



**WYKONAWCY W POSTĘPOWANIU
BOR08.2305.16.2022.DP**

Nasz znak:
BOR08.2305.16.2022.DP

Data:
26.10.2022 r.

Sprawa: *Zapytanie ofertowe na dostawę artykułów biurowych na potrzeby Opolskiego Oddziału Regionalnego i Biur Powiatowych ARiMR w województwie opolskim (nr Ref.: BOR08.2305.16.2022.DP)*

Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, Opolski Oddział Regionalny, zwana w dalszej części pisma „Zamawiającym” z związku z otrzymanym wnioskiem o wyjaśnienie treści zapisów w prowadzonym postępowaniu pn. „Dostawa artykułów biurowych na potrzeby Opolskiego Oddziału Regionalnego i Biur Powiatowych ARiMR w województwie opolskim” – nr Ref.: BOR08.2305.16.2022.DP, zgodnie z zapisami Rozdziału XIV ust. 4 zaproszenia udziela wyjaśnień na złożone zapytania Wykonawców:

PYTANIE NR 1:

„Pytanie nr 1 dotyczy formularza cenowego załącznik nr 4.

W poz. nr 17 tj. *Koperty DL z oknem, 110x220mm, białe, samoklejące z paskiem, okno prawe: 40/45x80/90mm, usytuowane 15mm od prawej krawędzi i 15 mm od dolnej krawędzi (op. po 1000 szt.)* – standardowa koperta DL ma okno usytuowane 15 mm od dolnej krawędzi i 20 mm od prawej krawędzi, proszę wskazać czy takie koperty należy wycenić? Istnieje możliwość wyprodukowania kopert z okienkiem usytuowanych 15 mm od prawej krawędzi i 15 mm od dolnej krawędzi jednak czas oczekiwania na takie koperty wynosi ponad 6 tygodni.”

ODPOWIEDŹ NR 1:

Zamawiający informuje, że dopuszcza zaoferowanie produktu ujętego w poz. 17 formularza cenowego – standardowej koperty DL z oknem usytuowanym 15 mm od dolnej krawędzi i 20 mm od prawej krawędzi.

W związku z powyższym, wprowadza się następujące modyfikacje załączników:

1) w treści Załącznika nr 4 do Zaproszenia, Lp. 17, Kolumna B:

Jest:

„Koperty DL z oknem, 110x220mm, białe, samoklejące z paskiem, okno prawe: 40/45x80/90mm, usytuowane 15mm od prawej krawędzi, 15 mm od dolnej krawędzi (op. po 1000 szt.)”

Poprawia się na:

„Koperty DL z oknem, 110x220mm, białe, samoklejące z paskiem, okno prawe: 40/45x80/90mm, usytuowane 15mm lub 20mm od prawej krawędzi, 15 mm od dolnej krawędzi (op. po 1000 szt.)”



2) w treści Załącznika nr 1 do Zaproszenia (Załącznik nr 2 do projektowanych postanowień umowy), Lp. 17, Kolumna B:

Jest:

„Koperty DL z oknem, 110x220mm, białe, samoklejące z paskiem, okno prawe: 40/45x80/90mm, usytuowane 15mm od prawej krawędzi, 15 mm od dolnej krawędzi (op. po 1000 szt.)”

Poprawia się na:

„Koperty DL z oknem, 110x220mm, białe, samoklejące z paskiem, okno prawe: 40/45x80/90mm, usytuowane 15mm lub 20mm od prawej krawędzi, 15 mm od dolnej krawędzi (op. po 1000 szt.)”

3) w treści Załącznika nr 3L do projektowanych postanowień umowy, Lp. 13, Kolumna „Produkt oraz opis parametrów techniczno-funkcjonalnych spełnianych przez oferowany produkt”:

Jest:

„Koperty DL z oknem, 110x220mm, białe, samoklejące z paskiem, okno prawe: 40/45x80/90mm, usytuowane 15mm od prawej krawędzi, 15 mm od dolnej krawędzi (op. po 1000 szt.)”

Poprawia się na:

„Koperty DL z oknem, 110x220mm, białe, samoklejące z paskiem, okno prawe: 40/45x80/90mm, usytuowane 15mm lub 20mm od prawej krawędzi, 15 mm od dolnej krawędzi (op. po 1000 szt.)”

PYTANIE NR 2:

„Pytanie nr 2 dotyczy formularza cenowego załącznik nr 4.

W poz. 20 tj. Kalkulator o wymiarach 165x115x22mm (+/-2 mm) – nie posiada funkcji pierwiastka kwadratowego, związku z powyższym proszę o usunięcie tej funkcji z opisu przedmiotu zamówienie, ewentualnie jak ma mieć tą funkcję, proszę o dopuszczenie kalkulatora, który spełniałby wszystkie kryteria i funkcje, ale miałby inny rozmiar np.: 180x135x40mm lub 158x106x35mm, ew. 188x144x37mm.”

ODPOWIEDŹ NR 2:

Zamawiający informuje, że dopuszcza zaoferowanie produktu ujętego w poz. 20 formularza cenowego – kalkulatora spełniającego wszystkie kryteria i funkcje o innych wymiarach tj.: 180x135x40mm; 188x144x37mm.

W związku z powyższym, wprowadza się następujące modyfikacje załączników:

1) w treści Załącznika nr 4 do Zaproszenia, Lp. 20, Kolumna B:

Jest:

„Kalkulator
- wyświetlacz 12-pozycyjny
- podwójne zasilanie
- wymiary: 165x115x22mm (+/- 2mm)

Funkcje:

- zaokrąglanie wyników
- klawisz cofania
- obliczenia podatkowe TAX



- obliczanie procentów
- funkcja pierwiastka kwadratowego
- obliczanie marży MU
- znacznik części tysięcznych
- klawisz zmiany znaku +/-,,

Poprawia się na:

„Kalkulator

- wyświetlacz 12-pozycyjny
- podwójne zasilanie
- wymiary: 165x115x22mm lub 180x135x40mm lub 188x144x37mm

Funkcje:

- zaokrąglanie wyników
- klawisz cofania
- obliczenia podatkowe TAX
- obliczanie procentów
- funkcja pierwiastka kwadratowego
- obliczanie marży MU
- znacznik części tysięcznych
- klawisz zmiany znaku +/-,,

2) w treści Załącznika nr 1 do Zaproszenia (Załącznik nr 2 do projektowanych postanowień umowy),
Lp. 20, Kolumna B:

Jest:

„Kalkulator

- wyświetlacz 12-pozycyjny
- podwójne zasilanie
- wymiary: 165x115x22mm (+/- 2mm)

Funkcje:

- zaokrąglanie wyników
- klawisz cofania
- obliczenia podatkowe TAX
- obliczanie procentów
- funkcja pierwiastka kwadratowego
- obliczanie marży MU
- znacznik części tysięcznych
- klawisz zmiany znaku +/-,,

Poprawia się na:

„Kalkulator

- wyświetlacz 12-pozycyjny
- podwójne zasilanie
- wymiary: 165x115x22mm lub 180x135x40mm lub 188x144x37mm

Funkcje:

- zaokrąglanie wyników
- klawisz cofania
- obliczenia podatkowe TAX
- obliczanie procentów
- funkcja pierwiastka kwadratowego
- obliczanie marży MU
- znacznik części tysięcznych



- klawisz zmiany znaku +/-,.

3) w treści Załącznika nr 3L do projektowanych postanowień umowy, Lp. 16, Kolumna „Produkt oraz opis parametrów techniczno-funkcjonalnych spełnianych przez oferowany produkt”

Jest:

„Kalkulator

- wyświetlacz 12-pozycyjny
- podwójne zasilanie
- wymiary: 165x115x22mm (+/- 2mm)

Funkcje:

- zaokrąglanie wyników
- klawisz cofania
- obliczenia podatkowe TAX
- obliczanie procentów
- funkcja pierwiastka kwadratowego
- obliczanie marży MU
- znacznik części tysięcznych
- klawisz zmiany znaku +/-,.

Poprawia się na:

„Kalkulator

- wyświetlacz 12-pozycyjny
- podwójne zasilanie
- wymiary: 165x115x22mm lub 180x135x40mm lub 188x144x37mm

Funkcje:

- zaokrąglanie wyników
- klawisz cofania
- obliczenia podatkowe TAX
- obliczanie procentów
- funkcja pierwiastka kwadratowego
- obliczanie marży MU
- znacznik części tysięcznych
- klawisz zmiany znaku +/-,.

Niniejsze zapisy należy zastosować składając ofertę, stanowią one integralną część opisu przedmiotu zamówienia i nie wpływają na zmianę terminu składania ofert.

Z-ca DYREKTORA
OPOLSKIEGO ODDZIAŁU
REGIONALNEGO ARiMR
P. Zenyśław Tęchlik