

SPECYFIKACJA WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

NR ZADANIA: MPEC.DT.2024.12

Dostawa jednofunkcyjnych węzłów cieplnych dla budynków wielorodzinnych przy ul. Wojska Polskiego 1 i 3 oraz handlowo usługowego przy ul. Leg. Piłsudskiego 19.

Nazwa i adres Zamawiającego:

MPEC Sp. z o.o. w Brzesku

ul. Ciepła 11

32-800 Brzesko

tel. (14) 68 62 505, (14) 68 62 625, e-mail: mpec@mpec.brzesko.pl

REGON: 850391850

NIP: 869-00-06-041

www.mpec.brzesko.pl

1. Tryb prowadzonego zamówienia:

Zamawiający rozpatrzy oferty na podstawie „Regulaminu udzielania zamówień sektorowych na dostawę, usługi i roboty budowlane w Miejskim Przedsiębiorstwie Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Brzesku – Dział I - Zamówienia o wartości szacunkowej powyżej 5 000 zł a poniżej kwoty 130 000 zł, w postępowaniu nie obowiązują przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych”.

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa jednofunkcyjnych węzłów cieplnych w ilości 3 sztuk dla budynków wielorodzinnego przy ul. Wojska Polskiego 1 i 3 oraz handlowo-usługowego przy ul. Leg. Piłsudskiego 19 w Brzesku. Węzły mają zostać wykonane wg specyfikacji technicznej - załącznik nr 1 do SWZ - przedstawionej przez zamawiającego.

3. W składanej ofercie należy przewidzieć poniższy zakres prac:

- wykonanie węzłów wg specyfikacji technicznej przedstawionej przez zamawiającego - załącznik nr 1 do SWZ,
- wykonanie dokumentacji projektowej węzła cieplnego - 3 egz. projektu technicznego (oryginały) + wersja elektroniczna,
- dostawa ul. Ciepła 11, 32—800 Brzesko.

4. Termin realizacji zamówienia

- Termin dostawy węzłów: – do **29.07.2024 r.**

5. Wymogi dotyczące składania ofert:

- Oferta powinna zostać złożona na formularzu ofertowym, wraz ze wszystkimi wymaganymi załącznikami.
- Składana oferta (formularz ofertowy) musi zostać podpisana przez umocowaną prawnie osobę lub osoby reprezentujące oferenta lub posiadającą stosowne pełnomocnictwa.

6. Miejsce, termin i sposób składania ofert

Oferty prosimy składać w zamkniętej kopercie z napisem „Oferta – postępowanie Nr MPEC.DT.2024.12 Dostawa jednofunkcyjnych węzłów cieplnych dla budynków wielorodzinnych przy ul. Wojska Polskiego 1 i 3 oraz handlowo usługowego przy ul. Leg. Piłsudskiego 19 - nie otwierać przed godz. 10:00, 18.06.2024 r.” w sekretariacie Zamawiającego mieszczącym się w siedzibie MPEC Brzesko Sp. z o.o. 32-800 Brzesko, ul. Ciepła 11, II piętro;

O terminie złożenia oferty decyduje data i godzina wpływu oferty do siedziby Zamawiającego.

7. Miejsce i termin otwarcia ofert:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 18.06.2024 r. o godz. 10:15 w siedzibie Zamawiającego (sala konferencyjna na parterze). Przedstawiciele oferentów mają prawo uczestniczyć w otwarciu ofert.

8. Opis sposobu obliczania ceny:

Zamawiający oceni przedstawione oferty za realizację całości zamówienia na podstawie wzoru:

$$an / ab \times 100 = \text{ilość punktów}$$

gdzie:

an – najniższa cena ofertowa,

ab – cena oferty badanej,

1. Ceny należy podawać w złotych polskich
2. Zamawiający ustala, że obowiązującym rodzajem wynagrodzenia dla przedmiotowego zamówienia jest wynagrodzenie ryczałtowe, zgodnie z ofertą wykonawcy.

9. Udostępnione przez Zamawiającego dokumenty potrzebne do przygotowania oferty – załączniki:

- Specyfikacja techniczna – Załącznik nr 1,
- Formularz ofertowy – Załącznik nr 2,
- Wzór umowy – Załącznik nr 3.

10. Informacje dodatkowe

Dostarczenie wężła ciepłego do siedziby Zamawiającego.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez rozstrzygnięcia, bez podania przyczyny w sytuacji gdy występują okoliczności nieznanie wcześniej uzasadniające unieważnienie postępowania. Zamawiający może unieważnić postępowanie bez wyboru oferty także, gdy po otwarciu ofert okaże się, że przekracza ona budżet zamawiającego przeznaczony na dane zadanie.

11. Osoby upoważnione do udzielania informacji

Wszelkich informacji w sprawie postępowania w dni robocze w godz. 8.00 – 15.00 udzielają:

- Tadeusz Pasierb, Dyrektor techniczny – tel. 14 68 62 505, 662 502 785,
- Jacek Wróblewski, Specjalista energetyk – tel. 14 38 32 505, 505 009 592.

Zatwierdzam:

DOBÓR KOMPAKTOWYCH WĘZŁÓW CIEPLNYCH.

Określenie podstawowych danych do doboru kompaktowych węzłów wymiennikowych w budynkach:

- parametry dla zimy

Lp	Obiekt	Moc węzła	Sieć			Instalacja wewnętrzna				
			Tz/Tp [°C] Zima	P _{rob} [MPa]	Ciśn. dyspoz [kPa]	Tz/Tp [°C]	P _{max} [MPa]	P _{stat.} [MPa]	Ciśn. dysp. [kPa]	Poj. zładu [dm ³]
1	Legionów Piłsudskiego 19	Q _{c.o.} = 135	135/80	1,6	200	80/60	0,25	0,1	50	1300
2	Wojska Polskiego 1	Q _{c.o.} = 100	135/80	1,6	200	80/60	0,3	0,2	50	2200
3	Wojska Polskiego 3	Q _{c.o.} = 100	135/80	1,6	200	80/60	0,3	0,2	50	2200

1 SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA POSZCZEGÓLNYCH URZĄDZEŃ:1.1 URZĄDZENIA :

- a) wymienniki – płytowe, lutowane,
- b) pompy obiegowe muszą posiadać automatyczną regulację wysokości podnoszenia, silnik z magnesem trwałym, produkcja Wilo lub Grundfos,
- c) regulator pogodowy Danfoss ECL310 z kluczem aplikacji A231 – umożliwiający regulację i pracę węzła oraz wykonanie wizualizacji (zmiana nastaw + sterowanie napędami + archiwizacja) w standardzie Zamawiającego. Zasilanie 230 VAC, interfejs M-Bus zgodny z EN 1434, interfejs Modbus RS 485, interfejs Modbus TCP/IP, **regulator ma umożliwić pracę węzła w trybie dwufunkcyjnym (c.w.u.) w przyszłości**
- d) zawór wykonawczy ze sterowanie dwunastawnym,
- e) czujniki temperatury na powrocie wymiennika, wysokich parametrów (ograniczenie przepływu),
- f) dodatkowy czujnik temperatury na powrocie niskich parametrów CO,
- g) wszystkie czujniki temperatury głowicowe, zanurzeniowe, klasy A,
- h) przetwornik ciśnienia, umiejscowiony na powrocie niskich parametrów centralnego ogrzewania o zakresie 0-0.6 MPa, sygnale 0-10 V połączony z regulatorem pogodowym,
- i) liczniki ciepła SHARKY 775 z ultradźwiękowym przetwornikiem przepływu, połączony z regulatorem pogodowym dodatkową kartą M-Bus, zgodny z posiadanym przez zamawiającego systemem IZAR firmy DIEHL Metering,
- j) zawór regulacji różnicy ciśnień po stronie pierwotnej, z ograniczeniem przepływu,
- k) filtry – magnetoodmulacz (wysokie parametry - zasilanie , instalacja – powrót).

- układ automatyki, uzupełniający wodę w zładzie, wodą sieciową (zawór elektromagnetyczny), sterowany ręcznie i automatycznie z oddzielnego obwodu elektrycznego, reduktor ciśnienia, wodomierz z nadajnikiem radiowym, zgodny z posiadanym przez zamawiającego systemem IZAR firmy DIEHL Metering
- l) podłączenie poboru wody do uzupełnienia bezpośrednio za zaworem odcinającym sieć na powrocie,
 - m) zabezpieczenia – zgodnie z przepisami (naczynie wzbiórcze przeponowe, zawór bezpieczeństwa membranowy) - dodatkowo na przewodzie uzupełniającym kryza dławiąca , liczona dla różnicy ciśnień sieć/instalacja i przepustowości zaworu bezpieczeństwa),
 - dla obiektu przy ul. Legionów Piłsudskiego i Wojska Polskiego 3 tylko dobór naczynia i zaworu bezpieczeństwa (bez dostawy urządzeń)
 - dla obiektu przy ul. Wojska Polskiego 1 dobór i dostawa naczynia i zaworu bezpieczeństwa
 - n) armatura odcinająca, spustowa, odpowietrzająca / po str. Wysokich oraz niskich parametrów/ skręcana kołnierkowa,
 - o) węzeł należy wyposażyć po stronie wysokiego parametru w dodatkowe króćce zakończone kołnierzem z blindą, umożliwiające w przyszłości rozbudowę o kolejny moduł (c.w.u.) do postaci węzła dwufunkcyjnego.

1.2 WYKONANIE ORAZ DOKUMENTACJA WĘZŁA:

- a) szczegółowy dobór urządzeń i dokumentacja, DTR urządzeń
- b) zawartość dokumentacji technicznej węzła:
 - schemat technologiczny, schemat elektryczny oraz automatyki,
 - zestawienie urządzeń i elementów węzła zgodne z oznaczeniami jak na schemacie węzła,
 - obliczenia i karty doboru wymiennika,
 - obliczenia zaworów bezpieczeństwa,
 - obliczenia średnic przewodów hydraulicznych,
 - obliczenia przeponowych naczyń wzbiórczych,
 - obliczenia (dobory) pomp,
 - obliczenia i karty doboru zaworów automatycznej regulacji c.o.
 - obliczenia i karty doboru zaworów mechanicznej regulacji przepływu i różnicy ciśnień,
 - instrukcja obsługi,
- c) dokumentacja wymagana przez UDT:
 - obliczenia zaworów bezpieczeństwa,
 - obliczenia i dobór naczynia przeponowego wzbiórczego,
 - kryzy na układzie uzupełniania zładu,
- d) wykonanie – wraz z izolacją ciepłochronną i oznakowaniem kierunków przepływów,
- e) w celu eliminacji niedogodnień montażowych i serwisowych wymaga się aby rozstaw króćców wychodzących z wymiennika nie był mniejszy niż 60 mm,
- f) węzły powinny posiadać oznakowanie CE i spełniać wymogi Ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2010 Nr 138 poz. 935),
- g) wymagana jest dostawa węzła kompaktowego tzn. spełniającego warunki:
 - montaż (składanie) węzła jest wykonywane w zakładzie producenta węzłów,

- węzeł dostarczany jest w całości jako wyrób gotowy do podłączenia,
 - węzeł posiada dokumentację techniczną – ruchową (DTR) wraz z obliczeniami i doбором urządzeń i spełniającego wymogi Urzędu Dozoru Technicznego,
 - węzeł winien być wykonany w sposób umożliwiający podział węzła na moduły,
 - z uwagi na niedogodności transportowe węzła do pomieszczenia,
 - wraz z dostawą węzła należy dostarczyć deklarację zgodności,
 - przyłącz wysokiego parametru wchodzącego do budynku ma średnicę Dn40 i znajdować się będzie z prawej strony węzła.
- h) konstrukcja węzła ma być stabilna i wykonana z elementów ocynkowanych lub malowanych proszkowo z możliwością poziomowania (na nóżkach ze stali nierdzewnej),
- i) rozdzielnia elektryczna o klasie szczelności IP65 powinna posiadać obudowę metalową, zamykaną na klucz patentowy oraz zostać wyposażona w zabezpieczenia:
- zwarciowe,
 - różnicowo – prądowe,
 - przepięciowe (ogranicznik klasy C lub B+C na zasilaniu rozdzielnic),
 - wyłączniki pracy pomp z możliwością wyboru systemu pracy (auto, ręcznej),
 - sygnalizację stanu pracy pomp na obudowie rozdzielni,
 - oznakowany wyłącznik główny rozdzielnic,
 - gniazdo 230 VAC (zabezpieczenie 6A).
- j) maksymalne gabaryty pomieszczeń gdzie należy usytuować węzły:
- dla obiektów przy ul. Wojska Polskiego 2m x 3,5m x 2,4m (dł. x szer. x wys.)
 - dla obiektu przy ul. Legionów Piłsudskiego 3,3m x 2,2m x 3m (dł. x szer. x wys.)
 - należy uwzględnić możliwość transportu do pomieszczeń przez otwory drzwiowe o wymiarach 0,8m x 2m (szer. x wys.)
- k) gwarancja 24 miesiące od chwili podpisania protokołu odbioru na wykonany węzeł oraz wszystkie elementy i urządzenia wchodzące w skład węzła.

.....
(pieczęć firmy)

FORMULARZ OFERTOWY

1. Dane dotyczące Oferenta

Nazwa i siedziba Oferenta, NIP, REGON:

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

tel.: fax:

2. Dane dotyczące Zamawiającego

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Brzesku
ul. Ciepła 11, 32-800 Brzesko
tel. (14) 68 62 505, (14) 68 62 625, e-mail: mpec@mpec.brzesko.pl
REGON: 850391850
NIP: 869-00-06-041
www.mpec.brzesko.pl

3. Zobowiązania Oferenta

Nawiązując do zapytania ofertowego nr MPEC.DT.2024.12 p.n. **Dostawa jednofunkcyjnych węzłów ciepłych dla budynków wielorodzinnych przy ul. Wojska Polskiego 1 i 3 oraz handlowo usługowego przy ul. Leg. Piłsudskiego 19.**

zobowiązuję się wykonać przedmiot zamówienia w zakresie i na warunkach określonych w specyfikacji:

Cena mojej (naszej) oferty za realizację całości niniejszego zamówienia wynosi:

Wartość nettozł (słowniezłotych)

VAT.....zł (słownie złotych)

Cena brutto.....zł (słownie..... złotych)

W rozbiciu na poszczególne obiekty:

1. Wojska Polskiego 1 wartość netto:.....zł

2. Wojska Polskiego 3 wartość netto:.....zł

3. Legionów Piłsudskiego 19 wartość netto:.....zł

Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją warunków zamówienia wraz z załącznikami i akceptujemy proponowany projekt umowy. Do dokumentów przetargowych nie wnosimy żadnych zastrzeżeń.

Oświadczamy, że spełniamy warunki określone w specyfikacji warunków zamówienia i będziemy ich przestrzegać w trakcie realizacji umowy.

Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą w okresie 30 dni, a w przypadku wygrania postępowania do terminu zawarcia umowy.

Zobowiązujemy się, w przypadku wygrania postępowania, do zawarcia umowy w ciągu 7 dni od otrzymania zawiadomienia o wygranym postępowaniu.

Oferta złożona jest na stronach.

Załącznikami do niniejszej oferty są:

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

.....
(miejsowość i data)

.....
(pieczęć imienna i podpis uprawnionego przedstawiciela Oferenta)

UMOWA Nr

zawarta w dniu2024 r. w Brzesku

pomiędzy:

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. w Brzesku, ul. Ciepła 11 32-800 Brzesko, zarejestrowana przez Sąd Rejonowy w Krakowie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 000066997, NIP 869-00-06-041, REGON 850391850,

zwanym w treści umowy **Zamawiającym**,

reprezentowanym przez: Jakub Mamak - Prezesa Zarządu

a:

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

zwanym w treści umowy **Wykonawcą**,

reprezentowanym przez:

§ 1

Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do wykonania zadanie: **Dostawa jednofunkcyjnych węzłów ciepłych dla budynków wielorodzinnych przy ul. Wojska Polskiego 1 i 3 oraz handlowo usługowego przy ul. Leg. Piłsudskiego 19.**

§ 2

Prace będące przedmiotem umowy Wykonawca zobowiązuje się wykonać w taki sposób, aby spełniały wszystkie wymagania zawarte w dokumentacji technicznej przekazanej przez Zamawiającego oraz zgodnie z obowiązującymi normami, przepisami i sztuką budowlaną.

§ 3

TERMINY

1. Termin zakończenia realizacji przedmiotu umowy (dostawa węzła) ustala się na dzień: do **29.07.2024 r.**
2. Strony ustalają możliwość przesunięcia terminu zakończenia robót w przypadku wystąpienia „siły wyższej” lub innych zdarzeń losowych, niezależnych od Wykonawcy, uniemożliwiających terminowe wykonanie robót.

§ 4

ODBIORY

1. Dokumentem potwierdzającym wykonanie przedmiotu umowy jest protokół zdawczo-odbiorczy podpisany przez obie strony umowy. Odbiór końcowy nastąpi komisyjnie w obecności przedstawicieli Wykonawcy i Zamawiającego, po uprzednim przedstawieniu dokumentów rozliczeniowych.
2. Odbiór wykonanego węzła odbędzie się u Zamawiającego.

§ 5

WYNAGRODZENIE WYKONAWCY

1. Strony ustalają ryczałtową wartość wynagrodzenia Wykonawcy za wykonanie przedmiotu niniejszej umowy na kwotę złotych netto (słownie:) plus podatek VAT obowiązujący w dniu wystawienia faktury.

§ 6

ROZLICZENIA I WYPŁATY

1. Wykonawca wystawi fakturę VAT po dostawie węzła ciepłego i podpisaniu protokołu odbioru.
2. Ustala się termin zapłaty na 30 dni od daty wystawienia faktury.
3. Za datę zapłaty uważa się datę obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
4. Zamawiający jest płatnikiem VAT zarejestrowanym pod numerem NIP 869-00-06-041 uprawnionym do otrzymywania i wystawiania faktur VAT.
5. Wykonawca jest płatnikiem VAT zarejestrowanym pod numerem NIP uprawnionym do otrzymywania i wystawiania faktur VAT.

§ 7

GWARANCJA JAKOŚCI

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na urządzenie na okres **24 miesięcy** od daty przekazania węzła ciepłego (podpisania protokołu odbioru).
2. Wykonawca zobowiązuje się do usunięcia na własny koszt wad i usterek stwierdzonych w okresie gwarancji - w terminie wskazanym przez Zamawiającego - nie dłuższym niż 7 dni.
3. Wystąpienie wad lub usterek Zamawiający zgłasza Wykonawcy w formie pisemnej.
4. Zamawiający może usunąć w zastępstwie Wykonawcy i na jego koszt wady nie usunięte w terminie, o którym mowa powyżej, po uprzednim zawiadomieniu Wykonawcy. Kosztami związanymi z zastępczym usunięciem wad Zamawiający obciąża Wykonawcę.
5. Gwarancja dotyczy urządzeń i elementów wchodzących w skład węzła.
6. Węzeł posiada wszystkie wymagane prawem dokumenty w tym oznakowanie CE.

§ 8

KARY UMOWNE

1. W przypadku niedotrzymania terminu określonego w § 3 Zamawiający może naliczyć kary umowne w wysokości 0,5 % wartości ryczałtowego wynagrodzenia umownego brutto za dany węzeł za każdy dzień opóźnienia.
2. W przypadku zwłoki w usunięciu wad zgłoszonych Wykonawcy w okresie gwarancji, Zamawiający może naliczyć kary umowne w wysokości 0,5 % wartości ryczałtowego wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień zwłoki w stosunku do wyznaczonego terminu usunięcia wad.
3. Zamawiający zapłaci Wykonawcy za opóźnienie w zapłacie wynagrodzenia odsetki ustawowe.
4. W przypadku odstąpienia od umowy strona ponosząca odpowiedzialność za przyczyny z których doszło do rozwiązania Umowy w tym trybie zapłaci drugiej stronie karę umowną w wysokości 20 % wartości ryczałtowego wynagrodzenia umownego brutto.
5. łączna wysokość kar umownych nie może przekraczać 20 % wartości ryczałtowego wynagrodzenia umownego.

§ 9

ODSTĄPIENIE

1. Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy z przyczyn dotyczących Wykonawcy bez konieczności wyznaczania dodatkowego terminu, gdy:
 - 1) Wykonawca nie rozpoczął robót w umówionym terminie,
 - 2) Wykonawca przerwał realizację robót z przyczyn leżących po Jego stronie i przerwa trwa dłużej niż 7 dni,
 - 3) Wykonawca nie realizuje zakresu robót zgodnie z umową,
 - 4) Zostanie złożony wniosek o rozwiązanie firmy Wykonawcy lub likwidację Wykonawcy,
 - 5) Zostanie wydany nakaz zajęcia majątku Wykonawcy w stopniu uniemożliwiającym wykonanie przedmiotu umowy - ponad 20 % wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 5.
2. Wykonawcy przysługuje prawo odstąpienia od umowy, w przypadku gdy Zamawiający odmawia bez wskazania przyczyny odbioru prac objętych przedmiotem umowy lub podpisania protokołu odbioru końcowego robót.
3. Odstąpienie od umowy z przyczyn określonych w ust. 2 może nastąpić w terminie 14 dni od dnia powzięcia wiadomości o okolicznościach uzasadniających odstąpienie od umowy i wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 10

DANE OSOBOWE I POUFNOŚĆ

1. W związku z realizacją Umowy Zamawiający i Wykonawca mogą gromadzić, wykorzystywać, przysyłać, przechowywać informacje dostarczane przez Zamawiającego/Wykonawcę, które można powiązać z konkretnymi osobami na zasadach określonych w obowiązujących przepisach prawa.
2. Zakres i cel powierzonych danych osobowych Zamawiającego i Wykonawcy może obejmować dane osobowe niezbędne do realizacji przedmiotu Umowy, ochrony i zabezpieczenia terenu, ochrony zdrowia i wypełnienia przepisów BHP oraz do realizacji innych celów wynikających z obowiązujących przepisów prawa.
3. Zamawiający i Wykonawca zapewniają, że zachowają bezterminowo w tajemnicy wszelkie informacje uzyskane w związku z wykonaniem Umowy. Informacje poufne nie będą ujawniane przez żadną ze stron

osobom trzecim, z wyłączeniem osób, których ujawnienie danych poufnych będzie niezbędne do wykonania postanowień Umowy oraz z wyłączeniem przypadków, gdy ujawnienie danych poufnych będzie wymagane przez przepisy prawa.

4. Za informacje poufne strony uważają wszelkie informacje przekazane drugiej stronie w związku i podczas wykonywania Umowy w szczególności: dotyczące tajemnicy przedsiębiorstwa, dane osobowe lub know how którejkolwiek ze Stron.

§ 11

USTALENIA DODATKOWE

1. Wszelkie zmiany i uzupełnienia treści UMOWY dla swej ważności wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. W sprawach nie uregulowanych niniejszą UMOWĄ obowiązują przepisy Kodeksu Cywilnego.
3. Ewentualne spory na tle wykonania UMOWY będą rozpatrywane przez sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.
4. Własność Urządzeń wężła cieplnego dostarczonego w ramach umowy przechodzi na Zamawiającego z momentem zapłaty pełnej ceny robót. Wykonawca ma prawo odebrania Urządzeń, jeśli Zamawiający lub inna osoba odpowiedzialna wraz z Zamawiającym pozostają w opóźnieniu z zapłatą części ceny, o której mowa w § 5, o okres przekraczający 7 dni. W takim razie Wykonawca będzie uprawniony do odłączenia i demontażu Urządzeń. Zamawiający będzie uprawniony domagać się ponownego wydania wężła cieplnego, na własny koszt, w terminie 7 dni od dnia zaspokojenia wszelkich przypadających Wykonawcy należności.
5. UMOWĘ sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA