

[illegible]

ООО "ПРОМХИМПРОЕКТ"	ЗАПРОС НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ	ЗТП-106
ООО "PROMCHIMPROEKT"	INQUIRY FOR TECHNICAL PROPOSAL	ITP-106

ОАО "Славнефть-ЯНОС". г. Ярославль Цех №6 (КМ-2). Установка С-300. Тит.30 ОАО "Slavneft-YANOS". Yaroslavl C-300 Unit																						
Изм./Rev.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Изм./Rev.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Лист/Page											Лист/Page											
1	X										29											
2	X										30											
3	X										31											
4	X										32											
5											33											
6											34											
7											35											
8											36											
9											37											
10											38											
11											39											
12											40											
13											41											
14											42											
15											43											
16											44											
17											45											
18											46											
19											47											
20											48											
21											49											
22											50											
23											51											
24											52											
25											53											
26											54											
27											55											
28											56											

Ревизии / Revisions					Основание для изменения					Утв. / Appr. by	
Изм. Rev.	Дата Date	Отдел Автоматизации Процессов Department <small>Исполнил Writer</small>	ОАП DAP <small>Нач. отдела Chief of department</small>		Basis for revisions					Главный инженер проекта Project manager	

	18180-30-АТХ-ЗТП-106 18180-30-АТХ-ИТР-106 (*)
--	--

ООО "ПРОМХИМПРОЕКТ" ООО "PROMCHIMPROEKT"		ЗАПРОС НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ INQUIRY FOR TECHNICAL PROPOSAL		ЗТП-106 ИТР-106	
ДАННЫЙ ЗАПРОС КАСАЕТСЯ ПОСТАВКИ СЛЕДУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ, УСЛУГ И ДОКУМЕНТАЦИИ : THE INQUIRY CONCERNS SUPPLY OF THE FOLLOWING EQUIPMENT, SERVICES AND DOCUMENTATION :					
ПУНКТ POINT	ОПИСАНИЕ DESCRIPTION	КОЛ-ВО QTE	ЦЕНА ЗА ЕДИНИЦУ PRICE FOR UNIT (NOTE 1)	ЦЕНА ОБЩАЯ TOTAL PRICE (NOTE 1)	
1.	Оборудование системы удаленного ввода в соответствии с опросным листом 18180-30-АТХ-ОЛ-106	1 компл			
2.	Комплект технической документации для системы удаленного ввода. Состав документации и сроки ее выполнения для различных частей системы в соответствии с таблицей (см. л. 4)	1 компл			
(1) - ЗАПОЛНЯЕТ ПОСТАВЩИК / TO BE FILLED BY VENDOR					
СИСТЕМА УДАЛЕННОГО ВВОДА		18180-30-АТХ-ЗТП-106 18180-30-АТХ-ИТР-106 (*)		ЛИСТ PAGE	ИЗМ. REV.
				2	0

ООО "ПРОМХИМПРОЕКТ" ООО "PROMCHIMPROEKT"		ЗАПРОС НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ INQUIRY FOR TECHNICAL PROPOSAL				ЗТП-106 ITP-106	
ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ ПОСТАВЩИКА LIST OF DOCUMENTS REQUIRED FROM THE SUPPLIER							
ПУНКТ ITEM	НАИМЕНОВАНИЕ DESIGNATION	КОЛ-ВО С ПРЕДЛОЖ. (1) QUANTITY WITH BID NOTE 1	ПОСЛЕ ЗАКАЗА /AFTER ORDERING				
			ДЛЯ УТВЕРЖДЕНИЯ FOR APPROVAL		ФИНАЛЬНАЯ FINAL ISSUE		
			КОЛ.-ТИП (1) QTE-TYPE (1)	СРОК (2) DELIV.TIME (2)	КОЛ.-ТИП (1) QTE-TYPE (1)	СРОК (2) DELIV.TIME (2)	
1	ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ	2 - С	2 - С	6 - W	6 - С		
2	ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКСА ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ	2 - С	2 - С	6 - W	6 - С		
3	СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВНЕШНИХ ПРОВОДОВ	2 - С	2 - С	6 - W	6 - С		
4	СХЕМЫ ВНУТРЕННИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ	2 - С	2 - С	6 - W	6 - С		
5	ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ ЧЕРТЕЖИ	-	2 - С	6 - W	6 - С		
6	СБОРОЧНЫЕ ЧЕРТЕЖИ	-	2 - С	6 - W	6 - С		
7	СХЕМЫ ПИТАНИЯ	-	2 - С	6 - W	6 - С		
8	СХЕМЫ ЗАЗЕМЛЕНИЯ (ЗАЩИТНОГО И СИГНАЛЬНОГО)	-	2 - С	4 - W	6 - С		
9	ЧЕРТЕЖИ ОБЩИХ ВИДОВ	-	2 - С	4 - W	6 - С		
10	РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ	-	-	-	6 - С		
11	ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ КТС	-	-	-	6 - С		
12	ОПИСАНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	-	-	-	6 - С		
13	ИНСТРУКЦИЯ ПО ФОРМИРОВАНИЮ И ВЕДЕНИЮ БАЗЫ	-	-	-	6 - С		
14	ПАСПОРТ / ФОРМУЛЯР	-	-	-	6 - С		
15	ПРОТОКОЛЫ ИСПЫТАНИЙ	-	-	-	6 - С		
16	ПЕРЕЧЕНЬ ЗИП ДЛЯ ПУСКА	2 - С	2 - С	6 - W	6 - С		
17	ПЕРЕЧЕНЬ ЗИП ДЛЯ ДВУХ ЛЕТ РАБОТЫ	2 - С	2 - С	6 - W	6 - С		
18	ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ	-	-	-	6 - С		
19	СТАНДАРТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПОСТАВЩИКА	-	-	-	6 - С		
20	ПРОГРАММА И МЕТОДИКА ИСПЫТАНИЙ	-	-	-	6 - С		
21	СЕРТИФИКАТЫ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПОВ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ РФ	2 - С	-	-	6 - С		
22	СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ НА ВОЗНИКОВЩИЕ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ НЕБЕЗОПАСНОСТИ	2 - С	-	-	6 - С		
23	РАСЧЕТЫ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ РОССИИ НА ПРИМЕНЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ ВОЗВЫШАЮЩИХСЯ НАД ОБЪЕКТАМИ		-	-	6 - С		
ПРИМЕЧАНИЯ / NOTES							
(1) ТИП : С - КОПИЯ, Т - КАЛКА TYPE : C - COPY, T - TRANSPARENT POLYESTER		(2) ДАТА И КОЛИЧЕСТВО НЕДЕЛЬ DATE AND NUMBERS OF WEEKS					
ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КАЖДОМ ЭТАПЕ ДОЛЖНА ПОСТАВЛЯТЬСЯ КОМПЛЕКТНО. THE EACH STAGE DOCUMENTATION SHOULD BE SUPPLIED AS A COMPLETE SET.							
ДОКУМЕНТАЦИЯ НА СИСТЕМУ УДАЛЕННОГО ВВОДА ДОЛЖНА БЫТЬ ВЫПОЛНЕНА В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ КОМПЛЕКСА СТАНДАРТОВ И РУКОВОДЯЩИХ ДОКУМЕНТОВ НА АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ (ГОСТ 34.201-89; ГОСТ 34.601-90, ГОСТ 34.602-89, РД50-682-89, РД50-680-88, РД50-34.698-90, ГОСТ 34.003-90).							
СИСТЕМА УДАЛЕННОГО ВВОДА			18180-30-АТХ-ЗТП-106 18180-30-АТХ-ИТР-106 (*)			ЛИСТ PAGE	ИЗМ. REV.
						4	0

18180-30-АТХ-ЗТП-106_Execom_R00 - копия.xls

* ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ КОРРЕСПОНДЕНЦИИ ПО ФАКСУ / FOR FAX CORRESPONDANCE REFERENCE

Сертификат соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза №012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах».