

ZAŁĄCZNIK NR 1 FORMULARZ OFERTY

.....
(miejsowość i data)

.....
.....
.....
.....
(dane adresowe jednostki naukowej)

OFERTA

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe dotyczące przeprowadzenia prac badawczo rozwojowych w celu **opracowania** innowacyjnego systemu napędowego do bezpiecznego transportu materiałów sypkich oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie ujętym w zapytaniu ofertowym za łączną cenę netto, wynoszącą zł (VAT zł, brutto zł).

Koszt wykonania poszczególnych zadań¹, wyszczególnionych w zapytaniu ofertowym wynosi:

Lp.	Nazwa zadania	Cena netto (zł)	VAT (zł)	Cena brutto (zł)
ETAP I				
1.	Opracowanie koncepcji nowego systemu napędowego do transportu materiałów sypkich			
2.	Przygotowanie i badanie modeli 3D nowego systemu napędowego metodami elementów skończonych i brzegowych			
3.	Wykonanie dokumentacji konstrukcyjnej do budowy prototypów nowego systemu napędowego			
ETAP II				

¹ W zakres kosztów wykonania poszczególnych zadań wchodzi **tylko koszt wykonania** usługi przez jednostkę naukową. Materiały niezbędne do realizacji usługi (w tym do wykonania prototypów) dostarczy firma EKSPORT IMPORT HANDEL USŁUGI Adam Tęśny. Koszt zakupu materiałów niezbędnych do realizacji usługi poniesie firma Adam Tęśny

4.	Budowa prototypów nowych systemów napędowych (o różnej wydajności) do bezpiecznego transportu materiałów sypkich			
5.	Stanowiskowe badania trwałościowe i zmęczeniowe nowego systemu napędowego (przekładni), z wykorzystaniem zasady mocy krążącej oraz automatycznego systemu sterująco – pomiarowego			
6.	Wykonanie docelowej dokumentacji konstrukcyjnej, techniczno-ruchowej i badań bezpieczeństwa w zakresie wymagań dyrektywy maszynowej 2006/42/WE i norm zharmonizowanych			

Termin ważności oferty:

.....
 (podpis i pieczęć osoby upoważnionej)