

Zapytanie ofertowe nr 40/2018

Przedmiot zapytania ofertowego: Zakup usługi produkcji pierwszej partii środków dydaktycznych „Panda Ada” w technologii UV

Dane zamawiającego: INSTYTUT INNOWACJI I
TECHNOLOGII POLITECHNIKI
BIAŁOSTOCKIEJ SP. Z O.O. Ojca
Stefana Tarasiuka 2, 16-001 Kleosin
instytutpb.com

Instytut Innowacji i Technologii Politechniki Białostockiej Sp. z o.o., realizujący projekt „Inkubator Innowacyjności+” w konsorcjum z Uniwersytetem Medycznym w Białymstoku oraz Uniwersytetem w Białymstoku, współfinansowanego ze środków UE w ramach EFRR w ramach programu PO IR „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacją wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” (Działanie 4.4) przeprowadza procedurę zapytania ofertowego na **zakup usługi produkcji pierwszej partii środków dydaktycznych „Panda Ada” w technologii UV**, który będzie wykorzystywany w ramach prac badawczych oraz prac przedwdrożeniowych realizowanych przez Instytut Innowacji i Technologii Politechniki Białostockiej sp. z o.o.

Sposób przygotowania kalkulacji cenowej oraz miejsce i termin składania ofert:

1. Kalkulacja powinna zawierać cenę netto oraz brutto.
2. Zaproponowana cena musi obejmować wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.
3. Ofertę proszę przesłać na adres e-mail: instytut@iit.pb.bialystok.pl
4. Zakładany termin realizacji: 1 dzień
5. Termin składania ofert: 29.11.2018 r. Decyduje data przesłania e-maila.

Opis zakresu zakupu

Naklejki logopedyczne elektrostatyczne (komplet 24 szt.)

Materiał

Folia elektrostatyczna Cling Z

Technologia druku

- o druk jednostronny UV bezpośredni

Obróbka po druku:

- o cięcie do rozmiaru

Uwagi: podczas druku muszą być zachowane pewne warunki, lampy podczas druku powinny być ustawione nie na max moc tylko na ok 50-60%; trzeba wyłączyć stację antystatyczną jeśli takowa jest w maszynie, należy zostawić; zadruk nie może być wykonany do samej krawędzi materiału, należy zostawić ramkę; folia nie lubi wilgoci, wody, dużego ciepła i dostępu powietrza przed drukiem, zatem proszę rozpakować rolkę tuż przed samym zadrukiem

Ilość: 80 kompletów

Panda - pionek z podstawką dwustronną

Materiał

- PCV spienione grubości 10mm

Technologia druku

- druk UV bezpośredni, druk obustronny wysokiej rozdzielczości, wykończenie matowe

Obróbka po druku:

- Frezowanie po obrysie.
- Klejenie

Ilość: 100 szt.

Panda pionek- lusterko do ćwiczeń logopedycznych:

Materiał:

- PCV spienione grubości 10mm
- folia lustrzana

Technologia druku:

- druk UV bezpośredni,
- druk obustronny wysokiej rozdzielczości,
- wykończenie matowe

Obróbka po druku:

- Frezowanie po obrysie.
- Klejenie.
- Wyklejanie folii lustrzanej.

Ilość: 100

Mata edukacyjna:

Materiał

- Baner Blockout 650g

Technologia druku

- druk UV bezpośredni, druk jednostronny wysokiej rozdzielczości, wykończenie matowe

Obróbka po druku

- dłuższe boki maty docięte do wymiaru, krótsze boki zgrzane na płasko bez tunelu.
- Szerokość zgrzewu 3-4cm

Ilość: 100 szt.

Tabliczki:

Materiał

- PCV spienione grubości 1mm
- Technologia druku
- druk UV bezpośredni, druk jednostronny wysokiej rozdzielczości, wykończenie matowe

Obróbka po druku

- cięcie na wylot do wymiaru końcowego tabliczki z zaokrąglonymi rogami

Ilość: 5400 szt.

Podstawki do tabliczek

Materiał

- PCV spienione 10mm

Obróbka po druku

- frezowanie

Ilość: 600 szt

Pełne projekty graficzne zostaną dostarczone wykonawcy po zaakceptowaniu oferty. Wykonawca przy wycenie prac musi uwzględnić fakt, że może nastąpić konieczność wprowadzania zmian w projekcie ideowym i graficznym.

Informacje dodatkowe	Do zapytania ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania ofertowego bez podania przyczyn. Zamówienie nie może być podzielone na części.
Oferta	Zasady składania oferty: <ul style="list-style-type: none"> ● Nie dopuszcza się składania oferty częściowej. ● Na ofertę składa się: <ol style="list-style-type: none"> A. Wypełniony formularz ofertowy zawarty w Załączniku nr 1 do niniejszego zapytania uwzględniający: <ol style="list-style-type: none"> 1) Specyfikację cenową oferty 2) Wykaz osób, którymi dysponuje Wykonawca zdolnymi do wykonania zamówienia (min. 1 osoba). B. Podpisane przez osoby upoważnione oświadczenie o braku osobowych i kapitałowych powiązań z Zamawiającym – wzór oświadczenia – Załącznik nr 2 do niniejszego zapytania.
Forma płatności	Wykonawca otrzyma 100% zaliczki na poczet wykonania usługi.
Kryteria wyboru	Kryteria formalne: <ul style="list-style-type: none"> - Termin nadesłania ofert; - Zgodność oferty z zapytaniem ofertowym; - Oferent dysponuje co najmniej jedną osobą zdolną do wykonania pełnego zakresu zamówienia. Kryteria pozostałe: <ul style="list-style-type: none"> - Cena, Kryteria wyboru oferty: Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o kryterium A – 100 pkt. (100%)

	<p>Liczba punktów w kryterium A będzie przyznawana według poniższego wzoru: $P_i = [C_{min}/C_i] \times 100 \text{ pkt}$, gdzie:</p> <ul style="list-style-type: none">• P_i – liczba punktów dla oferty nr „i” w kryterium „cena”• C_{min} – najmniejsza cena całkowita brutto ze wszystkich cen zaproponowanych przez wszystkich oferentów• C_i – cena całkowita oferty nr „i”.
--	---