



Projekt nr POIG.04.03.00-00-A15/12

Tytuł projektu: „Implementacja technologii otrzymywania kompozytów wzmacnianych długim włóknem szklanym w Polimarky”

W ramach działania 4.3 Kredyt technologiczny

Osi priorytetowej 4 Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia
Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013

Terez Performance Polymers Sp. z o.o.
Rogoźnica 304, 36-060 Głogów Małopolski
tel.: 17 77 35 300, fax: 17 77 35 329
Regon: 181076586 NIP: 5170364962

Rogoźnica, 04.11.2014

Do wszystkich zainteresowanych,

Zapytanie nr E.14.02.02

W związku z projektem

„Implementacja technologii otrzymywania kompozytów wzmacnianych długim włóknem szklanym w Polimarky” Projekt nr POIG.04.03.00-00-A15/12

Terez Performance Polymers Sp. z o. o. zaprasza do złożenia oferty na:

Tytuł podprojektu: Wytłaczarka z głowicą wyposażona w dozownik boczny i wagi grawimetryczne

Główne punkty podprojektu: Część 1: Wytłaczarka z dozownikiem bocznym

Część 2: Głowica (LFT-)

Część 3: Wagi grawimetryczne (System dozowania grawimetrycznego)

Przedmiot tej oferty:	Część 2: Głowica (LFT-)
------------------------------	--------------------------------

Założenia główne dla części 2: Głowica wyposażona w falowaną płytę i wymienną płytę górną, przystosowana do przetwórstwa polimerów wysokotemperaturowych jak PA, PPA, itp., oczekiwana wydajność tłoczenia dla PA66 z 50% zawartością włókna szklanego: około 400 kg/h

Głowica powinna być wyposażona w następujące elementy:

- Adapter do połączenia z wytłaczarką (obligatoryjnie)
- Podgrzewacz dla włókna szklanego (opcjonalnie)

Główne zastosowanie: Impregnacja długiego włókna (np. włókna szklanego, włókna węglowego , itp.) za pomocą stopu polimerowego

Szczegóły dotyczące oferty:

A	Odbiorca	TEREZ Performance Polymers Sp. z o.o. Rogoźnica 304 36-060 Głogów Młp. Polska
----------	----------	---



B	Przedmiot oferty ze specyfikacją	<p>Głowica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Płyta falowana - Wymienna płyta górna - Przystosowana do przetwórstwa polimerów wysokotemperaturowych jak PA, PPA itp. - Oczekiwana wydajność dla PA66 GF50: 400 kg/h - Wykonanie z materiałów odpornych na ścieranie i korozję - 2 dysze (matryce) płytowe - Technologia rozruchu polimerowego - Pełna dokumentacja kołnierzy przyłączeniowych dla adaptera - Instalacja i usługa konfiguracji - Zgodność CE <p>Płyta adaptera pomiędzy wylączarką a głowicą</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wykonana z materiałów odpornych na ścieranie i korozję - Przystosowana do przetwórstwa polimerów wysokotemperaturowych, do co najmniej 425 ° C - Łatwy dostęp do połączeń na obu końcach (szybkie połączenia) - Izolacja cieplna - Zawór spustowym - W razie potrzeby, grzejniki i kontrolki grzałek - Zgodność CE (jeżeli ma to zastosowanie) <p>Podgrzewacz</p> <ul style="list-style-type: none"> - Urządzenie do podgrzewania i naciągania do 36 włókien przed - Szerokość przystosowana do 36 włókien - Wysoko odporny na ścieranie materiał na powierzchnię kontaktową z włóknem - Technologia kontroli napięcia - Zgodność CE - Przystosowana do tłoczenia włókien z wydajnością do 300kg/h 														
C	Główne kryteria wyboru	<table border="0"> <tr> <td>1. Cena (netto bez VAT)</td> <td>30 %</td> </tr> <tr> <td>2. Wykonanie i jakość</td> <td>25 %</td> </tr> <tr> <td>3. Interfejsy i automatyzacja</td> <td>10 %</td> </tr> <tr> <td>4. Gwarancja i jej długość</td> <td>10 %</td> </tr> <tr> <td>5. Dodatkowe oprzyrządowanie</td> <td>5 %</td> </tr> <tr> <td>6. Dostawa najpóźniej do 15.05.15</td> <td>10 %</td> </tr> <tr> <td>7. Dostępność i poziom serwisu</td> <td>10 %</td> </tr> </table> <p>Uwaga: Jeżeli jedno z kryteriów nie spełnia specyfikacji lub go brakuje, oferta nie będzie uwzględniana.</p>	1. Cena (netto bez VAT)	30 %	2. Wykonanie i jakość	25 %	3. Interfejsy i automatyzacja	10 %	4. Gwarancja i jej długość	10 %	5. Dodatkowe oprzyrządowanie	5 %	6. Dostawa najpóźniej do 15.05.15	10 %	7. Dostępność i poziom serwisu	10 %
1. Cena (netto bez VAT)	30 %															
2. Wykonanie i jakość	25 %															
3. Interfejsy i automatyzacja	10 %															
4. Gwarancja i jej długość	10 %															
5. Dodatkowe oprzyrządowanie	5 %															
6. Dostawa najpóźniej do 15.05.15	10 %															
7. Dostępność i poziom serwisu	10 %															
D	Ważne informacje wymagane przy przetargu , m.in	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wyszczególnione ceny dla każdej pozycji. 2. Szczegółowy opis przedmiotu oferty <ol style="list-style-type: none"> 2a Wykonanie i jakość 2b Opis interfejsu, interfejsu dodatkowego oprzyrządowania, automatyzacji. 2c Dodatkowe oprzyrządowanie 2d Inne istotne informacje z punktu widzenia Oferenta 2e Referencje 3. Czas dostawy 4. Warunki dostawy 														



		5. Gwarancja i serwis - terminy 6. Warunki płatności 7. Ważność oferty (minimum 90 dni) 8. Dostarczenie wszystkich dokumentów niezbędnych do tego projektu zgodnych z wymogami EU.
E	Forma składania ofert	Oryginał oferty należy przysłać na następujący adresy jako: - wersja papierowa do: TEREZ Performance Polymers Sp. z o.o. Rogoźnica 304, 36-060 Głogów Młp. Polska - e-mail : eu.tenders@terez.pl Uwagi: 1. Jeżeli oferta zostanie wysłana e-mailem w wyznaczonym terminie składania, dostarczenie oryginalnej oferty w formie papierowej wymagane jest w ciągu 3 dni po wysłaniu jej e-mailem. 2. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
F	Ostateczny termin składania oferty	28.11.2014

W razie jakichkolwiek pytań związanych z tym zapytaniem proszę o bezpośredni kontakt ze mną lub Panią Agnieszką Franczak, agnieszka.franczak@terez.pl, +48 17 77 35 325

W oczekiwaniu na Państwa oferty,

Pozdrawiam,
Prezes Zarządu

Dyrektor Zarządzający


Dr. Wolf J. Koehler

Chief Operating Officer (COO)

Tel.: +48 (17) 77 35 312

Mobile: +49 15 222 888 112

E-Mail: wolf.koehler@terez.pl

TEREZ Performance Polymers Sp. z o.o.

Rogoźnica 304, 36-060 Głogów Małopolski, Poland

www.terez.pl | www.tergroup.com

Dyrektorzy Zarządzający | Managing Directors: Waldemar Purc | Wolf J. Koehler Ph.D.

Sąd Rejonowy w Rzeszowie | District court in Rzeszów

Wydział XII Gospodarczy | Department XII of National Court Register

KRS | National Court Register No.: 0000500044

Kapitał zakładowy | Share capital : PLN 7.136.000

NIP | VAT-ID: PL 5170364962