
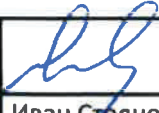



			<b>BILL OF QUANTITY</b> <b>Количествена сметка</b>			
			Документ нр. <i>Document no.</i> <b>30HLD00-PC410</b>		Страница <i>Sheet</i> <b>1</b> от <i>of</i> <b>2</b>	
Проект <i>Project</i>	<b>КОНТУРГЛОБАЛ МАРИЦА ИЗТОК 3</b> <b>CONTOURGLOBAL MARITSA EAST 3</b>				Код <i>Security Index</i>	
Име <i>Title</i>	<b>Оптимизация потоците на ИВП на Блок 3</b> <b>UNIT 3 AIR HEATER FLOW OPTIMIZATION</b>					
Система <i>System</i>	<b>HLD</b>	Тип документ <i>Document Type</i>	<b>PC</b>	Дисциплина <i>Discipline</i>	Файл <i>File</i>	<b>30HLD00-PC410-0</b>
REV <b>0</b>	Описание на ревизиите / <i>Description of Revisions</i> <b>За тръжна процедура / For tender</b>					
<b>0</b>	<b>19.10.2016</b>	<b>TR</b>				
			<b>Атанас Деянов</b>	<b>Иван Стоянов</b>	<b>Емил Шопов</b>	<b>Емил Шопов</b>
<b>REV</b>	<b>Дата</b> <i>Date</i>	<b>Обхват</b> <i>Scope</i>	<b>Подготвил</b> <i>Prepared by</i>	<b>Проверил</b> <i>Checked by</i>	<b>Одобрил</b> <i>Approved by</i>	<b>Издад</b> <i>Issued by</i>

Този документ е собственост на КонтурГлобал Оперейшънс България. Строго забранено е възпроизвеждането на документа цялостно или на части и предоставянето на всякаква свързана информация без предварително писмено съгласие.  
 This document is property of ContourGlobal Operations Bulgaria. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent.

	<b>КонтурГлобал Марица Изток 3</b> Оптимизация потоците на ИВП на Блок 3	Документ no. <i>Document no.</i> <b>30HLD00-PC410</b>
	<b>BILL OF QUANTITY</b> <b>Количествена сметка</b>	REV. 0 19.10.2016 Страница 2 от 2 <i>Sheet of</i>

## 1. ПРЕДМЕТ

Предмет на дейностите е изграждане на система за оптимизиране на потоците в ИВП чрез монтиране на насочващи елементи на Котел № 3 в следните зони:

- по газоходната система от изход на котела до входните фланци на осемте входящи камери- лява и дясна страна на ЕПГ;
- във входящата камера на топлообменниците - лява и дясна страна на ЕПГ;
- във въздухоподгревателя (ИВП) - лява и дясна страна на ЕПГ ;
- както и усилване на съществуващи конструкции - лява и дясна страна на ЕПГ в зоните на монтаж.

Всякакъв друг вид техническа информация е предоставена в Техническа спецификация 30HLD00-PB410 и Работен проект 20HLD00-DP401

## 2. КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Оптимизация потоците на ИВП на Блок 3 включва:

- Доставка на всички необходимите материали, заготовки и части, в т.ч. закупуването или изработването в заводски условия, транспортирането до работната площадка и съхранението, описани в техническа спецификация 30HLD00-PB410, включително инструменти, консумативи, механизация и всичко останало необходимо за доставката;
- Монтиране на всички необходими елементи и конструкции за изпълнението на работен проект 20HLD00-DP401, включително всякакви помощни съоръжения, инструменти, консумативи и всичко останало необходимо за качествено и навременно приключване на работите;
- Създаване и предаване на документацията изисквана в техническа спецификация.

По време на извършването на дейностите може да възникнат непредвидени в техническата спецификация и в Работния проект работи, поради тази причина в количествената сметка за проекта за предвидени човекочасове за допълнителни работи.

Поз.	Описание	Единица	Количество	Единична цена - лева	Общо – лева
1.	Оптимизация потоците на ИВП на Блок 3	Бр.	1		
2.	Заварчик	ч.ч.	56		
3.	Монтажник	ч.ч.	112		
<b>Общо за поръчката - лева</b>					