

IGK.271.2.4.2020

**wg rozdzielnika**

**dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na Remont drogi gminnej nr 111229D na odcinku Jaworzyna Śląska - Bolesławice.**

W postępowaniu powyższym złożono zapytanie do SIWZ , na które udzielono odpowiedzi jn.

Zapytanie do treści SIWZ:

„1.D-05.03.05B – pkt.5.7 tab.17 – podana zawartość wolnych przestrzeni w warstwie dla warstwy wiążącej (3,0 -6,0%) na ruch KR 1-2 jest niezgodna z obowiązującymi wytycznymi technicznymi WT-2 2016 – część II „Wykonanie warstw nawierzchni asfaltowych”. Prosimy o zmianę zapisów. Według obowiązujących WT-2 2016 zawartość wolnych przestrzeni w warstwie dla AC11W i AC16W KR 1-2 wynosi od 2,0 do 7,0 %.

2. D-05.03.13A – pkt.5.7 tab.13 – podana zawartość wolnych przestrzeni w warstwie dla warstwy ścieralnej (1,0 -4,0%) na ruch KR 1-2 jest niezgodna z obowiązującymi wytycznymi technicznymi WT-2 2016 – część II „Wykonanie warstw nawierzchni asfaltowych”. Prosimy o zmianę zapisów. Według obowiązujących WT-2 2016 zawartość wolnych przestrzeni w warstwie dla AC11S KR 1-2 wynosi od 1,0 do 4,5 %..”

**Zamawiający informuje, że zgodnie z załącznikiem nr 7 GDDKiA z dnia 09.05.2016 r., WT-2 2016 – część II stanowi uzupełnienie dokumentu WT-2 2014 - część I Mieszanki mineralno-asfaltowe. Wymagania techniczne.**

**Nie jest to jednak dokument zastępujący, lecz jedynie uzupełniający WT-2 2014.**

**Wymagany wskaźnik zagęszczenia oraz wolnych przestrzeni musi wypełniać wymagana:**

**AC 11 W, KR1÷KR2 2,0 ÷ 7,0 [% (v/v)]**

**AC 16 W, KR1÷KR2 2,0 ÷ 7,0 [% (v/v)]**

**AC 11 S, KR1÷KR2 1,0 ÷ 4,5 [% (v/v)]**

**ZASTĘPCA BORMISTRZA**

*Marek Zawisza*

Otrzymują:

1. Firma składająca zapytanie
2. Na stronie www.jaworzyna.net
3. A/a