



Namysłów, dnia 16.02.2017 r.

ZP.271.11.2017.AH

Odpowiedź na zapytanie

dot.: przetargu nieograniczonego na *budowę drogi w Kamiennej wraz z odwodnieniem i oświetleniem*

Zamawiający w odpowiedzi na złożone zapytania o następującej treści, odpowiada:

1. W specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych na stronie 37, w dziale D-03.01.03A Przepust z Rur Polietylenowych HDPE Spiralnie Karbowanych, w punkcie 2. Materiały, w podpunkcie 2.2.2 Rodzaje materiałów podano: „Materiałami stosowanymi przy wykonaniu przepustu są: - rury polietylenowe HDPE spiralnie karbowane oraz elementy łączące rury, jak złączki, paski zaciskowe lub śruby, odpowiadające wymaganiom aprobaty technicznej”.
- do wykonania przepustów mamy zamiar użyć rur z PP (polipropylenu) jako materiału równoważnego o takich samych parametrach projektowych jak przewidziane w SST rury z PEHD (polietylenu) są produkowane wg tej samej normy PN-EN13476, a materiały polipropylen i polietylenu należą do jednej grupy surowców- poliolefin. Pytanie nasze kierujemy w odniesieniu do Zarządzenia nr 30 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 2 listopada 2006 roku, opublikowanego w opracowaniu pt. „Zalecenia projektowe i technologiczne dla podatnych drogowych konstrukcji inżynierskich z tworzyw sztucznych”. Opracowanie to mówi w rozdziale 2.1.1. o materiałach stosowanych do produkcji rur. A mianowicie są to polipropylen (PP) i polietylen (PE). W związku z powyższym składamy zapytanie: Czy zamawiający dopuszcza stosowanie do budowy przepustów rur karbowanych z polipropylenu (PP)?
Odp. W dokumentacji przetargowej Zamawiający dopuszcza stosowanie do budowy przepustów rur karbowanych z polipropylenu (PP) jak w dziale D-03.01.03A pkt 1.
2. W Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych na stronie 37, w dziale D-03.01.03A Przepust z Rur Polietylenowych HDPE Spiralnie Karbowanych, w punkcie 1.Wstęp, w podpunkcie 1.3. Zakres robót objętych STWiORB podano: „Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z wykonaniem i odbiorem:
– przepustów rurowych fi 60 cm X-Stream...
przepustów rurowych fi 40 cm X-Stream...”
W Przedmiarze Robót na stronie 3, w punkcie 2.4 Przepusty w podpunkcie 21 podano: „Części przelotowe przepustów drogowych rurowych jednootworowych z rur polipropylenowych dwuściennych X-Stream PP SN8 o śr, 60 cm- pod drogą”.

W związku z powyższym wnioskujemy o usunięcie ze Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych oraz Przedmiaru Robót określenia: X-Stream, jako oznaczające wyrób konkretnego producenta.

Odp. Wszystkie nazwy własne podane w dokumentacji przetargowej należy traktować jako określenie standardu, materiałów i rozwiązań technicznych. Parametry techniczno-eksploatacyjne zastosowanych urządzeń powinny być co najmniej takie, jak w załączonej dokumentacji.

AH/AH

„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”

ul. Stanisława Dubois 3, 46-100 Namysłów, tel. 77 419-03-59, fax. 77 410-48-41
<http://www.namyslow.eu> <http://www.bip.namyslow.eu> e-mail: zamowienia@namyslow.eu