

Mikołów 12-02-2020

dotyczy : PN-1/2020 Rozbudowa, przebudowa, nadbudowa Szkoły Podstawowej nr8 oraz adaptacja części pomieszczeń na potrzeby oddziału przedszkolnego przy ul. Wolności 27 w Mikołowie wraz z infrastrukturą techniczną, utwardzeniem terenu oraz przestawieniem sieci kolidujących w granicach działek.

Pytania „K”

Pytanie 20

*W związku z faktem, iż Zamawiający dopuszcza w SIWZ użycie materiałów i urządzeń równoważnych, w stosunku do materiałów i urządzeń wskazanych w projekcie budowlanym, prosimy o potwierdzenie, że jako równoważne Zamawiający dopuszcza użycie materiałów i urządzeń, które będą posiadały parametry rozwiązań projektowych jednak nie muszą one spełniać tych cech rozwiązań projektowych które są nieistotne dla zasadniczej ich funkcji.*

**Odpowiedź:**

Tak; Zamawiający dopuszcza użycie materiałów i urządzeń posiadających parametry równoważne z głównymi parametrami materiałów i urządzeń opisanych w projekcie – w załączeniu rysunki zamiennie, opis branży sanitarnej zamienny i parametry równoważności

Pytanie 21

*W związku z faktem, iż Zamawiający w SIWZ dopuszcza użycie materiałów i urządzeń równoważnych, m.in. w stosunku do wskazanych w projekcie budowlanym materiałów i urządzeń dla których podano nazwę producenta wraz z bardzo szczegółowymi danymi technicznymi osiągalnymi jedynie dla produktu wskazanego producenta, nie podając przy tym żadnych kryteriów oceny równoważności dla tychże materiałów i urządzeń do czego Zamawiający jest zobowiązany dla zachowania w postępowaniu zasad uczciwej konkurencji – prosimy o potwierdzenie, że za równoważne Zamawiający dopuszcza użycie materiałów i urządzeń posiadających parametry tożsame z głównymi parametrami materiałów i urządzeń opisanych w projekcie, które to parametry są konieczne dla zapewnienia zasadniczej funkcji przewidzianej dla danego materiału lub urządzenia.*

**Odpowiedź:**

Tak; Zamawiający dopuszcza użycie materiałów i urządzeń posiadających parametry równoważne z głównymi parametrami materiałów i urządzeń opisanych w projekcie – w załączeniu rysunki zamiennie, opis branży sanitarnej zamienny i parametry równoważności