
	Contour Global Maritza East 3 Bulgaria (Контур Глобал Марица изток 3)	Документ по. <i>Document no.</i> 90H&&00-PB404
	TECHNICAL SPECIFICATION Техническа спецификация	REV. 01 30.04.15 Страница <i>Sheet</i> 2 от <i>of</i> 5

СЪДЪРЖАНИЕ

1. Предмет
2. Общи характеристики на Централата
3. Обхват на доставката (услугите)
4. Технически характеристики
5. Задължение
6. Проби, изпитания и пускане в експлоатация
7. Списък с приложени документи

	Contour Global Maritza East 3 Bulgaria (Контур Глобал Марица изток 3)	Документ no. <i>Document no.</i> 90H&&00-PB404
	TECHNICAL SPECIFICATION Техническа спецификация	REV. 01 30.04.15 Страница <i>Sheet</i> 3 от <i>of</i> 5

1. Предмет

Доставка на Термо платно за гъвкави компенсатори за ППС , Топла кутия и Газоходи по зададена техническа документация.

Доставката е до склада на КонтурГлобал Оперейшънс България АД.

2. Характеристики на централата

В КонтурГлобал Оперейшънс България АД /ТЕЦ Марица Изток 3/ е една от трите големи електроцентрали в източномаришкия комплекс, които работят с местни лигнитни въглища от Мине Марица Изток. Централата е разположена на 60 км югоизточно от гр. Стара Загора, 10 км югоизточно от гр.Гълъбово, и на 2 км северно от с. Медникарово, на територията на Старозагорска област, в близост до открит рудник "Трояново 3".Референтни стойности на условията на околната среда:

- Атмосферно налягане : 1004.5 hPa
- Външна температура на въздуха (max):45°C
- Външна температура на въздуха (min):-28.5°C
- Номинална относителна влажност:73%
- Макс.относителна влажност:100%
- Мин. относителна влажност:14%

3. Обхват на доставката (услугите)

3.1 Доставка на Термо платно за гъвкави компенсатори за ППС , топла кутия и газоходи.

3.2 Задължително е материалите от които са произведени да са нови , да имат сертификати за качество от завода производител.

3.3.Всички темо платна да се оборудвани със средста(лепила ,конци и др.) осигуряващи свързването на отделните компоненти на гъвкавата част на компенсатора(лепене,шиене или др.)

3.3 Доставка - транспорта е за сметка на Изпълнителя - до склада на Контур Глобал МИ 3 – с.Медникарово в транспортна опаковка и надписани с трайни надписи съгласно техническата документация.

4. Технически характеристики

Компенсаторите служат за компенсирание на линейните разширения ,по време на работния процес на тръбопроводи , въздуховоди и газоходи.


Работна среда (температура и вида на газовете) е различна за различните трактове.

Температурата на газовете от пещна камера в областа на газозаборна глава , горелки основна и бридова е от 900 до1100⁰ С.

В Топла кутия изгорелите газове от пещна камера на котела температурата е около 900⁰ С.

Този документ е собственост на Контур Глобал Оперейшънс. 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 CG Operations. 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.

	Contour Global Maritza East 3 Bulgaria (Контур Глобал Марица изток 3)	Документ по. <i>Document no.</i> 90H&&00-PB404
	TECHNICAL SPECIFICATION Техническа спецификация	REV. 01 30.04.15 Страница <i>Sheet</i> 4 от of 5

Въздуховодите за горещ въздух подаващи въздух до горелките и балките на конвективна шахта температурата е около 300⁰ C

5. Изисквания и задължения при извършване на работата

5.1.Задължения на Изпълнителя.

5.1.1. Доставка на Термо платно за гъвкави компенсатори да бъдат нови, неупотребявани и изработени от качествени материали , съгласно конструктивната документация.

5.1.2.Доставката се извършва със собствен транспорт , в транспортна опаковка на Доставчика до склада на ТЕЦ , надписани с трайни надписи и се придружава със следните документи:

- Опаковачен лист;
- Сертификат за качеството на материалите.
- Приемо-предавателен протокол.

5.1.3.В случай, че Изпълнителя наема подизпълнители, трябва да е напълно ясно, че е отговорност на Изпълнителя да осигури, че подизпълнителите отговарят на всички наредби във всяко едно отношение.

5.2.Срок на действие на договора е на партиди.

Доставка до **15.07.2015г.**

Доставчика разработва времеви график за поетапна доставка на компенсатори и елементи за части за тях и го предоставя на Възложителя преди сключване на договора , като се спазва крайният срок.

5.3.Задължения на Възложителя.


5.3.1.Възложителят осигурява нормално приемане при спазване на срока, след предварително съгласуване за време и дата на доставката с **Доставчика**.

5.3.2.Възложителя осигурява при пиемане на партидата от доставчика или цялата доставка орторизиран представител за проверка на качеството и изработката съгласно дадената конструктивната документация

6. Проби, изпитания и пущане в експлоатация

- Външен оглед и замери за геометрична точност;
- Други (договорени между Изпълнителя и Възложителя).

7. Списък с приложени документи:

	Contour Global Maritza East 3 Bulgaria (Контур Глобал Марица изток 3)	Документ no. <i>Document no.</i> 90H&&00-PB404
	TECHNICAL SPECIFICATION Техническа спецификация	REV. 01 30.04.15 Страница 5 от 5 <i>Sheet of</i>

- 7.1 - ч.№ 40HHE05-MM004-1 - Компенсатор (преди Прахоконцентратора) - файл [40HHE05-MM004-1.rar](#);
- 7.2 - ч.№ 40HHA01-MM005-2- Компенсатор на основна горелка - файл [40HHA01-MM005-2.zip](#);
- 7.3 - ч.№ 1783.00.00.00.00 Компемсатор колектор КПП II - файл [1783.00.00.00.00.pdf](#);
- 7.4 - ч.№ 1784.00.00.00.00 - Компемсатор колектор МПП II - файл [1784.00.00.00.00.pdf](#);
- 7.5 - ч.№ 1785.00.00.00.00 - Компемсатор колектор МПП II – файл [1785.00.00.00.00.pdf](#);
- 7.6 - ч. .№ 03.101.15.00 - Компенсатор н трак Г 2 № - файл [Komp G12-00.pdf](#);
- 7.7 - ч. .№ 03.101.21.00 Компенсатор Шлаков бункер - [5-slakov-bunker-PDF.rar](#)