



ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

ul. Chmielna 120, 00-801 Warszawa, tel. 22 55 89 000, faks 22 620 06 08
kancelaria@zdm.waw.pl, www.zdm.waw.pl, www.facebook.pl/zdm.warszawa

Warszawa, dnia 10 MAR. 2016

ZDM/DPZ/⁴²¹/16/ZZ
ZDM-DPZ.3411.²³⁵.2016.MSU

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:
„Regulację włązów i wpustów kanalizacyjnych na wybranych odcinkach dróg krajowych,
wojewódzkich i powiatowych m.st. Warszawy”.

Numer postępowania: DPZ/15/PN/14/16

W związku z pytaniem otrzymanym od uczestnika postępowania Miasto Stołeczne
Warszawa -Zarząd Dróg Miejskich odpowiada:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość w celu odtworzenia warstwy asfaltowej,
zastosowanie mieszanki mineralno-emulsyjnej wbudowanej na zimno w technologii Slurry
Seal?

Informujemy że technologia Slurry Seal to mieszanka mineralno-emulsyjna wytwarzana w
temperaturze otoczenia oparta o kruszywo granitowe i emulsję wolnorozpadową asfaltową
modyfikowanej lateksem która w trakcie wbudowywania ma półpłynną konsystencję. To
skutkuje bardzo wysoką szczelnością mieszanki Slurry Seal zarówno z istniejącą masą
asfaltową wokół włązu jaki i z żeliwnym włączem. Dzięki zastosowaniu tej mieszanki
zapewniona jest wysoka szczelność wokół regulowanego włązu. Technologia ta jest
akceptowana przez zarządców dróg i znajduje u nich coraz większą przychylność.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w celu odtworzenia warstw nawierzchni nie dopuszcza
stosowania zaproponowanej technologii mieszanki mineralno-emulsyjnej wbudowanej na
zimno w technologii Slurry Seal.

p.o. ZASTĘPCY DYREKTORA

Artur Rejzner

Otrzymują:

Wykonawcy, uczestnicy w postępowaniu o udzielenie zamówienia

