



UNP: WA-22-95288

Nr rej.: WA-ROR-A.213.1.271.2022.7

Wykonawcy

dotyczy: Dostawa i montaż mebli biurowych i kuchennych wraz z wyposażeniem na potrzeby Państwowej Inspekcji Pracy Okręgowego Inspektoratu Pracy w Warszawie i Oddziału terenowego w Radomiu

W związku z otrzymanymi wnioskami dotyczącymi treści zapytania ofertowego nr WA-ROR-A.213.1.271.2022, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1:

Wience naszych mebli mają grubość 28 mm a nie jak jest w opisie 36 mm. W związku z tym czy jest sens składać ofertę?

Odpowiedź 1:

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę mebli, których blaty górne zostaną wykonane z płyty meblowej o grubości min. 2,8 cm max. 3,6 cm.

Zamawiający na podstawie pkt 5 ppkt b) zapytania ofertowego, zmienia treść zapytania ofertowego zgodnie z poniższym:

- pkt 6 ppkt s) opisu przedmiotu otrzymuje brzmienie:

„Zamawiający dopuszcza we wszystkich wymiarach mebli – wysokości, długości, szerokości, głębokości - tolerancję +/- 2 mm. Tolerancja wymiarów nie obejmuje grubości płyty meblowej tj. meble mają być wykonane z płyty meblowej o grubości 1,8 cm oraz blatów górnych mebli tj. mają być wykonane z płyty meblowej o grubości min. 2,8 cm max. 3,6 cm oklejone wspólnym obrzeżem PCV o grubości 2 mm”

- pkt 1A ppkt drugi i trzeci w kolejności w tabeli „Opis zamówienia i Specyfikacja” opisu przedmiotu otrzymują brzmienie:

„Biurowo posadowione na wspornikach płytowych z płyty laminowanej o grubości min. 2,8 cm”

„grubość blatu z płyty laminowanej min. 2,8 cm max. 3,6 cm”

- pkt 3 ppkt piąty w kolejności w tabeli „Opis zamówienia i Specyfikacja” opisu przedmiotu otrzymują brzmienie:

„blat komody o grubości min. 2,8 cm max. 3,6 cm”

- pkt 8 opisu przedmiotu otrzymuje brzmienie:

„Wymagany minimalny termin gwarancji na oferowane meble wynosi 24 miesiące. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się od daty popisania protokołu odbioru.”

- pkt 3 zapytania ofertowego „Termin i sposób złożenia ofert” otrzymuje brzmienie:

„Ofertę należy złożyć w terminie **do 13.10.2022 r. do godz. 11:00**”