

**FUNDUSZ BADAŃ I WDROŻEŃ**  
VOUCHER BADAWCZY

Załącznik nr 4 - specyfikacja techniczna do zapytania ofertowego nr 1/2018

Zadanie	Nazwa zadania	Opis działań planowanych do realizacji w ramach wskazanych zadań/podmiot działania
Zadanie 1	Opracowanie wstępnych założeń konstrukcyjnych giętarki sterowanej komputerowo, badanie czystości patentowej - raport	Szacunkowa liczba godzin wykonania opracowania – 75 h Czas realizacji zadania – 0,5 msc Efekt: Powstanie wstępnych założeń konstrukcyjnych giętarki sterowanej komputerowo, raportu z badania czystości patentowej.
Zadanie 2	Wykonanie dokumentacji konstrukcyjnej oraz układu sterowania giętarki sterowanej komputerowo – rysunki, schematy	Szacunkowa liczba godzin wykonania opracowania – 128 h Czas realizacji zadania – 1 mc Efekt: Powstanie dokumentacji konstrukcyjnej oraz układu sterowania giętarki sterowanej komputerowo – rysunki, schematy.
Zadanie 3	Wytworzenie modelu prototypu giętarki sterowanej komputerowo na podstawie powstałej dokumentacji	Szacunkowa liczba godzin wykonania prototypu – 227h Czas realizacji zadania – 2,5 msc. Koszt zadania ma uwzględniać koszty materiałów niezbędnych do wytworzenia modelu prototypu. Efekt: Powstanie modelu prototypu giętarki sterowanej komputerowo.
Zadanie 4	Badania właściwości modelu prototypu giętarki sterowanej komputerowo – uruchomienie i próby	Szacunkowa liczba godzin – 128h Czas realizacji zadania – 1 msc. Efekt: Powstanie raportu z prób przeprowadzanych na modelu prototypu giętarki sterowanej komputerowo.



**FUNDUSZ BADAŃ I WDROŻEŃ**  
VOUCHER BADAWCZY

Zadanie 5	technologiczne - raport	
	Optymalizacja konstrukcji modelu prototypu giętkarki sterowanej komputerowo - wprowadzenie ewentualnych poprawek, ustalenie koncepcji finalnej wraz z niezbędną dokumentacją - rysunki	Szacunkowa liczba godzin wykonania prototypu – 128h. Czas realizacji zadania – 0,5 msc. Efekt: Powstanie koncepcji finalnej wraz z niezbędną dokumentacją techniczną i wykonawczą modelu prototypu giętkarki sterowanej komputerowo.

**KB GLOBAL**

KB Global Sp. z o.o.  
85-709 Bydgoszcz, ul. Fordońska 150  
NIP 504-200-60-37 REGON 340868005

*Michał Daniell*