

Wg rozdzielnika

Znak: ZP.271.11.2019
Nowy Targ 16.05.2019.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na przebudowę rozbudowę i nadbudowę Miejskiego Ośrodka Kultury w Nowym Targu w ramach projektu pn.: „Miejski Ośrodek Kultury w Nowym Targu – adaptacja i modernizacja budynku poprzez przebudowę, rozbudowę i nadbudowę wraz zagospodarowaniem otoczenia” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa 11. Rewitalizacja przestrzeni regionalnej, Działanie 11.1 Rewitalizacja miast, Poddziałanie 11.1.1 Rewitalizacja głównych ośrodków miejskich w regionie.

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018r. poz. 1986 z późn. zm.) przesyła wyjaśnienia specyfikacji istotnych warunków zamówienia w niniejszym postępowaniu. Wyjaśnienia udostępnia się na stronie internetowej. Niniejsze wyjaśnienia specyfikacji istotnych warunków zamówienia są wiążące.

Pytanie nr 1

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie czy do wyceny drzwi wewnętrznych należy przyjąć zgodnie z opisem na zestawieniu stolarki rys 20 drzwi do użytku publicznego płycinowe laminowane okleiną HPL gr. 0,7mm wypełnienie płyta, rama z drewna egzotycznego bez sękowego. Czy mogą to być drzwi do użytku publicznego płycinowe laminowane okleiną HPL gr 0,7mm ze standardowym ramiakiem spełniającym wszystkie normy i aprobaty techniczne wymagane do tego rodzaju drzwi. Informujemy że wykonanie drzwi z ramiakiem z drewna egzotycznego wymaga indywidualnego zamówienia stolarki co powoduje wzrost jej ceny o 300% co w efekcie podniesie ofertę cenową. Prosimy o zmianę zapisów w zestawieniu stolarki na inny rodzaj ramiaka.

Odpowiedź:

Wyrażamy zgodę na drzwi z ramą drewnianą z drewna liściastego twardego typu dąb bezsękowego jest to zamiennik do ramy z drewna egzotycznego. Jednocześnie informujemy, że projektowana ościeżnica metalowa w wszystkich typach drzwiach jest obejmująca.

BURMISTRZ

mgr Grzegorz Watycha

Otrzymują:

1. wykonawcy
2. www.nowytarg.pl
3. a/a