

ZP.271.52.408.2018.IS

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP.271.52.2018 „Przebudowa układu komunikacyjnego w ciągu drogi wojewódzkiej nr 655 na terenie miasta Suwałki – V etap (odcinek od ulicy Pułaskiego do ul. Północnej)”

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2017, poz. 1579 z późn. zm.) udziela odpowiedzi na pytania postawione w piśmie z dnia 27.06.2018 r:

Pytanie nr 1

Czy zamawiający dla rur nie karbowanych PEHD strukturalnych, dwuściennych z gładkimi ściankami będzie wymagał Krajowej Oceny Technicznej KOT lub ważnej aprobaty technicznej ITB (Instytut Techniki Budowlanej) oraz IBDM (Instytut Badawczy Dróg i Mostów)?

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający będzie wymagał dokumentów w postaci aprobat ITB lub IBDiM lub innych dokumentów zgodnych z ustawą o wyrobach budowlanych potwierdzających parametry materiału zgodne z dokumentacją techniczną.

Pytanie nr 2

Czy zamawiający dla potwierdzenia jakości oraz użytych surowców do produkcji rur PEHD wymaga świadectwa odbioru 3.1 wg normy PN-EN 10204 obejmujące parametry:

- Czas indukcji utleniania dla wyrobu gotowego (rury) oznaczony w temp. 200°C zgodnie z PN-EN 728 lub ISO 11357-6 nie może być mniejszy niż 20 min,
- Zmiana wartości masowego wskaźnika szybkości płynięcia MFR wywołana przetwórstwem nie może przekraczać $\pm 20\%$ względem wartości początkowej surowca 0,8-1,0 g/10min (badanie zgodne z PN-EN ISO 1133-1)
- Sztywność obwodowa SN8 kN/m²,
- Gęstość tworzywa ≥ 930 kg/m³.

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający dla potwierdzenia jakości użytych surowców do produkcji rur PEHD, wymaga świadectwa odbioru 3.1 wg normy PN-EN 10204 i innych niezbędnych dokumentów określonych w ustawie o wyrobach budowlanych potwierdzających parametry materiału zgodne z dokumentacją techniczną.

Z up. PREZYDENTA

Łukasz Kurejna
ZASTĘPCA PREZYDENTA