



Славнефть



Открытое акционерное общество
**"СЛАВНЕФТЬ-
ЯРОСЛАВНЕФТЕОРГСИНТЕЗ"**



ISO 9001,
ISO 14001
OHSAS 18001

Московский пр-т, д. 130
г. Ярославль, ГKP, 150000
OKPO 00149765 OГPH 1027600788544
ИНН 7601001107 KПП 760401001

Справочное: тел. (4852) 44-03-57
Факс: тел. (4852) 47-18-74
E-mail: post@yorp.yaroslavl.ru

20 АВГ 2015

№ 10213/018

На № _____ от _____

Уточняющие данные

Уважаемые господа!

В процессе подготовки оферт в рамках Лота №1 ПДО №280-СС-2015г. от 31.07.2015г. на поставку конденсатоотводчиков стальных для УПМ 3 группы и объектов тех. перевооружения, получен запрос о предоставлении недостающей в опросных листах информации для подбора конденсатоотводчиков.

Направляем Вам ориентировочные данные, предоставленные службой Директора по капитальному строительству (инициатором закупки) :

N п.п.	№ материала	Краткое наименование товара	ГОСТ/ТУ, заказная документация	Кол- во	Ед-ца измере- ния	Ориентировоч- ные данные о расходе конденсата
1.	355809	Конденсатоотводчик поплавковый 25VT-7C F Cl300 материальное исполнение корпуса ASTM A352 LCB, крышки ASTM A350 LF2 CL.1 в комплекте с ответными фланцами, материал A350 LF2 CL.1, прокладками, крепежом, тип уплотнительной поверхности фланцев LMF/LFF ASME B 16.5	60257(36)-28/1- АММ-03-ЗТП- 150, изм.1 60257(36)-28/1- АММ-03-ОЛ- 150, изм.1	1	КМП	Расход конденсата- 50 кг/час, Т макс - 100 °С <u>Для данной</u> <u>позиции</u> <u>допустимо</u> <u>применение</u> <u>термостатического</u> <u>типа</u> <u>конденсатоотводчи</u> <u>ка</u>

Руководителю

2.	272424	Конденсатоотводчик термостатический фланцевый с встроенным обратным клапаном без внутреннего фильтра, DN20 PN25, материальное исполнение корпуса, крышки – сталь 20 в комплекте с ответными фланцами коваными из стали 20 (ГОСТ 12821-80, исполнение 2,3 ГОСТ 12815-80), прокладками СНП, крепежом, строительная длина арматуры без ответных фланцев 160 мм	18635-12/3-ТМ.СО, 18635-12/3-ТМ.ОЛ-001	2	КМП	Расчетный расход конденсата -135 кг/час, рабочий расход конденсата – 80 кг/час минимальный расход конденсата -40 кг/час
3.	355359	Конденсатоотводчик термостатический фланцевый с встроенным обратным клапаном без внутреннего фильтра, DN20 PN25, материальное исполнение корпуса, крышки – сталь 20 в комплекте с ответными фланцами коваными из стали 20 (ГОСТ 12821-80, исполнение 2,3 ГОСТ 12815-80), прокладками СНП, крепежом, строительная длина арматуры без ответных фланцев 160 мм	18385-48/3,54/3-ТМ1.СО, 18385-48/3,54/3-ТМ.ОЛ-001	9	КМП	Рабочий расход конденсата -210 кг/час, минимальный расход конденсата – 100 кг/час

Директор по снабжению

В.Ф. Желязков

Исполнитель:
Телефон:

Н.Э. Маковей
(4852) 49-87-65