

Tabele przedmiaru robót - dokument informacyjny

Nazwa zamówienia: **Budowa budynku Małopolskiego Centrum Nauki Cogiteon wraz z parkingiem podziemnym i naziemnym oraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu**

Nazwy i kody CPV: **45214000-0 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych z edukacją i badaniami**

Adres obiektu budowlanego: **Al. Gen.T. Bora-Komorowskiego, Kraków**

Nazwa i adres zamawiającego: **Małopolskie Centrum Nauki Cogiteon
ul. Lubelska 23; 30-003 Kraków**

Data opracowania przedmiaru robót: **2020-05-12**

Nazwa obiektu lub robót: **BUDYNEK - ROBOTY BUDOWLANE - KONSTRUKCJE STALOWE FASADY Z SIATKI**

Nazwa jednostki opracowującej: **Heinle, Wischer und Partner Architekten Sp. z o.o.
Plac Solny 4/2
50-060 Wrocław**

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Budowa budynku Małopolskiego Centrum Nauki Cogiteon wraz z parkingiem podziemnym i naziemnym oraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu		
K.1	<i>Przedmiary przedstawione w niniejszym dokumencie są przedmiarami informacyjnymi. Oferent powinien dokonać sprawdzenia tych danych pod względem ilości jak również zakresu i dokonania swoich obliczeń w oparciu o dostarczoną wraz z SIWZ dokumentacją projektową. Oferent ponosi pełną odpowiedzialność za ważność i prawidłowość przedstawionej swojej oferty bez względu na ujęty w niniejszym dokumencie strukturę pozycji przedmiaru robót.</i>			
K.2	<i>Ilości dla pozycji określających konstrukcje stalowe są podane na podstawie dokumentacji projektowej z wyliczeń konstrukcyjnych. Pozycje zamodelowane w modelu są tylko i wyłącznie pozycjami przedstawiającymi umiejscowienie elementów konstrukcji w modelu BIM.</i>			
1	Element	Konstrukcja stalowa fasady z siatki - MODEL		
1.1		Konstrukcja stalowa pod fasady (pozycja informacyjna niepodlegająca wycenieniu)	kpl	
2	Element	Dostawa i montaż konstrukcji stalowych; Konstrukcja stalowa fasady z siatki		
2.1	KNNR 7/206/4	Montaż konstrukcji stalowych	t	83,810
2.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa elementów konstrukcji stalowych zabezpieczonych antykorozyjnie	t	83,810