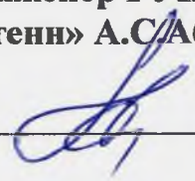


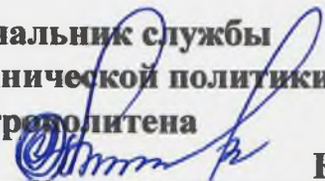
УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер ГУП «Тошкент
метрополитен» А.С.Абдукадиров

« _____ »  2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на закупку
Электро-пневматический вентиль ВВ-10
ГОСТ 17433-80

Согласовано:

**Начальник службы
Технической политики
метрополитена**


_____ **Касимов А.А.**

**Начальник службы
подвижного состава
метрополитена**


_____ **Шафиков Р.Р.**

Ташкент 2022г.

Раздел 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

№ П/ П	Наименование оборудование	Техническое описание оборудование и материалов	Ед. изм	к- во
1	Электро- пневматически й вентиль ВВ-10	Электропневматические вентили включающего типа служат для дистанционного управления пневматическими приводами аппаратов ти приводами дверей вагонов. Вентили имеют клапанную систему, при помощи которой сжатый воздух попадает в цилиндры аппаратов. Управление осуществляется электромагнитным способом. Основные технические данные: Номинальное напряжение постоянного тока 20÷100В Номинальное давления сжатого воздуха 0,5 МПа Площадь сечения воздушного прохода впускного клапана 5,5 кв.мм. Площадь сечения воздушного прохода впускного клапана 13,3 кв.мм. Потребляемая мощность, не более 23 Вт Ход клапанной системы 0,9±0,1 мм Масса 1,06 кг ± 5%	шт	150

1.1. Основание и цель приобретения товара:

В соответствии с Постановлением Президента Республики Узбекистан от 16 октября 2021 года №ПП-5260 «О мерах по повышению эффективности деятельности Ташкентского метрополитена», а также для замены, в связи с выходом из строя, предельных нормативов по размерам колес.

1.2. Сведения о новизне (год производства/выпуска товара) - новый, выпуска не ранее 2021 года и ранее не использованный, свободное от прав на них третьих лиц и других обременений.

1.3. Этапы разработки / изготовления – согласно нормативно-технической документации завода изготовителя.

1.4. Документы для разработки / изготовления – в соответствии с нормативно-технической документацией завода изготовителя, техническое задание и соответствующие нормативные документы (ГОСТ, ТУ).

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

2.1. Совокупность технических средств, используемых для производства текущего и капитального ремонта подвижного состава и обеспечения безопасности движения поездов, для предотвращения аварийных ситуаций на метрополитене.

2.2. Обратный клапан служит для сохранения воздуха запасного резервуара и для обеспечения работоспособности тормозов и электропневматических аппаратов при разрыве поезда или другой интенсивной утечки воздуха из напорной магистрали.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

3.1. Общие условия эксплуатации - согласно ГОСТ 17433-80 и/или другим международным стандартам и конструкторско-технологической документации.

3.2. Дополнительные/специальные требования к эксплуатации- не имеются.

3.3. Требования к расходам на эксплуатацию оборудования - не имеются.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров должны отвечать техническим международным стандартам и условиям стандарта предприятия изготовителя.

4.2. Требования по надежности – соответствие техническим стандартам и условиям стандарта предприятия изготовителя. Производитель/Поставщик должен представить информацию о сроке службы Электро-пневматический вентиль ВВ-10 согласно нормативно-технической документации завода изготовителя.

4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам - согласно техническим документам поставщика.

4.4. Требования к маркировке – в соответствии с ГОСТ 17433-80.

4.5. Требования к размерам и упаковке - особые требования не имеются, гарантирующая целостность при перевозке и погрузочно-разгрузочных работах, а также, исключающий коррозии товара.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

5.1. Порядок сдачи и приемки - согласно контрактным обязательствам.

5.2. Товары должны соответствовать ГОСТ 17433-80, международным стандартам действующим в Республике Узбекистан и должны иметь сертификаты качества, соответствия и происхождения.

5.3. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров - в соответствии с ГОСТ 17433-80, инвойс (счет-фактура), упаковочный лист, сертификат соответствия, сертификат происхождения, сертификат качества и др. товаросопроводительные документы.

5.4. Требования к страхованию товара:

- для резидентов Республики Узбекистан - не имеется.
- для нерезидентов Республики Узбекистан - представляется страховой полис, покрывающий 110% стоимости отгруженного товара от всех рисков.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Товары транспортируют железнодорожным, автомобильным, речным или морским видами транспорта, которые учитываются контрактными обязательствами при соблюдении правил перевозок, действующих на соответствующем виде транспорта.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

При хранении материалов должны быть уложены таким образом, чтобы не возникали деформация, коррозии и ухудшение прямолинейности материалов (подкладок и накладок). Срок хранения товара не ограничен.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

8.1. Гарантийный срок службы должен быть не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию и указывается в соглашении (договоре и контракта) на поставку оборудования между сторонами.

8.2. Оборудование должно иметь срок службы согласно техническим требованиям в соответствии с ГОСТ 17433-80.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Особые требования к обслуживанию товара не имеются.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

В соответствии с нормативно-технической документацией завода изготовителя, правилами и нормами, действующими в Республике Узбекистан и международными стандартами.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с нормативно-технической документацией завода изготовителя, правилами и нормами, действующими в Республике Узбекистан и международными стандартами.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Соответствие ГОСТ 17433-80, сертификату качества, требованиям международных стандартов качества и другим нормативно-техническим документам.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Места поставки согласно раздел № 14.

Срок поставки в течение 120 дней после предоплаты (открытия аккредитива).
Разрешается частичная поставка.

14. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Базисные условия поставки:

для резидентов Республики Узбекистан:

- приёмка на заводе изготовителя;

для нерезидентов Республики Узбекистан:

- пункт назначения: ж/д станция «Ташкент товарный», код станции 722 400 автомобильным транспортом, таможенный пост ВЭД «Арк-Булок Карвон Саройи», Ташкентская область, Зангиотинский район.

- условия поставки - СІР Ташкент, Республика Узбекистан, согласно действующих правил ИНКОТЕРМС 2010;

Условия финансирования:

Для резидентов Республики Узбекистан - предоплата не менее 15% от суммы контракта, доплата по факту отгрузки товара за вычетом предоплаты.

Для нерезидентов Республики Узбекистан:

- валюта платежа доллары США, Российский рубль и Узбекский сум.

- 100% безотзывный, документарный, делимый, аккредитив

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Представляемая информация должна быть на узбекском или русском языке и направляется посредством факса, электронной почты или письменно.

Ценовые параметры в коммерческом предложении должны действовать не менее 3-х месяцев со дня представления.

УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер ГУП «Тошкент
метрополитени» А.С.Абдукадиров

« _____ » _____ 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на закупку
Обратный клапан Э-155 ГОСТ 27477-87

Согласовано:

**Начальник службы
Технической политики
метрополитена**


_____ **Касимов А.А.**

**Начальник службы
подвижного состава
метрополитена**


_____ **Шафиков Р.Р.**

Ташкент 2022г.

Раздел 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

№ П/ П	Наименование оборудование	Техническое описание оборудование и материалов	Ед. изм	к- во
1	Назначение обратного клапана Э-155	<p>Обратный клапан усл. № Э-155 предназначен для разгрузки клапанов компрессора КТ6-Эл от давления сжатого воздуха главных резервуаров при его остановке или аварии. Обратный клапан усл. № Э-155</p> <p>Усл. № Э-155</p> <p>Рабочее давление, МПа (кгс/см²) 0,6-1<6-10)</p> <p>Присоединительные размеры резьбы Труб. 1>/г" Труб. 1/2"</p> <p>Габаритные размеры, мм..... 162x126x86</p> <p>Масса, кг 4,2</p> <p>Обратный клапан служит для сохранения воздуха запасного резервуара и для обеспечения работоспособности тормозов и электропневматических аппаратов при разрыве поезда или другой интенсивной утечки воздуха из напорной магистрали.</p> <p>Обратный клапан Кл01 электрокомпрессора служит для разгрузки компрессора от давления сжатого воздуха из главного резервуара во время остановки компрессора и исключает утечку воздуха из напорной магистрали при неработающем электрокомпрессоре.</p>	шт	60

1.1. Основание и цель приобретения товара:

В соответствии с Постановлением Президента Республики Узбекистан от 16 октября 2021 года №ПП-5260 «О мерах по повышению эффективности деятельности Ташкентского метрополитена», а также для замены, в связи с выходом из строя, предельных нормативов по размерам колес.

1.2. Сведения о новизне (год производства/выпуска товара) - новый, выпуска не ранее 2021 года и ранее не использованный, свободное от прав на них третьих лиц и других обременений.

1.3. Этапы разработки / изготовления – согласно нормативно-технической документации завода изготовителя.

1.4. Документы для разработки / изготовления – в соответствии с нормативно-технической документацией завода изготовителя, техническое задание и соответствующие нормативные документы (ГОСТ, ТУ).

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

2.1. Совокупность технических средств, используемых для производства текущего и капитального ремонта подвижного состава и обеспечения безопасности движения поездов, для предотвращения аварийных ситуаций на метрополитене.

2.2. Обратный клапан служит для сохранения воздуха запасного резервуара и для обеспечения работоспособности тормозов и электропневматических аппаратов при разрыве поезда или другой интенсивной утечки воздуха из напорной магистрали.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

3.1. Общие условия эксплуатации - согласно ГОСТ 27477-87 и/или другим международным стандартам и конструкторско-технологической документации.

3.2. Дополнительные/специальные требования к эксплуатации- не имеются.

3.3. Требования к расходам на эксплуатацию оборудования - не имеются.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров должны отвечать техническим международным стандартам и условиям стандарта предприятия изготовителя.

4.2. Требования по надежности – соответствие техническим стандартам и условиям стандарта предприятия изготовителя. Производитель/Поставщик должен представить информацию о сроке службы обратный клапан Э-155 согласно нормативно-технической документации завода изготовителя.

4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам - согласно техническим документам поставщика.

4.4. Требования к маркировке – в соответствии с ГОСТ 27477-87.

4.5. Требования к размерам и упаковке - особые требования не имеются, гарантирующая целостность при перевозке и погрузочно-разгрузочных работах, а также, исключающий коррозии товара.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

5.1. Порядок сдачи и приемки - согласно контрактным обязательствам.

5.2. Товары должны соответствовать ГОСТ 27477-87, международным стандартам действующим в Республике Узбекистан и должны иметь сертификаты качества, соответствия и происхождения.

5.3. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров - в соответствии с ГОСТ 27477-87, инвойс (счет-фактура), упаковочный лист, сертификат соответствия, сертификат происхождения, сертификат качества и др. товаросопроводительные документы.

5.4. Требования к страхованию товара:

- для резидентов Республики Узбекистан - не имеется.
- для нерезидентов Республики Узбекистан - представляется страховой полис, покрывающий 110% стоимости отгруженного товара от всех рисков.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Товары транспортируют железнодорожным, автомобильным, речным или морским видами транспорта, которые учитываются контрактными обязательствами при соблюдении правил перевозок, действующих на соответствующем виде транспорта.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

При хранении материалов должны быть уложены таким образом, чтобы не возникали деформация, коррозии и ухудшение прямолинейности материалов (подкладок и накладок). Срок хранения товара не ограничен.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

8.1. Гарантийный срок службы должен быть не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию и указывается в соглашении (договоре и контракта) на поставку оборудования между сторонами.

8.2. Оборудование должно иметь срок службы согласно техническим требованиям в соответствии с ГОСТ 27477-87.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Особые требования к обслуживанию товара не имеются.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

В соответствии с нормативно-технической документацией завода изготовителя, правилами и нормами, действующими в Республике Узбекистан и международными стандартами.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с нормативно-технической документацией завода изготовителя, правилами и нормами, действующими в Республике Узбекистан и международными стандартами.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Соответствие ГОСТ 27477-87, сертификату качества, требованиям международных стандартов качества и другим нормативно-техническим документам.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Места поставки согласно раздел № 14.

Срок поставки в течение 120 дней после предоплаты (открытия аккредитива).
Разрешается частичная поставка.

14. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Базисные условия поставки:

для резидентов Республики Узбекистан:

- приёмка на заводе изготовителя;

для нерезидентов Республики Узбекистан:

- пункт назначения: ж/д станция «Ташкент товарный», код станции 722 400 автомобильным транспортом, таможенный пост ВЭД «Арк-Булок Карвон Саройи», Ташкентская область, Зангиотинский район.

- условия поставки - СІР Ташкент, Республика Узбекистан, согласно действующих правил ИНКОТЕРМС 2010;

Условия финансирования:

Для резидентов Республики Узбекистан - предоплата не менее 15% от суммы контракта, доплата по факту отгрузки товара за вычетом предоплаты.

Для нерезидентов Республики Узбекистан:

- валюта платежа доллары США, Российский рубль и Узбекский сум.

- 100% безотзывный, документарный, делимый, аккредитив

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Представляемая информация должна быть на узбекском или русском языке и направляется посредством факса, электронной почты или письменно.

Ценовые параметры в коммерческом предложении должны действовать не менее 3-х месяцев со дня представления.

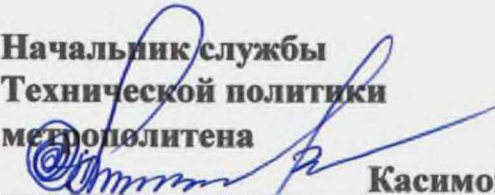
УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер ГУП «Тошкент
метрополитени» А.С. Абдукадиров

« ____ » _____ 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на закупку
Предохранительный клапан Э-216
ГОСТ 31294-2005

Согласовано:

**Начальник службы
Технической политики
метрополитена**


Касимов А.А.

**Начальник службы
подвижного состава
метрополитена**


Шафиков Р.Р.

Ташкент 2022г.

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

№ П/П	Наименование оборудование	Техническое описание оборудование и материалов	Ед. Изм.	к- во
1	Предохранительного клапана Э-216	<p>При подъеме клапана создается воздушная подушка, которая замедляет его подъем; к концу подъема она постепенно рассасывается через неплотность между клапаном и корпусом. При перемещении клапана вниз над ним образуется разрежение, опускание его замедляется и он не успевает сесть на седло до начала следующей пульсации давления в нагнетательной трубе. Если подача воздуха прекращается, то вследствие неплотности между цилиндрической поверхностью клапана и корпусом он под действием собственного веса сядет на седло.</p> <p>Возможные неисправности клапанов:</p> <p>1. Клапан работает со стуком:</p> <ul style="list-style-type: none"> · увеличен зазор между цилиндрическими поверхностями клапана и корпуса; · неплотность прокладки 5. <p>2. Клапан пропускает воздух в обратном направлении:</p> <ul style="list-style-type: none"> · заедание клапана из-за уменьшенного зазора между цилиндрическими поверхностями клапана и корпуса 	Шт.	30

1.1. Основание и цель приобретения товара:

В соответствии с Постановлением Президента Республики Узбекистан от 16 октября 2021 года №ПП-5260 «О мерах по повышению эффективности деятельности Ташкентского метрополитена», а также для замены, в связи с выходом из строя, предельных нормативов по размерам колес.

1.2. Сведения о новизне (год производства/выпуска товара) - новый, выпуска не ранее 2021 года и ранее не использованный, свободное от прав на них третьих лиц и других обременений.

1.3. Этапы разработки/изготовления – согласно нормативно-технической документации завода изготовителя.

1.4. Документы для разработки/изготовления – в соответствии с нормативно-технической документацией завода изготовителя, техническое задание и соответствующие нормативные документы (ГОСТ, ТУ).

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

2.1. Совокупность технических средств, используемых для производства текущего и капитального ремонта подвижного состава и обеспечения безопасности движения поездов, для предотвращения аварийных ситуаций на метрополитене.

2.2. Предназначен для предотвращения повышения давления в ГР при неисправном регуляторе давления. Установлен между компрессором и ГР. Отрегулирован на срабатывание при давлении $0,9 + 0,02$ МПа..

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

3.1. Общие условия эксплуатации - согласно ГОСТу 31294-2005 и/или другим международным стандартам и конструкторско-технологической документации.

3.2. Дополнительные/специальные требования к эксплуатации- не имеются.

3.3. Требования к расходам на эксплуатацию оборудования - не имеются.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров должны отвечать техническим международным стандартам и условиям стандарта предприятия изготовителя.

4.2. Требования по надежности – соответствие техническим стандартам и условиям стандарта предприятия изготовителя. Производитель/Поставщик должен представить информацию о сроке службы предохранительный клапана Э-216 согласно нормативно-технической документации завода изготовителя.

4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам - согласно техническим документам поставщика.

4.4. Требования к маркировке – в соответствии с ГОСТ 31294-2005.

4.5. Требования к размерам и упаковке - особые требования не имеются, гарантирующая целостность при перевозке и погрузочно-разгрузочных работах, а также, исключающий коррозии товара.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

5.1. Порядок сдачи и приемки - согласно контрактным обязательствам.

5.2. Товары должны соответствовать ГОСТу 31294-2005, международным стандартам действующим в Республике Узбекистан и должны иметь сертификаты качества, соответствия и происхождения.

5.3. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров - в соответствии с ГОСТ 34625-2019, инвойс (счет-фактура), упаковочный лист, сертификат соответствия, сертификат происхождения, сертификат качества и др. товаросопроводительные документы.

5.4. Требования к страхованию товара:

- для резидентов Республики Узбекистан - не имеется.

- для нерезидентов Республики Узбекистан - представляется страховой полис, покрывающий 110% стоимости отгруженного товара от всех рисков.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Товары транспортируют железнодорожным, автомобильным, речным или морским видами транспорта, которые учитываются контрактными обязательствами при соблюдении правил перевозок, действующих на соответствующем виде транспорта.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

При хранении материалов должны быть уложены таким образом, чтобы не возникали деформация, коррозии и ухудшение прямолинейности материалов (подкладок и накладок). Срок хранения товара не ограничен.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

8.1. Гарантийный срок службы должен быть не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию и указывается в соглашении (договоре и контракта) на поставку оборудования между сторонами.

8.2. Оборудование должно иметь срок службы согласно техническим требованиям в соответствии с ГОСТом 31294-2005.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Особые требования к обслуживанию товара не имеются.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

В соответствии с нормативно-технической документацией завода изготовителя, правилами и нормами, действующими в Республике Узбекистан и международными стандартами.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с нормативно-технической документацией завода изготовителя, правилами и нормами, действующими в Республике Узбекистан и международными стандартами.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Соответствие ГОСТу 31294-2005, сертификату качества, требованиям международных стандартов качества и другим нормативно-техническим документам.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Места поставки согласно раздел № 14.

Срок поставки в течение 120 дней после предоплаты (открытия аккредитива).
Разрешается частичная поставка.

РАЗДЕЛ 14. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Базисные условия поставки: для резидентов Республики Узбекистан:

- приёмка на заводе изготовителя; для нерезидентов Республики Узбекистан:
- пункт назначения: ж/д станция «Ташкент товарный», код станции 722
400 автомобильным транспортом, таможенный пост ВЭД «Арк-Булок»,
Ташкентская область, Зангиотинский район.

- условия поставки - СІР Ташкент, Республика Узбекистан, согласно действующих правил ИНКОТЕРМС 2010;

Условия финансирования:

Для резидентов Республики Узбекистан - предоплата не менее 15% от суммы контракта, доплата по факту отгрузки товара за вычетом предоплаты.

Для нерезидентов Республики Узбекистан:

- валюта платежа доллары США, российский рубль, узбекский сум.

- 100% безотзывный, документарный, делимый, аккредитив.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Представляемая информация должна быть на узбекском или русском языке и направляется посредством факса, электронной почты или письменно.

Ценовые параметры в коммерческом предложении должны действовать не менее 3-х месяцев со дня представления.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Фотография предохранительного клапана Э-216 в Приложение №1–1 лист.