**Radom, dnia 14.12.2018 r.**

**ZAPYTANIE OFERTOWE NR 1/2018/1.2(b007)**

**zgodnie z zasadą konkurencyjności w ramach projektu pn****. „Prace badawczo rozwojowe nad powłokami galwanicznymi dla elementów łącznych w Firmie Konopka Śruby, Piotr Konopka” firmy Konopka Śruby, Piotr Konopka nr RPMA.01.02.00-14-b007/18**

**o nazwie: Zakup usługi B+R**

Konopka Śruby, Piotr Konopka zaprasza do złożenia ofert na usługę przeprowadzenia prac B+R pt. „Prace badawczo rozwojowe nad powłokami galwanicznymi dla elementów łącznych w Firmie Konopka Śruby, Piotr Konopka”
w firmie Konopka Śruby, Piotr Konopka nr RPMA.01.02.00-14-b007/18 realizowanego w ramach Działania „1.2 Działalność badawczo - rozwojowa przedsiębiorstw” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020.

1. **Nazwa i adres Zamawiającego**

Konopka Śruby, Piotr Konopka

26-811 Wyśmierzyce, ul. Mikołaja Kopernika 14

NIP 7981169959

tel: +48486157105

e-mail: pkonopka@srubki.home.pl

<http://srubki.com.pl>

1. **Tryb udzielenia zamówienia:**

Zamówienie realizowane jest w oparciu o zasadę konkurencyjności zgodnie
z Wytycznymi w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 oraz Zasad Kwalifikowalności Wydatków w Ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014–2020 i nie stanowi postępowania w rozumieniu Ustawy PZP.

1. **Informacja o przedmiocie zamówienia:**

Przedmiotem Projektu zdobycie nowej wiedzy- zbadanie zależności pomiędzy kolejnymi etapami produkcji i ich wpływem na jakość i koszty produkcji - jak sposób kucia wpływa na obróbkę cieplną i nakładanie powłok (zastosowane gatunki stali, zastosowane podkłady podsmarowne, porowatości powierzchni); jak obróbka cieplna (zastosowane gazy i płyny do chłodzenia) wpływa na nakładanie powłok;optymalny dobór parametrów powłoki oraz zaimplementowania jej w wyrobach Wnioskodawcy. Planowane prace to głównie prace rozwojowe - zakładają zbadanie aktualnie dostępnej wiedzy z dziedziny nauki i technologii. Przewidziano niewielką część prac badawczych dotyczących powłok. Przeprowadzone prace badawcze mają na celu podniesienie walorów jakościowych produkowanych przez Wnioskodawcę śrub ale nie są rutynowymi działaniami produkcyjnymi co wpisuje się w definicje innowacji produktowej zgodnie z Podręcznikiem Oslo.Wyniki prac wdrożone zostaną w produkcji Wnioskodawcy i są zgodne z aktualnym modelem biznesowym. Prace badawcze zlecone zostaną w formie usługi spełniającej kryteria regulaminowe Jednostce Naukowej. Konopka Śruby to firma rodzinna obecna na rynku od końca lat 70-tych. Dysponuje 1.500m kw. powierzchni a miesięczna produkcja to ok. 150.000 kg gotowych wyrobów. Realizacja projektu pozwoli Wnioskodawcy na zbudowanie zdecydowanej przewagi konkurencyjnej ponieważ przewidziane prace dotyczyć będą rozwiązań niestosowanych przez konkurencję. Bardzo ciekawym zagadnieniem jest sprawdzenie możliwości jakie daje zastosowanie nanotechnologii- powłok organicznych, które są całkowicie bezpieczne dla środowiska i powodują naturalne utwardzanie sie zewnętrznych powłok nadając im dodatkową powłokę antykorozyjną.
1). W skład zamówienia wchodzą:

* + - 1. Badanie w zakresie naukowych podstaw problemu, opracowanie modelu opisowego, wstępna analiza

sformułowanych koncepcji, identyfikacja podstawowych własności rozwiązani, sformułowanie wariantów

rozwiązania – wybór najlepszego wariantu lub kilku dalszych do badania)

* + - 1. Opracowanie koncepcji rozwiązania oraz możliwość jego technicznej realizacji, opracowania analityczne, analiza możliwości zastosowania projektowanego rozwiązania w praktyce)analizy teoretyczne z wykorzystaniem modelowania i symulacji, badania laboratoryjne prowadzące do potwierdzenia modeli teoretycznych, eksperymenty i badania cząstkowe potwierdzające realność osiągnięcia zakładanych funkcji lub parametrów rozwiązania
			2. Opracowanie końcowej dokumentacji będącej podstawą do wdrożenia wyników prac w produkcji Firmy.

Zadanie przewiduje wydatek dotyczący promocji Projektu zgodnie z wytycznymi programowymi.

 2) Zleceniodawca zobowiązuje się do przedstawienia wszystkich posiadanych przez siebie informacji dotyczących opracowywanego rozwiązania oraz do czynnego uczestniczenia w procesach badawczych.

3) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

- usługi badawcze i eksperymentalno – rozwojowe, oraz pokrewne usługi doradcze (730000002),

- usługi badawcze i eksperymentalno – rozwojowe (73100000-3),

- usługi badawcze (73110000-6),

- laboratoryjne usługi badawcze (73111000-3)

- usługi eksperymentalno – rozwojowe (73120000-9).

4) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

5) W ramach ofert należy podać cenę jednostkową brutto i netto każdej usługi wykazanej w Załączniku nr 1
 (Wzór formularza ofertowego).

6) Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany w porozumieniu z oferentem warunków w umowie zawartej w wykonawcą w odniesieniu do złożonej oferty w zakresie terminu realizacji, ilości i rodzaju zamawianych usług oraz wartości jeżeli wynikać to będzie z procesu wyboru projektu do dofinansowania (negocjacje, ocena wydatków) lub byłoby to niezbędne dla osiągnięcia celów projektu.

7) Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny.

**4. Termin realizacji zamówienia:** maksymalnie 12 miesięcy od daty podpisania Umowy o dofinansowanie-
w porozumieniu z MJWPU. Planowany termin zawarcia umowy z MJWPU to 1 kwartał 2019.

**5. Warunki udziału w postępowaniu:**

1. Z postępowania wykluczone są podmioty powiązane z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:
2. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
3. posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
4. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
5. 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.
6. Do składania ofert uprawnieni są (uprawnieni wykonawcy usługi badawczej):
7. uczelnie publiczne,,
8. państwowe instytuty badawcze, jednostka naukowa Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. z 2015 poz. 1082, ze zm.),
9. instytut badawczy w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r.
o instytutach badawczych (Dz. U. z 2015, poz. 1095),
10. inna jednostka organizacyjna nie wymieniona powyżej, posiadająca siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, będąca organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę w rozumieniu art. 2 pkt 83 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z 26.6.2014, str. 1)

Wykonawcami usług mogą być, instytuty PAN lub inne jednostki naukowe będące organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę, o których mowa w art. 2 pkt 83 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r., które podlegają ocenie jakości działalności naukowej lub badawczo-rozwojowej jednostek naukowych, o których mowa w art. 41 ust.1 pkt 1 i art. 42 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r., poz. 1620), i otrzymały co najmniej ocenę B.

1. **Opis sposobu przygotowania oferty:**
2. Oferent powinien stworzyć ofertę na formularzu załączonym do niniejszego zapytania (Załącznik nr 1 Wzór formularza oferty).
3. Każdy dokument składający się na ofertę musi być czytelny.
4. Oferta musi być podpisana przez Oferenta. Zamawiający wymaga, aby ofertę podpisano zgodnie z zasadami reprezentacji wskazanymi we właściwym rejestrze lub ewidencji działalności gospodarczej.
5. Oferta oraz pozostałe dokumenty, dla których Zamawiający określił wzory w formie załączników, winny być sporządzone zgodnie z wzorem co do treści oraz opisu kolumn i wierszy. Oferta powinna zawierać:
6. datę sporządzenia,
7. adres lub siedzibę Oferenta, e-mail, numer telefonu,
8. wypełnione wszystkie wymagane pola (dane Oferenta, ceny jednostkowe netto i brutto, cenę całkowitą netto i brutto, łączną cenę oferty netto i brutto),
9. być podpisaną przez Oferenta,
10. zawierać oświadczenia o braku powiązań (Załącznik nr 2),
11. zawierać oświadczenie/dokumenty (jeżeli wymagane) o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu określone w pkt. 5 niniejszego zapytania ofertowego (Załącznik nr 3).
12. **Miejsce oraz termin składania ofert:**
13. Oferty należy składać do dnia 07.01.2019 r.
14. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
15. Oferty należy przesyłać na adres mailowy:pkonopka@srubki.home.pl
16. lub dostarczyć osobiście bądź kurierem na adres Zamawiającego (zgodnie z pkt. 1 Zapytania)
17. Wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony w ciągu 14 dni od zakończenia procedury wyboru wykonawcy – do każdego Oferenta zostanie przekazana informacja o wynikach.
18. **Kryteria wyboru najkorzystniejszej oferty:**

 Cena – 100 % dla całościowego zamówienia w ramach opisu przedmiotu zapytania.

Ocena zostanie przeprowadzona w oparciu o przesłane w odpowiedzi na niniejsze zapytanie oferty. Oferent oferujący najniższą cenę otrzyma 100 pkt., natomiast pozostałe oferty otrzymają liczbę punktów wyliczoną wg wzoru: (cena najniższa z oferowanych/ cena danej oferty) x 100 pkt.

1. **Załączniki**

Załącznik nr 1. Wzór formularza ofertowego.

Załącznik nr 2. Oświadczenie o braku powiązań.

Załącznik nr 3. Oświadczenie o posiadaniu statusu jednostki naukowej spełniającej wymagania udziału w postępowaniu.

**Załącznik nr 1 do zapytania
nr 1/2018/1.2(b007) z dnia 14.12.2018 r.**

Formularz ofertowy

|  |
| --- |
| **I. Dane Oferenta** |
| **1** | **Nazwa oferenta** |  |
| **2** | **Adres** |  |
| **3** | **Adres do korespondencji** |  |
| **4** | **Telefon** |  |
| **5** | **E-mail** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Rodzaj usługi ( w odniesieniu do założeń określonych w przedmiocie zamówienia) | Wartość netto | Wartość Brutto |
| 1. 1
 | Badanie w zakresie naukowych podstaw problemu, opracowanie modelu opisowego, wstępna analiza sformułowanych koncepcji, identyfikacja podstawowych własności rozwiązani, sformułowanie wariantówrozwiązania – wybór najlepszego wariantu lub kilku dalszych do badania) |  |  |
| 1. 2.2 2
 | Opracowanie koncepcji rozwiązania oraz możliwość jego technicznej realizacji, opracowania analityczne, analiza możliwości zastosowania projektowanego rozwiązania w praktyce) analizy teoretyczne z wykorzystaniem modelowania i symulacji, badania laboratoryjne prowadzące do potwierdzenia modeli teoretycznych, eksperymenty i badania cząstkowe potwierdzające realność osiągnięcia zakładanych funkcji lub parametrów rozwiązania |  |  |
| 3 | Opracowanie końcowej dokumentacji będącej podstawą do wdrożenia wyników prac w produkcji Firmy. |  |  |
| 4.  |  |  |  |
|  RAZEM |  |  |

1. Oświadczam, iż:
* zapoznałem/am się z treścią zapytania i nie wnoszę do niej zastrzeżeń oraz przyjmuję warunki w niej zawarte,
* w cenie podanej w ofercie uwzględnione zostały wszystkie koszty wykonania niniejszego zamówienia.
1. Zobowiązuję się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego w przypadku przyznania mi zamówienia.

……………………… ..……………………………

miejscowość, data podpis oraz pieczątka osoby/osób uprawnionej/ych

do reprezentowania Oferenta

**Załącznik nr 2 do zapytania
nr 1/2018/1.2(b007) z dnia 14.12.2018 r.**

**OŚWIADCZENIE O BRAKU POWIĄZAŃ**

Oświadczam, że w dniu złożenia oferty w odpowiedzi na Zapytanie ofertowe nr 1/2018/1.2(b007) z dnia 14.12.2018 r. nie jestem powiązany osobowo lub kapitałowo z firmą Konopka Śruby, Piotr Konopka lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Konopka Śruby, Piotr Konopkalub osobami wykonującymi w jej imieniu czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Konopka Śruby, Piotr Konopkalub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Konopka Śruby, Piotr Konopkalub osobami wykonującymi w imieniu Konopka Śruby, Piotr Konopkaczynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

1. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
2. posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
3. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
4. 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.

……………………… ..……………………………

miejscowość, data podpis osoby/osób uprawnionej/ych do reprezentowania Oferenta

**Załącznik nr 3 do zapytania
nr 1/2018/1.2(b007) z dnia 14.12.2018r.**

**OŚWIADCZENIE O POSIADANIU STATUSU JEDNOSTKI NAUKOWEJ SPEŁNIAJĄCEJ WYMAGANIA UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

Oświadczam, że ……………………………………………………….. (nazwa Oferenta) jest jedną/jednym
z niżej wymienionych podmiotów (proszę o zaznaczenie właściwej kategorii podmiotu):

|  |
| --- |
| * uczelnie publiczne,,
 |
| * państwowe instytuty badawcze, jednostka naukowa Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. z 2015 poz. 1082, ze zm.),
 |
| * instytut badawczy w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2015, poz. 1095),
 |
| * inna jednostka organizacyjna nie wymieniona powyżej, posiadająca siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, będąca organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę w rozumieniu art. 2 pkt 83 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z 26.6.2014, str. 1)
 |

Wykonawcami usług mogą być, instytuty PAN lub inne jednostki naukowe będące organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę, o których mowa w art. 2 pkt 83 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r., które podlegają ocenie jakości działalności naukowej lub badawczo-rozwojowej jednostek naukowych, o których mowa w art. 41 ust.1 pkt 1 i art. 42 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r., poz. 1620), i otrzymały co najmniej ocenę B

……………………… ..……………………………

miejscowość, data podpis osoby/osób uprawnionej/ych do reprezentowania Oferenta