

## **SPECYFIKACJA WARUNKÓW ZAMÓWIENIA W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO**

Postępowanie prowadzone jest na zasadach określonych w Regulaminie Zamówień w Zakładzie Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. i nie podlega przepisom ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605) – art. 2 ust.1 pkt.2

### **1. Zamawiający**

Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Inowrocławiu  
ul. Torowa 40 , 88-100 Inowrocław  
(052) 35-41-111 , faks: (052) 35-41-101  
strona internetowa: [www.zec.inowroclaw.pl](http://www.zec.inowroclaw.pl),

### **2. Przedmiot zamówienia**

2.1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy armatury węzłów, pomp i automatyki do Magazynu Technicznego Zamawiającego w następującym asortymencie wymienionym w załączniku nr 1

#### **2.2. Kody CPV**

42131147-8 zawory bezpieczeństwa  
42131148-5 zawory odcinające  
42131390-6 osprzęt zaworowy  
42131130-6 regulatory temperatury  
42122130-0 pompy wodne  
42511100-2 Wymienniki ciepła  
42131141-6 Zawory obniżające ciśnienie

2.3. Oferowany towar musi odpowiadać jakości i wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu, posiadać certyfikat na znak CE lub B zgodnie z Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz.U. z 2016r., poz. 1570 t.j.) oraz parametrom zgodnie z przedmiotem zamówienia.

2.4. Podane w SWZ ilości towarów przeznaczonych dla Zamawiającego mają charakter orientacyjny.

2.5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do realizacji zmniejszonej lub zwiększonej ilości poszczególnych asortymentów zamówienia, w zależności od potrzeb, wg cen jednostkowych przedstawionych w ofercie. Zamawiający zastrzega sobie także prawo rezygnacji z zamówienia niektórych pozycji wymienionych w formularzu cenowym w całości lub części.

2.6. Oferowany towar objęty będzie gwarancją na okres min. 24 miesięcy.

2.7. Dopuszcza się składanie ofert częściowych wg zadań ( każda pozycja w danym zadaniu musi być wypełniona).

### **3. Wymagany termin realizacji zamówienia**

Zamówienie należy zrealizować:

**od dnia 01.05.2024 r. do 31.12.2024 r.**

### **4. Warunki, jakie muszą spełniać Wykonawcy**

4.1. O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki:

4.1.1. posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;

4.1.2. posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia

4.1.3. znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,

4.1.4. nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.

4.2. Warunki, o których mowa powyżej, z zastrzeżeniem zdania następnego, w przypadku złożenia oferty wspólnej, musi spełniać każdy z wykonawców składający wspólną ofertę. Warunek zawarty w punkcie 4.1.2 Zamawiający uzna za spełniony gdy zostanie spełniony łącznie przez Wykonawców składających ofertę

4.3. Ocena spełnienia warunków wymaganych od Wykonawców zostanie dokonana na podstawie dokumentów załączonych do oferty wg formuły „spełnia – nie spełnia”.

4.4. Niespełnienie chociażby jednego z warunków skutkować będzie wykluczeniem Wykonawcy z postępowania, a warunków przedmiotowych – odrzuceniem oferty.

### **5. Informacja o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami.**

5.1 Z Zamawiającym można komunikować się pisemnie (w tym za pomocą faksu – nr 052-35-41-101),

5.2 Zamawiający będzie publikował na bieżąco na stronie internetowej ([www.zec.inowroclaw.pl](http://www.zec.inowroclaw.pl)) informacje dotyczące ogłoszenia o zamówieniu, SWZ, następujących zmian, wyboru najkorzystniejszej oferty, unieważnieniu postępowania. Zamawiający zaleca wykonawcom śledzenie na bieżąco strony internetowej.

### **6. Sposób przygotowania oferty**

6.1 Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę, w której musi być zaoferowana tylko jedna cena. Złożenie większej liczby ofert lub złożenie oferty zawierającej propozycje alternatywne spowoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez Wykonawcę.

6.2 Cena oferty powinna obejmować wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, w zakresie obowiązków Wykonawcy.

6.3 Wykonawcy przedstawiają ofertę zgodnie z wymogami określonymi w niniejszej SIWZ na Formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1. Cena oferty służy jedynie porównaniu i ocenie złożonych ofert, a ilości podane w formularzu cenowym określone zostały na podstawie oczekiwanych przybliżonych wielkości dostaw. Ceny jednostkowe określone w formularzu ofertowym będą wiążące dla wykonawcy.

- 6.4 Wykonawca jest zobowiązany do określenia i podania wartości we wszystkich pozycjach dla danego zadania w formularzu ofertowym .
- 6.5 Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
- 6.6 Oferta musi być napisana czytelnie, w języku polskim oraz podpisana przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy zgodnie z wymaganiami ustawowymi.
- 6.7 Jeżeli do oferty zostaną załączone dokumenty sporządzone w innym języku a niżeli polski, muszą zostać do nich dołączone tłumaczenia potwierdzone przez Wykonawcę. Podczas oceny ofert Zamawiający będzie opierał się na tekście tłumaczonym.
- 6.8 Dokumenty dołączone do oferty mogą być przedstawione w formie oryginałów albo kopii poświadczonych za zgodność z oryginałem przez należycie umocowanego(ych) przedstawiciel(a)i Wykonawcy.
- 6.9 Poświadczenie za zgodność z oryginałem winno być sporządzone w sposób umożliwiający identyfikację podpisu (np. wraz z imienną pieczętką osoby poświadczającej kopie dokumentu za zgodność z oryginałem) oraz zawierać datę poświadczenia.
- 6.10 W przypadku poświadczenia za zgodność z oryginałem kopii dokumentów przez osobę, której upoważnienie do reprezentacji nie wynika z dokumentu rejestracyjnego (ewidencyjnego) Wykonawcy, należy do oferty dołączyć stosowne pełnomocnictwo.
- 6.11 W przypadku wspólnej oferty należy wyznaczyć pełnomocnika reprezentującego Wykonawców. Do oferty należy dołączyć pełnomocnictwo podpisane przez wszystkich mocodawców zgodnie z zasadą reprezentacji w obrocie gospodarczym upoważniające do złożenia wspólnej oferty oraz podpisania umowy w imieniu Wykonawców. Oferta powinna zostać podpisana, bądź przez wyznaczonego przez Wykonawców pełnomocnika, bądź przez wszystkich wykonawców składających wspólną ofertę zgodnie z zasadą reprezentacji.
- 6.12 Złożenie przez wykonawcę fałszywych lub stwierdzających nieprawdę dokumentów lub nierzetelnych oświadczeń mających istotne znaczenie dla prowadzonego postępowania jest karalne.
- 6.13 Każda strona oferty powinna być opatrzona kolejnym numerem strony i parafowana przez osobę podpisującą ofertę.
- 6.14 Wszelkie poprawki lub zmiany w tekście oferty muszą być parafowane i datowane własnoręcznie przez osobę podpisującą ofertę.
- 6.15 Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie, zabezpieczonej w sposób gwarantujący zachowanie w poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność do terminu otwarcia ofert.
- 6.16 Koperta powinna być zaadresowana do Zamawiającego: Zakład Energetyki Ciepłej Spółka z o.o., 88-100 Inowrocław, ul. Torowa 40 i oznakowana następująco: „**Armatura węzłów, pompy i automatyka**” **nie otwierać przed .....2024 r.**
- 6.17 W przypadku nieprawidłowego zaadresowania lub zamknięcia koperty Zamawiający nie bierze odpowiedzialności za jej przedterminowe otwarcie.
- 6.18 W toku oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawcy pisemnych wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty.

## **7. Sposób obliczania ceny**

- 7.1. Ceny należy podawać w złotych polskich,
- 7.2. Cena oferty powinna obejmować wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia
- 7.3. Przy obliczaniu ceny ofertowej brutto należy przyjąć 23% stawkę podatku VAT,
- 7.3. Cena ofertowa nie będzie podlegać waloryzacji.
- 7.4. Rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą prowadzone będą w polskich złotych.

## **8. Wymagane dokumenty**

Celem potwierdzenia spełnienia warunków, stawianych wykonawcom przez zamawiającego oraz dla uznania formalnej poprawności, oferta musi zawierać następujące dokumenty lub poświadczone za zgodność z oryginałem ich kserokopie lub odpisy:

- 8.1. Wypełniony i podpisany przez osoby uprawnione do reprezentacji firmy formularz ofertowy (na załączonym druku - **załącznik nr 1**),
- 8.2. oświadczenie (na załączonym druku - **załącznik nr 2**),
- 8.3. oświadczenie Wykonawcy o wypełnieniu obowiązku informacyjnego przewidzianego w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskał (na załączonym druku - **załącznik nr 3**),
- 8.4. oświadczenie Wykonawcy o wyrażeniu zgody na przetwarzanie przez ZEC Sp. z o.o. danych osobowych - w przypadku gdy Wykonawca jest osobą fizyczną (na załączonym druku - **załącznik nr 4**),
- 8.5. Aktualny odpis z właściwego rejestru sądowego lub zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, potwierdzające dopuszczenie Wykonawcy do obrotu prawnego w zakresie objętym zamówieniem (wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert),
- 8.6. Umowa spółki cywilnej, jeżeli działalność jest prowadzona w formie spółki cywilnej, oraz pełnomocnictwo do reprezentowania Wykonawców, jeśli ubiegają się wspólnie o udzielenie zamówienia,
- 8.7. Karty katalogowe oferowanych materiałów.

## **9. Tryb udzielania wyjaśnień**

- 9.1. Wykonawca może zwracać się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SWZ, kierując swoje zapytania pisemnie (dopuszczalna jest także zapytanie przy użyciu faksu). Zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie, chyba że prośba o wyjaśnienie wpłynie do Zamawiającego na mniej niż 4 dni przed terminem składania ofert.

9.2. Treść wyjaśnienia umieszczona zostanie na stronie internetowej Zamawiającego bez ujawnienia źródła zapytania.

9.3. Osobami uprawnionymi przez Zamawiającego do kontaktowania się z oferentami są:

a) sprawy formalne; **Anita Błażek** – St. Inspektor w Dziale Technicznym, Biurowiec ZEC przy ul. Torowej 40, pok. 103, w godz. 7<sup>00</sup> – 15<sup>00</sup>, tel. (052) 35-41-106; fax. (052) 35-41-101;

**Izabela Borys** – St. Inspektor w Dziale Technicznym, Biurowiec ZEC przy ul. Torowej 40, pok. 103, w godz. 7<sup>00</sup> – 15<sup>00</sup>, tel. (052) 35-41-106; fax. (052) 35-41-101;

b) sprawy techniczne: **inż. Adam Tomaszewski** – Kierownik Działu Transportu i Zaopatrzenia, Biurowiec ZEC przy ul. Torowej 40, w godz. 7<sup>00</sup> – 15<sup>00</sup>, tel. (052) 35-41-124; fax. (052) 35-41-101

9.4. Przed upływem terminu składania ofert Zamawiający może zmodyfikować treść SWZ. Zamawiający zamieszcza modyfikację na stronie internetowej. Jeżeli jest to uzasadnione treścią i zakresem zmian Zamawiający może przedłużyć termin składania ofert, o czym informuje się poprzez publikację informacji na stronie internetowej Zamawiającego.

#### **10. Termin i miejsce składania ofert.**

10.1. Ofertę należy złożyć do dnia **22.04.2024 r.** do godz. **09.00** w w sekretariacie siedziby Zamawiającego.

10.2. W przypadku składania oferty drogą pocztową (przesyłka polecona lub poczta kurierska) za termin jej złożenia przyjęty będzie dzień i godzina otrzymania oferty przez Zamawiającego.

10.3. Oferty złożone po terminie zostaną zwrócone Wykonawcom bez ich otwierania.

#### **11. Otwarcie ofert.**

11.1. Otwarcie ofert będzie miało miejsce dnia **22.04.2024 r.** o godz. **9.15** w siedzibie Zamawiającego w sali konferencyjnej na parterze.

11.2. Wykonawcy mogą uczestniczyć w publicznej sesji otwarcia ofert.

11.3. **Zamawiający niezwłocznie po otwarciu ofert zamieści na stronie internetowej informację z otwarcia ofert zawierającą nazwę i adres Wykonawcy oraz cenę za realizację przedmiotu zamówienia**

#### **12. Termin związania ofertą.**

Termin związania ofertą wynosi 30 dni, licząc od upływu terminu składania ofert

#### **13. Kryteria wyboru oferty**

**Cena – 100%.**

Zamawiający udzieli zamówienia temu Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w niniejszej specyfikacji oraz posiada najniższą cenę wg zadań.

#### **14. Wadium**

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium

#### **15. Wnoszenie zmiany do złożonych ofert, wycofanie złożonej oferty.**

15.1. Wykonawca może wprowadzić zmiany, poprawki, modyfikacje i uzupełnienia do złożonej oferty pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wprowadzeniu zmian, poprawek itp. przed terminem składania ofert.

15.2. Powiadomienie o wprowadzeniu zmian musi być złożone według takich samych wymagań jak składana oferta, odpowiednio oznakowanych i dodatkowo z dopiskiem „Zmiana”.

15.3. Wykonawca ma prawo przed upływem terminu składania ofert wycofać się z postępowania poprzez złożenie pisemnego powiadomienia (według takich samych zasad jak wprowadzanie zmian i poprawek) z napisem na kopercie „Wycofane”.

15.4. Koperty oznaczone dopiskiem „Zmiana” zostaną otwarte przy otwieraniu oferty Wykonawcy, który wprowadził zmiany i po stwierdzeniu poprawności procedury dokonywania zmian zostaną dołączone do oferty pierwotnej.

#### **16. Warunki umowy**

Istotne dla Zamawiającego postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy zawiera Wzór Umowy (Zał. Nr 6).

#### **17. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy**

Zamawiający nie będzie żądał wniesienia ZNWU

#### **18. Unieważnienie postępowania:**

18.1. Postępowanie o udzielenie zamówienia unieważnia się, jeżeli:

18.1.1. nie złożono żadnej oferty nie podlegającej odrzuceniu,

18.1.2. cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą ZEC może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia,

18.1.3. zostały złożone oferty dodatkowe nie pozwalające dokonać wyboru najkorzystniejszej oferty,

18.1.4. wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie publicznym, czego nie można było wcześniej przewidzieć,

18.2. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania bez podania przyczyn

#### **19. Środki ochrony prawnej**

1. W postępowaniach prowadzonych na podstawie niniejszego Regulaminu udzielania zamówień sektorowych wykonawcom nie przysługują środki ochrony prawnej przewidziane w ustawie Prawo zamówień publicznych (odwołanie, skarga).

2. Wykonawca, którego interes prawny doznał uszczerbku na skutek naruszenia postanowień Regulaminu może złożyć skargę do Zarządu ZEC sp. z o.o. w terminie 3 dni od dnia powzięcia wiadomości o tym naruszeniu.

3. Zamawiający rozpoznaje skargę w terminie 10 dni od jej otrzymania, udzielając wykonawcy pisemnej odpowiedzi. Brak udzielenia odpowiedzi w terminie oznacza oddalenie zarzutów podniesionych w skardze.

4. Do czasu rozstrzygnięcia skargi Zamawiający nie może zawrzeć umowy.
5. W przypadku uwzględnienia skargi Zamawiający powtarza oprotestowaną czynność lub dokonuje czynności bezprawnie zaniechanej.
6. O powtórzeniu lub dokonaniu czynności Zamawiający informuje wszystkich wykonawców.
7. Rozstrzygnięcie skargi przez Zamawiającego jest ostateczne

**20. Tryb ogłoszenia wyników przetargu.**

Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszych ofert Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej informację o wyborze najkorzystniejszych ofert.

**21.** Zamawiający przewiduje udzielenie zamówień uzupełniających .

**22. Załączniki:**

Załączniki:

Załącznik Nr 1 Formularz ofertowy

Załącznik Nr 2 Oświadczenie

Załącznik Nr 3 Oświadczenie Wykonawcy o wypełnieniu obowiązku informacyjnego

Załącznik Nr 4 Oświadczenie Wykonawcy o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych

Załącznik Nr 5 Klauzula

Załącznik Nr 6 Wzór umowy

Rozdzielnik:

- tablica ogłoszeń

-strona internetowa ZEC Sp. z o.o.: [www.zec.inowroclaw.pl](http://www.zec.inowroclaw.pl)

Inowrocław dnia 08.04.2024 r.

**FORMULARZ OFERTOWY  
W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO**

**I. Dane dotyczące Wykonawcy**

Nazwa .....

Adres.....

Nr telefonu/faks.....

E-mail.....

**2. Dane dotyczące Zamawiającego**

Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.

Ul. Torowa 40

88-100 Inowrocław

tel. (052) 35-41-111

faks (052) 35-41-101

Nawiązując do ogłoszenia o przetargu na dostawę armatury węzłów, pomp i automatyki oferujemy wykonanie zamówienia zgodnie ze SWZ dla zadań : nr .....

Wg. następujących cen:

**Zadanie nr 1**

**Pompy produkcji GRUNDFOS (z kompletem śrubunków)**

LP.	Przedmiot dostawy	j.m.	Cena jednostkowa	Ilość	Wartość netto
1	GRUNDFOS UP 15-14B	Szt.		1	
2	GRUNDFOS UP 20-45N	Szt.		1	
3	GRUNDFOS UPS 25-60N	Szt.		1	
4	GRUNDFOS UPS 25-80N	Szt.		1	
5	GRUNDFOS UPS 32-80N	Szt.		1	
6	GRUNDFOS MAGNA 3 32-100	Szt.		1	
7	GRUNDFOS MAGNA 3 40-100 F	Szt.		1	
8	GRUNDFOS MAGNA 3 50-100 F	Szt.		1	
9	GRUNDFOS MAGNA 3 32-120 F	Szt.		1	
10	GRUNDFOS MAGNA 3 65-120 F	Szt.		1	
11	GRUNDFOS MAGNA 3 80-120 F	Szt.		1	
<b>Wartość netto</b>					

Łączna wartość oferty dla zadania nr 1:

Wartość netto: ..... zł (słownie) .....

Podatek VAT ..... % (kwotowo): .....zł

Wartość brutto: .....zł

(słownie).....

**Zadanie nr 2**  
**Pompy produkcji WILO (z kompletem śrubunków)**

LP.	Przedmiot dostawy	j.m.	Cena jednostkowa	Ilość	Wartość netto
1	WILO Stratos PICO 15/1-6	Szt.		1	
2	WILO Stratos PICO 25/1-6	Szt.		1	
3	Yonos MAXO 25/0,5-10	Szt.		1	
4	Yonos MAXO 30/0,5-10	Szt.		1	
5	Yonos MAXO 32/0,5-10 PN6	Szt.		1	
6	Yonos MAXO 40/0,5-12 PN6	Szt.		1	
7	Yonos MAXO 50/0,5-12 PN6	Szt.		1	
8	Yonos MAXO 65/0,5-12 PN6	Szt.		1	
9	Yonos MAXO 80/0,5-12 PN6	Szt.		1	
<b>Wartość netto</b>					

Łączna wartość oferty dla zadania nr 2:

Wartość netto:.....zł

(słownie) .....

Podatek VAT ..... % (kwotowo): .....zł

Wartość brutto: .....zł

(słownie).....

**Zadanie nr 3**  
**Pompy produkcji LAWARA (z kompletem śrubunków)**

LP.	Przedmiot dostawy	j.m.	Cena jednostkowa	Ilość	Wartość netto
1	ecocirc XL 25-100	Szt.		1	
2	ecocirc XL 32-100	Szt.		1	
3	ecocirc XL 32-100 F	Szt.		1	
	ecocirc XL 40-100 F	Szt.		1	
4	ecocirc XL 40-120 F	Szt.		1	
5	ecocirc XL 50-120 F	Szt.		1	
6	ecocirc XL 50-100 F	Szt.		1	
7	ecocirc XL 65-120 F	Szt.		1	
8	ecocirc XL 80-120 F PN6	Szt.		1	
9	ecocirc M 15-6/130	Szt.		1	
10	ecocirc M 25-6/180	Szt.		1	
11	ecocirc M 20-6/150 N	Szt.		1	
12	ECOCIRC M+ 25-6/180	Szt.		1	
13	ecocirc L 25-8/180 N	Szt.		1	
14	ecocirc L 32-8/180 N	Szt.		1	
15	ECOCIRC PRO 15-1/65B	Szt.		1	
16	ECOCIRC S+ 25-4/180	Szt.		1	
17	ecocirc XL N 25-60 przyłącze to samo nieco mniejszy parametr	Szt.		1	
18	ecocirc XL N 32-80 parametr OK.	Szt.		1	
19	3HM05P07M5HVBE	Szt.		1	
<b>Wartość netto</b>					

Łączna wartość oferty dla zadania nr 3:

Wartość netto:.....zł

(słownie) .....

**Podatek VAT** ..... % (**kwotowo**): .....zł

**Wartość brutto:** .....zł

(słownie).....



**Zadanie nr 4**  
**Wymienniki**

LP.	Przedmiot dostawy	j.m.	Cena jednostkowa	Ilość	Wartość netto
1	JAD 6/50 PRO.SS	Szt.		5	
2	JAD 5/36 PRO.SS	Szt.		5	
3	JAD 3/18 PRO.SS	Szt.		1	
4	S1 PRO	Szt.		10	
5	Izolacja do JAD 6/50	Szt.		5	
6	Izolacja do JAD 5/36	Szt.		5	
7	Izolacja do JAD 3/18	Szt.		1	
8	Izolacja do S1	Szt.		10	
				<b>Wartość netto</b>	

Poz. 1-4: Wymienniki płaszczowo rurowe w wersji przeciwprądowej, przystosowane do pracy w układzie woda-woda. Konstrukcja wymienników spawana. Wykonanie wymienników oraz kołnierzy płaskich ze stali nierdzewnej typ 321. Króćce przyłączeniowe kołnierzowe płaskie wg PN-EN 1092-1+A1:2013-07. Wymiennik przystosowany do pracy w temp do 135°C przy ciśnieniu 1,6MPa. Powierzchnia wymienników pasywowana do stanu uzyskania jednobarwnej warstwy pokrywającej cały wymiennik. Pasywacja zgodnie z PN-EN 1092-1+A1:2013-07.

Poz: 5-8: Wykonana z pianki PUR o odporności 135°C o grubości zgodnej z normą PN-B-02421 (tab. 1).

Łączna wartość oferty dla zadania nr 4:

Wartość netto:.....zł

(słownie) .....

Podatek VAT ..... % (kwotowo): .....zł

Wartość brutto: .....zł

(słownie).....

### Zadanie nr 5

### Układy regulacyjne Schneider Electric – były TAC

LP.	Przedmiot dostawy	j.m.	Cena jednostkowa	Ilość	Wartość netto
1	Zawór dwudrogowy V241 DN15 Kvs0,63	Szt.		1	
2	Zawór dwudrogowy V241 DN15 Kvs1,0	Szt.		1	
3	Zawór dwudrogowy V241 DN15 Kvs1,6	Szt.		2	
4	Zawór dwudrogowy V241 DN15 Kvs2,5	Szt.		5	
5	Zawór dwudrogowy V241 DN15 Kvs4	Szt.		5	
6	Zawór dwudrogowy V241 DN20 Kvs6,3	Szt.		5	
7	Zawór dwudrogowy V241 DN25 Kvs10	Szt.		3	
8	Zawór dwudrogowy V241 DN32 Kvs16	Szt.		1	
9	Zawór dwudrogowy V241 DN40 Kvs25	Szt.		1	
10	Czujnik temperatury zewnętrzny STO600	Szt.		3	
11	Czujnik temperatury zanurzeniowy STP620	Szt.		3	
12	Napęd zaworu dwudrogowego M800 (z adapterem do zaworu Satchwell typ VZ)	Szt.		5	
13	Napęd zaworu dwudrogowego M800	Szt.		15	
14	Adapter do zaworu Satchwell typ VZ)	Szt.		2	
15	Regulator pogodowy(pakiet sterowniczy)PTM172 Schneider Electric	Szt.		2	
				<b>Wartość netto</b>	

Łączna wartość oferty dla zadania nr 5

Wartość netto:.....zł

(słownie) .....

**Podatek VAT** ..... % (**kwotowo**): .....zł

**Wartość brutto:** .....zł

(słownie).....

## Zadanie nr 6

### Układy regulacyjne DANFOSS

LP.	Przedmiot dostawy	j.m.	Cena jednostkowa	Ilość	Wartość netto
1	Zawór dwudrogowy VM2 DN15 Kvs1	Szt.		1	
2	Zawór dwudrogowy VM2 DN15 Kvs1,6	Szt.		1	
3	Zawór dwudrogowy VM2 DN15 Kvs2,5	Szt.		1	
4	Zawór dwudrogowy VM2 DN15 Kvs 4,0	Szt.		3	
5	Zawór dwudrogowy VM2 DN20 Kvs 4,0	Szt.		1	
6	Zawór dwudrogowy VM2 DN20 Kvs6,3	Szt.		3	
7	Zawór dwudrogowy VM2 DN25 Kvs6,3	Szt.		2	
8	Zawór dwudrogowy VM2 DN32 Kvs10	Szt.		1	
9	Zawór dwudrogowy VS2 DN15 Kvs1	Szt.		1	
10	Zawór dwudrogowy VS2 DN15 Kvs1,6	Szt.		1	
11	Zawór dwudrogowy VS2 DN20 Kvs2,5	Szt.		1	
12	Czujnik zanurzeniowy PT1000 ESMU l=100 mm stal nierdzewna	Szt.		6	
13	Czujnik zewnętrzny PT1000 ESMT	Szt.		2	
14	Regulator pogodowy Danfoss ECL 210 230V AC z wyświetlaczem i pokrętkiem oraz podstawą montażową	Szt.		1	
15	Regulator pogodowy Danfoss ECL 310 230V AC z wyświetlaczem i pokrętkiem oraz podstawą montażową	Szt.		3	
16	Klucz aplikacyjny A230	Szt.		3	
17	Klucz aplikacyjny A266	Szt.		3	
18	Klucz aplikacyjny A376			2	
19	Klucz aplikacyjny A260	Szt.		2	
20	AVPB DN15 Kvs2,5 zakres nastawy ciśnienia 0,2-1 bar PN16 Złączki do spawania, rurka impulsowa z łączkami , zaworek	Szt.		1	
21	AVPB DN15 Kvs4 zakres nastawy ciśnienia 0,2-1 bar PN16 Złączki do spawania, rurka impulsowa z łączkami , zaworek	Szt.		1	
22	AVPB DN20 Kvs6,3 zakres nastawy ciśnienia 0,2-1 bar PN16 Złączki do spawania, rurka impulsowa z łączkami , zaworek	Szt.		1	
23	AVPB DN25 Kvs8 zakres nastawy ciśnienia 0,2-1 bar PN16 Złączki do spawania, , rurka impulsowa z łączkami , zaworek	Szt.		1	
24	AVPB DN32 Kvs12,5 zakres nastawy ciśnienia 0,2-1 bar PN16 Złączki do spawania, , rurka impulsowa z łączkami , zaworek	Szt.		1	
25	AVQ DN 15, Kvs1,6	Sz.		1	
26	Regulator temperatury Danfoss AVTB DN20 zakres nastaw 20-60 Złączki do spawania, kieszeń czujnika stal nierdzewna l=182mm	Szt.		2	
27	Regulator temperatury Danfoss AVTB DN20 zakres nastaw 30-100 Złączki do spawania, kieszeń czujnika stal nierdzewna l=182mm	Szt.		2	
28	Regulator temperatury Danfoss AVTB DN15 zakres nastaw 20-60 Złączki do spawania, kieszeń czujnika stal nierdzewna l=182mm	Szt.		1	
29	Regulator temperatury Danfoss AVTB DN15 zakres nastaw 30-100 Złączki do spawania, kieszeń czujnika stal nierdzewna l=182mm	Szt.		2	
30	Napęd zaworu dwudrogowego AMV10 24V	Szt.		2	

31	Napęd zaworu dwudrogowego AMV10 230V	Szt.		2	
32	Napęd zaworu dwudrogowego AMV20 24V	Szt.		4	
33	Napęd zaworu dwudrogowego AMV20 230V	Szt.		1	
34	Napęd zaworu dwudrogowego AMV33 230V	Szt.		1	
35	Napęd zaworu dwudrogowego AMV33 24V	Szt.		4	
36	Kieszka czujnika stal nierdzewna l=182mm	Szt.		3	
37	Końcówki do spawania DN15	kpl.		2	
38	Końcówki do spawania DN20	kpl.		2	
39	Końcówki do spawania DN25	kpl.		2	
40	Końcówki do spawania DN32	kpl.		2	
41	Końcówki do spawania DN40	kpl.		1	
					<b>Wartość netto</b>

Łączna wartość oferty dla zadania nr 6

Wartość netto:.....zł

(słownie) .....

**Podatek VAT** ..... % (**kwotowo**): .....zł

**Wartość brutto:** .....zł

(słownie).....

**Zadanie nr 7**  
**Naczynia wzbiorcze, stabilizatory**

LP.	Przedmiot dostawy	j.m.	Cena jednostkowa	Ilość	Wartość netto
1	Naczynie wzbiorcze przeponowe c.o NG25	Szt		1	
2	Naczynie wzbiorcze przeponowe c.o NG100	Szt.		10	
3	Ciśnieniowe naczynie wzbiorcze cwu wielkość DD 12	Szt.		3	
4	Ciśnieniowe naczynie wzbiorcze cwu wielkość DD 18	Szt.		10	
5	Ciśnieniowe naczynie wzbiorcze cwu wielkość DD 25	Szt.		5	
6	Ciśnieniowe naczynie wzbiorcze cwu wielkość DD 33	Szt.		5	
7	Stabilizator cwu emaliowany w całości, pojemność V=300 dm <sup>3</sup> , p=0,6 MPa, tmax = 110°C, , atest higieniczny PZH	Szt.		30	
8	Stabilizator cwu emaliowany w całości, z, pojemność V=500 dm <sup>3</sup> , p=0,6 MPa, tmax = 110°C, , atest higieniczny PZH	Szt.		1	
9	Izolacja naturflex /pianka PUR dla stabilizatora o pojemności V=300 dm <sup>3</sup>	Szt.		30	
10	Grzałka elektryczna o mocy 3kW przystosowana do montażu w mufie stabilizatora z poz. 7,8	Szt.		1	
11	Anoda magnezowa elektryczna przystosowana do montażu w mufie stabilizatora z poz. 7,8	Szt.		1	
			<b>Wartość netto</b>		

Uwaga: Dotyczy pozycji 6,7, Stabilizator. Średnica króćców przyłączeniowych do zbiornika Dn 50. Króćce przyłączeniowe (wejście wyjście) zamontowane w dennicy górnej, wyposażone w gwinty zewnętrzne 2" lub połączenia kołnierzone stalowe ocynkowane DN50. Wszystkie króćce powinny być emaliowane wewnętrznie. Grubość dennicy min. 4mm, grubość płaszczka min. 3mm. Stabilizator powinien być przystosowany do montażu grzałki i anody magnezowej. Stabilizator powinien mieć możliwość regulacji wysokości położenia stabilizatora w pionie (na nogach).

Łączna wartość oferty dla zadania nr 7:

Wartość netto:.....zł

(słownie) .....

Podatek VAT ..... % (kwotowo): .....zł

Wartość brutto: .....zł

(słownie).....

**Zadanie nr 8**  
**Zawory**

LP.	Przedmiot dostawy	j.m.	Cena jednostkowa	Ilość	Wartość netto
<b>Zawór kulowy kołnierzowy PN 2,5 MPa, 150°z rączką</b>					
1	DN 15	Szt.		20	
2	DN 20	Szt.		20	
3	DN 25	Szt.		10	
4	DN 32	Szt.		10	
5	DN 40	Szt.		10	
6	DN 50	Szt.		10	
7	DN 65 L-270	Szt.		5	
8	DN 80 L-280	Szt.		5	
9	DN 100 L-300	Szt.		5	
10	DN 125 L-325	Szt.		5	
<b>Zawór kulowy z końcówką do spawania PN 2,5 MPa , 150°</b>					
11	DN 15	Szt.		20	
12	DN 20	Szt.		10	
13	DN 25	Szt.		20	
14	DN 32	Szt.		20	
15	DN 40	Szt.		20	
16	DN 50	Szt.		10	
17	DN 65	Szt.		5	
<b>Zawór kulowy mufowy PN 1,6 MPa, 150°</b>					
18	DN 10	Szt.		10	
19	DN 15	Szt.		50	
20	DN 20	Szt.		40	
21	DN 25	Szt.		50	
22	DN 32	Szt.		40	
23	DN 40	Szt.		40	
24	DN 50	Szt.		40	
<b>Zawór kulowy mufowy seria TAJO 2000 – system antykamienny</b>					
25	DN 15	Szt.		100	
26	DN 20	Szt.		80	
27	DN 25	Szt.		120	
28	DN 32	Szt.		40	
29	DN 40	Szt.		30	
30	DN 50	Szt.		80	
31	DN 65	Szt.		10	
<b>Zawór zwrotny mufowy PN 1,6 MPa z grzybem mosiężnym oraz tulejką teflonową na trzpieniu</b>					
32	DN 15	Szt.		20	
33	DN 20	Szt.		20	
34	DN 25	Szt.		50	
35	DN 32	Szt.		10	
36	DN 40	Szt.		20	
37	DN 50	Szt.		40	
<b>Zawory AHQM</b>					

38	Zawór AHQM PN16 15/1,0/0,12	Szt.		1	
39	Zawór AHQM PN16 15/1,25/0,12	Szt.		1	
40	Zawór AHQM PN16 15/1,6/0,12	Szt.		1	
<b>Zawory bezpieczeństwa membranowe SYR 1915, 2,5 bar</b>					
41	DN 15	Szt.		3	
42	DN 20	Szt.		3	
43	DN 25	Szt.		10	
44	DN 32	Szt.		10	
45	DN 40	Szt.		10	
46	DN 50	Szt.		3	
<b>Zawory bezpieczeństwa membranowe SYR 1915, 3,0 bar</b>					
47	DN 15	Szt.		1	
48	DN 20	Szt.		1	
49	DN 25	Szt.		1	
50	DN 32	Szt.		2	
51	DN 40	Szt.		2	
52	DN 50	Szt.		1	
<b>Zawory bezpieczeństwa membranowe SYR 1915, 3,5 bar</b>					
53	DN 15	Szt.		1	
54	DN 20	Szt.		1	
55	DN 25	Szt.		1	
56	DN 32	Szt.		2	
57	DN 40	Szt.		2	
58	DN 50	Szt.		1	
<b>Zawory bezpieczeństwa membranowe SYR 1915, 4,0 bar</b>					
59	DN 25	Szt.		1	
60	DN 32	Szt.		1	
61	DN 40	Szt.		1	
<b>Zawory bezpieczeństwa membranowe SYR 2115, 6,0 bar</b>					
62	DN 20	Szt.		3	
63	DN 25	Szt.		3	
64	DN 32	Szt.		3	
65	DN 40	Szt.		3	
<b>Inne</b>					
66	Odpowietrznik automatyczny 3/8"	Szt.		10	
67	Odpowietrznik automatyczny 1/2"	Szt.		50	
68	Złącze samoodcinające SU R3/4"	Szt.		5	
69	Złącze samoodcinające SU R1x 1 DN 25	Szt.		30	
70	Zawór automatycznego dobijania wody DN15 2128SYR	Szt.		1	
71	Zawór automatycznego dobijania wody DN20 2128SYR	Szt.		1	
				<b>Wartość netto</b>	

**UWAGA : Warunki techniczne dla zaworów** kulowych kołnierzowych PN 2,5MPa, 150<sup>0</sup> i zaworów kulowych z końcówką do spawania PN 2,5 MPa, 150<sup>0</sup> :

- ciśnienie nominalne 25 bar,
- temperatura 150<sup>0</sup>C,
- korpus spawany, ze stali węglowej gat. P235GH (lub lepszej),
- kula i trzpień ze stali nierdzewnej,

- możliwość wymiany uszczelnienia trzpienia w trakcie eksploatacji bez konieczności demontażu,
- uszczelnienie kuli – teflon z dodatkiem grafitu,
- dla średnic DN 65 i większych kurki powinny posiadać łożyskowanie trzpienia napędowego w postaci tulei ślizgowych wykonanych ze stali odpornych na korozję,
- montaż zaworów w dowolnym położeniu,
- kierunek przepływu medium przez zawór – dowolny,
- dla DN ≥ 125 zawory w wykonaniu pełnoprzelotowym

Łączna wartość oferty dla zadania nr 8 :

Wartość netto:.....zł

(słownie) .....

Podatek VAT ..... % (**kwotowo**): .....zł

**Wartość brutto:** .....zł

(słownie).....



**Zadanie nr 9**  
**Filtry i separatory**

LP.	Przedmiot dostawy	j.m.	Cena jednostkowa	Ilość	Wartość netto
<b>Filtry siatkowe mufowe 1,6 MPa, tmax=130°C</b>					
1	DN 15	Szt.		10	
2	DN 20	Szt.		30	
3	DN 25	Szt.		90	
4	DN 32	Szt.		20	
5	DN 40	Szt.		10	
6	DN 50	Szt.		30	
<b>Filtr magnetyczny typu IFM – INFRACORR 1,6 MPa. tmax -130° C</b>					
7	DN 15	Szt.		1	
8	DN 20	Szt.		1	
9	DN 25	Szt.		1	
10	DN 32	Szt.		1	
11	DN 40	Szt.		1	
12	DN 50	Szt.		1	
<b>Wartość netto</b>					

Łączna wartość oferty dla zadania nr 9 :

Wartość netto:.....zł

(słownie) .....

**Podatek VAT** ..... % (**kwotowo**): .....zł

**Wartość brutto:** .....zł

(słownie).....

**Zadanie nr 10**  
**Manometry i termometry**

LP.	Przedmiot dostawy	j.m.	Cena jednostkowa	Ilość	Wartość netto
1	Termometr przemysłowy kątowy – stal nierdzewna 1/2", 0-100°C, długość zanurzenia 5 cm	Szt.		8	
2	Termometr przemysłowy prosty – stal nierdzewna 1/2", 0-100°C, długość zanurzenia 20 cm	Szt.		8	
3	Manometr Tarczowy M100 0-10 bar	Szt.		16	
4	Manometr Tarczowy M100 0-16 bar	Szt.		8	
5	Kurek manometryczny	Szt.		24	
<b>Wartość netto</b>					

Łączna wartość oferty dla zadania nr 10 :

Wartość netto:.....zł

(słownie) .....

**Podatek VAT** ..... % (**kwotowo**): .....zł

**Wartość brutto:** .....zł

(słownie).....

Zobowiązuję się dostarczać elementy wyposażenia węzłów dla zadań : .....  
zamówione przez Zamawiającego w okresie od dnia 01.05.2024 r. do 31.12.2024 r

Uważam się za związanego niniejszą ofertą przez okres 30 dni od dnia otwarcia ofert.

Oświadczam, że zobowiązuję się do podpisania umowy na warunkach podanych w Projekcie Umowy.

Dodatkowe zobowiązania.....

.....

Oświadczam, że wszystkie strony naszej oferty, łącznie z wszystkimi załącznikami, są w kolejności ponumerowane i składa się ona z ..... stron.

..... dnia.....

.....  
(podpis i pieczętka uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy)

**O Ś W I A D C Z E N I E**

Oświadczam iż:

1. posiadam uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności
2. posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponuję osobami zdolnymi do wykonania zamówienia
3. znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia
4. nie znajduję się w stanie likwidacji, upadłości
5. akceptuję wymagania zawarte w Specyfikacji Warunków Zamówienia i projekcie umowy
6. nie wykonywałem czynności związanych z przygotowaniem niniejszego postępowania

Prawdziwość powyższych danych potwierdzam własnoręcznym podpisem.

..... dnia .....

**Wzór oświadczenia wymaganego od wykonawcy w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO**

Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO<sup>1)</sup> wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu złożenia oferty / udział w niniejszym postępowaniu.\*

***dostawa armatury węzłów, pomp i automatyki***

.....  
data i podpis uprawnionego  
przedstawiciela Oferenta

---

<sup>1)</sup> rozporządzenie 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).

\* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

**Wzór oświadczenia o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych**

Oświadczam, że wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. moich danych osobowych w celu związanym z prowadzonym przetargiem :

***dostawa armatury węzłów, pomp i automatyki***

.....

(data i podpis uprawnionego  
przedstawiciela Oferenta)

---

<sup>1)</sup> rozporządzenie 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).

### Klauzula informacyjna

Zgodnie z art. 13 i 14 ust. 1 i 2 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 w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej: **RODO**), informujemy:

1. Administratorem Pana/Pani danych osobowych podanych przez Pana/Panią jest Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. z siedzibą w Inowrocławiu ul. Torowa 40 , 88-100 Inowrocław (dalej: **Administrator**).

Dane kontaktowe:

a) **Inspektor Ochrony Danych** - e-mail: [mblachnicki@gmail.com](mailto:mblachnicki@gmail.com) , telefon: 502-707-176

2. Pana/Pani dane osobowe przetwarzane będą w celu udziału w postępowaniu/przetargu oraz późniejszej ewentualnej realizacji oraz rozliczenia usługi bądź umowy ( art. 6 ust. 1 lit. b Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. tzw. ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych, dalej: **RODO**).
3. Podanie przez Pana/Panią danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do udziału w postępowaniu i późniejszej ewentualnej realizacji usługi bądź umowy.
4. Administrator może ujawnić Pana/Pani dane osobowe podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa.

Administrator może również powierzyć przetwarzanie Pana/Pani danych osobowych dostawcom usług lub produktów działającym na jego rzecz, w szczególności podmiotom świadczącym Administratorowi usługi IT, księgowo, transportowe, serwisowe, agencyjne.

Zgodnie z zawartymi z takimi podmiotami umowami powierzenia przetwarzania danych osobowych, Administrator wymaga od tych dostawców usług zgodnego z przepisami prawa, wysokiego stopnia ochrony prywatności i bezpieczeństwa Pana/Pani danych osobowych przetwarzanych przez nich w imieniu Administratora.

5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z powszechnie obowiązujących przepisów prawa oraz przez czas niezbędny do dochodzenia roszczeń związanych z przetarciem.
6. Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu.
7. Administrator danych nie ma zamiaru przekazywać danych osobowych do państwa trzeciego.
8. Przysługuje Panu/Pani prawo żądania:
  - a. dostępu do treści swoich danych - w granicach art. 15 RODO,
  - b. ich sprostowania – w granicach art. 16 RODO,
  - c. ich usunięcia - w granicach art. 17 RODO,
  - d. ograniczenia przetwarzania - w granicach art. 18 RODO,
  - e. przenoszenia danych - w granicach art. 20 RODO,
  - f. prawo wniesienia sprzeciwu (w przypadku przetwarzania na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f) RODO – w granicach art. 21 RODO,
9. Realizacja praw, o których mowa powyżej, może odbywać się poprzez wskazanie swoich żądań/sprzeciwu przesłane Inspektorowi Ochrony Danych na adres e-mail: [mblachnicki@gmail.com](mailto:mblachnicki@gmail.com) ,
10. Przysługuje Panu/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych w przypadku, gdy uzna Pan/Pani, iż przetwarzanie danych osobowych przez Administratora narusza przepisy o ochronie danych osobowych.

## Projekt umowy

zawarta w dniu ..... roku w Inowrocławiu pomiędzy Zakładem Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. z siedzibą w Inowrocławiu, ul. Torowa 40 zarejestrowanym w Krajowym Rejestrze Sądowym pod numerem KRS 0000114188, NIP 556-080-07-96, kapitał zakładowy 31.586.000,00 zł

reprezentowanym przez :

1. Prezes Zarządu
2. Członek Zarządu

zwanym dalej „Zamawiającym”

a firmą :

..... z siedzibą w ..... przy ul. ...., zarejestrowaną w rejestrze przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonym przez Sąd Rejonowy w....., ..... Wydział Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS ....., NIP ....., REGON ....., o kapitale zakładowym .....

reprezentowaną przez :

1. ....
2. ....

zwaną dalej „Dostawcą”

## § 1

1. Na podstawie złożonej oferty z dnia ..... r. Dostawca zobowiązuje się do dostawy Zamawiającemu : armatury węzłów, pomp i automatyki dla zadań ..... zgodnie z potrzebami Zamawiającego sprecyzowanymi w zamówieniach jednostkowych w czasie trwania umowy.
2. Dostawca przyjmuje do wiadomości, że ilości podane w formularzu ofertowym są ilościami przewidywanymi do zużycia w okresie trwania umowy. Zamawiający zastrzega sobie prawo do realizacji zmniejszonej lub zwiększonej ilości poszczególnych asortymentów zamówienia, w zależności od potrzeb, wg cen jednostkowych przedstawionych w ofercie oraz prawo do rezygnacji z zamówienia niektórych pozycji wymienionych w formularzu cenowym w całości lub części.
3. Dostawca zobowiązuje się, że produkty dostarczane na gruncie niniejszej umowy wytworzone zostały z najwyższą starannością, zgodnie z własną technologią oraz zobowiązuje się uzyskać wszelkie atesty oraz spełnić wszelkie inne powinności niezbędne do korzystania z produktów zgodnie z ich przeznaczeniem dla celów zgodnych z potrzebami Zamawiającego.
4. Zamawiający oświadcza, że posiada status dużego przedsiębiorcy, w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych

## § 2

1. Strony ustalają, że dostarczone przez Dostawcę urządzenia będą posiadały stałe, niezmiennicze ceny jednostkowe, zgodnie z przedstawionymi w ofercie z dnia ..... – stanowiące załącznik nr 1 do umowy.
2. Płatności należności za dostarczony przedmiot umowy – zgodnie z zamówieniami jednostkowymi, Zamawiający dokonywać będzie przelewem na konto Dostawcy w czasie 30 dni od daty otrzymania faktury VAT
3. W przypadku opóźnienia w dostawie Zamawiający ma prawo wstrzymać płatności za wszystkie dostawy tak długo, jak długo Dostawca jest w opóźnieniu.
4. Czas trwania umowy : od 01.05.2024 do 31.12.2024 roku.

## § 3

1. Dostawca zobowiązuje się do realizacji dostaw Zamawiającemu przedmiotu umowy podczas trwania umowy, transportem własnym w cenach dostawy loco magazyn Zamawiającego. Koszt transportu i wyładunku produktów na miejsce wskazane przez Dostawcę w zamówieniu obciąża w całości Dostawcę.
2. Osobą odpowiedzialną ze strony Wykonawcy za realizację dostaw jest :  
.....
3. Realizacja dostaw następuje maksymalnie w ciągu 14 dni od daty złożenia zamówienia jednostkowego. Zamówienie wysłane na adres poczty elektronicznej Dostawcy: ..... uważa się za odebrane w dniu jego wysłania. W przypadku nie dotrzymania terminu dostaw, Zamawiający zastrzega sobie możliwość wypowiedzenia umowy ze skutkiem natychmiastowym.
4. Zamówienia złożone w powyżej wskazanych terminach, Dostawca zobowiązany jest dostarczyć także wtedy, kiedy termin dostawy wypadnie już po terminach wskazanych powyżej.
5. Wydanie dostawy – wyrobów i materiałów Zamawiającemu musi być poprzedzone jej odbiorem, który przeprowadzają wspólnie przedstawiciele Dostawcy i Zamawiającego. Miejscem przeprowadzenia odbioru dostawy jest magazyn w siedzibie Zamawiającego lub inne miejsce przez niego wskazane.
6. W przypadku istnienia wad fizycznych rzeczy wchodzących w skład danej dostawy, Zamawiający poczyni w protokole odbioru stosowne zastrzeżenie ze wskazaniem liczby rzeczy wadliwych oraz zwięzłego pisu wykrytej wady. Wskazanie lub brak wskazania w protokole odbioru zastrzeżeń nie wyłącza ani nie ogranicza odpowiedzialności Dostawcy z tytułu rękojmi za wady rzeczy składających się na daną partię towaru, które nie zostały wykryte przez Zamawiającego w ramach czynności odbiorczych.
7. Dostawca zobowiązuje się dostarczać Zamawiającemu produkty odpowiadające normom określonych w świadectwach jakości producentów. Dostawca zobowiązuje się wraz z dostawą przekazać Zamawiającemu świadectwa jakości producentów lub inne dokumenty stwierdzające ich jakość i parametry.



8. Dostawca jest zobowiązany do świadczenia produktów o jakości zgodnej z umową, ofertą, zamówieniem Zamawiającego, a w przypadku braku określenia jakości produktów w którymkolwiek z tych dokumentów, Dostawca jest zobowiązany świadczyć produkty średniej jakości.
9. W przypadku niezrealizowania dostawy w całości lub w części, a także w przypadku niezrealizowania dostawy będącej przedmiotem opcji w całości lub w części, Zamawiający może nabyć towary będące przedmiotem niezrealizowanej dostawy od osoby trzeciej, a kosztami zakupu zastępczego obciążyć Dostawcę.

#### **§ 4**

1. W przypadku istnienia wad rzeczy wchodzących w skład poszczególnych dostaw, Dostawca zobowiązany jest do wymiany rzeczy wadliwych na rzeczy wolne od wad w terminie nie dłuższym niż 7 dni od daty zawiadomienia Dostawcy przez Odbiorcę o wykryciu wady, przy czym w przypadku wskazania w protokole odbioru zastrzeżeń, o których mowa w § 3 ust. 5, za datę zawiadomienia Dostawcy o wadach dostarczonych rzeczy uznaje się dzień podpisania przez upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego protokołu odbioru.
2. W przypadku gdy opóźnienie Dostawcy w usunięciu wad w terminie, o którym mowa w ust. 1 powyżej przekracza 7 dni, Zamawiający ma prawo do odstąpienia od umowy w części obejmującej rzeczy wadliwe, z zastrzeżeniem ust. 3 poniżej. Odstąpienie przez Zamawiającego od umowy z przyczyny, o której mowa w zdaniu poprzedzającym, nie zwalnia Dostawcy z obowiązku zapłaty kar umownych za okres do chwili złożenia przez Zamawiającego pisemnego oświadczenia o odstąpieniu od umowy.
3. W przypadku gdy liczba rzeczy wadliwych w danej dostawie przekracza 10% łącznej liczby rzeczy dostarczonych w danej dostawie, Zamawiający może według własnego uznania:
  - 1) w terminie 30 dni od daty wydania danej partii towaru odstąpić od umowy co do całej danej partii towaru, zachowując prawo do obciążenia Dostawcy karą umowną,
  - 2) w terminie 30 dni od daty wydania danej partii towaru odstąpić od umowy co do całej danej partii towaru oraz wszystkich kolejnych partii towaru, jakie mają zostać dostarczone, zachowując prawo do obciążenia Dostawcy karą umowną.

#### **§ 5**

W razie nie wykonania lub nienależytego wykonania umowy strony zobowiązują się zapłacić kary umowne w następujących wypadkach i wysokościach :

1. Dostawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu kary umowne w wysokości 0,6% wartości ceny br zamówienia jednostkowego, w przypadku nie zrealizowania dostawy przez Dostawcę w terminie, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia.
2. Dostawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu karę umowną w wysokości 20% wartości brutto niezrealizowanych Dostaw w przypadku rozwiązania umowy przez Zamawiającego na podstawie § 3 ust. 3 umowy lub odstąpienia od umowy na podstawie § 4 ust. 3 pkt 1 i 2 umowy.
3. Dostawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu karę umowną w wysokości 2% wartości iloczynu ceny brutto oraz liczby sztuk towaru posiadającego wady za każdy dzień opóźnienia w usunięciu wad.
4. Strony zastrzegają sobie prawo do odszkodowania uzupełniającego przenoszącego wysokość kar umownych do wysokości rzeczywiście poniesionej szkody.
5. Dostawca wyraża zgodę na potrącenie należności z tytułu kar umownych z wynagrodzenia należnego mu od Zamawiającego.

#### **§ 6**

1. W kwestiach nieuregulowanych postanowieniami niniejszej umowy zastosowanie mieć będą przepisy kodeksu Cywilnego.
2. Dostawca nie może swoich praw i obowiązków z tytułu niniejszej umowy przenosić ani zbywać na osoby trzecie bez uprzedniej pisemnej zgody Zamawiającego pod rygorem nieważności.

#### **§ 7**

Wszelkie spory mogące wyniknąć na tle wykonania postanowień umowy będą rozstrzygane przez sąd powszechny właściwy rzeczowo i miejscowo dla Zamawiającego

#### **§ 8**

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.

#### **§ 9**

Integralną częścią niniejszej umowy jest

1. Oferta wykonawcy z dnia .....r.
2. Formularz cenowy – załącznik nr 1

**Zamawiający :**

**Dostawca :**