



ЗАО "Бендерский пивоваренный завод"



МД-3200 г. Бендеры, ул. Дружбы, 7 тел. +373-552-35571 факс. +373-552-35534 e-mail: office@pivo-bendery.com
р/с 2212 1100 0000 7697 в филиале ЗАО «Агропромбанк», г.Бендеры, КУБ 11, ф/к 0300041622

№ 123

«28» мая 2024 г.

Потенциальным поставщикам

Запрос о предоставлении ценовой информации

ЗАО «Бендерский пивоваренный завод», для формирования начальной (максимальной) цены контракта при осуществлении закупки товара в соответствии с требованиями Закона ПМР от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» и в целях изучения рынка цен накупаемый товар, просим предоставить информацию о ценах и условиях поставки на указанные в Приложении № 1 Спецификация «Торговое оборудование для Бара с открытой террасой по ул. Дружбы, 7».

1. Источник финансирования – собственные средства.
2. Условия поставки: доставка оборудования (товара) на склад покупателя.
3. Оплата поставляемого товара осуществляется согласно договору.
4. Ценовую информацию просьба направить до 16-30 часов, 31 мая 2024 г. на электронный адрес: office@pivo-bendery.com
5. Планируемый период проведения закупки - 2024 год.
6. При предоставлении предложений в обязательном порядке просим указать:
 - ссылку на данный запрос;
 - цену товара за каждую единицу оборудования.

Генеральный директор

Попов А.А.

Исп. Цуркан Е.А.
77884322@mail.ru
0(778)84322

Спецификация

«Торговое оборудование для Бара с открытой террасой по ул. Дружбы, 7»

№ п/п	Наименование оборудования	Технические характеристики / Условия поставки	Обязательные требования	Кол-во, ед.
1	Витрина холодильная для напитков горизонтальная 2 двери	Витрина холодильная для напитков горизонтальная 2 двери		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Объем, л не менее	224	
		Мощность кВт :	0,25	
		температура °С	плюс 2...9	
		отделка: внешняя - крашеная сталь, внутренняя - алюминий	Наличие	
		4 решетчатые полки	Наличие	
		динамическое охлаждение, оттайка путем остановки компрессора	Наличие	
		автоматическое испарение талой воды	Наличие	
		раздвижные самозакрывающиеся двери со стеклом	Наличие	
		Подключение к электросети : В	220	
		Габаритные размеры, мм., глубина х ширина х высота	535x920x926	
		подсветка	Наличие	
		<i>Условия поставки:</i>		
Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год			
Возможность сервисного обслуживания	указать			
2	Бокаломоечная машина с дозат. мощного ср-ва	Бокаломоечная машина с дозат. мощного ср-ва		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		материал разбрызгивателя нержавеющейка	Наличие	
		Цикл мойки, секунд	120	
		Вращающиеся моющие и ополаскивающие души	Наличие	
		Двойная обшивка дверцы	Наличие	
		Фиксированный термостат ванны (55 °С)	Наличие	
		Регулируемый термостат бойлера	Наличие	
		Расход воды для ополаскивания: л не более	3	
		В комплект поставки входят 2 кассеты	Наличие	
		максимальная высота бокалов, мм не менее	260	
		Габаритные размеры, мм., глубина х ширина х высота	468x550x700	
		подключение к горячей воде	Наличие	
		дозатор моющего средства	Наличие	
		Размер кассеты, мм	400x400	
		Расход воды для ополаскивания: 3 л	Наличие	
		Электрические части доступны с фронтальной стороны	Наличие	
		Емкость бойлера, л	3,5	
		Подключение к электросети : В	220	
мощность, кВт не менее	3,3			
<i>Условия поставки:</i>				
Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год			
Возможность сервисного обслуживания	указать			
3	Ледогенератор Brema	Ледогенератор Brema		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		съёмный воздушный фильтр	Наличие	
		тип образования льда намораживаясь слой за слоем.	Наличие	
		форма льда	кубики	
		Тип охлаждения - воздушный	Наличие	
		Материал корпуса	нержавеющая сталь	
		Производительность, кг в сутки, не менее	28	
		емкость бункера кг, не менее	9	
		Габаритные размеры, мм., глубина х ширина х высота	390x460x690	
		Подключение к электросети : В	220	
		мощность, кВт не менее	0,37	
		<i>Условия поставки:</i>		
		Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год	
Возможность сервисного обслуживания	указать			

№ п/п	Наименование оборудования	Технические характеристики / Условия поставки	Обязательные требования	Кол-во, ед.
4	Кофемашина, белая/серебристая	Кофемашина, белая/серебристая		1
		Технические характеристики:		
		цвет белая/серебристая	Наличие	
		Корпус из нержавеющей стали и окрашенные панели	Наличие	
		Медный котел и трубки, латунные соединения	Наличие	
		Два паровых клапана (2-3 град.)	Наличие	
		Кран для горячей воды	Наличие	
		Двойной манометр для указания давления в котле и насосе (манометр для версии дисплея)	Наличие	
		Стеклопластиковая трубка для контроля уровня воды в котле	Наличие	
		Термосифонная гидравлическая система CTS	Наличие	
		Электронная версия с дозированием объемного кофе через микропроцессор.	Наличие	
		Автоматический цикл промывки	Наличие	
		Встроенный моторный насос	Наличие	
		Автоматическое заполнение водой	Наличие	
		Объем бойлера воды, л	10	
		высокая рабочая зона для стакана 400-500 мл, подсветка рабочей зоны.	Наличие	
		количество групп, не менее	2	
		автоматическое программирование доз кофе	Наличие	
		Габаритные размеры, мм.: глубина x ширина x высота	748x569x496	
		Напряжение электросети, В	380	
мощность, кВт не менее	3,6			
Условия поставки:				
Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год			
Возможность сервисного обслуживания	указать			
5	Кофемолка	Кофемолка		1
		Технические характеристики:		
		Напряжение электросети, В	220	
		Жидкокристаллический сенсорный дисплей с цветной экран большего размера, на котором отображается статистика расхода кофе и данные по диагностике износа жерновов.	Наличие	
		Мгновенный помол. Электронная порционная регулировка.	Наличие	
		Независимая регулировка одиночной и двойной порции.	Наличие	
		вместимость для зернового кофе, кг не менее	1,5	
		Диаметр жернова, мм не менее	64	
		автоматическое программирование доз кофе	Наличие	
		Габаритные размеры, мм.: глубина x ширина x высота	230x270x615	
		Масса, кг не менее	13	
		Условия поставки:		
		Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год	
Возможность сервисного обслуживания	указать			
6	Миксер 2-пост	Миксер 2-пост		1
		Технические характеристики:		
		количество постов, не менее	2	
		Общий объем, л	1,6	
		объем одной дежи, л	0,8	
		Напряжение, В	220	
		Автоматический пуск двигателя осуществляется при установке стакана	Наличие	
		Потребляемая мощность, кВт	2,4	
		материал стаканов	нержавейка	
		скорость об/мин, не менее	15000	
		Габаритные размеры, мм.: глубина x ширина x высота	330x220x615	
		Условия поставки:		
		Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год	
Возможность сервисного обслуживания	указать			

№ п/п	Наименование оборудования	Технические характеристики / Условия поставки	Обязательные требования	Кол-во, ед.
7	Блендер	Блендер		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		количество постов,	1	
		количество скоростей	2	
		материал стакана	нержавейка	
		Мощность 1 поста, кВт	0,4	
		Материал корпуса	металл	
		Напряжение, В	220	
		Диапазон скорости, об./мин.	10000/15000	
		Максим. скорость, об/мин	15000	
		Резиновое сцепление контейнера с приводом	Наличие	
		Габаритные размеры, мм.: глубина х ширина х высота	200х220х460	
		Объем стакана, л не менее	1,5	
		<i>Условия поставки:</i>		
		Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год	
Возможность сервисного обслуживания	указать			
8	Соковыжималка для citrusовых	Соковыжималка для citrusовых		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Напряжение, В	220	
		Скорость вращения, об/мин	1400	
		съёмное сито с конусом центрифуги, изготовленное из нержавеющей стали	Наличие	
		Тип отжима	электрический пресс без прижима	
		Габаритные размеры, мм.: глубина х ширина х высота	220х310х340	
		мощность, кВт не менее	0,3	
		<i>Условия поставки:</i>		
Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год			
Возможность сервисного обслуживания	указать			
9	Смягчитель воды 3 шт	Смягчитель воды 3 шт		3
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Габаритные размеры, мм.: глубина х ширина х высота	190х255х500	
		обязательная функция регенерации	Наличие	
		ресурс регенерации, л не менее	1680	
		Объем, л	12	
		вес, кг	9,5	
		Объем катионовой смолы: л	8,4	
		<i>Условия поставки:</i>		
Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год			
Возможность сервисного обслуживания	указать			
10	Плита газовая настольная 4 конфорки	Плита газовая настольная 4 конфорки		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Материал конфорок	чугунн	
		Мощность одной конфорки, кВт не менее	4	
		Количество чугунных конфорок, не менее	4	
		Диаметр конфорок, мм	100	
		Предохранительный газовый клапан для каждой горелки	Наличие	
		Регулируемые по высоте ножки	Наличие	
		Пьезоэлектрический поджиг	Наличие	
		Постоянно горящий фитиль	Наличие	
		конфорки с оптимизированным сгоранием	Наличие	
		Габаритные размеры, мм.: глубина х ширина х высота	800х650х300	
		мощность, кВт не менее	16	
		<i>Условия поставки:</i>		
		Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год	
Возможность сервисного обслуживания	указать			

№ п/п	Наименование оборудования	Технические характеристики / Условия поставки	Обязательные требования	Кол-во, ед.
11	Печь электрическая пароконвекционная	Печь электрическая пароконвекционная		1
		Технические характеристики:		
		Количество уровней,	7	
		регулировка скорость вентилятора	Наличие	
		Автоматическая активация подачи пара или его удаления	Наличие	
		Стекло внутреннее на защелках	Наличие	
		Направляющие для противней П образные (не проволочные)	Наличие	
		Сенсорная панель	Наличие	
		Термошуп	Наличие	
		4 программируемые скорости воздушных потоков	Наличие	
		4 программируемых полустатических положений вентилятора	Наличие	
		Вентиляторы с реверсивным движением	Наличие	
		Быстрое изъятие влажности из камеры, устанавливаемое оператором	Наличие	
		Торможение мотора для избежания потерь энергии при открывании двери	Наличие	
		4 автоматические программы очистки с мощным средством и контролем подачи воды	Наличие	
		Встроенная емкость для моющего средства	Наличие	
		Визуализация установочных и фактических значений времени, температуры зонда и камеры, влажности и скорости вентилятора	Наличие	
		Регулировка времени приготовления: от 0 до 120 минут	Наличие	
		Предварительный разогрев (максимальная температура): 260 °С	Наличие	
		Подключение, В	380	
		Автоматическая мойка	Наличие	
		Габаритные размеры, мм.: глубина х ширина х высота	750x783x843	
		Панель управления электронная	Наличие	
		тип и размер противней	GN 1/1	
		мощность, кВт не менее	11,7	
		Способ образования пара	инжектор	
температурный режим, °С	30 - 260			
Условия поставки:				
Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год			
Возможность сервисного обслуживания	указать			
12	Фритюрница настольная	Фритюрница настольная		1
		Технические характеристики:		
		Количество фритюрниц, не менее	2	
		внешние панели из нержавеющей стали	Наличие	
		Моноблочный резервуар фритюрницы из нержавеющей стали AISI 304 с закругленными углами для удобства очистки и улучшения гигиены.	Наличие	
		Термостатическое регулирование температуры масла максимум до 190 °С	Наличие	
		Поставка с 1 полноразмерной корзиной на каждый бак	Наличие	
		Предохранительный термостат с ручным сбросом	Наличие	
		Нагревательные элементы в защитном кожухе, обеспечивают оптимальный срок службы масла	Наличие	
		Напряжение, В	380	
		Объем одной ванны, л	7	
		Кран слива	Наличие	
		Количество ванн, шт	2	
		температурный режим, °С	60 - 190	
		Габаритные размеры, мм.: глубина х ширина х высота	600x600x240	
		мощность, кВт не менее	12	
		Условия поставки:		
		Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год	
		Возможность сервисного обслуживания	указать	

№ п/п	Наименование оборудования	Технические характеристики / Условия поставки	Обязательные требования	Кол-во, ед.
13	Подставка под пароконвертомат с 14 пар направ нержавеющей	Подставка под пароконвертомат с 14 пар направ нержавеющей		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Количество уровней, не менее	14	
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, каркас из 430 нерж. стали.	Наличие	
		Габаритные размеры, мм.,: глубина х ширина х высота тип и размер противней	800x650x880 GN 1/1	
14	Стол с бортом и полкой 600x700x570 из нержавеющей стали	Стол с бортом и полкой 600x700x570 из нержавеющей стали		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, каркас и полка из 430 нерж. стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее Габаритные размеры, мм.,: глубина х ширина х высота	0,8 600x700x570	
15	Стол с бортом и полкой 800*700*570	Стол с бортом и полкой 800*700*570		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, каркас и полка из 430 нерж. стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее Габаритные размеры, мм.,: глубина х ширина х высота	0,8 800x700x570	
16	Посудомоечная машина купольная	Посудомоечная машина купольная		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		производительность корзин в час, в зависимости от цикла мойки	69 / 35 / 27	
		Макс. шум: 75 дБ	Наличие	
		Корпус из нержавеющей стали, включая моечный и нагревательный бак	Наличие	
		Гигиеничный цельнотянутый моечный бак со скругленными углами	Наличие	
		Подходит для установки в углы и в линию	Наличие	
		Разбрызгиватели из армированного полипропилена	Наличие	
		Регулируемые ножки в целях оптимизации высоты	Наличие	
		Легкий запуск: Одна кнопка для подачи воды и нагрева в баке	Наличие	
		Посудомоечная машина полностью изолирована, что гарантирует защиту от разбрызгивания воды IPX5	Наличие	
		Регулирование температуры ополаскивания и мойки с помощью термостата обеспечивает эффективную работу	Наличие	
		Система обратных клапанов	Наличие	
		Температура мойки 55-60°C (подача воды при минимум 2 бар и 50°C)	Наличие	
		Температура ополаскивания 80-85°C (подача воды при минимум 2 бар и 50°C)	Наличие	
		Емкость моечного/нагревательного бака: 23 л/7 л.	Наличие	
		Соединение на впуске воды: 3/4	Наличие	
		Мощность моечного насоса: 0,66 кВт	Наличие	
		Соединение на выпуске грязной воды: 3/4 (Ø28)	Наличие	
		цикл мойки	5	
		Габаритные размеры, мм.,: глубина х ширина х высота	700x785x1480	
		мощность, кВт не менее	9,6	
		Высота загрузки, мм	445	
		Напряжение, В	380	
		дозатор моющего средства	Наличие	
		Дозатор ополаскивающего средства	Наличие	
расход воды на цикл, не более	2,8			
5 программ мойки, секунды на цикл	52 / 102 / 132 / 152 / 192			
Размер кассеты, мм	500x500			
<i>Условия поставки:</i>				
Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год			
Возможность сервисного обслуживания	указать			

№ п/п	Наименование оборудования	Технические характеристики / Условия поставки	Обязательные требования	Кол-во, ед.
17	Мойка 1-секционная с бортом, без полки 600*600*850 бесшовная	Мойка 1-секционная с бортом, без полки 600*600*850 бесшовная		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Глубина мойки, мм	300	
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, полка и каркас из 201 нерж. стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее	0,8	
		Габаритные размеры, мм, : глубина х ширина х высота	600х600х850	
18	Душ встраиваемый ручной	Душ встраиваемый ручной		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Габаритные размеры, мм, : глубина х ширина х высота	150х440х1200	
19	Стеллаж из нержавеющей стали, 4 полки	Стеллаж из нержавеющей стали, 4 полки		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, каркас из 430 нерж. стали.	Наличие	
		Дополнительное усиление полки траверсой из нержавеющей стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее	0,8	
		Габаритные размеры, мм, : глубина х ширина х высота	1200х500х1800	
20	Шкаф морозильный из нерж.ст.	Шкаф морозильный из нерж.ст.		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Количество полок	2	
		Подключение к электросети, В	220	
		наружная отделка	нержавеяка	
		температура °С	минус 18 22	
		объем л	120	
		Габаритные размеры, мм, : глубина х ширина х высота	510х485х620	
		<i>Условия поставки:</i>		
Гарантийный срок (с момента монтажа), не менее	1 (один) год			
Возможность сервисного обслуживания	указать			
21	Стеллаж из нержавеющей стали, 4 полки	Стеллаж из нержавеющей стали, 4 полки		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Рабочая поверхность полки из 304 нерж. стали, каркас из 201 нерж. стали.	Наличие	
		Дополнительное усиление полки траверсой из нержавеющей стали	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее	0,8	
		Габаритные размеры, мм, : глубина х ширина х высота	1500х300х1800	
22	Стол с бортом и полкой из нержавеющей стали	Стол с бортом и полкой из нержавеющей стали		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, полка и каркас из 201 нерж. стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее	0,8	
		Габаритные размеры, мм, : глубина х ширина х высота	800х600х850	
23	Стол с бортом и полкой из нержавеющей стали	Стол с бортом и полкой из нержавеющей стали		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, полка и каркас из 201 нерж. стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее	0,8	
		Габаритные размеры, мм, : глубина х ширина х высота	600х600х850	
24	Стеллаж из нержавеющей стали, 5 полок	Стеллаж из нержавеющей стали, 5 полок		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Рабочая поверхность полки из 304 нерж. стали, каркас из 201 нерж. стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее	0,8	
		Габаритные размеры, мм, : глубина х ширина х высота	800х350х1800	

№ п/п	Наименование оборудования	Технические характеристики / Условия поставки	Обязательные требования	Кол-во, ед.
25	Стол с бортом и полкой из нержавеющей стали	Стол с бортом и полкой из нержавеющей стали		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, полка и каркас из 201 нерж. стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее	0,8	
26	Стеллаж из нержавеющей стали, 2 полки настенный	Стеллаж из нержавеющей стали, 2 полки настенный		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Рабочая поверхность полки из 304 нерж. стали, каркас из 201 нерж. стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее	0,8	
27	Зонт вытяжной пристенный с жируловителем	Зонт вытяжной пристенный с жируловителем		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, каркас из 201 нерж. стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее	0,8	
28	Зонт вытяжной пристенный с жируловителем	Зонт вытяжной пристенный с жируловителем		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, каркас из 201 нерж. стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее	0,8	
29	Зонт вытяжной пристенный с жируловителем	Зонт вытяжной пристенный с жируловителем		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, каркас из 201 нерж. стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее	0,8	
30	Стол без борта с отверстием д/отходов	Стол без борта с отверстием д/отходов		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		отверстие с правой стороны	Наличие	
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, каркас из 201 нерж. стали.	Наличие	
31	Стол с бортом и мойкой с направляющими для кассет посудомойки с зацепом	Стол с бортом и мойкой с направляющими для кассет посудомойки с зацепом		1
		<i>Технические характеристики:</i>		
		Глубина мойки, мм	300	
		мойка слева, зацеп справа.	Наличие	
		Рабочая поверхность из 304 нерж. стали, полки и каркас из 201 нерж. стали.	Наличие	
		Толщина нерж.стали, мм не менее	0,8	
Габаритные размеры, мм.: глубина x ширина x высота				1100x700x850
ИТОГО оборудования:				33

Начальника коммерческого отдела

Степаненко А.Н.