

Gdańsk, dnia 04.08.2017 r.

Centralny nr postępowania: ZP/150/055/D/17

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę dwóch rol-upó i ścianki reklamowej dla Centrum Usług Informatycznych Politechniki Gdańskiej w ramach projektu „Multidyscyplinarny Otwarty System Transferu Wiedzy – MOST WIEDZY”

### ODPOWIEŹ NA PYTANIA DO TREŚCI SIWZ

Zamawiający – Politechnika Gdańska, na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.) w dalszej części zwanej ustawą Pzp, zawiadamia, że w przedmiotowym postępowaniu wykonawca zgłosił pytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia o treści:

Z przyjemnością wzięlibyśmy udział w Państwa postępowaniu, jednak na ściankę tekstylną stosowane są materiały o gramaturze do 220g, aby wydruk ładnie się dopasowywał.

Czy konstrukcja musi być taka jak wskazana w wizualizacji?

Tak samo sprawa wygląda z roll upem, chcecie Państwo zamówić konstrukcję już porządną, natomiast nadruk sugerujecie na materiale banerowym.

Na banerowym materiale drukujemy tylko dla najtańszych konstrukcji, każda następna drukowana jest na materiale ferrari z blokadą światła.

Identyczna jest tutaj sytuacja jak w ściance, sugerujecie Państwo materiał minimalnej gramaturze 440g, to powinna być maksymalna gramatura, powyżej tej gramatury konstrukcja może się przechylać.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na pytania Zamawiający wprowadza w Opisie przedmiotu zamówienia następujące zmiany:

Złącznik nr 5A do SIWZ

JEST:

4	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"><li>- konstrukcja: stal, aluminium anodowane,</li><li>- elementy wykończeniowe: gruby, wytrzymały plastik</li><li>- powierzchnia reklamowa: banner frontlit min. 440g/m<sup>2</sup>, matowa</li><li>- torba: poliester</li></ul>
---	----------	--

POWINNO BYĆ:

4	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- konstrukcja: stal, aluminium anodowane,</li> <li>- elementy wykończeniowe: gruby, wytrzymały plastik</li> <li>- powierzchnia reklamowa: <u>wydruk na nośniku do systemów wystawienniczych wysokiej klasy z blokadą światła, 440g/m<sup>2</sup> +/- 40 g/ m<sup>2</sup></u></li> <li>- wydruk matowy</li> <li>- torba: poliester</li> </ul>
---	----------	---

Załącznik nr 5B do SIWZ

JEST:

4	MATERIAŁ	<p>.....</p> <p>Grafika ścianki : wydrukowana ekologiczna metodą sublimacji na tkaninie poliestrowej min. 300g/m<sup>2</sup> odpornej na zabrudzenia, gwarantującej możliwość prania i prasowania, trudnopalnej. Sposób mocowania tkaniny umożliwiający jej odpowiednie napięcie; zamykana od dołu na zamek błyskawiczny. Po nałożeniu tkaniny na stelaż brak zagięć i marszczeń materiału.</p> <p>.....</p>
---	----------	--

POWINNO BYĆ:

4	MATERIAŁ	<p>.....</p> <p>Grafika ścianki : wydrukowana ekologiczna metodą sublimacji na tkaninie poliestrowej <u>220g/m<sup>2</sup> +/- 20g/m<sup>2</sup></u> odpornej na zabrudzenia, gwarantującej możliwość prania i prasowania, trudnopalnej. Sposób mocowania tkaniny umożliwiający jej odpowiednie napięcie; zamykana od dołu na zamek błyskawiczny. Po nałożeniu tkaniny na stelaż brak zagięć i marszczeń materiału.</p> <p>.....</p>
---	----------	--

Zamawiający wyjaśnia, że w wizualizacji ścianki pokazano przykładową konstrukcję, która odwzorować ma wymagany przez zamawiającego kształt i ułożenie łuku ścianki.

Uprzejmie informuję, że udzielone odpowiedzi stają się integralną częścią SIWZ i będą wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Kancelarz  
Politechniki Gdańskiej

mgr inż. Marek Niek

.....  
podpis Kierownika Zamawiającego/osoby upoważnionej