

Odpowiedzi na pismo z dnia 08.04.2016 numer PRD-M /655/KK/KR/2016

Ad. 1.

Zamawiający nie dopuszcza stosowania innego kruszywa niż pochodzenia magmowego. Informujemy, że jest wiele gatunków skał tego pochodzenia np. Bazalt, Granit, Andezyt, Sjenit, Dioryt itd. I jest wielu producentów kruszywa z tych materiałów. Nie uznajemy tego zapisu jako naruszenia konkurencyjności

Ad. 2.

Informujemy, że skały twarde to takie, które wykazują niską porowatość i ścieralność oraz wysoką wytrzymałość na ściskanie .

Dodatkowo podajemy parametry fizyczne kruszywa:

-wytrzymałość na ściskanie powyżej 150 MPa

-ścieralność w przedziale 0,06 -:- 0,023

-twardość 6 -:- 7

-nasiąkliwość poniżej 0,7 %

Ad. 3.

Załączono SST D. 06.03.01 na pobocza z destruktu. Jednocześnie inwestor dopuszcza destruktu o szerszym zakresie frakcji. Na pobocza stosować destruktu frakcji 0-63.