

Wrocław, dnia **18 Grudnia 2017 r.**

UTC Aerospace Systems Wrocław sp. z o.o.  
ul. Bierutowska 65-67, 51-317 Wrocław  
tel: + 48 71 714 8009  
fax: + 48 71 714 8014  
NIP: 701 00 46 036 REGON: 140756442

## Zapytanie ofertowe

**Aktualizacja**

### Przedmiot zamówienia:

**Dostawa modułu kontroli temperatury cieczy hydraulicznej.**

DOKUMENT NIE ZAWIERA DANYCH  
TECHNICZNYCH  
DOCUMENT DOES NOT CONTAIN TECHNICAL  
DATA  
**UTC AEROSPACE SYSTEMS Wrocław sp. z o.o.**

Obrót z zagranicą niekontrolowany.  
PL and EU Export Controls:  
Not controlled

Wszystkie zmiany w niniejszym dokumencie w odniesieniu do wydania z dnia 20 Listopada 2017  
zaznaczono na czerwono:

- data wydania na pierwszej stronie
- terminy w p. 3.1, 5.3, 5.4.
- Termin realizacji zamówienia p. 7

1.	OGÓLNE INFORMACJE .....	3
2.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA .....	3
3.	TERMIN SKŁADANIA OFERT .....	7
4.	MIEJSCE I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT .....	8
5.	PYTANIA I ODPOWIEDZI DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.....	8
6.	FORMA OFERTY .....	8
7.	TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA .....	9
8.	WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU PRZETARGOWYM.....	9
9.	TRYB ROZPATRZENIA OFERT .....	9
10.	ODRZUCENIE OFERTY, WYKLUCZENIA, UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA.....	9
11.	KRYTERIA OCENY OFERT .....	10
12.	ZAŁĄCZNIKI .....	11

## 1. OGÓLNE INFORMACJE

- 1.1 Celem zapytania ofertowego jest znalezienie przez Zamawiającego dostawcy: **modułu kontroli temperatury cieczy hydraulicznej.**
- 1.2 Wybór Oferenta prowadzony będzie w trybie zapytania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności określoną w wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.
- 1.3 Dane adresowe Zamawiającego:

**UTC Aerospace Systems Wrocław Sp. z o.o.**

ul. Bierutowska 65-67,  
51-317 Wrocław  
NIP: 7010046036 REGON: 140756442  
KRS: 0000268287  
fax: +48 71 714 8014  
tel. +48 71 714 80 09

## 2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- 2.1 Przedmiotem zamówienia jest: Moduł kontroli temperatury cieczy hydraulicznej (dalej: moduł temperaturowy) do hydraulicznego stanowiska testowego, odpowiadający za grzanie albo chłodzenie czynnika hydraulicznego zasilającego urządzenie testowe.

Specyfikacja techniczna modułu temperaturowego:

- a) Moduł typu przepływowego pracujący w trybie ciągłym, bez dodatkowego zbiornika cieczy hydraulicznej.
- b) Moduł wyposażony w dwa oddzielne systemy: system grzania oraz system chłodzenia cieczy hydraulicznej.
- c) Jednoczesna praca systemu grzejącego oraz systemu chłodzącego.
- d) Moduł w wersji mobilnej w celu łatwego transportu pomiędzy stanowiskami testowymi.
- e) Zakres kontroli temperatury cieczy hydraulicznej na wyjściu modułu: od -55 do 135°C z tolerancją  $\pm 2^\circ\text{C}$  dla całego zakresu natężenia przepływu.
- f) Zakres natężenia przepływu cieczy hydraulicznej podawanej na moduł temperaturowy:  $0 \div 30$  l/min.
- g) Szybkość zmian natężenia przepływu, dla której należy zapewnić kontrolę temperatury na wyjściu: minimum 1 l/min/min.
- h) Ciśnienie nominalne czynnika hydraulicznego podawanego na moduł temperaturowy: do 350 bar.
- i) Dwie oddzielne linie hydrauliczne dla dwóch różnych cieczy hydraulicznych w celu uniknięcia zanieczyszczeń obu układów.
- j) Dwa rodzaje cieczy hydraulicznych: lotniczy ester fosforanowy (Skydrol®) oraz olej mineralny zgodny z MIL-PRF-83282.
- k) Przyłącza hydrauliczne: gwint typu G (BSPP).

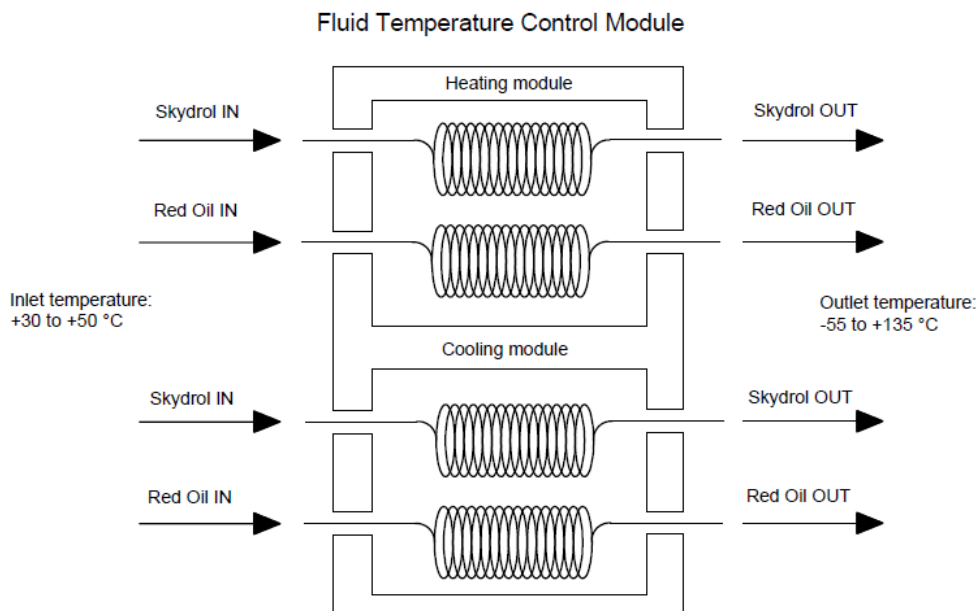
- l) Redukcja temperatury cieczy w systemie grzania realizowana jedynie przez odcięcie energii (brak konieczności montażu dodatkowego układu chłodzenia w systemie grzania w celu szybszej redukcji temperatury).
- m) Podnoszenie temperatury cieczy w systemie chłodzenia realizowane jedynie przez odcięcie energii (brak konieczności montażu dodatkowego układu grzania w systemie chłodzenia w celu szybszego podniesienia temperatury).
- n) Preferowane grzanie cieczy z wykorzystaniem energii elektrycznej.
- o) Preferowane chłodzenie cieczy z wykorzystaniem ciekłego gazu.
- p) W celach kalibracyjnych należy zapewnić tak łatwy demontaż czujników temperatur jak to tylko możliwe.
- q) Wszystkie elementy muszą zostać wykonane z materiału odpornego na Skydrol LD4 – ester fosforowy.

#### Opis działania modułu temperaturowego:

Moduł stanowi oddzielną część, które będzie podłączana do układu hydraulicznego pomiędzy blok zaworowy a obiekt testowy. Podczas korzystania z urządzenia używana będzie tylko jedna z dwóch dostępnych linii hydraulicznych: na olej mineralny albo na ester fosforanowy (Skydrol®). Dodatkowo, podczas eksploatacji modułu, należy zapewnić jednoczesną kontrolę temperatury cieczy hydraulicznej zarówno na linii zasilającej obiekt testowy, jak i na linii powrotnej, w celu zapewnienia optymalnej temperatury cieczy powracającej z obiektu testowego:

- W przypadku grzania czynnika hydraulicznego podawanego na obiekt testowy, linia powrotna z obiektu testowego jest podłączana do systemu chłodzenia modułu temperaturowego, w celu obniżenia temperatury cieczy.
- W przypadku chłodzenia czynnika hydraulicznego podawanego na obiekt testowy, linia powrotna z obiektu testowego jest podłączana do systemu grzania modułu temperaturowego, w celu podwyższenia temperatury cieczy.

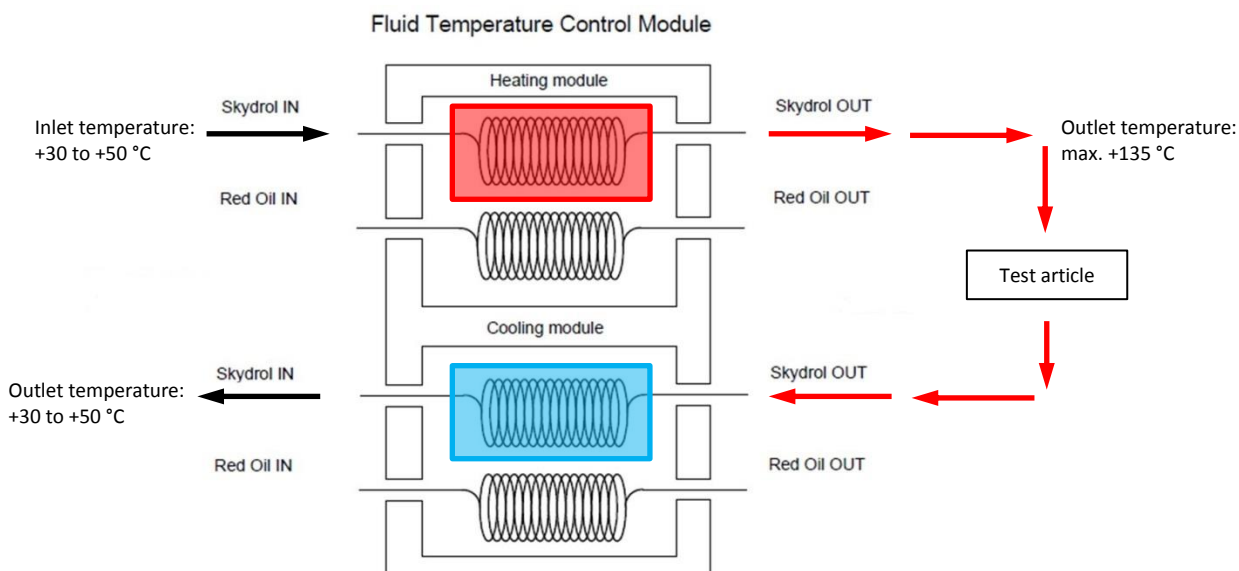
W celach informacyjnych na Rys. 1 przedstawiono schemat blokowy modułu kontroli temperatury cieczy hydraulicznej.



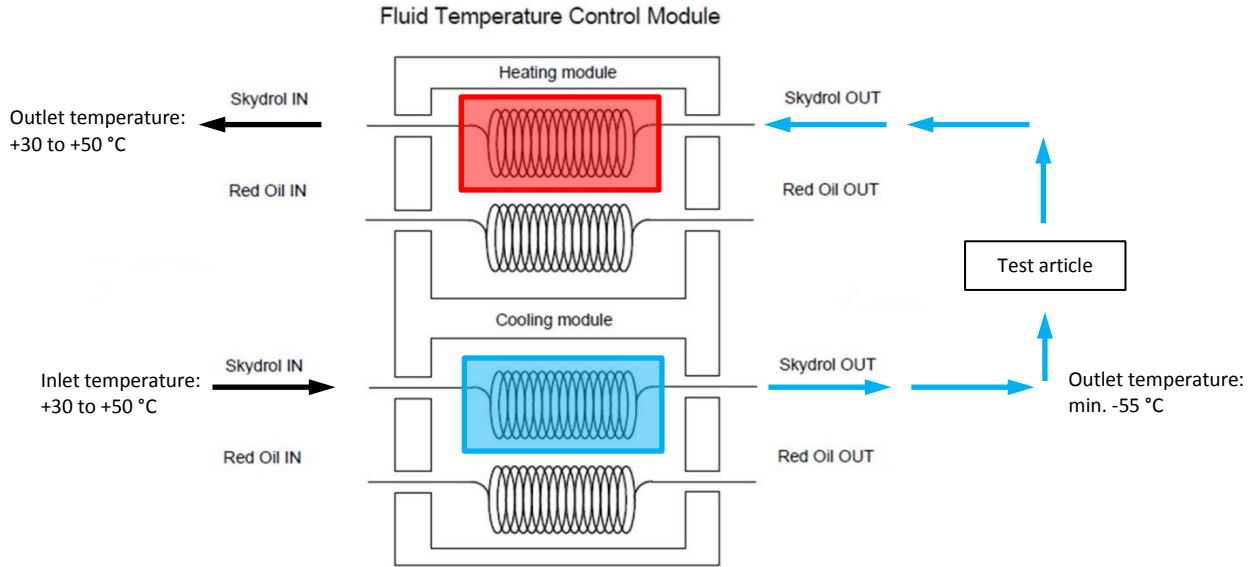
Rys. 1. Schemat blokowy modułu kontroli temperatury cieczy hydraulicznej.

Tryby pracy modułu temperaturowego:

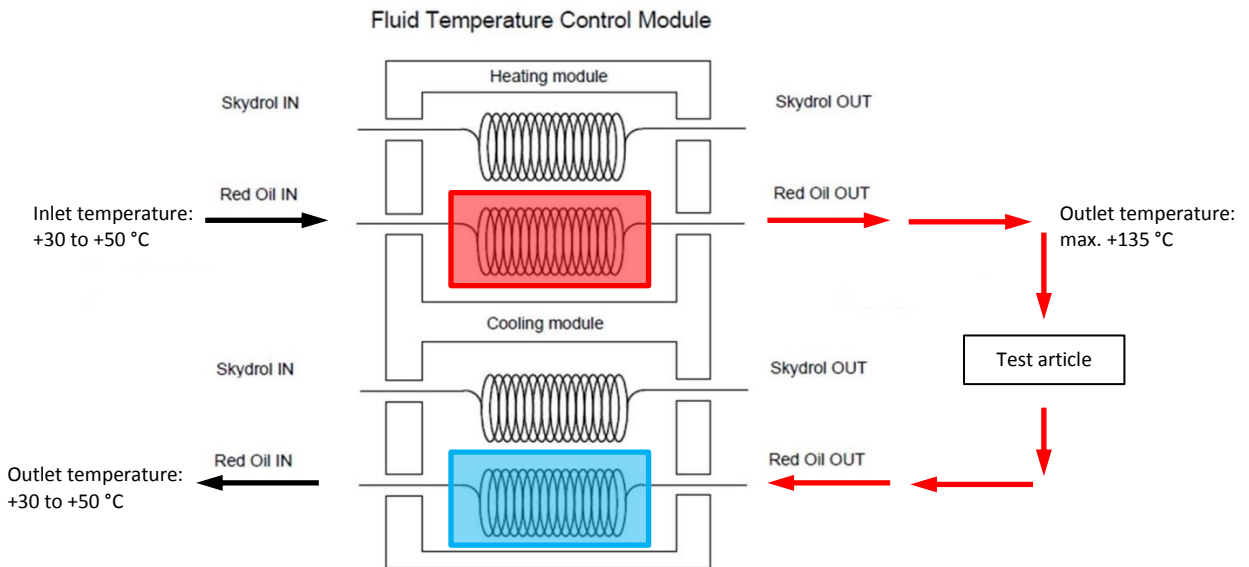
1. Grzanie estru fosforanowego (Skydrol®):



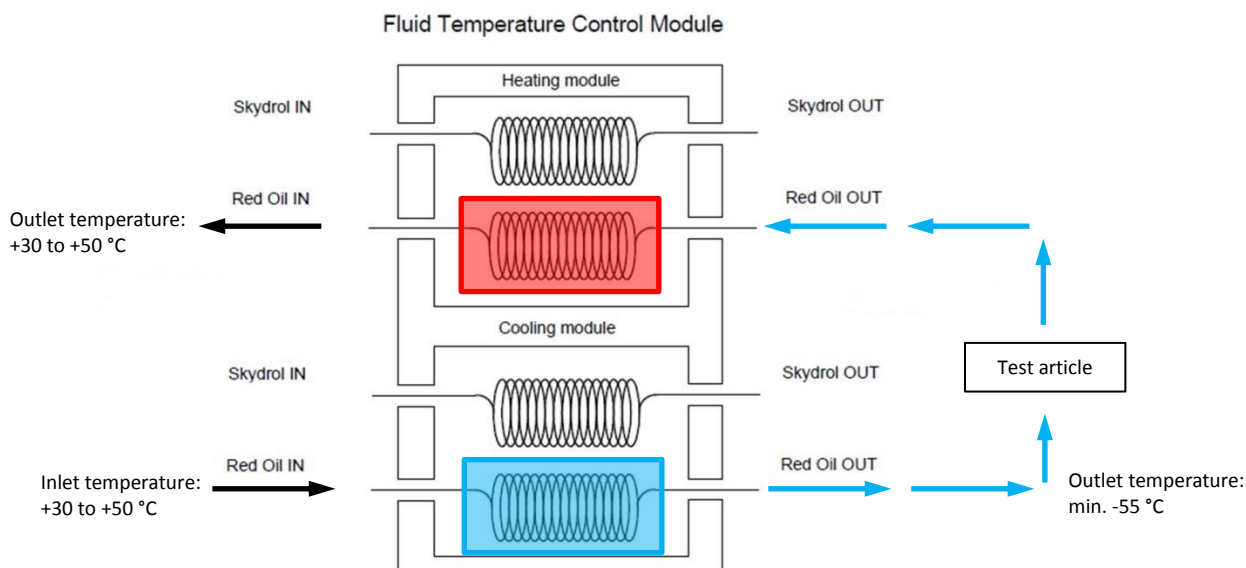
2. Chłodzenie estru fosforanowego (Skydrol®):



3. Grzanie oleju mineralnego:



#### 4. Chłodzenie oleju mineralnego:



2.2 Wymagania dla przedmiotu zapytania opisane są w tabeli w Załączniku nr 1 „Tabela - Wymagania techniczne przedmiotu zamówienia”.

2.3 Miejscem dostawy zamówienia będzie siedziba UTC Aerospace Systems Wrocław Sp. z o.o., tj. ul. Bierutowska 65-67, 51-317 Wrocław.

### 3. TERMIN SKŁADANIA OFERT

3.1 Oferty należy składać od **20.11.2017 r. do 21.01.2018 r. do godz. 14:00.00 strefy czasowej UTC +2.**

3.2 Ofertę uważa się za złożoną w terminie, jeżeli dotrze ona do Zamawiającego przed upływem wskazanego wyżej terminu.

3.3 Jeżeli oferta jest składana za pośrednictwem poczty elektronicznej, Zamawiający niezwłocznie potwierdzi składającemu ofertę jej otrzymanie.

3.4 Ofertę złożoną po upływie wskazanego wyżej terminu Zamawiający zwróci bez zapoznania się z jej treścią i zawiadomi składającego o złożeniu oferty po upływie terminu.

#### 4. MIEJSCE I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT

Oferty należy składać za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: [agnieszka.sliwka@utas.utc.com](mailto:agnieszka.sliwka@utas.utc.com) lub listownie za pośrednictwem poczty lub kuriera na następujący adres:

**UTC Aerospace Systems Wrocław sp. z o.o.**  
**Dział Zakupów**  
**Agnieszka Śliwka**  
**ul. Bierutowska 65-67**  
**51-317 Wrocław**

lub osobiście w siedzibie Zamawiającego.

#### 5. PYTANIA I ODPOWIEDZI DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- 5.1 Wszelka korespondencja związana z przedmiotem zamówienia musi być złożona drogą elektroniczną na adres: [agnieszka.sliwka@utas.utc.com](mailto:agnieszka.sliwka@utas.utc.com).
- 5.2 Pytania techniczne należy kierować do Pani Agnieszki Śliwki wyłącznie na adres poczty elektronicznej [agnieszka.sliwka@utas.utc.com](mailto:agnieszka.sliwka@utas.utc.com).
- 5.3 Termin składania pytań technicznych dotyczących przedmiotu zamówienia oraz pytań dotyczących procesu przetargowego upływa **14.01.2018 r.**
- 5.4 Zamawiający udzieli odpowiedzi na wszystkie zadane uprzednio pytania do wszystkich Oferentów do dnia **16.01.2018 r.**

#### 6. FORMA OFERTY

- 6.1 Oferta powinna zawierać:
  - a) datę sporządzenia oferty;
  - b) nazwę, adres i dane rejestrowe Oferenta wraz z podaniem osoby kontaktowej;
  - c) wartość oferty netto i brutto;
  - d) warunki płatności;
  - e) opis wykonania przedmiotu zamówienia;
  - f) czas dostawy przedmiotu zamówienia (liczony od dnia zawarcia umowy przez Zamawiającego z wybranym Oferentem);
  - g) termin ważności oferty, nie krótszy niż 60 dni kalendarzowych;
  - h) podpis pod ofertą osoby upoważnionej zgodnie z zasadą reprezentacji Oferenta ujawnioną w KRS lub CEIDG lub na podstawie należycie udzielonego pełnomocnictwa;
  - i) wypełnioną tabelę zamieszczoną w **Załączniku nr 1** „Wymagania techniczne przedmiotu zamówienia”;
  - j) oświadczenia:
    - o braku powiązań pomiędzy podmiotami współpracującymi;
    - o spełnieniu warunku o którym mowa w pkt 8.1 a) zapytania ofertowego;
    - o przestrzeganiu Kodeksu Postępowania Dostawców United Technology Corporation dostępnego na stronie:  
<http://www.utc.com/Suppliers/Documents/Code%20of%20Conduct/Polish.pdf>  
złożone zgodnie ze wzorami stanowiącymi **Załącznik nr 2** do zapytania ofertowego.
- 6.2 Całość oferty powinna być złożona w formie uniemożliwiającej jej przypadkowe zdekompletowanie.
- 6.3 Wszystkie zapisane strony oferty powinny być ponumerowane. Strony oferty zawierające informacje niewymagane przez Zamawiającego (np.: prospekty reklamowe o firmie, jej działalności, itp.) nie muszą być numerowane.



- 6.4 Oferta musi być tak szczegółowa jak to możliwe.
- 6.5 Wszelkie skreślenia i zmiany naniesione przez Oferenta w uprzednio wpisany przez niego tekst muszą być parafowane przez osobę podpisującą ofertę i datowane.
- 6.6 Zamawiający może zażądać przedstawienia oryginału lub notarialnie potwierdzonej kopii dokumentu w sytuacji, gdy złożona przez Oferenta kopia lub skan dokumentu jest nieczytelna lub budzi uzasadnione wątpliwości, co do jej prawdziwości, a Zamawiający nie może sprawdzić jej prawdziwości w inny sposób.

## **7. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA**

Zamówienie powinno zostać zrealizowane do dnia 30.08.2018 r. Jeżeli w wyniku negocjacji kontraktu lub w fazie budowy stanowiska nastąpią nieplanowane okoliczności uniemożliwiające wykonanie zamówienia w ustalonym powyżej terminie, wówczas termin realizacji zamówienia może ulec wydłużeniu po uprzednim zatwierdzeniu przez obie strony (Zamawiający oraz Oferent). Okres udzielanej gwarancji powinien być liczony od momentu odbioru końcowego przedmiotu zamówienia w siedzibie UTC Aerospace Systems Wrocław.

## **8. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU PRZETARGOWYM**

- 8.1 W celu zakwalifikowana Oferenta do udziału w postępowaniu Oferent powinien:
- znajdować się w ekonomicznej i finansowej sytuacji umożliwiającej prawidłowe wykonania przedmiotu zamówienia. Zamawiający uzna powyższy warunek za spełniony, jeżeli Oferent złoży oświadczenie o spełnieniu tego warunku zgodnie ze wzorem w Załączniku nr 2;
  - przedstawić wraz z ofertą oraz zobowiązać się utrzymywać przez cały okres obowiązywania zlecenia polisę OC od prowadzonej działalności gospodarczej na sumę ubezpieczenia nie mniejszą niż **3.000.000 PLN** lub jej równowartość w innej walucie. Zamawiający uzna powyższy warunek za spełniony jeżeli Oferent złoży wraz z ofertą **kopię polisy ubezpieczeniowej**.
- 8.2 Dodatkowe warunki postępowania przetargowego:
- każdy Oferent może złożyć tylko jedną ofertę;
  - koszt przygotowania i dostarczenia oferty pokrywa Oferent;
  - nie dopuszcza się możliwości złożenia oferty wariantowej;
  - zamawiający dopuszcza konsultacje techniczne w trakcie procesu przetargowego;
  - oferty złożone w procesie przetargowym będą stanowić tajemnicę przedsiębiorstwa;
  - po złożeniu oferty Oferent jest związany ofertą do czasu rozstrzygnięcia postępowania.

## **9. TRYB ROZPATRZENIA OFERT**

- 9.1 Zamawiający może poprosić Oferenta o wyjaśnienia dotyczące zawartości oferty, aby jasno stwierdzić czy wymagania są osiągnięte. Może to być zorganizowane jako spotkanie, telekonferencja lub poprzez wymianę e-maili. Po spotkaniu lub telekonferencji zostanie przygotowane pisemne podsumowanie.
- 9.2 Komisja Zamawiającego ocenia oferty, które nie zostały odrzucone z przyczyn wskazanych w pkt 10.1 i pkt 10.2 zgodnie z kryteriami oceny oferty określonymi w pkt 11. Po dokonanej ocenie i analizie, Zamawiający sporządzi protokół wyboru wykonawcy.

## **10. ODRZUCENIE OFERTY, WYKLUCZENIA, UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA**

- 10.1 Zamawiający odrzuca ofertę, jeżeli:
- oferta nie odpowiada treści zapytania ofertowego i specyfikacji, nie zawiera elementów wskazanych w pkt 6, jest przygotowana w sposób niejednoznaczny lub niepozwalający dokonać oceny;
  - złożenie oferty stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o nieuczciwej konkurencji;

- c) gdy cena oferty jest niższa lub wyższa o co najmniej 40% od średniej arytmetycznej cen wszystkich złożonych ofert, a Oferent na prośbę Zamawiającego nie złożył wyjaśnień, lub jeżeli złożone wyjaśnienia potwierdzą, że oferta zawiera rażąco niską lub rażąco wysoką cenę;
- d) oferta została złożona przez Oferenta wykluczonego z postępowania.
- 10.2 Z postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający wykluczy Oferentów, którzy:
- a) złożyli nieprawdziwe informacje mające wpływ lub mogące mieć wpływ na wynik prowadzonego postępowania;
- b) nie wykazali spełniania warunków udziału w postępowaniu ofertowym;
- c) są powiązani lub są jednostką zależną, współzależną lub dominującą w relacji do Zamawiającego;
- d) są powiązani osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania osobowe lub kapitałowe rozumie się wzajemne powiązania pomiędzy Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:
- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
  - posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez Instytucję Zarządzającą Programem Operacyjnym w wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014- 2020,
  - pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
  - pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
- 10.3 Ofertę Oferenta wykluczonego uznaje się za odrzuconą.
- 10.4 Zamawiający zawiadamia Oferentów, których oferty zostały odrzucone lub którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia podając uzasadnienie faktyczne.
- 10.5 Zamawiający unieważnia niniejsze postępowanie ofertowe, jeżeli:
- a) wszystkie oferty zostały odrzucone z przyczyn określonych w pkt 10.1. powyżej;
- b) cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przekracza kwotę jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia;
- c) postępowanie obarczone jest wadą skutkującą niemożliwością zawarcia umowy zgodnej z wewnętrznymi wymaganiami grupy UTC Corporation, do której należy Zamawiający.
- 10.6 W przypadku unieważnienia postępowania Oferentom nie przysługuje zwrot kosztów uczestnictwa w postępowaniu w szczególności zwrot kosztów przygotowania ofert.

## **11. KRYTERIA OCENY OFERT**

- 11.1. Ocena ofert dokonana zostanie na podstawie wypełnionej przez Oferenta tabeli „Tabela - Wymagania techniczne przedmiotu zamówienia” stanowiącej Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.
- 11.2. Tabela zamieszczona w Załączniku nr 1 „Wymagania techniczne przedmiotu zamówienia” zawiera wymagania stawiane przedmiotowi zamówienia. Jeżeli jakieś wymaganie nie może być spełnione lub może być spełnione częściowo należy to zaznaczyć i podać w jakim zakresie.
- 11.3. Oferty będą oceniane na podstawie podanych wag punktowych. Jeżeli wymaganie jest spełnione w pełni, Oferent uzyskuje maksymalną ilość punktów określonych w polu „waga punktowa”. Jeżeli nie spełnia w pełni lub odbiega od podanych parametrów, punkty będą przyznawane

proporcjonalnie w stosunku do parametrów, jakie oferują pozostali Oferenci. Dla niektórych wymagań waga punktowa została określona jako „obligatoryjne” – oznacza to, że takie wymaganie musi zostać spełnione bezwzględnie. Oferty niespełniające przynajmniej jednego takiego wymagania będą odrzucane.

- 11.4. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwięcej punktów. Punkty przyznawane są przez Zamawiającego na podstawie analizy Załącznika nr 1 wypełnionego przez Oferenta i dostarczonego wraz z ofertą. Maksymalna liczba punktów do uzyskania to **100** punktów. UTC Aerospace Systems Wrocław zastrzega sobie prawo do weryfikacji danych przedstawionych przez Oferentów.

## **12. ZAŁĄCZNIKI**

Załącznik nr 1 – Tabela: Wymagania techniczne przedmiotu zamówienia

Załącznik nr 2 – Wzór oświadczeń o:

- braku powiązań pomiędzy podmiotami współpracującymi
- spełnieniu warunków, o których mowa w pkt 8.1 a) zapytania ofertowego
- przestrzeganiu Kodeksu Postępowania Dostawców UTC

**Załącznik nr 1**
**Tabela - Wymagania techniczne przedmiotu zamówienia**

A. Wymagania techniczne		Spełniono*	Waga punktowa	Nie spełniono*	Uwagi
A.1.	Moduł typu przepływowego pracujący w trybie ciągłym, bez dodatkowego zbiornika cieczy hydraulicznej.		<i>obligatoryjne</i>		
A.2.	Moduł wyposażony w dwa oddzielne systemy: system grzania oraz system chłodzenia cieczy hydraulicznej.		<i>obligatoryjne</i>		
A.3.	Jednoczesna praca systemu grzejącego oraz systemu chłodzącego.		<i>obligatoryjne</i>		
A.4.	Moduł w wersji mobilnej w celu łatwego transportu pomiędzy stanowiskami testowymi.		<i>obligatoryjne</i>		
A.5.	Zakres kontroli temperatury cieczy hydraulicznej na wyjściu modułu: od -55 do 135°C z tolerancją $\pm 2^\circ\text{C}$ dla całego zakresu natężenia przepływu.		<i>obligatoryjne</i>		
A.6.	Zakres natężenia przepływu cieczy hydraulicznej podawanej na moduł temperaturowy: $0 \div 30$ l/min.		<i>obligatoryjne</i>		
A.7.	Szybkość zmian natężenia przepływu, dla której należy zapewnić kontrolę temperatury na wyjściu: minimum 1 l/min/min.		<i>obligatoryjne</i>		
A.8.	Ciśnienie nominalne czynnika hydraulicznego podawanego na moduł temperaturowy: do 350 bar.		<i>obligatoryjne</i>		
A.9.	Dwie oddzielne linie hydrauliczne dla dwóch różnych cieczy hydraulicznych w celu uniknięcia zanieczyszczeń obu układów.		<i>obligatoryjne</i>		
A.10.	Dwa rodzaje cieczy hydraulicznych: lotniczy ester fosforanowy (Skydrol®) oraz olej mineralny zgodny z MIL-PRF-83282.		<i>obligatoryjne</i>		
A.11.	Przyłącza hydrauliczne: gwint typu G (BSPP).		<i>obligatoryjne</i>		
A.12.	Redukcja temperatury cieczy w systemie grzania realizowana jedynie przez odcięcie energii (brak konieczności montażu dodatkowego układu chłodzenia w systemie grzania w celu szybszej redukcji temperatury).		<i>obligatoryjne</i>		
A.13.	Podnoszenie temperatury cieczy w systemie chłodzenia realizowane jedynie przez odcięcie energii (brak konieczności montażu dodatkowego układu grzania w systemie chłodzenia w celu szybszego podniesienia temperatury).		<i>obligatoryjne</i>		
A.14.	Wszystkie elementy wykonane z materiału odpornego na Skydrol LD4 – ester fosforowy		<i>obligatoryjne</i>		
A.15.	Cena		90		

A.16.	Termin dostawy		10		
-------	----------------	--	----	--	--

- \* Należy wstawić znak „X” w odpowiednim polu, w zależności od spełnienia lub nie spełnienia funkcji w przedstawionych wymaganiach. Jeżeli wymaganie jest spełnione częściowo, to należy zawrzeć komentarz.

**Załącznik nr 2 Wzory oświadczeń**

[pieczęć firmowa]

**OŚWIADCZENIA**

Działając w imieniu i na rzecz Oferenta (dane Oferenta):

Nazwa:

---

Adres siedziby:

---

dalej: „Spółka”

składamy następujące oświadczenia:

**OŚWIADCZENIE O BRAKU POWIĄZAŃ KAPITAŁOWYCH I OSOBOWYCH Z ZAMAWIAJĄCYM**

Oświadczam(y), że nie jestem(śmy) z Zamawiającym powiązany(i) osobowo lub kapitałowo tzn.:

nie jestem(śmy) z Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związanych z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, powiązany(i) poprzez:

- a) uczestniczenie w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji;
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

-----  
data i miejsce

-----  
podpis osoby upoważnionej  
do reprezentowania Oferenta

## OŚWIADCZENIE O SYTUACJI FINANSOWEJ I EKONOMICZNEJ

Oświadczamy, że:

sytuacja ekonomiczna i finansowa naszej Spółki umożliwia prawidłowe wykonanie przedmiotu zamówienia opisanego w treści złożonej przez nas oferty.

-----  
data i miejsce

-----  
podpis osoby upoważnionej  
do reprezentowania Oferenta

## OŚWIADCZENIE O PRZESTRZEGANIU KODEKSU POSTĘPOWANIA DOSTAWCÓW UTC

Oświadczamy i gwarantujemy UTC Aerospace Systems Wrocław sp. z o.o., że:

1. żaden z naszych urzędników, pracowników lub przedstawicieli nie wręczył ani nie obiecał żadnych pieniędzy, prezentu lub wynagrodzenia, bezpośrednio lub pośrednio UTC Aerospace Systems Wrocław ani żadnemu z jej pracowników w celu niedozwolonego uzyskania przychylnego potraktowania w związku z niniejszym przetargiem oraz, że żaden z naszych urzędników, pracowników lub przedstawicieli nie przyjął w niedozwolony sposób takich zachęt od swoich poddostawców w związku z przetargiem organizowanym przez UTC Aerospace Systems Wrocław sp. z o.o.
2. żadna korzyść majątkowa, prezent, darowizna, kwota pieniężna, lub cokolwiek przedstawiające jakąkolwiek wartość, nie będzie zapłacona, zaoferowana, wręczona, lub obiecywana przez nas lub naszego podwykonawcę w trakcie trwania przetargu oraz w trakcie wykonywania umowy, jak również nie będziemy zabiegać o wyżej wymienione korzyści majątkowe, bezpośrednio lub pośrednio od jakiegokolwiek podmiotu organu administracji lub samorządu lub od innego podmiotu, jeżeli jest to zakazane na mocy przepisów zawartych w „Kodeksie Etycznym” United Technologies Corporation, bądź na mocy powszechnie obowiązujących przepisów prawa.
3. zobowiązujemy się do przestrzegania zasad zawartych w Kodeksie Etycznym UTC.

-----  
data i miejsce

-----  
podpis osoby upoważnionej  
do reprezentowania Oferenta