



Nr referencyjny nadany przez Zamawiającego

Załącznik nr 9 do SIWZ

WYKAZ CEN

1. UWAGI OGÓLNE

Płatności za wszystkie pozycje Robót zostaną dokonane na podstawie ustalonej kwoty ryczałtowej, zgodnie z Klauzulą 14 [Cena Kontraktowa i zapłata] Warunków Kontraktu.

Opisy poszczególnych pozycji podane w Wykazie Cen nie powinny być traktowane jako ograniczające zobowiązania Wykonawcy wynikające z Kontraktu na wykonanie Robót, które zostały wyczerpująco opisane w innych dokumentach.

2. CENY

Ceny Wszystkich pozycji Robót powinny zostać podane w PLN.

Niezależnie od ograniczeń, jakie mogą sugerować sformułowania dotyczące poszczególnych pozycji w Wykazie Cen i/lub wyjaśnienia w niniejszym wstępie, Wykonawca winien mieć pełną świadomość, że kwoty, które wprowadził do Wykazu Cen, dotyczą Robót zakończonych całkowicie pod każdym względem. Przyjmuje się, że Wykonawca jest w pełni świadom wszystkich wymagań i zobowiązań, wyrażonych bezpośrednio, czy też sugerowanych, objętych każdą częścią niniejszego Kontraktu i że stosownie do nich wycenił wszystkie pozycje.

W związku z powyższym podane kwoty muszą obejmować wszelkie wydatki poboczne i nieprzewidziane oraz ryzyko każdego rodzaju, niezbędne do wykonania i wykończenia Robót oraz usunięcia wszelkich wad.

Kwoty wprowadzone przez Wykonawcę w odniesieniu do wszystkich pozycji w Wykazie Cen muszą odzwierciedlać właściwy związek z kosztem wykonywania Robót opisanych w Kontrakcie.

Wszystkie koszty stałe, zyski, koszty ogólne i podobnego rodzaju obciążenia (o ile nie wymienione osobno), odnoszące się do niniejszego Kontraktu jako całości, należy rozdzielić pomiędzy wszystkie kwoty podane w Wykazie Cen, podczas gdy koszty dotyczące określonych części Kontraktu należy rozciągnąć na te pozycje, których te części dotyczą.

Cena zamieszczona w Formularzu Oferty będzie ceną łączną za wykonanie Kontraktu.

Wykonawca winien uwzględnić w cenie wszelkie koszty nadzorów, opinii, opłat i sporządzania dokumentacji wymaganych przez właścicieli sieci lub urządzeń.

Przyjmuje się, że Wykonawca, znając zakres Robót i cel ich wykonania uwzględni w cenie ryczałtowej wszystkie elementy, których wykonanie jest konieczne do wypełnienia zadania objętego Kontraktem.

3. PŁATNOŚCI

Płatności będą dokonane zgodnie z Warunkami Kontraktu.



WYKAZ CEN			
L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ NETTO (PLN)
I. Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Bielsku Podlaskim			
A. Branża sanitarno-technologiczna			
A.1.	Komora rozprężna i piaskownik – obiekt nr 1A	Ryczałt	
A.2.	Urządzenie do mechanicznego oczyszczania ścieków	Szt.	
A.3.	Punkt zlewny ścieków dowożonych – obiekt nr 21	Ryczałt	
A.4.	Pompownia punktu zlewnego – obiekt nr 22	Ryczałt	
A.5.	Komora defosfatacji – obiekty nr 3A i 3B (SUMA A.5.1. + A.5.2)	Ryczałt	
A.5.1.	Komora - ob. nr 3A	Ryczałt	
A.5.2.	Komora - ob. nr 3B	Ryczałt	
A.6.	Komory rozdziału – obiekty nr 4 i 7 (SUMA A.6.1. + A.6.2)	Ryczałt	
A.6.1.	Komora - ob. nr 4	Ryczałt	
A.6.2.	Komora - ob. nr 7	Ryczałt	
A.7.	Komory denitryfikacji – obiekty nr 5A i 5B (SUMA A.7.1. + A.7.2)	Ryczałt	
A.7.1.	Komora - ob. nr 5A	Ryczałt	
A.7.2.	Komora - ob. nr 5B	Ryczałt	
A.8.	Komory nityfikacji – obiekty nr 6A, 6B i 6C (SUMA A.6.1. + A.6.2 + A.6.3.)	Ryczałt	
A.6.1.	Komora - ob. nr 6A	Ryczałt	
A.6.2.	Komora - ob. nr 6B	Ryczałt	
A.6.3.	Komora - ob. nr 6C	Ryczałt	
A.9.	Osadniki wtórne	Ryczałt	
A.10.	Pompownia recyrkulacji - obiekt nr 10	Ryczałt	
A.11.	Zbiornik wielofunkcyjny (istniejący OBF)	Ryczałt	
A.12.	Zbiornik wody technologicznej 1.1.	Ryczałt	
A.13.	Zbiornik osadów zagęszczonych 1.2.	Ryczałt	
A.14.	Zbiornik osadu po ATSO 1.3.	Ryczałt	
A.15.	Zbiornik uśredniająco-czyszczący ścieki technologiczne 1.4.	Ryczałt	
A.16.	Komora technologiczna 1.5.	Ryczałt	
A.17.	Reaktory ATSO - ob. nr 2.1, 2.2. i 2.3. (SUMA A.17.1. + A.17.2 + A.17.3.)	Ryczałt	
A.17.1..	Ob. nr 2.1.	Ryczałt	
A.17.2.	Ob. nr 2.2.	Ryczałt	
A.17.3.	Ob. nr 2.3.	Ryczałt	
A.18.	Stacja uzdatniania powietrza – ob. nr 3.1	Ryczałt	
A.19.	Zagęszczacz osadów – ob. nr 11	Ryczałt	
A.20.	Studnia dwufunkcyjna – ob. nr 12	Ryczałt	
A.21.	Komora wód nadosadowych – ob. nr 12.3	Ryczałt	
A.22.	Mechaniczne zagęszczanie i odwadnianie osadów	Ryczałt	
A.23.	Instalacja wentylacji i dezodoryzacji powietrza węzła odwadniania – ob. nr 14.1	Ryczałt	
A.24.	Pompownia wielofunkcyjna – ob. nr 7	Ryczałt	
A.25.	Stacja dmuchaw – ob. nr 19	Ryczałt	



A.26.	Skład osadów – ob. nr 18	Ryczałt	
A.27.	Waga – ob. nr 20	Ryczałt	
A.28.	Pozostałe sieci i przyłącza wodne i kanalizacyjne	Ryczałt	
A.29.	Rozruch oczyszczalni	Ryczałt	
Suma A – Branża sanitarno-technologiczna (poz. od A.1. - A.29.)			
B. Branża ogólnobudowlana			
B.1.	Rozbiórka istniejącego obiektu gospodarczego (budynek garażowy)	Ryczałt	
B.2.	Zbiornik wielofunkcyjny – ob. nr 1	Ryczałt	
B.3.	Piaskownik i budynek mechanicznego oczyszczania ścieków - ob. 1A i 1B (SUMA B.3.1. + B.3.2.)	Ryczałt	
B.3.1.	Ob. 1A	Ryczałt	
B.3.2.	Ob. 1B	Ryczałt	
B.4.	Reaktor biologiczny ATSO - ob. nr 2.1., 2.2. i 2.3. (SUMA B.4.1. + B.4.2 + B.4.3.)	Ryczałt	
B.4.1.	Ob. nr 2.1.	Ryczałt	
B.4.2.	Ob. nr 2.2.	Ryczałt	
B.4.3.	Ob. nr 2.3.	Ryczałt	
B.5.	Studnia zbiorcza dwufunkcyjna - ob. nr 12	Ryczałt	
B.6.	Stacja mechanicznego zagęszczania i odwadniania osadów – ob. nr 14 i 15 (SUMA B.6.1. + B.6.2)	Ryczałt	
B.6.1.	Ob. nr 14	Ryczałt	
B.6.2.	Ob. nr 15	Ryczałt	
B.7.	Zadaszenie składowiska odpadów – ob. nr 18	Ryczałt	
B.8.	Stacja dmuchaw – ob. nr 19	Ryczałt	
B.9.	Waga – ob. nr 20	Ryczałt	
B.10.	Punkt zlewny ścieków dowożonych – ob. nr 21	Ryczałt	
B.11.	Agregatornia i stacja trafo – ob. nr 23	Ryczałt	
B.12.	Garaż – ob. nr 24	Ryczałt	
Suma B – Branża ogólnobudowlana (poz. od B.1. – B.12.)			
C. Branża elektryczna i AKPiA			
C.1.	Linie kablowe do rozdzielni R1.5 - 2.1-2.3. - reaktory ATSO+ 1. - zbiornik wielofunkcyjny R14 - pompowni wielofunkcyjnej R6A - komory nityfikacji 6A. R1B - Budynek mechanicznego oczyszczania ścieków. ROG - budynek garażu. RPPZ - przepompownia punktu zlewnego.	Ryczałt	
C.2.	Pomieszczenie technologiczne 1.5 Rozdzielnica R1.5 budynku. Instalacja oświetleniowa, gniazd wtykowych i siłowa. Instalacje urządzeń technologicznych, sterowania i komunikacji - część zasilania urządzeń	Ryczałt	
C.3.	Rozdzielnica R1.5 – część AKPiA	Ryczałt	
C.4.	Stacja mechanicznego zagęszczania i odwadniania osadów i pompownia wielofunkcyjna	Ryczałt	



	Rozdzielnica R14 budynku. Rozbudowa instalacji potrzeb własnych budynków 14 i 15 Instalacje urządzeń technologicznych, sterowania i komunikacji		
C.5.	Rozdzielnica R1.4 - część AKPiA - Stacja dmuchaw i pompownia wielofunkcyjna	Ryczałt	
C.6.	Komora nityfikacji 6A, 6B, 6C Rozdzielnica R6A komory nityfikacji 6A.	Ryczałt	
C.7.	AKPiA dla komór nityfikacji 6A, 6B, 6C	Ryczałt	
C.8.	Punkt zlewny ścieków dowożonych oraz przepompownia punktu zlewego Rozdzielnica RPPZ przepompowni punktu zlewego.	Ryczałt	
C.9.	Budynek mechanicznego oczyszczania ścieków (sitopiaskownik) Rozdzielnica R1B budynku. Instalacja oświetleniowa, gniazd wtykowych i siłowa. Instalacja odgromowa. Instalacje urządzeń technologicznych, sterowania i komunikacji	Ryczałt	
C.10.	Komora defosfatacji 3A i 3B - AKPiA	Ryczałt	
C.11.	Osadniki wtórne 8A i 8B	Ryczałt	
C.12.	System sterowania i SCADA	Ryczałt	
C.13.	Oświetlenie uliczne i monitoring obiektu Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli	Ryczałt	
C.14.	Instalacja odgromowa Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych	Ryczałt	
C.15.	Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli Linie światłowodowe do kamer i instalacje kamer	Ryczałt	
C.16.	Prace elektromontażowe oraz garaż	Ryczałt	
Suma C – Branża elektryczna i AKPiA (poz. od C.1. -C.16.)			
D. Branża elektryczna - stacja trafo			
D.1.	DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEJ ROZDZIELNICY RSN 15kV	Ryczałt	
D.2.	DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEJ ROZDZIELNICY RnN 0,4kV, agregatorni, komór trafo	Ryczałt	
D.3.	DEMONTAŻ INSTALACJI ODGROMOWEJ I UZIEMIĄCEJ	Ryczałt	
D.4.	MONTAŻ ROZDZIELNICY RSN 15kV	Ryczałt	
D.5.	MONATAŻ ROZDZIELNICY RnN 0,4kV	Ryczałt	
D.6.	KOMORY TRANSFORMATORÓW	Ryczałt	
D.7.	AGREGATORNIA	Ryczałt	
D.8.	INSTALACJE ELEKTRYCZNE W całym budynku stacji trafo	Ryczałt	
D.9.	MONTAŻ INSTALACJI ODGROMOWEJ	Ryczałt	
D.10.	ROBOTY OGÓLNO-BUDOWLANE	Ryczałt	
D.11.	PRÓBY KONTROLNO - POMIAROWE	Ryczałt	
Suma D – Branża elektryczna - stacja trafo i linia SN (poz. od D.1. – D.11.)			
E. Branża drogowa			
E.1.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	Ryczałt	
E.2.	ROBOTY ZIEMNE	Ryczałt	



E.3.	ODWODNIENIE	Ryczałt	
E.4.	PODBUDOWA	Ryczałt	
E.5.	NAWIERZCHNIA	Ryczałt	
E.6.	ELEMENTY ULIC	Ryczałt	
E.7.	ZIELEŃ DROGOWA	Ryczałt	
E.8.	ROBOTY WYKONCZENIOWE	Ryczałt	
E.9.	LIMIA SN	Ryczałt	
Suma E – Branża drogowa (poz. od E.1. – E.8.)			
F. Branża sanitarna – instalacje wewnętrzne i sieci ciepłownicze			
F.1.	Garaż – ob. nr 24 - instalacja wewnętrzna (przyłącze kanalizacji sanitarnej, przyłącze wodociągowe, instalacja kanalizacyjna, wodociągowa, wentylacyjna i grzewcza)	Ryczałt	
F.2.	Budynek mechanicznego oczyszczania ścieków – ob. nr 1B (przyłącze kanalizacji sanitarnej, przyłącze wodociągowe, instalacja kanalizacyjna, wody technologicznej, wodociągowa, wentylacyjna i grzewcza)	Ryczałt	
F.3.	Stacja mechanicznego zagęszczania i odwadniania osadów – ob. nr 14,15 (przyłącze kanalizacji sanitarnej, przyłącze wodociągowe, instalacja kanalizacyjna, wodociągowa, wentylacyjna i grzewcza)	Ryczałt	
F.4.	Budynek warsztatowo - garażowy – ob. nr 26	Ryczałt	
F.5.	Budynek labolatoryjno - socjalny – ob. nr 25	Ryczałt	
F.6.	Instalacja pompy ciepła	Ryczałt	
F.7.	Sieci ciepłe	Ryczałt	
F.8.	Instalacje sanitarne w budynku agregatorowni	Ryczałt	
Suma F – Branża sanitarna – instalacje wewnętrzne i sieci ciepłownicze (poz. od F.1. – F.8.)			
SUMA Poz. I (A do F)			
II. Przebudowa przepompowni ul. Dubicze			
A. Branża sanitarna i ogólnobudowlana			
1. Roboty zewnętrzne			
A.1.1.	Budynek pompowni głównej - roboty elewacyjne	Ryczałt	
A.1.2.	Budynek socjalny z agregatornią - roboty elewacyjne	Ryczałt	
A.1.3.	Remont dróg wewnętrznych i ogrodzenia	Ryczałt	
A.1.4.	Remont istniejącej wiaty na kontenery ze skratkami	Ryczałt	
A.1.5.	Komora wlotowa K1	Ryczałt	
A.1.6.	Komora wlotowa K2	Ryczałt	
A.1.7.	Przelew awaryjny	Ryczałt	
A.1.8.	Schody wejściowe do przepompowni	Ryczałt	
Suma A.1. – Branża sanitarna i ogólnobudowlana - roboty zewnętrzne (poz. od A.1.1. – A.1.8.)			
2. Roboty wewnętrzne			
A.2.1.	Pomieszczenie na kontener skratek	Ryczałt	
A.2.2.	Pomieszczenie szafy sterowniczej	Ryczałt	
A.2.3.	Korytarz między wentylatornią a dyżurką	Ryczałt	
A.2.4.	Dyżurka	Ryczałt	



A.2.5.	WC - do likwidacji, zmiana funkcji pomieszczenia na schowek	Ryczałt	
A.2.6.	Pomieszczenie zasuw	Ryczałt	
A.2.7.	Pomieszczenie pompowni	Ryczałt	
A.2.8.	Wentylatornia	Ryczałt	
A.2.9.	Pomieszczenie płuczki	Ryczałt	
Suma A.2. – Branża sanitarna i ogólnobudowlana - roboty wewnętrzne (poz. od A.2.1. – A.2.9.)			
SUMA POZ. A1+A2			
B. Branża elektryczna			
B.1.	Instalacja oświetleniowa, gniazd wtykowych i siłowych. Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych	Ryczałt	
B.2.	Rozdzielnia główna RG Inne instalacje elektryczne	Ryczałt	
B.3.	Monitoring telewizyj przemysłowej	Ryczałt	
Suma B. – Branża elektryczna (poz. od B.1. – B.3.)			
SUMA poz. II (A+B)			
III. Wykonanie systemu wizualizacji, monitoringu i sterowania pracą 11 szt. lokalnych przepompowni ścieków położonych na terenie miasta Bielsk Podlaski			
A.1.	Pompownia ścieków ul. Chmielna	Ryczałt	
A.2.	Pompownia ścieków ul. Żeromskiego	Ryczałt	
A.3.	Pompownia ścieków ul. Białostocka	Ryczałt	
A.4.	Pompownia ścieków ul. Sosnowa	Ryczałt	
A.5.	Pompownia ścieków ul. Studziwodzka	Ryczałt	
A.6.	Pompownia ścieków ul. Ogrodowa	Ryczałt	
A.7.	Pompownia ścieków ul. Dubiażyńska	Ryczałt	
A.8.	Pompownia ścieków ul. Mickiewicza	Ryczałt	
A.9.	Pompownia ścieków ul. 11-Listopada	Ryczałt	
A.10.	Pompownia ścieków ul. Lniana	Ryczałt	
A.11.	Pompownia ścieków ul. Słonecznikowa	Ryczałt	
SUMA poz. III (A.1 do A.11)			
RAZEM SUMA NETTO poz. I+II+III (Do przeniesienia do Formularza Ofertowego)			

PODPIS(Y):

Lp.	Nazwa(y) Wykonawcy(ów)	Nazwisko i imię osoby (osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów)	Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów)	Pieczęć(cie) Wykonawcy(ów)	Miejscowość i data
1.					
2.					