłogoszcz (działka o numerze ewidencyjnym nr 49) – załącznik nr 5 do zapytania ofertowego.

4.2.2.2.2. Dokumentacja fotograficzna poszerzenia rowu Ps.2.9.2 w miejscowości Miłogoszcz (działka o numerze ewidencyjnym nr 49) – załącznik nr 6 do zapytania ofertowego.

4.3. Opracowanie dokumentacji, w tym przedmiarów robót i kosztorysów inwestorskich na przeprowadzenie prac związanych konserwacją, w tym z odmulaniem trzech zbiorników wodnych w miejscowości Wądroże, jak niżej:

4.3.1. Charakterystyka zbiorników wodnych, znajdujących się w obrębie Wądroże, jak niżej:

4.3.1.1. Dane zbiornika nr 1, położonego na działce nr 279 (średni) – wg operatu z 2002 r. i pozwolenia wodnoprawnego z 2003 r.:

- 1) zbiornik został odbudowany w 1994 r.;
- 2) powierzchnia zalewu - ok. 1485 m²;

- 3) powierzchnia dna - 1142 m²;
- 4) głębokość - 1,2 m;
- 5) zbiornik leży na prawym brzegu ciek „Przychowska Struga” [km 10+950];
- 6) pojemność zbiornika: 1543 m³ ;
- 7) normalny poziom piętrzenia: 117,65 m n. p. m.;
- 8) maksymalna rzędna piętrzenia wody w zbiorniku: 117,71 m n.p.m. (wg pozwolenia wodnoprawnego z 2003 r. - ważne do 31.12.2015 r.);
- 9) skarpy zbiornika ubezpieczone są po całym obwodzie oczepem żelbetowym o przekroju 0,25 x 0,7 m posadowionym na palach o długości 1,6 m, wbitych w grunt stawu na głębokość 1,20 m powyżej krawężnika skarpy, ubezpieczone są płytami PA-I 100 x 50 x 8 cm układanymi na podsypce piaskowo-żwirowej o grubości 15 cm, skarpy powyżej obsiane są trawami;
- 10) zastawka piętrząca Z-6-1 zlokalizowana jest na ciek „Przychowska Struga” - wyposażona w podwójne prowadnice z ceowników 65 mm do założenia kraty i szandorów;
- 11) przepust spustowy (mnich spustowy) o fi 40 wyposażony w prowadnice do zakładania krat i szandorów do piętrzenia wody;
- 12) doprowadzalnik do stawu (mnich) składa się z ujęcia dokowego, wylotu dokowego i rurociągu betonowego fi 30 cm o długości 14,0 m;
- 13) zbiornik nie był konserwowany od czasu wybudowania.

4.3.1.2. Ustalenia z przeglądu zbiornika (stan na dzień 12.03.2014 r.):

- 1) prawie całe lustro zbiornika porośnięte jest roślinnością – trzcina i trawami oraz drobną roślinnością pływającą;
- 2) trudno określić maksymalne zamulenie całego zbiornika; zamulenie przy przepuście (mniechu) spustowym ok. 70 cm;
- 3) w przepuście – wrzucony pień drzewa, ale jest on drożny;
- 4) brak znaku dozwolonego piętrzenia na przepuście spustowym (lub jest on niewidoczny);
- 5) widoczne w zbiorniku śmieci (puszki, butelki itp.);
- 6) brak informacji, gdzie znajdują się pozostałe szandorki (tj. deski do ustawienia piętrzenia) na wlocie i wylocie wody ze zbiornika;
- 7) nie widać płyt w zbiorniku; nie można określić w jakim są stanie.

4.3.1.3. Załączniki dotyczące zbiornika wodnego nr 1 (średni) w miejscowości Wądroże (działka o numerze ewidencyjnym nr 279).

4.3.1.3.1. Mapa z lokalizacją zbiornika nr 1 w Wądrożu – załącznik nr 7 do zapytania ofertowego.

4.3.1.3.2. Dokumentacja fotograficzna zbiornika nr 1 w Wądrożu – załącznik nr 8 do zapytania ofertowego.

4.3.2. Dane zbiornika nr 2, położonego na działce nr 236 (mały) – wg operatu z 2002 r. i pozwolenia wodnoprawnego z 2003 r.:

- 1) zbiornik został odbudowany w 1994 r.;
- 2) powierzchnia zalewu ok. 513 m² ;
- 3) powierzchnia dna: 372 m;
- 4) głębokość średnio: 1,2 m;
- 5) zbiornik leży na lewym brzegu ciekuleku „Przychowska Struga” [km 10+950];
- 6) pojemność zbiornika: 520 m³ ;
- 7) rzędna piętrzenia: 117,65 m n. p. m.;
- 8) maksymalna rzędna piętrzenia wody w zbiorniku: **117,71 m n.p.m.** (wg pozwolenia wodnoprawnego z 2003 r. - ważne do 31.12.2015 r.);
- 9) skarpy zbiornika ubezpieczone są po całym obwodzie oczepem żelbetowym o przekroju 0,25x0,7 m posadowionym na palach o długości 1,6 m, wbitych w grunt stawu na głębokość 1,20 m powyżej krawężnika skarpy ubezpieczone są płytami PA-I 100 x 50 x 8 cm układanymi na podsypce piaskowo-żwirowej o grubości 15 cm, skarpy powyżej obsiane są trawami;
- 10) zastawka piętrząca Z-6-1 zlokalizowana jest na ciekuleku „Przychowska Struga” - wyposażona w podwójne prowadnice z ceowników 65 mm do założenia kraty i szandorów;
- 11) przepust spustowy o fi 40 wyposażony w prowadnice do zakładania krat i szandorów do piętrzenia wody;
- 12) doprowadzalnik do stawu (mnich) składa się z ujęcia dokowego, studni rewizyjnej z osadnikiem, wylotu dokowego, rurociągu betonowego fi 40 o dł. 57 m;
- 13) studzienka rewizyjna z osadnikiem – znajduje się na terenie prywatnym;
- 14) zbiornik nie był konserwowany od czasu wybudowania.

4.3.2.1. Ustalenia z przeglądu zbiornika (stan na dzień 12.03.2014 r.):

- 1) prawie całe lustro zbiornika porośnięte jest roślinnością – trawami oraz drobną roślinnością pływającą;
- 2) osunięta skarpa zbiornika (od strony ciekuleku „Przychowska Struga”);
- 3) trudno określić maksymalne zamulenie całego zbiornika; zamulenie przy przepuszczeniu spustowym ok. 70 cm;
- 4) brak znaku dozwolonego piętrzenia na przepuszczeniu spustowym (lub jest on niewidoczny);
- 5) przepust spustowy w dobrym stanie, drożny;
- 6) widoczne w zbiorniku śmieci (puszki, butelki itp.);
- 7) rosnąca przy brzegu wierzba – uszkodzona przez bobry („ucięte” 3 pnie);

8) brak informacji, gdzie znajdują się szandorki (deski do ustawienie piętrzenia).

9) studzienka rewizyjna przykryta pokrywą betonową nie ma możliwości zobaczenia wnętrza; może wymagać oczyszczenia; studzienka na działce prywatnej.

4.3.2.2. Załączniki dotyczące zbiornika wodnego nr 2 (mały) w miejscowości Wądroże (działka o numerze ewidencyjnym nr 236).

4.3.2.2.1. Mapa z lokalizacją zbiornika nr 2 w Wądrożu – załącznik nr 9 do zapytania ofertowego.

4.3.2.2.2. Dokumentacja fotograficzna zbiornika nr 2 w Wądrożu – załącznik nr 10 do zapytania ofertowego.

4.3.3. Dane zbiornika nr 3, położonego na działce nr 147 (duży) – wg m. in. dokumentacji projektowej i pozwolenia wodnoprawnego z 1995 r.:

1) zbiornik został odbudowany w 1995 r.;

2) powierzchnia zalewu ok. 5079 m²;

3) średnia głębokość: 1,25 m;

4) zbiornik leży na prawym brzegu cieką „Przychowska Struga” [km 10+862];

5) pojemność zbiornika ok. 6350 m³;

6) pojemność zbiornika ok. 6350 m³;

7) rzędna piętrzenia normalnego: 115,20 m n. p. m.;

8) maksymalna rzędna piętrzenia wody w zbiorniku: **115,50 m n.p.m.** (wg pozwolenia wodnoprawnego – ważnego do 31.12.2015 r.);

9) zbiornik nie był konserwowany od czasu wybudowania.

4.3.3.1. Ustalenia z przeglądu (stan na dzień 12.03.2014 r.):

1) duża część lustra wody zbiornika porośnięta jest roślinnością: trzcina i trawami;

2) nie ma możliwości określenia maksymalnego zamulenia całego zbiornika;

3) widoczne w zbiorniku i na skarpach śmieci (puszki, butelki itp.);

4) widoczne miejsce podpalenia się trzciny;

5) płyty na brzegach zbiornika – niewidoczne;

6) studzienka z ujęciem przeciwpożarowym – zabezpieczona płytą betonową, w dobrym stanie; nie było możliwości określenia stanu wewnątrz studzienki;

7) uszkodzona skarpa (lekko osunięta, zarośnięta już trawą);

8) w jednym miejscu skarpy widoczna większa dziura, wykonana przez zwierzęta (może bobry);

9) młoch spustowy – w dobrym stanie – drożny; widoczny bolec wodowskazowy;

10) brak informacji, gdzie znajdują się pozostałe szandorki (tj. deski do regulacji piętrzenia) na wlocie i wylocie wody ze zbiornika;

11) na brzegach i skarpach – olchy w wieku ok. 10-20 lat, część „wycięta” przez bobry.

4.3.3.2. Załączniki dotyczące zbiornika wodnego nr 3 (duży) w miejscowości Wądroże (działka o numerze ewidencyjnym nr 147).

4.3.3.2.1. Mapa z lokalizacją zbiornika nr 3 w Wądrożu – załącznik nr 11 do zapytania ofertowego.

4.3.3.2.2. Dokumentacja fotograficzna zbiornika nr 3 w Wądrożu – załącznik nr 12 do zapytania ofertowego.

4.4. Opracowanie dokumentacji dla zbiornika wodnego w miejscowości Brodów (działka nr 168/1), w tym:

4.4.1. 1. wykonanie operatu wodnoprawnego wraz z uzyskaniem pozwolenia wodnoprawnego,

4.4.1.2. przedmiarów robót i kosztorysów inwestorskich na przeprowadzenie prac związanych konserwacją, w tym z odmulaniem zbiornika wodnego.

4.4.2. Charakterystyka zbiornika:

4.4.2.1. Dane zbiornika wodnego w miejscowości Brodów (G.2 – wg m. in. Koncepcji techniczno - ekonomicznej uporządkowania gospodarki wodnej - Inwentaryzacja ogólna zbiorników wodnych – wyk. przez IMiUZ w Falentach – 1996 r.):

- 1) zbiornik o powierzchni ok. 1400 m² zlokalizowany na działce nr 168/1;
- 2) zbiornik przepływowy - nie posiada urządzeń piętrzących;
- 3) pojemność zbiornika ok. 960 m³ (szacunkowo);
- 4) średnia głębokość ok. 0,8-1,0 m (szacunkowo);
- 5) zbiornik był odmulany w 2002 r., wykonana została wtedy kiszka faszynowa oddzielająca rów R.11.2 od zbiornika.

4.4.2.2. Ustalenia z przeglądu zbiornika (stan na dzień 12.03.2014 r.):

- 1) dno porośnięte jest trzcina, która występuje na całej powierzchni zbiornika – nie widać lustra wody;
- 2) zamulenie zbiornika przy brzegu ok. 40-60 cm, trudno określić, jakie jest w środkowej części zbiornika, można przyjąć, że maksymalnie ok. 80-90 cm;
- 3) przy brzegach – drzewa gat. olcha w wielu do 10 lat (obwody od 5-20 cm) - ok. 20 szt.;
- 4) faszyna wokół zbiornika widoczna prawie na całym obwodzie, nieprzykryta wodą, kołki faszyny częściowo zmurszałe – mogą wymagać wymiany lub uzupełnienia;
- 5) od strony działki nr 120/6 (stanowiącej własność osoby prywatnej) – wykonane są od brzegu dwa podesty (jeden o długości ok. 2,5m, drugi o długości ok. 5-6 m.); przy mniejszym podejściu na skarpie zbiornika widoczna szara rura PCV, odprowadzająca wody opadowe z ww. nieruchomości oraz rura podłączona do pompy (pompa za ogrodzeniem na działce 120/6);
- 6) od strony działki nr 123 widoczna kamienna rura, która prawdopodobnie zasila zbiornik wodą z rowu;
- 7) zbiornik oddzielony jest od rowu (R.11.2) faszyną; od strony tego rowu woda nie wpływa do

zbiornika;

8) na ceglany przepustce odprowadzającym wody z rowu/zbiornika - znajduje się płyta drewniana (o wymiarach ok. 195 cm x 110 cm) – jest zniszczona - brak desek;

9) uszkodzenie skarpy rowu w jednym miejscu – prawdopodobnie w wyniku wprowadzania wód opadowych z drogi powiatowej (biała rura PCV); poniżej rury – ledwo widoczne jest jedno korytko betonowe – nie spełnia ono swojej roli;

10) zbiornik nie posiada urządzeń piętrzących – poziom wody uzależniony jest od dopływu wody lub opadów atmosferycznych.; niski stan wody w zbiorniku powoduje jego szybkie zarastanie.

4.4.3. Załączniki dotyczące zbiornika wodnego w miejscowości Brodów (działka o numerze ewidencyjnym nr 168/1).

4.4.3.1. Mapa z lokalizacją zbiornika wodnego w miejscowości Brodów – załącznik nr 13 do zapytania ofertowego.

4.4.3.2. Dokumentacja fotograficzna zbiornika w miejscowości Brodów – załącznik nr 14 do zapytania ofertowego.

5. Zakres dokumentacji:

5.1. Dla każdego zbiornika oddzielnie:

- a) dokumentacja określająca obecny stan ww. zbiorników wodnych – opis;
- b) określenie zakresu niezbędnych do wykonania prac związanych z bieżącą konserwacją zbiorników (m. in. odmulenie) i powiązanych z nim urządzeń wodnych;
- c) wytyczne organizacji i wykonawstwa robót, w tym kolejność realizacji robót, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót;
- d) przedmiary robót, kosztorys inwestorski;
- e) inne uwagi i zalecenia niezbędne do właściwego wykonania prac konserwacyjnych i użytkowania zbiorników.

5.2. Operat wodnoprawny dla zbiornika wodnego w miejscowości Brodów (w tym uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego).

5.3. Termin wykonania dokumentacji.

6. Zawartość dokumentacji:

- 1) 3 egzemplarze w wersji papierowej + 1 egzemplarz w wersji elektronicznej – oddzielnie dla każdego zbiornika,
- 2) dokumentacja powinna zawierać szczegółowe rozwiązania, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, przedmiary robót oraz informacje, o których mowa w punkcie 4 i 5 niniejszego zapytania.

UWAGA:

1. Wymaga się od Wykonawcy dokonania oględzin na miejscu oraz zdobycia wszelkich informacji, które mogą być konieczne do przygotowania oferty oraz podpisania umowy.
2. Wykonawca w ramach umowy oraz ceny ryczałtowej za wykonanie jej przedmiotu wykona:
 - wszelkie inne opracowania oraz uzgodnienia nie wykazane w przedmiotowym zakresie, niezbędne do tego, aby urządzenie wodne spełniało swoją rolę,
 - w trakcie realizacji zadania będzie dokonywać zmian oraz korekty umownego zakresu rzeczowego (łącznie z przeliczeniem kosztorysowym), w przypadku gdy konieczność wprowadzenia takich zmian wyniknie z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili sporządzenia niniejszego zapytania,
 - istnieje możliwość zapoznania się z dokumentacją techniczną dla zbiorników wodnych położonych w m. Wądroże (na podstawie, której dokonano ich odbudowy) oraz obowiązującymi pozwoleniami wodnoprawnymi oraz dokumentacją określającą stan faktyczny, przedmiotowych zbiorników wodnych, na dzień 12.03.2014 r.,
 - brak jest szczegółowej dokumentacji dla zbiornika położonego w m. Brodów.

7. Kryterium wyboru oferty - **najniższa cena.**

8. Zainteresowanych proszę o składanie ofert cenowych na udzielenie przedmiotowego zamówienia w siedzibie Urzędu Gminy Rudna, Plac Zwycięstwa 15, w pokoju nr 14, w terminie do dnia **16.07.2012 r. do godz. 13⁰⁰**.

9. Oferta winna być złożona na formularzu ofertowym, stanowiącym załącznik nr 15 do zapytania ofertowego.

Ponadto do oferty winny być dołączone:

- oświadczenie Wykonawcy (załącznik nr 16 do zapytania ofertowego),
- wykaz usług wykonywanych w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert (załącznik nr 17 do zapytania ofertowego),
- zaparafowany projekt umowy (załącznik nr 18 do zapytania ofertowego).

10. W przypadku jakichkolwiek pytań proszę o kontakt telefoniczny pod nr: 76/74-92-129 lub 76/74 - 92-130.

11. Wykonawca w celu dokonania wyceny może zapoznać się z dostępną dokumentacją sprawy w siedzibie Urzędu Gminy Rudna, Plac Zwycięstwa 15, pokój nr 207 (II piętro, Referat Ochrony Środowiska).

12. Załączniki do zapytania ofertowego:

- 12.1. Mapa z lokalizacją zbiornika wodnego w Olszanach – załącznik nr 1.
- 12.2. Dokumentacja fotograficzna zbiornika w Olszanach – załącznik nr 2.
- 12.3. Mapa z lokalizacją poszerzenia rowu Ps.2.9.2 w miejscowości Miłogoszcz (działka o numerze ewidencyjnym nr 57) – załącznik nr 3.
- 12.4. Dokumentacja fotograficzna poszerzenia rowu Ps.2.9.2 w miejscowości Miłogoszcz (działka o numerze ewidencyjnym nr 57) – załącznik nr 4.
- 12.5. Mapa z lokalizacją poszerzenia rowu Ps.2.9.2 w miejscowości Miłogoszcz (działka o numerze ewidencyjnym nr 49) – załącznik nr 5.
- 12.6. Dokumentacja fotograficzna poszerzenia rowu Ps.2.9.2 w miejscowości Miłogoszcz (działka o numerze ewidencyjnym nr 49) – załącznik nr 6.
- 12.7. Mapa z lokalizacją zbiornika nr 1 w Wądrożu (działka nr 279) – załącznik nr 7.

- 12.8. Dokumentacja fotograficzna zbiornika nr 1 w Wądrożu (działka nr 279) – załącznik nr 8.
- 12.9. Mapa z lokalizacją zbiornika nr 2 w Wądrożu (działka nr 236) – załącznik nr 9.
- 12.10. Dokumentacja fotograficzna zbiornika nr 2 w Wądrożu (działka nr 236) – załącznik nr 10.
- 12.11. Mapa z lokalizacją zbiornika nr 3 w Wądrożu (działka nr 147) – załącznik nr 11.
- 12.12. Dokumentacja fotograficzna zbiornika nr 3 w Wądrożu (działka nr 147) – załącznik nr 12.
- 12.13. Mapa z lokalizacją zbiornika wodnego w miejscowości Brodów (działka nr 168/1) – załącznik nr 13.
- 12.14. Dokumentacja fotograficzna zbiornika wodnego w miejscowości Brodów (działka nr 168/1) – załącznik nr 14.
- 12.15 Formularz ofertowy – załącznik nr 15.
- 12.16. Oświadczenie Wykonawcy - załącznik nr 16.
- 12.17. Wykaz usług wykonywanych w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert – załącznik nr 17
- 12.18. Zaparafowany projekt umowy - załącznik nr 18.

Rudna, dnia 04.07.2014 r.

WÓJT GMINY RUDNA
Władysław Bigus
(podpis Kierownika Zamawiającego)