

### FORMULARZ OFERTOWY

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na roboty budowlane polegające na przebudowie indywidualnej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce nr 16 położonej w obrębie geodezyjnym Przezmark, gmina Elbląg

**Ja niżej podpisany:**

**DROZD CENTRUM TECHNIKI MGR INŻ. ADAM NOWOSAD**

**UL. DOLNA 12, 82-300 ELBLĄG.**

NIP **578-013-37-93**. REGON **170236009**., nr tel. **55/232-50-97**,

e-mail: **drozd@drozd.pl**

(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)

reprezentowany przez:

**ADAM NOWOSAD - PREZES** Tel.55/232-50-97.

(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

- **Składam ofertę** na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie ze Specyfikacją Warunków Zamówienia.

za kwotę netto: **241.169,91 zł**

powiększoną o aktualny podatek VAT **23.%**,

co w wyniku daje cenę brutto: **296.638,99 zł**, (słownie złotych: **dwieście dziewięćdziesiąt sześć tysięcy sześćset trzydzieści osiem złotych 99/100**),

zgodnie z załączonym do oferty kosztorysem ofertowym.

- Oświadczam, że wyżej podana cena ofertowa obejmuje wykonanie całości przedmiotu zamówienia opisanego w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
- Oświadczam, że zapoznałem się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i nie wnoszę do niej zastrzeżeń oraz uzyskałem konieczne informacje do przygotowania oferty.

- **Oferuję okres gwarancji na przedmiot zamówienia:**

**24 m-ce / 36 m-cy / 48 m-cy / 60 m-cy \***

gwarancji co do jakości wykonanych robót, liczonej od dnia odbioru końcowego robót objętych przedmiotem zamówienia, na warunkach określonych w projekcie Umowy.

- Oświadczam, że funkcję kierownika budowy będzie pełnił/ła: **MICHAŁ BORKO**

który/a posiada kwalifikacje zawodowe numer i rodzaj uprawnień: **Wam/0170/OWOS/17**

Jest członkiem WARMIŃSKO - MAZURSKIEJ Izby Inżynierów Budownictwa nr ewid.: **WAM/IS/0035/15**

- Oświadczam, że należę do kategorii: **mikro / mały / ~~średni~~ przedsiębiorca\*\*\*** zgodnie z Ustawą z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (art. 104, 105, 106 )
- Warunki płatności: zapłata za realizację przedmiotu zamówienia odbędzie się na warunkach określonych we Wzorze Umowy.

- Oświadczam, że jestem związany ofertą do upływu terminu wskazanego w specyfikacji warunków zamówienia tj. do dnia 14.05.2021r.
- Oświadczam, że akceptuję wzór umowy zawarty w Specyfikacji Warunków Zamówienia i zobowiązuje się, w przypadku wyboru mojej oferty, do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
- Zobowiązuję się w przypadku wybrania mojej oferty do wniesienia lub ustanowienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości 5% ceny ofertowej podanej w ofercie, tj. w kwocie 14.831,95 .zł
- Zamówienie wykonam:
  - samodzielnie\*\*\*
  - ~~przy udziale następujących podwykonawców, którym powierzę/ my wykonanie następujących części zamówienia\*\*\*:~~

.....  
 .....

(należy podać części zamówienia i firmy podwykonawców)

- Zobowiązuję się zgodnie z dyspozycją art. 95 ustawy Pzp do zatrudnienia na podstawie umowy o pracę osób wykonujących: ręczne roboty ziemne.
- Oświadczam, że wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w niniejszej ofercie dla potrzeb niezbędnych do realizacji procedury o udzielenie zamówienia publicznego zgodnie z ustawą z dnia 10.05.2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2019 r. poz. 17814 t.j.).
- ~~Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.~~
- Oświadczamy, iż wszystkie informacje zamieszczone w niniejszej Ofercie są prawdziwe (za składanie nieprawdziwych informacji Wykonawca odpowiada zgodnie z art. 297 KK).
- Oświadczamy, że następujące dokumenty stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i nie mogą być udostępniane:

.....  
 .....  
 .....

- Zgodnie z wymogami Zamawiającego, przedstawiam w załączeniu wymagane dokumenty wymienione w Specyfikacji Warunków Zamówienia:

KOSZTORYS OFERTOWY

ZAŁ. NR 2

ZAŁ. NR 10.

ELBLĄG, dnia 15.04.2021

miejscowość,

data

.....  
 (podpis)

\* informacje na temat terminu gwarancji jakości znajdują się w pkt. 14.2 ppkt. 2 SIWZ. W przypadku braku wpisania przez Wykonawcę oferowanego terminu gwarancji jakości Zamawiający przyjmie, że Wykonawca oferuje minimalny wymagany okres gwarancji jakości tj. 36 miesięcy od daty odbioru końcowego robót.

\*\* informacje na temat doświadczenia kierownika budowy znajdują się w pkt. 14.2 ppkt. 3 SIWZ.

\*\*\* niepotrzebne skreślić

**Należy dodatkowo wypełnić str. 3 formularza ofertowego:  
„Załącznik do formularza ofertowego: OŚWIADCZENIA”**

**VERTE**

**Załącznik  
do formularza ofertowego**

**DANE WYKONAWCY/KONTRAHENTA:**

Nazwa: ***DROZD CENTRUM TECHNIKI MGR INŻ. ADAM NOWOSAD***

Adres firmy/

adres prowadzenia działalności gospodarczej: UL.DOLNA 12, 82-300 ELBLĄG.

NIP: 578-013-37-93.

REGON: 170236009

**OŚWIADCZENIA**

- Oświadczam, że mam prawo do dysponowania towarem.
- Oświadczam, że podatek od towarów i usług VAT od transakcji zostanie rozliczony z właściwym organem podatkowym.
- Oświadczam, że nie posiadam zaległości w zobowiązaniach wobec Skarbu Państwa (PIT,CIT,VAT), które uniemożliwiłyby zapłatę podatku VAT z wystawionej przeze mnie faktury.

ELBLĄG, dnia 15.04.2021  
miejscowość,  
upoważnionej osoby/

data

..... / pieczęć firmowa i podpis  
reprezentującej wykonawcę/kontrahenta/

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ INDYWIDUALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WRAZ Z PRZYŁĄ-  
CZEM KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI PRZEZMARK GMINA ELBLĄG  
ADRES INWESTYCJI : PRZEZMARK DZ. NR 16, OBREB EWIDENCYJNY 0023 PRZEZMARK JEDNOSTKA EWIDEN-  
CYJNA: 280401-2 GMINA ELBLĄG  
INWESTOR : GMINA ELBLĄG  
ADRES INWESTORA : 82-300 ELBLĄG UL. BROWARNA 85  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : SANITARNA, ELEKTRYCZNA  
: 29.01.2021 R

Stawka roboczogodziny : 20.20 zł

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	65.00 % R+S
Koszty zakupu [Kz] .....	15.00 % Mbezp
Zysk [Z] .....	15.00 % R+S+Kp(R+S)
VAT [V] .....	23.00 % $\Sigma(R+M+Kz(Mbezp)+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	: 241169.91 zł
Podatek VAT	: 55469.08 zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	: 296638.99 zł

Słownie: dwieście dziewięćdziesiąt sześć tysięcy sześćset trzydzieści osiem i 99/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

29.01.2021 R

PREZES

mgr inż. Adam Nowosad  
upr. bud. nr WAM/0044/OHOS/08

DROZD CENTRUM TECHNIKI  
mgr inż. Adam Nowosad  
82-300 ELBLĄG, ul. Dolna 12  
☎ 055 232 5097 www.drozd.pl  
REGON 170236009 NIP 578-013-37-93  
(ZAKŁAD BUDOWLANY)



Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. mia-ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Przebudowa istniejącej indywidualnej oczyszczalni ścieków wraz z przyłączem kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Przechmark, gm. Elbląg</b>						
1		<b>Kanalizacja sanitarna</b>				
1.1	KNR 2-01 0317-0501	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamen-ty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m	m <sup>3</sup>	33.811	126.29	4269.99
1.2	KNR 2-01 0317-0801	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamen-ty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 6,0 m, szerokość 0,8-1,5 m	m <sup>3</sup>	31.365	170.95	5361.85
1.3	KNR 2-01 0317-0202	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamen-ty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1,5 m, szerokość 1,6-2,5 m	m <sup>3</sup>	3.763	122.63	461.46
1.4	KNR 2-01 0317-0502	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamen-ty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 3,0 m, szerokość 1,6-2,5 m	m <sup>3</sup>	31.500	149.72	4716.18
1.5	KNR 2-01 0322-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów linio-wych o gł. do 3,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. III-IV wraz z rozbiórką(szer. do 1 m)	m <sup>2</sup>	68.270	30.15	2058.34
1.6	KNR 2-01 0322-04	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów linio-wych o gł. do 6,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. III-IV wraz z rozbiórką(szer. do 1 m)	m <sup>2</sup>	62.730	31.80	1994.81
1.7	KNR 2-01 0322-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów linio-wych o gł. do 3,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. III-IV wraz z rozbiórką(szer. do 1 m)	m <sup>2</sup>	9.408	30.15	283.65
1.8	KNR 2-01 0322-08	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów linio-wych o gł. do 3,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. I-IV wraz z rozbiórką(dodatek za dalszy 1 m sze-rokości) Krotność = 0.6	m <sup>2</sup>	9.408	4.90	46.10
1.9	KNR 2-01 0322-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów linio-wych o gł. do 3,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. III-IV wraz z rozbiórką(szer. do 1 m)	m <sup>2</sup>	50.400	30.15	1519.56
1.10	KNR 2-01 0322-08	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów linio-wych o gł. do 3,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. I-IV wraz z rozbiórką(dodatek za dalszy 1 m sze-rokości) Krotność = 1.5	m <sup>2</sup>	50.400	12.24	616.90
1.11	KNR 2-01 0320-0501	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach piono-wych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 3,0 m, sze-rokość 0,8-1,5 m	m <sup>3</sup>	20.832	51.98	1082.85
1.12	KNR 2-01 0320-0801	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach piono-wych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 6,0 m, sze-rokość 0,8-1,5 m	m <sup>3</sup>	36.890	59.67	2201.23
1.13	KNR 2-01 0320-0202	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach piono-wych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, sze-rokość 1,6-2,5 m	m <sup>3</sup>	3.347	58.57	196.03
1.14	KNR 2-01 0320-0502	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach piono-wych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 3,0 m, sze-rokość 1,6-2,5 m	m <sup>3</sup>	22.599	65.53	1480.91
1.15	KNR 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samo-chodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III) - wywóz nadmiaru ziemi na odl. 1km.	m <sup>3</sup>	27.821	150.50	4187.06
1.16	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV - dopłata za dalsze 4km Krotność = 8	m <sup>3</sup>	27.821	18.61	517.75
1.17	kalk. własna	Opłata za składowanie ziemi	m <sup>3</sup>	27.821	18.40	511.91
1.18	KNR 2-28 0501-05	Podłoża pod rurociągi z piasku o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>	28.800	24.45	704.16
1.19	KNR 2-28 0501-09	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym	m <sup>3</sup>	14.174	158.68	2249.13
1.20	KNR 2-28 0503-02	Rury kanalizacyjne kielichowe z PVC o śr. nom. 200 mm	m	27.000	83.34	2250.18
1.21	KNR 2-28 0302-01	Rury PE ciśnieniowe łączone metodą zgrzewania o śr. zewn. 75 mm	m	2.000	37.98	75.96
1.22	KNR-W 2-18 0706-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.no-minalnej 200 mm	odc. -1 prób.	1.000	806.63	806.63
1.23	KNR 2-20 0113-02	Przejścia przez ściany betonowe o grubości do 15 cm dla rurociągów - tuleje ochronne D=75 (analogia)	szt.przejsc	2.000	155.19	310.38
1.24	KNR 2-20 0113-07	Przejścia przez ściany betonowe o grubości do 15 cm dla rurociągów - tuleje ochronne D=200 (analogia)	szt.przejsc	4.000	269.01	1076.04



Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. mia-ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.25	KNR 2-28 0408-01	Studzienki rewizyjne o śr. 600 mm głębokości do 2.0 m z rury karbowanej S1	szt.	1.000	2179.58	2179.58
1.26	KNR 2-28 0501-06	Podbudowa żwirowo-piaskowa o grubości 20 cm SR	m <sup>2</sup>	2.010	34.01	68.36
1.27	KNR 2-28 0406-05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni); głębokość 2 m S2,SR	szt.	2.000	6317.90	12635.80
1.28	KNR 2-28 0406-06	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni); za każde nast. 0.5 m ponad 2 m	szt.	2.000	934.19	1868.38
1.29	kalk. własna	Podwłazowy filtr antyodorowy	kpl.	1.00	2685.31	2685.31
1.30	kalk. własna	Deflektor stal OH18N9	kpl.	1.00	1845.81	1845.81
2		<b>Przepompownia</b>				
2.1	KNR 2-01 0317-0802	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamen-ty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 6,0 m, szerokość 1,6-2,5 m	m <sup>3</sup>	29.812	198.40	5914.70
2.2	KNR 2-01 0322-04	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów linio-wych o gł. do 6,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. III-IV wraz z rozbiórką(szer. do 1 m)	m <sup>2</sup>	47.700	31.80	1516.86
2.3	KNR 2-01 0322-09	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów linio-wych o gł. do 6,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. I-IV wraz z rozbiórką(dodatek za dalszy 1 m sze-rokości) Krotność = 1.5	m <sup>2</sup>	47.700	13.71	653.97
2.4	KNR 2-01 0320-0802	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach piono-wych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 6,0 m, sze-rokość 1,6-2,5 m	m <sup>3</sup>	21.627	77.24	1670.47
2.5	KNR 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samo-chodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III) - wywóz nadmiaru ziemi na odl.1km.	m <sup>3</sup>	8.185	150.50	1231.84
2.6	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowy-ladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV - dopłata za dalsze 4km Krotność = 8	m <sup>3</sup>	8.185	18.61	152.32
2.7	kalk. własna	Oplata za składowanie ziemi	m <sup>3</sup>	8.185	18.40	150.60
2.8	KNR 7-16 1202-05	Przepompownia PS z polimerobetonu D=1200 z wy-posażeniem towarzyszącym, pompy Qp=4,0l/s H=4, 0m - wg. opisu technicznego zamieszczonego w PT(analogia)	kpl.	1.000	71118.59	71118.59
3		<b>Reaktor mechaniczno-biologiczny</b>				
3.1	KNR 2-01 0325-02	Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych szer. do 1 m i gł. do 3 m w gruntach nawodnionych kat. III grodzicami wbijanymi pionowo wraz z wyciąganiem grodzic	m <sup>2</sup>	71.280	261.04	18606.93
3.2	KNR 2-01 0308-02	Ręczne wykopy z podnoszeniem urobku w pojemniku żurawiem samochodowym 5-6 t i wyladowaniem na odkład kat. gruntu III-IV	m <sup>3</sup>	84.304	118.25	9968.95
3.3	KNR 2-01 0502-02	Ręczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli wod-no-inżynierskich przy wysokości nasypu do 4 m - kat. gruntu III	m <sup>3</sup>	63.430	158.50	10053.66
3.4	KNR 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samo-chodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III) - wywóz nadmiaru ziemi na odl.1km.	m <sup>3</sup>	20.874	150.50	3141.54
3.5	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowy-ladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV - dopłata za dalsze 4km Krotność = 8	m <sup>3</sup>	20.874	18.61	388.47
3.6	kalk. własna	Oplata za składowanie ziemi	m <sup>3</sup>	20.874	18.40	384.08
3.7	KNR 7-16 1202-06	Reaktor mechaniczno biologiczny BIO-HYBRYDA12000 - wg. opisu technicznego zamiesz-czonego w PT(analogia)	kpl.	1.000	31905.86	31905.86
3.8	KNR 2-01 0605-01	Pompowanie wody-przyjęto orientacyjnie (faktyczną ilość pompowania ustalić na budowie)	godz.	80.000	165.49	13239.20
3.9	KNR 2-01 0615-01	Rurociągi stalowe spawane tymczasowe - śr. 80-125 mm	m	10.000	42.13	421.30
4		<b>Zasilanie elektryczne oczyszczalni i przepompowni</b>				
4.1	KNR 2-01 0701-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III	m	40.000	28.55	1142.00
4.2	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m	40.00	5.12	204.80
4.3	KNR 5-10 0103-01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych, przykrytych folią kalandro-waną YKY 3*2,5 mm2	m	20.000	16.49	329.80

## Kosztorys

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4.4	KNR 5-10 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych - YKY 5x10	m	20.000	40.94	818.80
4.5	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m	40.00	5.12	204.80
4.6	KNR 2-01 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III	m	40.000	11.80	472.00
4.7	KNR 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z HDPE o średnicy do 75 mm w wykopie	m	12.00	43.42	521.04
4.8	KNR 5-08 0402-01	Montaż wyłącznika różnicowo-prądowego 10A	szt.	1.000	242.34	242.34
4.9	KNR 5-08 0402-08	Szafka sterownicza oczyszczalni - opis techniczny PT	szt.	1.000	596.23	596.23
4.10	KNR 5-08 0404-01	Montaż rozdzielnic przepompowni - opis techniczny PT	szt.	1.000	3465.01	3465.01
4.11	KNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm2	m	30.000	15.36	460.80
4.12	KNR 5-08 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w gruncie kat. III I - pręty Galmara	m	20.000	80.05	1601.00
4.13	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub robocze- go	pomiar.	1.000	47.53	47.53
4.14	KNR 4-03 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub robocze- go	pomiar.	1.000	21.47	21.47
4.15	KNR 4-03 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomiar.	1.000	48.30	48.30
4.16	KNR 4-03 1205-04	Następny pomiar instalacji odgromowej	pomiar.	1.000	21.47	21.47
4.17	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	1.000	19.17	19.17
4.18	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	1.000	10.73	10.73
4.19	KNR 5 1302- 02	Badanie linii kablowej nn - kabel 3-żyłowy	odc.	1.000	62.09	62.09
4.20	KNR 5 1302- 04	Badanie linii kablowej nn - kabel 5-żyłowy	odc.	1.000	75.89	75.89
4.21	KNR 5 1305- 01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) działania wyłącznika różnicowoprą- dowego	prób.	1.000	12.65	12.65
4.22	KNR 5 1305- 02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) działania wyłącznika różnicowoprą- dowego	prób.	1.000	10.35	10.35
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						241169.91
Podatek VAT						55469.08
Ogółem wartość kosztorysowa robót						296638.99

Słownie: dwieście dziewięćdziesiąt sześć tysięcy sześćset trzydzieści osiem i 99/100 zł



## ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	2125.1425	20.20	42927.85
				<b>RAZEM</b>	<b>42927.85</b>

Słownie: czterdzieści dwa tysiące dziewięćset dwadzieścia siedem i 85/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	acetylen	kg	0.2500	28.94	7.24
2.	bale iglaste nasycane 50-63mm kl.III	m <sup>3</sup>	0.2833	990.00	280.58
3.	bednarka ocynkowana	m	31.2000	7.80	243.36
4.	benzyna do ekstrakcji	dm <sup>3</sup>	0.2160	10.80	2.32
5.	beton zwykły z kruszywa naturalnego B 15	m <sup>3</sup>	1.0740	340.00	365.16
6.	deflektor stal OH18N9 + montaż	szt	1.0000	470.00	470.00
7.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0.0300	720.00	21.60
8.	dostawa i montaż kompletnej przepompowni ścieków PS, zb. polimerobeton o średnicy D=1200 mm z wyposażeniem towarzyszącym, pompy Qp=4,0l/s H=4,0m - wg. opisu technicznego zamieszczonego w PT	szt	1.0000	60000.00	60000.00
9.	dostawa i montaż reaktora mechaniczno biologicznego BIO - HYBRYDA 12000 z wyposażeniem towarzyszącym - wg. opisu technicznego zamieszczonego w PT np. firmy Ekopol	szt	1.0000	25000.00	25000.00
10.	drewno na stemple budowlane śr. 12-14cm	m <sup>3</sup>	0.0600	387.00	23.22
11.	drewno na stemple iglaste nasycane	m <sup>3</sup>	0.4754	550.00	261.49
12.	drut stalowy do spawania	kg	0.1300	8.10	1.05
13.	dwukielich śr. 75 mm	szt.	3.6000	56.88	204.77
14.	folia kalandrowana z PCW uplastycznionego grubości powyżej 0.4-0.6 mm gat.I/II	m <sup>2</sup>	16.8000	6.50	109.20
15.	grodzie stalowe GZ 4	t	0.9338	3300.00	3081.43
16.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	2.5036	7.80	19.53
17.	kable YKY 3*2,5 mm <sup>2</sup>	m	20.8000	5.88	122.30
18.	kable YKY 5*10 mm <sup>2</sup>	m	20.8000	25.66	533.72
19.	klamry ciesielskie	kg	31.1328	17.00	529.25
20.	kregi betonowe wibroprasowane wys.500 mm o śr. 1200 mm	szt.	10.5000	399.60	4195.80
21.	lakier asfaltowy ogólnego stosowania czarny	dm <sup>3</sup>	0.0340	9.42	0.32
22.	opaski kablowe OKi	szt.	4.0000	0.30	1.20
23.	opłata za składowanie ziemi	m <sup>3</sup>	56.8800	16.00	910.08
24.	pale szalunkowe stalowe (wypraski)	t	0.0728	3470.00	252.63
25.	piasek	m <sup>3</sup>	27.0427	53.00	1433.26
26.	pierścień odciążający żelbetowe o śr 1440 mm	szt.	2.0000	547.60	1095.20
27.	podbudowa żwirowo-piaskowa o grubości 20 cm SR	m <sup>3</sup>	0.4904	60.00	29.43
28.	podłużnice z kształtowników stalowych	kg	17.1072	47.00	804.04
29.	podłazowy filtr antyodorowy + montaż	szt	1.0000	1200.00	1200.00
30.	pokrywy nastudzienne żelbetowe o śr 1440 mm	szt.	2.0000	488.40	976.80
31.	pręty stalowe ocynkowane - pręty Galmara	m	20.8000	49.00	1019.20
32.	rozdzielnica przepompowni - opis techniczny PT	szt.	1.0000	3000.00	3000.00
33.	rozporę stalowe 'Tagor	kg	9.9792	42.00	419.13
34.	roztwór asfaltowy 'Abizol P'	kg	51.8200	10.36	536.86
35.	rury PCV-U grubościennne lite klasy "S" SDR 34 SN-8 o średnicy 200*5,9 mm	m	28.0800	56.88	1597.19
36.	rury PE do wody o śr. zewn. 75 mm	m	2.1400	21.37	45.73
37.	rury przepustowe z HDPE o średnicy do 75 mm	m	12.4800	14.73	183.83
38.	rury stalowe śr. 80-125 mm	m	0.6000	68.00	40.80
39.	rury stalowe gwintowane ocynkowane śr. 50mm	m	1.5000	51.71	77.57
40.	słupki oznaczeniowe typu SO 115x20x5 cm	szt.	0.6000	40.00	24.00
41.	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-40	kg	0.0180	67.50	1.22
42.	stopnie wiazowe żeliwne	szt	15.0000	29.60	444.00
43.	studnia systemowa z rury karbowanej z kinetą o śr. 200 mm z wiazem pierścieniem odciążającym o śr. 600 mm głębokości do 2.0 m	szt.	1.0000	1600.00	1600.00
44.	szafka sterownicza oczyszczalni - opis techniczny PT	szt.	1.0000	500.00	500.00
45.	taśma izolacyjna Denso	m <sup>2</sup>	0.0100	8.90	0.10
46.	tlen	m <sup>3</sup>	0.5000	5.74	2.87
47.	tuleja PE ochronna o śr. 75mm	szt	2.0000	39.00	78.00
48.	tuleja PVC ochronna o śr. 200mm	szt	4.0000	59.20	236.80
49.	uszczelki gumowe płaskie	szt.	1.0000	28.02	28.02
50.	wazelina techniczna	kg	0.4000	18.28	7.32
51.	wiaz żeliwny ciężki	szt	2.0000	636.40	1272.80
52.	woda	m <sup>3</sup>	2.0700	7.20	14.90
53.	wyłącznik różnicowo-prądowy 10A	szt.	1.0000	205.00	205.00
54.	zaprawa cementowa	m <sup>3</sup>	0.0960	270.00	25.92
55.	zawiesia łańcuchowe	kg	1.4256	147.00	209.56
56.	zawory przelotowe z żeliwa ciągliwego z zaworem spustowym	szt.	0.1000	120.00	12.00
				<b>RAZEM</b>	<b>113757.80</b>

Słownie: sto trzynaście tysięcy siedemset pięćdziesiąt siedem i 80/100 zł

## ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	agregat prądowtórny 38 kVA	m-g	8.1972	33.00	270.51
2.	ciągnik kołowy 18-22 kW	m-g	1.5300	45.52	69.65



## ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
3.	ciągnik kołowy 37 kW (50 KM)	m-g	12.0447	54.00	650.41
4.	ciągnik kołowy 55-63 kW (75-85 KM)	m-g	0.1740	60.00	10.44
5.	pompa głębinowa-elektryczna do 240 m <sup>3</sup> /h	m-g	80.0000	15.00	1200.00
6.	przyczepa do przewożenia kabli do 4 t	m-g	0.1740	8.99	1.58
7.	przyczepa skrzyniowa	m-g	1.5300	7.80	11.93
8.	przyczepa skrzyniowa 4.5 t	m-g	0.2835	8.70	2.46
9.	przyczepa skrzyniowa 6 t	m-g	11.7612	12.00	141.13
10.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	1.1372	57.98	65.91
11.	samochód samowładowy 5 t	m-g	26.8958	80.65	2169.13
12.	samochód skrzyniowy 5-10 t	m-g	4.0040	82.22	329.21
13.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	5.1840	80.00	414.72
14.	spawarka elektryczna transformatorowa do 500 A	m-g	4.8060	20.00	96.12
15.	spawarka spalinowa 300 A	m-g	1.0000	26.00	26.00
16.	wibromłot elektryczny lub spalinowy do 3kW	m-g	3.1800	12.50	39.76
17.	wibromłot ZP-10D	m-g	9.2664	90.00	833.98
18.	wibromłot ZW-10D	m-g	4.4550	82.00	365.31
19.	zespół prądowłoczy przewoźny 10 kVA	m-g	80.0000	12.00	960.00
20.	żuraw samochodowy 12-16 t	m-g	11.7612	250.00	2940.30
21.	żuraw samochodowy 4 t	m-g	0.1740	120.00	20.88
22.	żuraw samochodowy 5-6 t	m-g	20.5514	220.00	4521.31
<b>RAZEM</b>					<b>15140.74</b>

Słownie: piętnaście tysięcy sto czterdzieści i 74/100 zł

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robociz-na	Materiały	Sprzęt	Kp	Kz	Z	Uprosz-czone	RAZEM
1	Kanalizacja sanitarna	18956.71	16985.76	2507.02	13952.26	2547.87	5312.68		60262.30
2	Przepompownia	5729.75	60476.64	1047.95	4405.85	9071.50	1677.66		82409.35
3	Reaktor mechaniczno-biologiczny	16997.82	29900.10	11315.64	18403.80	4485.02	7007.61		88109.99
4	Zasilanie elektryczne oczyszczalni i przepompowni	1243.57	6395.30	270.13	984.16	959.37	374.76	160.98	10388.27
	<b>RAZEM netto</b>	<b>42927.85</b>	<b>113757.80</b>	<b>15140.74</b>	<b>37746.07</b>	<b>17063.76</b>	<b>14372.71</b>	<b>160.98</b>	<b>241169.91</b>
	VAT								55469.08
	<b>Razem brutto</b>								<b>296638.99</b>

Słownie: dwieście dziewięćdziesiąt sześć tysięcy sześćset trzydzieści osiem i 99/100 zł

## TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Pozycje kosztoryso-we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1.1 - 1.30	Kanalizacja sanitarna	60262.30				20.32 %
2	2.1 - 2.8	Przepompownia	82409.35				27.78 %
3	3.1 - 3.9	Reaktor mechaniczno-biologiczny	88109.99				29.70 %
4	4.1 - 4.22	Zasilanie elektryczne oczyszczalni i przepompowni	10388.27				3.50 %
		<b>RAZEM netto</b>	<b>241169.91</b>				<b>81.30 %</b>
		VAT	55469.08				18.70 %
		<b>Razem brutto</b>	<b>296638.99</b>				<b>100.00 %</b>
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>			<b>296638.99</b>				
W tym:							
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>			<b>241169.91</b>				
<b>Podatek VAT</b>			<b>55469.08</b>				

Słownie: dwieście dziewięćdziesiąt sześć tysięcy sześćset trzydzieści osiem i 99/100 zł

**Zamawiający:**

Gmina Elbląg  
ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg  
tel. 55 234-18-84, faks 55 234-08-71,

**Wykonawca:**

**DROZD CENTRUM**

**TECHNIKI MGR INŻ. ADAM**

**NOWOSAD**

**UL. DOLNA 12, 82-300**

**ELBLĄG**

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od*

*podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

**ADAM NOWOSAD - PREZES**

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do  
reprezentacji)*

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY**

**O NIEPODLEGANIU WYKLUCZENIU, SPEŁNIANIU WARUNKÓW UDZIAŁU W  
POSTĘPOWANIU**

składane na podstawie art. 125 ust. 1 w nawiązaniu do art. 266 ustawy z dnia 11 września 2019 r.  
Prawo zamówień publicznych (dalej jako: ustawa Pzp),

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na roboty budowlane polegające na przebudowie indywidualnej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce nr 16 położonej w obrębie geodezyjnym Przezmark, gmina Elbląg oświadczam co następuje:

**OŚWIADCZENIE O NIEPODLEGANIU WYKLUCZENIU**

**OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE WYKONAWCY:**

Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 108 ustawy Pzp.

ELBLĄG, dnia 15.04.2021

miejsceowość,

data

.....  
(podpis)

Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. .... ustawy Pzp (podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 108 ustawy Pzp). Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 110 ust. 2 ustawy Pzp podjąłem następujące środki naprawcze:

.....

.....



ELBLĄG, dnia 15.04.2021  
miejsowość, data

.....  
(podpis)

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODMIOTU, NA KTÓREGO ZASOBY POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:**

~~Oświadczam, że w stosunku do następującego/ych podmiotu/tów, na którego/ych zasoby powołuję się w niniejszym postępowaniu, tj.: .....,  
(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG) nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia.~~

ELBLĄG, dnia 15.04.2021  
miejsowość, data

.....  
(podpis)

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODWYKONAWCY NIEBĄDĄCEGO PODMIOTEM, NAKTÓREGO ZASOBY POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:**

~~Oświadczam, że w stosunku do następującego/ych podmiotu/tów, będącego/ych podwykonawcą/ami: .....,  
(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG), nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia.~~

ELBLĄG, dnia 15.04.2021  
miejsowość, data

.....  
(podpis)

**OŚWIADCZENIE O SPEŁNIANIU WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

**INFORMACJA DOTYCZĄCA WYKONAWCY:**

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego w rozdz. XXI ust. 1 Specyfikacji Warunków Zamówienia.

ELBLĄG, dnia 15.04.2021  
miejsowość, data

.....  
(podpis)

**INFORMACJA W ZWIĄZKU Z POLEGANIEM NA ZASOBACH INNYCH PODMIOTÓW:**

~~Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez Zamawiającego w rozdz. XXI ust. 1 Specyfikacji Warunków Zamówienia, polegam na zasobach następującego/ych~~

~~podmiotu/ów~~

.....  
.....  
.....,

w ..... następującym ..... zakresie:

.....  
.....

(wskazać podmiot i określić odpowiedni zakres dla wskazanego podmiotu)

ELBLĄG, dnia 15.04.2021  
miejsowość, data

.....  
(podpis)

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

ELBLĄG, dnia 15.04.2021  
miejsowość, data

.....  
(podpis)



.....  
(pieczęć wykonawcy)

**ZOBOWIĄZANIE**  
**do oddania do dyspozycji niezbędnych zasobów**  
**na potrzeby wykonania zamówienia**

Ja, niżej podpisany

.....  
(imię i nazwisko osoby składającej oświadczenie)

działając w imieniu i na rzecz:

.....  
(nazwa i adres Podmiotu oddającego do dyspozycji zasoby)

zobowiązuję się do oddania na podstawie art. 118 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r., poz. 2019 z późn. zm.) nw. zasobów na potrzeby wykonania zamówienia:

.....  
(określenie zasobu – wiedza i doświadczenie,  
zdolności finansowe lub ekonomiczne)

do dyspozycji Wykonawcy:

.....  
(nazwa Wykonawcy składającego ofertę)

na potrzeby realizacji zamówienia pod nazwą:

„Przebudowa indywidualnej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce  
nr 16 położonej w obrębie geodezyjnym Przezmark, gmina Elbląg”

prowadzonego przez Gminę Elbląg

**Ponadto oświadczam, iż:**

a) udostępniam Wykonawcy ww. zasoby, w następującym zakresie:

.....  
.....  
.....

b) sposób wykorzystania udostępnionych przeze mnie zasobów będzie następujący:

.....  
.....  
.....

c) okres wykorzystania udostępnionych przeze mnie zasobów będzie wynosił:

.....  
.....  
.....

ELBLĄG 15.04.2021  
(miejsce i data złożenia oświadczenia)

(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń  
woli w imieniu podmiotu oddającego do dyspozycji zasoby)