



ZARZĄD  
DRÓG POWIATOWYCH  
W POZNANIU

Poznań, dnia 10.08.2020 r.

Nasz znak: ZDP.WO.261.2.22/20

Dotyczy: Przebudowy/rozbudowy drogi powiatowej nr 2389P Głuchowo – Chomęcice na odcinku od drogi powiatowej DP2391P (ul. Komornicka) do wylotu ze skrzyżowania węzła S5 Konarzewo (w budowie) - Etap I (od km 0+000 do km 1+380)

Wasz znak:

### Wszyscy Wykonawcy

Zamawiający – Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu informuje zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r- Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U z 2019r., poz. 1843 ze zmianami), że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Pzp przekazuje treść zapytania wraz z wyjaśnieniem oraz na podstawie art. 38 ust. 4 zmienia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia- załącznik SST:

#### Pytanie 1

Dotyczy D.04.07.01 pkt 5.1 Zdanie "Zawartość asfaltu rozpuszczalnego należy podać w receptce (badaniu typu), oznaczonego w badaniu ekstrakcji wg normy PN-EN 12697-1.W projekcie składu mieszanki należy uwzględnić dopuszczalne tolerancje zawartości lepiszcza rozpuszczalnego: +/- 0,3 % (m/m) i przedstawić w związku z tym optymalizację składu z uwzględnieniem zawartości granicznych lepiszcza..", w połączeniu z tab.7 sugeruje że wszystkie wymagania stawiane mma powinny być spełnione w każdym wariantcie (zatem mówimy o trzech receptach na podbudowę). W żadnym dokumencie technicznym ( PN-EN, WT-2) nie ma takich wymagań. Powoduje to niepotrzebny wzrost kosztów opracowania badania typu i terminu realizacji oraz ewentualnych późniejszych dyskusji dotyczących wyników badań. Prosimy o wykreślenie tego zapisu. Zgodnie z ww. dokumentami sprawozdanie z badania typu powinno zawierać kompletny zestaw badań przy optymalnej zawartości asfaltu, co również zostało zapisane w niniejszej SST.

#### Odpowiedź 1

Zamawiający wykreśla przywołany zapis i udostępnia skorygowaną SST.

#### Pytanie 2

Dotyczy D.04.07.01 pkt 6.22 tabela 10. Załączona tabela tolerancji pojedynczych wyników jest niezgodna z przywołanymi dokumentami WT2-2014. Prosimy o wykreślenie tabeli i zastąpienie dopuszczalnymi tolerancjami zgodnymi z ZKP.

#### Odpowiedź 2

Zamawiający podtrzymuje zapisy SST.

#### Pytanie 3

Dotyczy D.05.03.05a pkt 5.1 Zdanie "Zawartość asfaltu rozpuszczalnego należy podać w receptce (badaniu typu), oznaczonego w badaniu ekstrakcji wg normy PN-EN 12697-1.W projekcie składu mieszanki należy uwzględnić dopuszczalne tolerancje zawartości lepiszcza rozpuszczalnego: +/- 0,3 % (m/m) i przedstawić w związku z tym optymalizację składu z uwzględnieniem zawartości granicznych lepiszcza..", w połączeniu z tab.7 sugeruje że wszystkie wymagania stawiane mma powinny być spełnione w każdym wariantcie ( zatem mówimy o trzech receptach na podbudowę). W żadnym dokumencie technicznym ( PN-EN, WT-2) nie ma takich wymagań. Powoduje to niepotrzebny wzrost kosztów opracowania badania typu i terminu realizacji oraz ewentualnych późniejszych dyskusji dotyczących wyników badań. Prosimy o wykreślenie tego zapisu. Zgodnie z ww. dokumentami sprawozdanie z badania typu powinno zawierać kompletny zestaw badań przy optymalnej zawartości asfaltu, co również zostało zapisane w niniejszej SST.

#### Odpowiedź 3

Zamawiający wykreśla przywołany zapis i udostępnia skorygowaną SST.

**Pytanie 4**

Dotyczy D.05.03.05a pkt 6.2.2 tabela 10. Załączona tabela tolerancji pojedynczych wyników jest niezgodna z przywołanymi dokumentami WT2-2014. Prosimy o wykreślenie tabeli i zastąpienie dopuszczalnymi tolerancjami zgodnymi z ZKP.

**Odpowiedź 4**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SST.

**Pytanie 5**

Dotyczy D.05.03.05b pkt 5.1 Zdanie "Zawartość asfaltu rozpuszczalnego należy podać w receptce (badaniu typu), oznaczonego w badaniu ekstrakcji wg normy PN-EN 12697-1. W projekcie składu mieszanki należy uwzględnić dopuszczalne tolerancje zawartości lepiszcza rozpuszczalnego: +/- 0,3 % (m/m) i przedstawić w związku z tym optymalizację składu z uwzględnieniem zawartości granicznych lepiszcza..", w połączeniu z tab.7 sugeruje że wszystkie wymagania stawiane mma powinny być spełnione w każdym wariantcie ( zatem mówimy o trzech receptach na podbudowę). W żadnym dokumencie technicznym ( PN-EN, WT-2) nie ma takich wymagań. Powoduje to niepotrzebny wzrost kosztów opracowania badania typu i terminu realizacji oraz ewentualnych późniejszych dyskusji dotyczących wyników badań. Prosimy o wykreślenie tego zapisu. Zgodnie z ww. dokumentami sprawozdanie z badania typu powinno zawierać kompletny zestaw badań przy optymalnej zawartości asfaltu, co również zostało zapisane w niniejszej SST.

**Odpowiedź 5**

Zamawiający wykreśla przywołany zapis i udostępnia skorygowaną SST.

**Pytanie 6**

Dotyczy D.05.03.05b pkt 6.2.2 tabela 9. Załączona tabela tolerancji pojedynczych wyników jest niezgodna z przywołanymi dokumentami WT2-2014. Prosimy o wykreślenie tabeli i zastąpienie dopuszczalnymi tolerancjami zgodnymi z ZKP które zostały przywołane w 3.4 SST.

**Odpowiedź 6**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SST.

**Pytanie 7**

Dotyczy D.05.03.13 pkt 5.7 tabela 10. Załączona tabela tolerancji pojedynczych wyników jest niezgodna z przywołanymi dokumentami WT2-2014. Prosimy o wykreślenie tabeli i zastąpienie dopuszczalnymi tolerancjami zgodnymi z ZKP które zostały przywołane w 3.6 SST.

**Odpowiedź 7**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SST.

**Pytanie 8**

Enea operator na czas wyłączeń wymaga podstawienia przez wykonawcę agregatu prądotwórczego zasilającego stacje transformatorowe które będą bez napięcia. Koszt takiego agregatu wynosi 3300zł netto / 1szt. / 10h. Ilość sztuk ENEA określi po złożeniu wniosków o wyłączenia. Zamawiający powinien przewidzieć na to środki gdyż jest to element konieczny do usunięcia kolizji SN 15 kV. Czy zamawiający zgodzi się na dopłatę w trakcie trwania umowy gdy będzie znana ilość agregatów, czy należy wliczyć kwotę za kilka sztuk w koszt oferty? Jeśli tak to ile sztuk przyjąć?

**Odpowiedź 8**

Zamawiający wyjaśnia, że należy przyjąć do wyceny koszt 1 agregatu i 1 dnia jego pracy. W przypadku, gdy ENEA Operator określi konieczność zapewnienia większej ilości agregatów, Wykonawca otrzyma dodatkowe wynagrodzenie ustalone na etapie realizacji robót.

Zamawiający nie zmienia terminu składania ofert.

Zamawiający nie zmienia treści ogłoszenia o zamówieniu.

**Sprawę prowadzi:**

Marlena Jakubiak

Tel. 61 859-34-34

DYREKTOR  
Zarządu Dróg Powiatowych  
w Poznaniu

Marek Borowczak

INNY SPECJALISTA  
ZAMÓWIENI PUBLICZNYCH

Kierownik Wydziału Zamówień Publicznych

Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu, ul. Zielona 8, 61-851 Poznań  
tel. (61) 8593-430, fax (61) 8593-429, e-mail: zdp@powiat.poznan.pl

Jagienka-Slusarczyk

www.zdp.powiat.poznan.pl