

**20MKF00-PA001**

Страница

**1**

от

**6**

Предмет

**Доставка на филтри водни самоочистващи тип  
 RF3-C-EU-1-NM-N-5-1-2 KS300-C2406751**

Наименование

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**

за

**Доставка на филтри водни самоочистващи тип  
 RF3-C-EU-1-NM-N-5-1-2 KS300-C 2406751  
 20MKF31AT001,20MKF32AT001**

21.12.2018г

М.Атанасов

П.Панайотов

С.Бодуров

Дата

Подготвил

Одличавал

Форбрил

Доставка на филтри водни  
самоочистващи тип

Страница  
2 от 6

## СЪДЪРЖАНИЕ

1.	Предмет на доставка .....	3
2.	Технически изисквания за доставката .....	3
3.	Срок за доставка .....	5
4.	Място на доставка .....	5
5.	Достъп до електроцентrale контурглобал марица изток 3 .....	5
6.	Опаковане, пакетиране и комплектоване .....	6
7.	Приемане на стоките в склада .....	6
8.	Протоколи и референтни документи .....	6

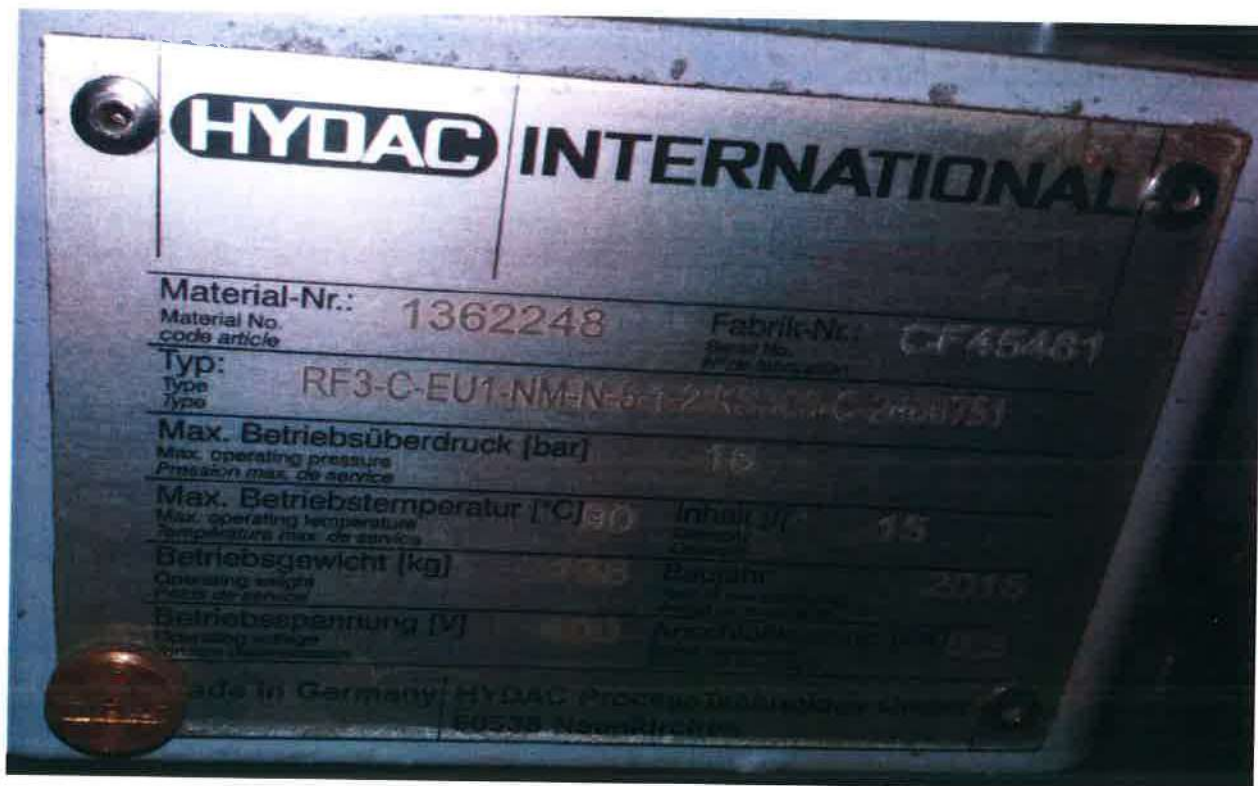
**Доставка на филтри водни  
самоочистващи тип**Страница  
3 от 6**1. ПРЕДМЕТ НА ДОСТАВКА**

Предмета на доставка включва:

**Доставка на нови филтри самоочистващи тип RF3-C-EU-1-NM-N-5-1-2 KS300-C 2406751****2. ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ ЗА ДОСТАВКАТА****2.1. Доставка на филтри самоочистващи тип RF3-C-EU-1-NM-N-5-1-2 KS300-C 2406751:**Технически параметри на самоочистващия филтър тип **RF3-C-EU-1-NM-N-5-1-2  
KS300-C 2406751:****Филтър самоочистващ HYDAC**

Фабричен номер /Serial №	CF 45461
Номер /Material №	136 22 48
Тип /Type	RF3-C-EU-1-NM-N-5-1-2 KS300-C 2406751
Макс.налягане/Max.operating pressure	16 bar
Макс.температура	
/Max.operating pressure temperature	90 ° C
Напрежение/ Operating voltage	400 V
Капацитет/Capacity	15 L
Мощност/Power requirement	0,3 kW

**Филтъра да бъде окомплектован с всички необходими измервателни уреди и задвижващи механизми .**



**Доставка на филтри водни  
самоочистващи тип**

Страница  
4 от 6

Самоочистващите филтри са производство на HYDAC. На всички блокове 1,2,3,4 са монтирани от съответния вид и тип. За да имаме взаимозаменяемост и унифицираност на самоочистващите филтри и резервните части за тях е необходимо да бъдат заявени от същия вид.

Външен вид на филтъра:



	Стоков номер	Описание, размер, параметри	Мярка	Количество	Ед.цена	Обща цена
1	2017653	<b>Филтър самоочистващ воден тип RF3-C-EU-1-NM-N-5-1-2 KS300-C2406751</b> <b>Филтър самоочистващ HYDAC</b> <b>Параметри:</b> Макс.налягане/Max.operating pressure 16 bar Макс.температура	Брой	2		

**Доставка на филтри водни  
самоочистващи тип**

Страница  
5 от 6

	/Max.operating pressure temperature 90 ° C					
	Напрежение/ 400 V	Operating voltage				
	Капацитет/Capacity 15 L					
	Мощност/Power 0,3 kW	requirement				

### 3. СРОК ЗА ДОСТАВКА

#### 3.1. Доставка на нови филтри самоочистващи тип RF3-C-EU-1-NM-N-5-1-2 KS300-C2406751

Срок на доставка 22.05.2019 г.

### 4. МЯСТО НА ДОСТАВКА

ТЕЦ КонтурГлобал Марица Изток 3 АД се намира на приблизително 60 км югоизточно от гр.Стара Загора, 10 км югоизточно от гр. Гълъбово и 2 км северно от с. Медникарово, община Гълъбово, област Стара Загора, близо до открит рудник Трояново 3.

GPS: N–42.143321 и E–26.000856

Стоките се доставят до склад, който се намира на територията на ТЕЦ КонтурГлобал Марица Изток 3.

### 5. ДОСТЪП ДО ЕЛЕКТРОЦЕНТРАЛА КОНТУРГЛОБАЛ МАРИЦА ИЗТОК 3

Работно време с доставчици на стоки в склад е всеки работен ден от Понеделник до Петък от 8:30 до 15:00 часа. Доставчиците трябва да следват следните правила при доставка на стоки:

- При доставка на писма, пакети или малки по обем стоки, лицето приносител на стоката, срещу представяне на лична карта на главен портал получава временен пропуск, чрез който може да влезе на територията на централата и да предаде стоката на получателя или в склада, придружаван от представител на Възложителя.
- При доставка на стоки в склад разрешение за достъп се получава по следния начин: Доставчикът на стоки представя на товарен портал на входа на електроцентралата, копие от поръчка за доставка или други документи, удостоверяващи, че стоките се доставят съгласно договор или поръчка на КонтурГлобал Марица Изток 3 или КонтурГлобал Оперейшънс България. Изготвя се пропуск от охранител на товарен портал, който се подписва от ръководител на отдел Здраве, Безопасност и Сигурност.
- МПС с неизмити гуми или с неукрепени товари не се допускат на територията на централата.
- При товаро-разтоварните работи доставчикът задължително да ползва ЛПС които са задължителни за работа на територията на ТЕЦ-а – каска, защитни обувки и подходящо работно облекло.
- Водачите на МПС, превозващи летливи или разпръскващи се материали, са длъжни да поставят покривала върху каросериите на МПС.

## Доставка на филтри водни самоочистващи тип

Страница  
6 от 6

- Водачите на МПС на територията на централата, трябва да се движат, спират и паркират така, че по никакъв начин да не пречат на движението на другите МПС/пожарна линейка, служебни автомобили/ или хора.
- След доставяне на стоката в склад, доставчикът трябва незабавно да напусне територията на централата.
- Абсолютно се забранява внасянето на алкохол/включително и бира/, наркотици или други психотропни вещества, както и достъпа на територията на централата на лица употребили такива вещества.
- Абсолютно се забранява внасянето на огнестрелно, газово и хладно оръжие, взрывоопасни материали и взрывно монтажни пистолети.

### 6. ОПАКОВАНЕ, ПАКЕТИРАНЕ И КОМПЛЕКТОВАНЕ

Заводът производител на стоките извършва опаковане, етикетиране, пакетиране или комплектуване на стоките съгласно изискванията и правилата за безопасно транспортиране и съхраняване въз основа на техните физико-химични свойства.

При доставката изделията да бъдат опаковани по видове ,а също така за да бъдат предпазени при съхранение и от удар при транспорта .

### 7. ПРИЕМАНЕ НА СТОКИТЕ В СКЛАДА

При доставка на стоки доставчика е длъжен за уведоми за датата и часа на доставката един ден преди датата на доставка в склад, с цел да бъде организирана необходимата техника за товаро разтоварни дейности на стоките.

Материално отговорното лице от склад удостоверява чрез поставяне на печат на товарителницата или на приемно-предавателния протокол получаването на материалите, след което уведомява с изпращане на е-мейл екипа на отдел поддръжка. До края на следващия работен ден техническото лице, отговорник за приемане на стоката, трябва да извърши технически контрол на доставената стока/материал/ и да подпише приемно-предавателен протокол за приемане на стоките. Същевременно попълва в протокола информация за технически контрол. След това стоката се поставя на определено мястото в склада, а фактурата и приемно предавателния протокол се предават в счетоводството.

В случай, че стоката не съответства на изискванията от техническата спецификация или на зададените в заявката параметри, или има констатирана повреда, описана в протокола за технически контрол, тези стоки се връщат на доставчика и стоката не се приема в склад. Доставчика е длъжен да замени стоката с исправна.

### 8. ПРОТОКОЛИ И РЕФЕРЕНТНИ ДОКУМЕНТИ

Стоките се придвижват от следните документи:

8.1 Приемо-предавателен протокол

8.2 Сертификат за качество на филтрите /сертификат от производителя отговарящи за съответния вид /

8.3.Паспорт на изделието/приложено упътване за начин на монтаж и експлоатация/.

8.4.Чертеж/схематичен изглед/ на изделието със списък от обозначени позиции от бързоизносващи се части и уплътнителни елементи/части/.Списък с необходимия брой в комплекта на цялостното изделие бързоизносващи се части и уплътнителни елементи/части/.

8.5.Гаранционна карта /гаранционен срок/ на изделията.