

Зарегистрировано
Министерством юстиции
Республики Таджикистан
7 января 2016 года №30

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН
от 30 декабря 2015 года №803

«О Перечне и количестве пластиковых труб, водяных насосов, электрического оборудования, электроподстанций, запасных частей водяных насосов, электрического оборудования и электроподстанций, ввозимых Обществом с ограниченной ответственностью "Аграрный союз "Водии Заррин" для введения в сельскохозяйственный оборот земель Кумсангирского района Хатлонской области, освобождаемых от уплаты налога на добавленную стоимость и таможенных пошлин»

В соответствии со статьей 15 Закона Республики Таджикистан "О Государственном бюджете Республики Таджикистан на 2015 год" Правительство Республики Таджикистан постановляет:

1. Утвердить Перечень и количество пластиковых труб, водяных насосов, электрического оборудования, электроподстанций, запасных частей водяных насосов, электрического оборудования и электроподстанций, ввозимых Обществом с ограниченной ответственностью "Аграрный союз "Водии Заррин" для введения в сельскохозяйственный оборот земель Кумсангирского района Хатлонской области, освобождаемых от уплаты налога на добавленную стоимость и таможенных пошлин (прилагаются).
2. Таможенной службе при Правительстве Республики Таджикистан обеспечить контроль, своевременное осуществление таможенного оформления и целевое использование ввозимых товаров.

Председатель Правительства Республики Таджикистан
Эмомали Рахмон

Перечень и количество пластиковых труб, водяных насосов, электрического оборудования, электроподстанций, запасных частей водяных насосов, электрического оборудования и электроподстанций, ввозимых Обществом с ограниченной ответственностью "Аграрный союз "Водии Заррин" для введения в сельскохозяйственный оборот земель Кумсангирского района Хатлонской области, освобождаемых от уплаты налога на добавленную стоимость и таможенных пошлин

№	Перечень товаров	Ед. изм	Кол-во ввозимых товаров	Код ТН ВЭД
	Для Насосной станции №2 (Шуркул) и Насосной станции №4 (Дарёкул)			
1	Насосы горизонтальные марки DFSS 800-18N/8	шт.	8	8413
2	Высоковольтный электродвигатель марки УКК 500-8	шт.	8	8501
3	Несущая рама под насосные агрегаты	шт.	8	7326
4	Задвижка	шт.	8	8481
5	Обратные клапаны	шт.	8	8481
6	Ответные фланцы и крепеж	комплект	16	8481, 7318
7	Анкерные болты и крепеж	комплект	8	7318
8	Вакуумная система для заполнения трубопроводов	комплект	2	8414
9	Высоковольтные (10 кВ) комплектно-распределительные устройства, состоящие из:			
	Шкаф ввода серии KYN 28A-12	шт.	2	8537
	Шкаф трансформаторов напряжения серии KYN 28A-12	шт.	2	8537
	Шкаф питания электродвигателей серии KYN 28A-12	шт.	8	8537
	Шкаф измерения серии KYN 28A-12	шт.	2	8537
	Шкаф контроля серий RNMV – 10080-E	шт.	8	8537

	Шкаф управления серии ТВВ 10	шт.	8	8537
	Шкаф постоянного тока 100А/Н/DC220V	шт.	2	8537
	Выкатные тележки VS1	шт.	4	7326
	Шкаф низковольтный GGD	шт.	2	8537
	Шкаф управления электродвигателями X-21	шт.	8	8537
	Шкаф освещения PZ30	шт.	2	8537
	Запасные части для насосных агрегатов	комплект	2	8413
Для Насосной станции № 3 (Средний Пяндж)				
1	Насосы горизонтальные марки DFSS500-13/6C	шт.	3	8413
2	Низковольтный электродвигатель марки YE3-355M2-6	шт.	3	8501
3	Несущая рама под насосные агрегаты	шт.	3	7326
4	Задвижки	шт.	3	8481
5	Обратные клапаны	шт.	3	8481
6	Ответные фланцы и крепеж	комплект	6	8481, 7318
7	Адаптер трубопровода	шт.	1	8481
8	Анкерные болты и крепеж	комплект	3	7318
9	Вакуумная система для заполнения трубопроводов	комплект	1	8414
10	Электротехническое оборудование, в том числе:			
	Шкаф ввода серии GGD	шт.	1	8537
	Шкаф измерения серии GGD	шт.	1	8537
	Шкаф защиты серии YGRQ GGD	шт.	3	8537
	Шкаф низковольтный GGD	шт.	1	8537
	Шкаф управления электродвигателями XL-21	шт.	3	8537
	Шкаф освещения PZ30	шт.	1	8537
10.1.	Трансформатор масляный S11-1250KVA/10/0,4	шт.	1	8504
11	Запасные части для насосных агрегатов	комплект	1	8413
Турбинные насосы низкого давления				
1	RT 350 HW8-	комплект	28	8413
2	RT 400 PЦ	комплект	4	8413

Трубы UPVC (непластифицированные поливинилхлоридные)				
1	Трубы UPVC (непластифицированные поливинилхлоридные) для строительства закрытой оросительной сети диаметром 630, 400, 315, 250, 200 и 160 мм	км	62,50	3917
Электротехническое оборудование для электрической подстанции «Кародум 2»				
1	Трансформатор и электротехнические части в разобранном виде SFZ11-12500/110-10	комплект	1	8504
2	Трансформатор и электротехнические части в разобранном виде S11-315/10-0,4	комплект	1	8504
3	Трансформатор и электротехнические части в разобранном виде S11-200/10-0,4	комплект	4	8504
4	Трансформатор и электротехнические части в разобранном виде S11-80/10-0,4	комплект	9	8504
5	Контрольно распределительные электротехнические шкафы в разобранном виде	комплект	1	8537
6	Запасные части для электрической подстанции	комплект	1	8538
Для насосной станции №5 (Озоди)				
1	Насосы горизонтальные	шт.	3	8413
2	Электродвигатели асинхронные	шт.	3	8501
3	Высоковольтное (10кВ) электротехническое оборудование	шт.	10	8537
4	Задвижки	шт.	3	8481
5	Обратные клапаны	шт.	3	8481
6	Вакуумная система для заполнения трубопроводов	комплект	1	8414