ZAŁĄCZNIK nr 1 do ZAPYTANIA OFERTOWEGO z dn. 08.02.2022 r.

Nr postępowania nadany przez Zamawiającego: 1/NL/1.3.5/RPO/2022

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**DOTYCZY: zamówienie pn. „****Kompleksowa usługa organizacji udziału przedsiębiorstwa NETLAND Sp. z o.o.** **w roli wystawcy w międzynarodowych targach” w związku z realizacją projektu nr RPWM.01.03.05-28-0015/19 pn. „Promocja oferty NETLAND sp. z o.o. na rynkach zagranicznych” dofinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2014-2020, działanie 1.3 Przedsiębiorczość (Wsparcie przedsiębiorczości), poddziałanie 1.3.5 Usługi dla MŚP**

Przedmiot zamówienia podzielony jest na 3 zadania.

Przedmiot zamówienia obejmuje realizację następujących zadań:

**ZADANIE 1: Kompleksowa organizacja udziału przedstawicieli Zamawiającego w międzynarodowych wydarzeniach targowych (sezon 2022);**

**Targi nr 1: IoT Solutions Barcelona**

Minimalne wymagania Zamawiającego:

Maj 2022

- dojazd i powrót, pobyt na targach - 4 dni, 3 osoby

- zakup powierzchni targowej – min. 15m2 - max 30 m2, wewnątrz hali targowej

- transport stoiska wystawienniczego wykonanego w ramach zadania 2, rozłożenie i demontaż stoiska w miejscu organizacji targów

**Targi nr 2: Embedded World, Norymberga;**

Minimalne wymagania Zamawiającego:

Czerwiec 2022

- dojazd i powrót, pobyt na targach - 4 dni, 3 osoby

- zakup powierzchni targowej – min. 15m2 - max 30 m2, wewnątrz hali targowej

- transport stoiska wystawienniczego wykonanego w ramach zadania 2, rozłożenie i demontaż stoiska w miejscu organizacji targów

**Targi nr 3: Enlit Europ Franfurkt;**

Minimalne wymagania Zamawiającego:

Listopad/grudzień 2022

- dojazd i powrót, pobyt na targach - 4 dni, 3 osoby

- zakup powierzchni targowej – min. 15m2 - max 30 m2, wewnątrz hali targowej

- transport stoiska wystawienniczego wykonanego w ramach zadania 2, rozłożenie i demontaż stoiska w miejscu organizacji targów

**Targi nr 4: IoT Expo Europe, Amsterdam**

Minimalne wymagania Zamawiającego:

Wrzesień 2022

- dojazd i powrót, pobyt na targach - 4 dni, 3 osoby

- zakup powierzchni targowej – min. 15m2 - max 30 m2, wewnątrz hali targowej

- transport stoiska wystawienniczego wykonanego w ramach zadania 2, rozłożenie i demontaż stoiska w miejscu organizacji targów

Usługa w zakresie realizacji zadania 1 obejmuje zarówno organizację logistyczną Zamawiającego udziału w targów, tj. wskazane – zakup powierzchni targowej i transport stoiska wystawienniczego - jak i kwestie merytoryczne, w poniższym zakresie:

1. organizacja dojazdu i przelotu do i z kraju docelowego w terminach umożliwiających uczestnictwo wskazanej liczby przedstawicieli Zamawiającego w targach (transport na trasie z miejsca prowadzenia działalności gosp. przez Zamawiającego do/z miejsca docelowego organizacji targów),
2. zapewnienie zakwaterowania/noclegu w hotelach o standardzie min. 3-gwiazdkowym w odległości maks. 10 km od miejsca organizacji targów, do maks. 500 m od komunikacji miejskiej, umożliwiającej dotarcie do hal wystawienniczych,
3. zapewnienie wyżywienia (śniadania, obiady, kolacje/obiadokolacje),
4. ubezpieczenia osób uczestniczących,
5. organizacja ewent. wstępu na teren targów.

W ramach usługi w ramach zadania 1 Wykonawca ponosi i rozlicza wszystkie koszty związane z udziałem Zamawiającego w imprezach targowych wskazanych powyżej, zgodnie ze specyfikacją zawartą w zapytaniu ofertowym, oficjalnym regulaminem i programem uczestnictwa w imprezach targowych. Rozliczenie między Wykonawcą, a Zamawiającym będzie dotyczyło usługi kompleksowej organizacji udziału w danej imprezie targowej.

Termin wykonania zamówienia:

Zadanie 1: maksymalnie w terminie do 30.12.2022 r.

**ZADANIE 2: Wykonanie i dostawa zabudowy stoiska wystawienniczego o powierzchni do 30 m2;**

1. Przedmiot zamówienia, w ramach ZADANIA 2, obejmuje:

* Przygotowanie zabudowy stoiska wystawienniczego o powierzchni co najmniej 20 m2 (długość: 4 m, szerokość: 5 m);
* Zaprojektowanie, wydruk i wyklejenie/ montaż grafiki zabudowy stoiska. Projekt grafiki wykonany zgodnie z wytycznymi Zamawiającego, w tym uwzględniający obowiązki informacyjne beneficjenta realizującego projekty w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020;
* Transport elementów zabudowy stoiska do miejsca wykonywania działalności gospodarczej przez Zamawiającego: 10-683 Olsztyn; ul. Trylińskiego 16;
* Zapewnienie min. 12-miesięcznej gwarancji na plansze użyte na stoisku oraz min. 10 letnia gwarancja na elementy konstrukcyjne.
* Specyfikacja stoiska wystawienniczego parametry minimalne:
* Stoisko możliwe do budowy w 3 wariantach tj.
  1. min. 5m x 4m x 3,5m wysokości,
  2. min. 4m x 4m x 3,5m wysokości
  3. min. 3m x 3m x 3,5m wysokości
* Stoisko wykonane z ram aluminiowych anodowanych umożliwiający samodzielny montaż
* Montaż paneli graficznych za pomocą magnesów
* Wypełnienie ram w postaci spienionego PCV z nadrukiem cyfrowym UV
* Lampy LED doświetlające ściankę min. 4, min 70W
* Uchwyt na telewizor
* Zaplecze stosika zamykane na drzwi
* Lada wystawowa z blatem oraz polkami
* Torby transportowe na panele i łączniki
* Skrzynie transportowe do stoiska na kółkach min. 5
* System podświetlany do lady
* Wykonanie projektu stanowiska wraz z jego wizualizacją w dwóch wariantach.
* Wykonanie paneli graficznych z nadrukiem cyfrowym

Termin wykonania zamówienia:

Zadanie 2: maksymalnie do 30 dni (kalendarzowych) od dnia zawarcia umowy.

**ZADANIE 3 : Przygotowanie wsadu merytorycznego, zaprojektowanie i wykonanie materiałów promocyjny**

Przedmiot zamówienia, w ramach ZADANIA 3, obejmuje:

* Zebranie informacji od Zamawiającego w zakresie oferowanych produktów i usług, które będą przedmiotem oferowania na targach.
* Konsultacje techniczne przed zaprojektowaniem katalogów z branżystami (ciepłownictwo/wodociągi) w zakresie sposobu prezentacji rozwiązań branżowych i oczekiwań rynku w katalogach w celu zbudowania kontekstu sprzedażowego.
* Zaprojekowane katalogu produktowego wraz z grafiką z oferowanych produktów Zamawiającego w postaci zdjęć i opisów.
* Wykonanie fotografii produktów oraz systemu telemetrycznego oferowanego na targach przez Zamawiającego celem umieszczenie kontekstu w materiałach.
* Konsultacje wszystkich opisów z Zamawiającym oraz bieżące wsparcie w budowie kontekstu.
* Wykonanie profesjonalnej sesji fotograficznej produktowej do katalogu.
* Katalog produktowy musi mieć min. 28 stron a4 i być wykonany w wersji językowej polski i angielski.
* Minimalne wymagania jakościowe katalogu papier: kreda mat (całość) -  170g; okładka – folia mat jednostronnie (na zewnątrz), szycie zeszytowe po długim boku.
* Elementem katalogu produktowego jest teczka wraz z wizytówkami w wersji językowej polski i angielski
* Minimalne wymagania teczki: papier standard, zadruk jednostronny, kreda mat dwustronnie powlekana, 350g, grzbiet 5mm, dwa bigi, folia połysk, wycięcia na wizytówkę.
* Wykonanie profesjonalnego tłumaczenia katalogu na język angielski wraz z dostosowaniem ekranów systemu telemetrycznego do wersji angielskiej.
* W ramach zadania Wykonawca przekaże na Zamawiającego prawa autorskie do stworzonych materiałów na wszystkich polach eksploatacji.
* Projekt folderu i grafik wykonany zgodnie z wytycznymi Zamawiającego, w tym uwzględniający obowiązki informacyjne beneficjenta realizującego projekty w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020;

W ramach zadania Zamawiający oczekuje wykonania łącznie 3000 folderów wraz z teczka oraz wizytówką. Ilości wydruku w wersji polskiej i w wersji angielskiej zostanie ustalony z wybranym Wykonawcą.

Dodatkowo zadanie obejmuje wykonanie **pakietów promocyjnych dla klientów w postaci próbek testowych oraz gadżetów:**

Próbka testowa składa się z:

- licznik ciepła z modułem radiowym 868 mhz – preferowany licznik ultradźwiękowy

- licznik wody z modułem radiowym 868 mhz – preferowany licznik mechaniczny z modułem radiowym

- tablet min. 10 cali z modemem GSM w celu prezentacji systemu.

- Hub komunikacyjny lub koncentrator danych wyposażony w komunikacje wMBUS zostanie dostarczony przez Zamawiającego celem podłączenia urządzeń.

- całość powinna być wykonana w skrzyni wypełnionej tworzywem celem stabilnego umieszczenia urządzeń i tabletu. Skrzynia powinna być wykonana z trwałego elementu zapewniającego możliwość transportu w wielkości umożliwiającej prezentację rozwiązania na targach. Skrzynia powinna być zamykana. Wielkość skrzyni nie może przekraczać 600mm x 500 mm x 300 mm

Zamawiający oczekuje wykonania **3 zestawów** próbek testowych.

**Gadżety:**

- 500 sztuk długopisów metalowych w woreczku foliowym z logo firmy

- 200 sztuk kubków ceramicznych z logo firmy min. 250 ml, maks. 350ml

Termin wykonania zamówienia:

Zadanie 3: maksymalnie w terminie do 30.04.2022 r.