

**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 10**

Poz.	MINIMALNE, WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRY techniczne, funkcjonalne i użytkowe	Potwierdzam spełnianie parametrów minimalnych wymaganych przez zamawiającego	Producent/dystrybutor ¹ i odpowiednio model/typ/symbol/nazwę /numer kat. oferowanego produktu/sprzętu (jeśli istnieją)	Ilość	Cena jednostkowa brutto [w PLN]	WARTOŚĆ BRUTTO (cena jednostkowa brutto x ilość) [W PLN]
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kubek termiczny z nadrukiem Wymagania: 1) Oznaczenie: nadruk wg projektu: a) loga UZ, NCBR, MilKey, FACCE-ERA-NET. 2) Dane techniczne: a) Pojemność kubka: od 300 do 400 ml; b) Materiał: stal nierdzewna; c) Czas utrzymania ciepła: min. 5 h; d) Kolor kubka: biały; e) Kolor nadruku: CMYK 4+0; f) Wielkość nadruku: 7 x 5 cm (+/-10%). UWAGA: Wybrany Wykonawca, w ramach ceny ofertowej, będzie zobowiązany przygotowany do wykonania projekt przysłać do Zamawiającego w celu uzyskania jego akceptacji.	TAK		40 szt.		
2	Plecak-worek ze sznurkiem z nadrukiem Wymagania: 1) Oznaczenie: nadruk wg projektu: a) loga UZ, NCBR, MilKey, FACCE-ERA-NET. 2) Dane techniczne: a) Wymiary plecaka: 30 x 40 cm +20% ;	TAK		40 szt.		

Źródło finansowania: NCBR • Akronim projektu: MilKey • Nr umowy: SUSAN/II/MILKEY/02/2020 z dnia 15.07.2020 r.

Tytuł projektu: „System wsparcia decyzyjnego dla zrównoważonej i zoptymalizowanej pod kątem emisji gazów cieplarnianych produkcji mleka w kluczowych obszarach europejskich”

Czas realizacji: 01.01.2020 – 31.12.2022 • Rachunek bankowy: Bank Milkenium S.A., PL15 1160 2202 0000 0004 6601 5500



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju



Znak sprawy: RA-ZP.2610.4.2022

Załącznik nr 1.10 do SWZ

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 10

	<p>b) Materiał: wodoodporny poliester; c) Kolor sznurka (ramiączek): biały; d) Kolor plecaka-worka: biały; e) Kolor nadruku: CMYK 4+0; f) Wielkość nadruku: 10 x 14 cm (+/-10%).</p> <p>UWAGA: Wybrany Wykonawca, w ramach ceny ofertowej, będzie zobowiązany przygotowany do wykonania projekt przysłać do Zamawiającego w celu uzyskania jego akceptacji.</p>					
3	<p>Opaska odblaskowa z nadrukiem Wymagania:</p> <p>1) Oznaczenie: nadruk wg projektu: a) loga UZ, NCBR, MilKey, FACCE-ERA-NET.</p> <p>2) Dane techniczne: a) Wymiary opaski: długość min. 20 cm - maks. 25 cm; szerokość min. 3,5 cm – maks. 4 cm; b) Kolor: biały; c) Kolor nadruku: CMYK 4+0; d) Wielkość nadruku: 3 x 5 cm.</p> <p>Położenie nadruku: nadruk przy krótkiej krawędzi opaski, po jednej stronie.</p> <p>UWAGA: Wybrany Wykonawca, w ramach ceny ofertowej, będzie zobowiązany przygotowany do wykonania projekt przysłać do Zamawiającego w celu uzyskania jego akceptacji.</p>	TAK		40 szt.		

Źródło finansowania: NCBR • Akronim projektu: MilKey • Nr umowy: SUSAN/II/MILKEY/02/2020 z dnia 15.07.2020 r.

Tytuł projektu: „System wsparcia decyzyjnego dla zrównoważonej i zoptymalizowanej pod kątem emisji gazów cieplarnianych produkcji mleka w kluczowych obszarach europejskich”

Czas realizacji: 01.01.2020 – 31.12.2022 • Rachunek bankowy: Bank Millenium S.A., PL15 1160 2202 0000 0004 6601 5500



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju



UNIWERSYTET
ZIELONOGÓRSKI



Znak sprawy: RA-ZP.2610.4.2022

Załącznik nr 1.10 do SWZ

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 10

KWOTA OGÓŁEM BRUTTO (suma wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do Formularza Oferta)

¹ Wykonawca zobowiązany jest wskazać producenta danego produktu lub jego dystrybutora bądź markę, pod którą produkt został wprowadzony na rynek.

UWAGA!!!

Brak któregośkolwiek elementu przedmiotu zamówienia w „Formularzu Cenowo Technicznym” Wykonawcy w stosunku do wymagań Zamawiającego, nie będzie poprawiony i skutkować będzie odrzuceniem oferty na mocy art. 226 ust. 1 pkt 5 Ustawy.

Źródło finansowania: NCBR • **Akronim projektu:** MilKey • **Nr umowy:** SUSAN/II/MILKEY/02/2020 z dnia 15.07.2020 r.

Tytuł projektu: „System wsparcia decyzyjnego dla zrównoważonej i zoptymalizowanej pod kątem emisji gazów cieplarnianych produkcji mleka w kluczowych obszarach europejskich”

Czas realizacji: 01.01.2020 – 31.12.2022 • **Rachunek bankowy:** Bank Millenium S.A., PL15 1160 2202 0000 0004 6601 5500