



КУРСОВА РАБОТА

НА ТЕМА:

ПРОГРАМА ЗА ОДИТ НА МАТЕРИАЛНИТЕ ЗАПАСИ

Изготвил:

Проверил:

2017

1. Кратка характеристика на предприятието и използваните в него материални запаси

„Метални конструкции БГ“ е еднолично дружество с ограничена отговорност. Предприятието е основано през 2007 г. като част от консорциума на „Юпитер Стомана“ ЕООД.

През 2006 год. „Юпитер Стомана“ закупува цялата база на завод „Метални конструкции“ – „Райчо Кирков“ гр. Пловдив заедно с прилежащите машини и съоръжения.

Предприятието е построено през 1971 год. и се състои от Главен корпус – Цех за метални конструкции (4860 кв. м.), представляващ масивна стоманенобетонна конструкция, която се състои от пет производствени халета и Открита площ за склад за метали и готова продукция (6350 кв. м.).

Основен предмет на дейност на фирмата е промишлено строителство с метални конструкции.

Строителството се основава на сключен договор между инвеститора от една страна и строителната организация в лицето на “Метални конструкции БГ“ ЕООД, от друга. Установяването на взаимен контрол между двете договарящи се страни / инвеститор и изпълнител/ осигурява ефективно използване на ресурсите, спазване на изискванията на проектите, качествено и срочно завършване на строителния обект.

Основният капитал на дружеството е 5 хил. лева, разпределен на 50 равни дружествени дяла с номинална стойност 100 лева всеки.

Собственикът на капитала и единствен съдружник, притежаващ 100% дялове е „Юпитер Стомана“ ЕООД.

Финансовият отчет на дружеството се изготвя на база Национални стандарти за финансови отчети за малки и средни предприятия.

Дружеството определя реда за оценяване и счетоводно отчитане на стоково-материалните запаси съгласно изискванията на Национален счетоводен стандарт 2 и Закона за счетоводството.

Стоково-материалните запаси в предприятието включват материали продукция.

Стоково-материалните запаси могат да се класифицират въз основа на различни класификационни признаци.

Най-голямо значение за организацията на отчетния процес в изследваното дружество обаче има класификацията им според признака „предназначение”.