### Załącznik nr 1

#### SZCZEGÓŁOWY OPIS TEMATU ZAMÓWIENIA

**prowadzonego w trybie „przetarg nieograniczony” na „stołu wibracyjnego do zagęszczania próbek zaprawy cementowej”**

**Dostawa stołu wibracyjnego do zagęszczania próbek zaprawy cementowej**

Podstawowe parametry urządzenia :

- Zgodność z Normą PN-EN 196-1

- Wymiary urządzenia: ok. 430x430x1050 mm

- Panel sterujący z cyfrowym wyświetlaczem

- Timer umożliwiający automatyczne wyłączenie urządzenia po określonej ilości uderzeń

- Wstrząsarka magnetyczna - max. zakres: 3000 uderzeń/min

- Regulowana amplituda od 0,4 do 1,0 mm

- Waga: 150/200 kg

- Zasilanie: 230 V, 50 Hz

- Konstrukcja - stalowa

- Kompletne urządzenie powinno zawierać :

Forma trójdzielna 40x40x160 mm

Nadstawka formy trójdzielnej

Wstrząsarka do formy trójdzielnej 40x40x160

Dostawa obejmuje również wykonanie przezroczystej osłony z PCV wraz drzwiczkami

( osłona ma na celu zapobiec rozbryzgowi zaprawy poza obszar urządzenia )

Gwarancja – co najmniej 1 rok na wszystkie elementy