



Kraków, dn. 1.10.2020 r.

L.dz. 180000/271/80/20/ZAP

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA**

**Dotyczy: przetargu nieograniczonego nr 180000/271/10/2020-ZAP na „Dostawę mebli biurowych dla ZUS Oddział w Krakowie”**

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (*Dz. U. z 2018 r. poz. 1986, 2215*) Zamawiający: Zakład Ubezpieczeń Społecznych Oddział w Krakowie – udziela odpowiedzi na skierowane do treści SIWZ pytania jak niżej:

**Pytanie 1:**

Proszę o informację czy do budynków jest możliwość bezpośredniego dojazdu samochodem ciężarowym o masie całkowitej 18 t z przyczepą o masie całkowitej 18 t.

**Odpowiedź 1:**

Inspektorat Nowa Huta, os. Teatralne 8 - brak możliwości bezpośredniego dojazdu do budynku samochodem ciężarowym o masie 18 ton z przyczepą o masie 18 ton

Inspektorat Łagiewniki, ul. Zakopiańska 33 - brak możliwości bezpośredniego dojazdu do budynku samochodem ciężarowym o masie 18 ton z przyczepą o masie 18 ton

**Pytanie 2:**

Czy w budynki są wielopiętrowe a jeżeli tak to czy są jest winda z której można skorzystać do transportu mebli na wyższe piętra. Jeśli w budynkach nie ma windy proszę o informację czy szerokości korytarzy i klatki schodowej umożliwia bezkolizyjny transport mebli o takich gabarytach.

**Odpowiedź 2:**

Wszystkie budynki są wielopiętrowe i wyposażone w windę

**Pytanie 3:**

W Opisie przedmiotu zamówienia punkt 1 wskazana jest gęstość wymaganej płyty laminowanej 680 kg/m<sup>3</sup>. Płyta laminowana produkowana przez firmę Kronopol w grubości 18 mm ma gęstość 650 kg/m<sup>3</sup> płyta o grubości 25 mm ma gęstość 640kg/m<sup>3</sup>. Czy Zamawiający zmieni zapis dotyczący wymaganej gęstości płyty na parametry wskazane przez producenta płyty. Poniżej parametry płyty ze strony producenta:

Parametr	J.m.	Wymagania EN 312, Tab. 1, Tab. 3 - Typ P2												Badania wg norm
		10	12	15	16	18	19	22	25	28	32	36	38	
Grubość	mm													
Gęstość	kg/m <sup>3</sup>	700	690	670	660	650	650	640	640	620	610	610	600	EN 323
Wytrzymałość na zginanie	N/mm <sup>2</sup>	11	11	11	11	11	11	10,5	10,5	9,5	9,5	8,5	8,5	EN 310
Wytrzymałość na rozrywanie	N/mm <sup>2</sup>	>0,4	>0,4	>0,35	>0,35	>0,35	>0,35	>0,3	>0,3	>0,25	>0,20	>0,20	>0,20	EN 319
Wytrzymałość na odrywanie	N/mm <sup>2</sup>							>0,8						EN 311

**Odpowiedź 3:**

Zamawiający dopuszcza dla płyty laminowanej o grubości 18 mm gęstość 650 kg/m<sup>3</sup> i więcej.

Zamawiający dopuszcza dla płyty laminowanej o grubości 25 mm gęstość 640 kg/m<sup>3</sup> i więcej.

ZASTĘPCA DYREKTORA  
Sebastian Stefański