

## ZAHTJEV ZA IZRADU RECEPTURA ZA PROIZVODNJU BETONA

Br. \_\_\_\_\_

Puni naziv naručioca: \_\_\_\_\_

Adresa: \_\_\_\_\_

Telefon/fax (+382 .....)

PIB: \_\_\_\_\_

PDV: \_\_\_\_\_

### OPŠTI PODACI

Objekat / Fabrika betona: \_\_\_\_\_

Porijeklo i vrsta agregata: \_\_\_\_\_

Mjesto uzorkovanja agregata: \_\_\_\_\_

Oznaka cementa i proizvođač: \_\_\_\_\_

Voda: \_\_\_\_\_

Aditivi: \_\_\_\_\_

Zahtijevane marke betona

1. Pumpani : \_\_\_\_\_

2. Obični: \_\_\_\_\_

Izvođač: \_\_\_\_\_

Investitor: \_\_\_\_\_

Ispitivanje nakon: \_\_\_\_\_

### ZAHTIJEVANA ISPITIVANJA

- Gustina očvrsljog betona (MEST EN 12390-7:2020/Cor.1:2022 (t. 6.1.2.c));
- Pritisna čvrstoća (MEST EN 12390-3:2020);
- Određivanje vremena vezivanja i postojanost zapremine cementa (MEST EN 196-3:2018);
- Ispitivanje pritisne čvrstoće cementa (MEST EN 196-1:2017 (tačka 9.2));
- Određivanje granulometrijskog sastava – Metoda sijanja (MEST EN 933-1:2012);
- Dubina prodiranja vode pod pritiskom (MEST EN 12390-8:2020);
- Otpornost betona prema dejstvu mraza (JUS U.M1.016:1992);

\*Metoda van obima akreditacije

### DODATNI ZAHTJEVI I NAPOMENE

U Podgorici,

Uzorke preuzeo:

Podatke dao:

datum, \_\_\_\_\_