

## Opis przedmiotu zamówienia

Dostawa: formy do badania ASR

### A. Zakres zamówienia obejmuje:

- dostawę sprzętu będącego przedmiotem zamówienia do Wydziału Technologii Laboratorium Drogowego w Raculi, ul. Racula – Wierzbowa 6, 66-004 Zielona Góra
- gwarancja techniczna dla sprzętu, co najmniej 12 miesięcy
- usunięcie awarii w trakcie gwarancji w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia.

### B. Opis techniczny przedmiotu zamówienia:

#### Zestaw form wraz z czopikami do badania reaktywności alkalicznej.

##### Zestaw powinien zawierać:

1.

Forma trójdzielna 25x25x285 mm. Końce płytek formy muszą mieć w centrum otwory umożliwiające wkręcenie stalowych czopików.

Formy powinny być zgodne z ASTM C1260 oraz RILEM AAR-2.

Ilość - **28 szt.**

2.

Czopiki referencyjne do formy w pozycji 1.

Czopiki powinny być wykonane ze stali kwasoodpornej, zgodne z zakończeniem pręta referencyjnego i wymiarami gniazd w urządzeniu do pomiaru długości próbek.

Długość czopika powinna wynosić 20-22,5 mm, a część gwintowana (o średnicy 6mm) nie mniej niż 6 mm.

Ilość - **620 szt.**

3.

Forma jednodzielna dzielna 75(±5)x75(±5)x285(±5) mm. Końce płytek formy muszą mieć w centrum otwory umożliwiające wkręcenie stalowych czopików.

Formy powinny być zgodne z ASTM C1293 oraz RILEM AAR-3.

Ilość - **18 szt.**

4.

Czopiki referencyjne do formy w pozycji 3.

Czopiki powinny być wykonane ze stali kwasoodpornej, zgodne z zakończeniem pręta referencyjnego i wymiarami gniazd w urządzeniu do pomiaru długości próbek.

Długość czopika powinna wynosić 20-22,5 mm, a część gwintowana (o średnicy 6mm) nie mniej niż 6 mm Ilość - **500 szt.**

Z-ca Naczelnika Wydziału  
Technologii Jakości Budowy Dróg  
- Laboratorium Drogowe

*mgr inż. Waldemar Haraś*