



UNIWERSYTET ŚLĄSKI

ul. Bankowa 12,
40- 007 KATOWICE
NIP 634-019-71-34;
REGON 000001347

Katowice, dnia 25.06.2015 r.

UCZESTNICZY POSTĘPOWANIA
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
NR DZP.381.76.2015.DW

WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SIWZ II

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr **DZP.381.76.2015.DW** o wartości zamówienia poniżej 207.000 € pn. „**Dostawa artykułów gospodarstwa domowego**”.

Do Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące ww. postępowania. Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), zwanej dalej „*ustawą Pzp*”, Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na dwa dni przed upływem terminu składania ofert. Zgodnie z ust. 2 przedmiotowego artykułu treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekazuje Wykonawcom, którym przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia, bez ujawniania źródła zapytania, a jeżeli specyfikacja jest udostępniana na stronie internetowej, zamieszcza na tej stronie. Wobec powyższego Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1:

Pozycja 25 ekspres do kawy:

Czy zamawiający dopuści w poz. 25 EKSPRES DO KAWY o max. wysokości adaptera do kawy 142 mm spełniający wszystkie pozostałe zapisy SIWZ?

Odpowiedź 1:

Zamawiający w załączniku nr 2A do SIWZ wymagał, aby regulowana wysokość adaptera do kawy zawierała się w przedziale: (min-max): 90-95 mm, 140 do 145 mm. Oznacza to, że minimalna wysokość adaptera do kawy ma się zawierać w przedziale od 90 do 95 mm, a maksymalna wysokość adaptera do kawy w przedziale od 140 do 145 mm. Biorąc pod uwagę powyższe, Zamawiający dopuszcza ekspres do kawy o maksymalnej wysokości adaptera do kawy 142 mm spełniający wszystkie pozostałe zapisy SIWZ.

POWYŻSZE WYJAŚNIENIA SIWZ SĄ WIAŻĄCE DLA WYKONAWCÓW I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY.

Członek Komisji Przetargowej:

mgr Aneta Szturc – Krawczyk

Z-ca Przewodniczącej Komisji Przetargowej:

mgr inż. Artur Baran