**Załącznik nr 7 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia – Zadanie 7**  **– Dostawa makiety Kostrzyńskich Zakładów Papierniczych**

**Makieta Kostrzyńskich Zakładów Papierniczych (obecnie Arctic Paper SA, potocznie zakłady zwane „Celuloza”) – opis przedmiotu zamówienia:**

Makieta (model architektoniczny) wykonana wraz z elementami zagospodarowania terenu, z podjazdami, zielenią oraz infrastrukturą techniczną w skali 1:500. Orientacyjne rozmiary makiety umocowanej na wspornikowej półce: 70 x 272 cm. Wykonanie i montaż półki nie wchodzi w zakres niniejszego zamówienia. W załączeniu rzut aranżacji pomieszczenia przewidzianego na montaż makiety (AW.01.01) oraz szczegółowy rysunek półki wspornikowej (AW.01.04).

W modelu należy rozróżnić budynki:

* Produkcyjne
* Magazynowe
* Administracyjno – socjalne
* Techniczne

Należy pokazać główne drogi, wymodelować place manewrowe, składowe czy technologiczne, wjazdy na teren zakładu wraz z miejscami parkingowymi. Ranga drogi rozróżniona odcieniami lub rodzajem materiału. Zieleń odwzorowana w sposób uproszczony, monochromatyczny w odcieniu korelującym z całym projektem plastycznym makiety. Elementy wykonane w najwyższym możliwym szczególe odpowiednim do skali 1:500.

Materiał: drewno, sklejka, balsa w kolorach naturalnych, miejscowo barwionym transparentną bejcą.

Podstawa makiety wykonana z materiału PCV oklejanego sklejką, zaznaczone drogi, komunikacja oraz zabudowa.

Model musi zawierać opisy najważniejszych obiektów technologicznych zakładu oraz faz jego rozbudowy od 1938 r.

Materiały wyjściowe do wykonania dokumentacji roboczej modelu:

* Materiały z państwowego zasobu geodezyjnego (PODGiK w Gorzowie Wlkp., Geoportal)
* Materiały planistyczne będące w posiadaniu Urzędu Miasta Kostrzyn nad Odrą
* Materiały promocyjno – informacyjne ze strony [www.arcticpaper.pl](http://www.arcticpaper.pl)
* Wizja lokalna

Wskazane jest wykonanie skośnych zdjęć lotniczych, najlepiej przy użyciu drona.

Przed przystąpieniem do wykonywania poszczególnych elementów makiety należy przedłożyć Zamawiającemu szczegółowy projekt warsztatowy i plastyczny modelu wraz z opisami (treścią i formą graficzną), celem ich akceptacji.