



## ЦЕНТЪР ЗА ПРОФЕСИОНАЛНО ОБУЧЕНИЕ към СДРУЖЕНИЕ «ПАРТНЬОРИ – КС»

София 1229, жк «Връбница», бл. 534  
тел. 0886 38 00 31; 0884 27 01 04  
e-mail: partners\_ks@mail.bg

### УЧЕБЕН ПЛАН

#### ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА КВАЛИФИКАЦИЯ ПО ПРОФЕСИЯ “СТРОИТЕЛ- МОНТАЖНИК” СПЕЦИАЛНОСТ “СТОМАНОБЕТОННИ КОНСТРУКЦИИ”

(обучение по рамкова програма “Б” съгласно чл. 10, чл. 11, чл. 12 от ЗПОО)

Наименование и код на професионалното направление	582 Строителство
Наименование и код на професията	582040 Строител-монтажник
Наименование и код на специалността	5820401 Стоманобетонни конструкции
Степен на професионална квалификация	Втора
Срок на обучение	660 учебни часа
Общ брой часове	660 учебни часа
Брой часове по теория	168 учебни часа
Брой часове по практика	492 учебни часа
Форма на обучение	дневна, задочна, дистанционна, индивидуална, групова, вечерна
Организационна форма	квалификационен курс

## ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИОННА ХАРАКТЕРИСТИКА НА СПЕЦИАЛНОСТТА

След завършване на професионалното обучение по професията **“Строител-монтажник”** – специалност **“Стоманобетонни конструкции”**, обучаваният трябва да:

- Описва предназначението и правилата за работа с различните видове инструменти;
- Избира такелажни средства и начините за окачване според вида на стоманобетонните елементи;
- Извършва правилно сигнализиране;
- Разтоварва стоманобетонните елементи;
- Складира и подрежда стоманобетонните елементи;
- Укрепва стоманобетонните елементи;
- Извършва спомагателни дейности при геодезическите работи;
- Съхранява правилно ръчните инструменти и такелажните средства;
- Използва сигнализационни и указателни средства;
- Сглобява елементите на кофражни форми;
- Полага бетонова смес и се грижи за бетона след полагането му;
- Подготвя основата на елементите за монтаж;
- Разчита работни чертежи и монтажни схеми;
- Подготвя стоманобетонните елементи за вдигането им;
- Извършва стабилизиране на елементите, вдигане до монтажна височина и преместването им до мястото за монтаж;
- Фиксира стоманобетонните елементи на проектното им място;
- Участва при извършване на геодезическа проверка за ниво и вертикалност;
- Извършва временно укрепване на стоманобетонните елементи;
- Извършва заваряване на монтажните съединения;
- Освобождава елемента от монтажното средство;
- Изпълнява антикорозионна защита;
- Извършва замонолитване на монтажни съединения и фуги между отделните елементи;
- Извършва окончателно укрепване на стоманобетонните елементи

**ИЗИСКВАНИЯ КЪМ КАНДИДАТИТЕ**, желаещи да се включат в обученията:

- лицата да са навършили 16 години;

- здравословното състояние на кандидата се удостоверява с медицинско свидетелство, доказващо, че професията, по която кандидатът желае да се обучава, не му е противопоказна.

#### **ВХОДЯЩО ОБРАЗОВАТЕЛНО РАВНИЩЕ:**

- завършен клас от средното образование или завършено средно образование.

#### **ЗАВЪРШИЛИТЕ УСПЕШНО ОБУЧЕНИЕТО МОГАТ:**

- да се реализират на пазара на труда;
- Придобилите втора степен на професионална квалификация по професията "Строител-монтажник", специалност "Стоманобетонни конструкции" могат да продължат обучението си по друга специалност от същата професия, като обучението им по общата задължителна професионална подготовка-единна за всички професионални направления и отрасловата задължителна професионална подготовка-единна за всички професии от това направление се зачита;
- Обучаваните могат да продължат обучението си за придобиване на трета степен на професионална квалификация за професията "Строителен техник". Завършилите пълния курс на обучение получават диплома за средно образование, а положилите и държавни квалификационни изпити получават свидетелство за професионална квалификация - втора степен. Тези, които не са положили държавни квалификационни изпити получават удостоверение за завършено обучение.