

Уважаемые господа!

Настоящим сообщаем, что ЧАО “ЗЖРК” планирует закупку бруса деревянного пропитанного на 2-й квартал 2018г.

Прошу Вас направить Ваши предложения в соответствии с требованиями, указанными ниже.

Требования оферты		
Наименование МТР, работ и услуг	Брус деревянный пропитанный	Обязательное требование
Нормативно-техническая документация	См.приложения 1, 2	Обязательное требование
Единица измерения	комп.	Обязательное требование
Объем к поставке	1	Необходимо указать объем, предлагаемый к поставке
Валюта контракта	гривна	Обязательное требование
Статус компании (Производитель/ трейдер/ дистрибьютор)	Производитель	Обязательное требование
Цена в валюте оферты без учета НДС 20%		Обязательное требование
Базис поставки	ДАР ЧАО”ЗЖРК”	Обязательное требование
Условия оплаты	отсрочка платежа 30 календарных дней	Обязательно или свои предложения
Период поставки	Июнь - июль 2018г.	Обязательно или свои предложения
График поставки	По заявке ЧАО”ЗЖРК”	Обязательно или свои предложения
Оферты необходимо направить по e-mail / факсу	e-mail: shvchenko@zgrk.com.ua	Обязательное требование
Срок начала приема оферт (дата)	“ 08 “ июня 2018 г.	Обязательное требование
Срок окончания приема оферт (дата и время) (Время GMT + 2:00)	“ 22 ” июня 2018 г. 10:00	Обязательное требование
Срок действия оферты (дата и время) (Время GMT + 2:00)	“ 31 ” июля 2018 г. 17:00	Обязательное требование
Приложения	-	Наименование приложений, количество страниц в каждом

Согласие работать по типовым договорам Заказчика является обязательным.

Оферты, полученные после срока, указанного в данном запросе, а также направленные по иным реквизитам рассматриваться не будут.

Просим указывать цены в гривнах, с указанием курса валют, установленных НБУ, на дачу подачи коммерческого предложения.

Надеемся на взаимовыгодное сотрудничество.

Контактное лицо: Ткаченко Е.А.
тел. +38 (06175) 6 70 58

1. 1. Типы, виды и размеры

1.1. Брусья подразделяются:

- а) по назначению на типы:
 - I - для главных путей;
 - II - для малодействительных главных, приемоотправочных путей и сортировочных горок;
 - III - для подъездных путей промышленных предприятий;
- б) по форме поперечного сечения на виды:
 - обрезные (А) (пропиленные с четырех сторон);
 - необрезные (Б) (пропиленные с двух противоположных сторон).

1.2. Размеры поперечных сечений обрезных и необрезных брусев должны соответствовать указанным в *таблице 1.*

Таблица 1.

Тип брусев	Толщина брусев (h)	Ширина наружной пласти (b)			Ширина внутренней пласти (b ₁)	Ширина бруса по непропиленным сторонам (b ₂)	Высота пропиленной боковой стороны (h ₁)
		Уширенная (У)	Широкая (Ш)	Нормальная (Н)			
Обрезные (А)							
I	180	220	200	–	260	–	150
II	160	220	–	175	250	–	130
III	160	–	200	175	230	–	130
Необрезные (Б)							
I	180	220	200	–	260	300	–
II	160	220	–	175	250	280	–
III	160	–	200	175	230	260	–

1.3. Размеры поперечных сечений брусев установлены для древесины с влажностью не более 22%. При большей влажности древесины брусья должны изготавливаться с припуском на сушку для хвойных пород — по ГОСТ 6782.1-75, для лиственных пород — по ГОСТ 6782.2 - 75.

1.4. (исключен, Изм. № 1).

1.5. Длина брусев должна соответствовать указанной в *таблице 2.*

1.6. Предельные отклонения по размерам брусьев всех типов устанавливаются следующие:

по длине	± 20 мм
по толщине	± 5 мм
по ширине наружной пласти	-10 мм и до ширины внутренней пласти
по ширине внутренней пласти	-5 +20
по высоте пропиленных боковых сторон: по всей длине бруса плюс до толщины бруса на участках длиной не более 0,5м в ту и другую сторону от середины бруса:	
для I типа	-20мм
для II типа	-10мм
для III типа	-5мм

Примечание. Количество брусьев с минусовыми предельными отклонениями по высоте пропиленных боковых сторон по всей длине бруса не должно превышать 25% от партии. При больших минусовых отклонениях обрезные брусья переводят в соответствующие типы необрезных.

1.7. Брусья заготавливают комплектами в зависимости от назначения путей, типа рельсов и марки стрелочных переводов. Количество брусьев в комплекте должно соответствовать указанному в таблице 2.

Таблица 2.

Длина брусьев, м	Условный номер длины бруса	Типы комплекта брусьев												пере-крестные стрелочные переводы			
		A1		A2		A3		A4		B1		B2				B	
		Типы рельсов															
		P65		P65, P50		P65				P65, P50							
		Марки стрелочных переводов															
		1/22		1/18		1/11		1/9		1/11		1/9					
Разновидность брусьев по ширине верхней пласти																	
		У	Ш	У	Ш	У	Ш	У	Ш	У	Н	У	Н	У	Н		
3,00	1	16	-	22	9	16	-	15	2	16	-	17	-	-	-		
3,25	2	14	25	2	14	-	10	-	10	1	7	-	7	-	-		
3,50	3	5	16	5	12	-	8	-	8	-	7	-	7	19	-		
3,75	4	-	16	-	12	-	7	-	4	-	8	-	3	18	-		
4,00	5	-	14	-	11	-	5	-	6	-	4	-	5	8	-		
4,25	6	-	12	-	9	4	2	4	1	6	-	3	1	8	-		
4,50	7	-	10	-	8	6	1	5	1	7	-	7	-	10			
4,75	8	-	10	-	9	-	6	-	4	2	3	3	1	4	4		
5,00	9	-	11	-	9	-	5	-	4	-	5	-	5	-	8		
5,25	10	-	10	-	8	-	6	-	4	-	6	-	4	-	8		
5,50	11	-	11	-	7	-	4	-	-	-	3	-	-	4	-		
Итого		35	135	29	108	26	54	24	44	32	43	30	33	71	20		
Всего		170		137		80		68		75		63		91			

Примечание: Комплекты A1, A2, A3, A4, составляют из брусьев I типа, комплект B1 - I и II типов, комплекты B2 и B - из брусьев II типа. Из брусьев III типа составляют комплекты по заказу потребителя. Допускаются брусья с уширенной пластью вместо брусьев с широкой и нормальной пластью.

