

## ПРИГЛАШЕНИЕ

к закупке системы контроля и управления доступом для объекта капитального строительства по процедуре проведения переговоров.

<b>Сведения о заказчике.</b>			
<b>Полное наименование</b>		Открытое акционерное общество «Беларуськалий»	
<b>Юридический адрес</b>		Республика Беларусь, 223710, г. Солигорск, Минской обл., ул. Коржа, 5	
<b>ФИО, должность и адрес контактного лица заказчика, которому вменено в обязанность поддерживать связь с участниками по вопросам проведения процедуры</b>		Украинец Татьяна Григорьевна – инженер бюро КИП отдела общезаводского оборудования управления МТО г. Солигорск, Минская обл., ул. Коржа, 5; 4-х этажный корпус, каб. 309, тел.:+375(174)298696  Дубин Дмитрий Анатольевич – начальник отдела общезаводского оборудования управления МТО г. Солигорск, Минская обл., ул. Коржа, 5; 4-х этажный корпус, каб. 305, тел.:+375(174) 298514, 237167	
<b>Адрес электронной почты</b>		<a href="mailto:e.klimova@kali.by">e.klimova@kali.by</a>	
<b>Сведения о предмете закупки</b>			
№ лота	Наименование товара	Кол-во	Требования к предмету закупки
1.	Система контроля и управления доступом	1к-т	на основании ТЗ на закупку вх.№52679 от 13.11.13г.
<b>Срок поставки</b>		II квартал 2014 года	
<b>Место поставки</b>		г. Солигорск, Минской обл., Промышленная площадка 1 РУ, склад № 16	
<b>Условия оплаты</b>		Допустимым условием оплаты за товар является оплата по факту поставки.	
<b>Источник финансирования закупки</b>		Собственные средства ОАО «Беларуськалий»	
<b>Сведения о процедуре переговоров</b>			
<b>Место и порядок проведения переговоров (предоставления предложения)</b>		технико-коммерческие предложения, с предоставлением всей запрашиваемой информации принимаются <b>не позднее 07.02.2014 г. (до 10-00):</b> -по почте: 223710 г. Солигорск, Минская обл., ул. Коржа, 5,4-х этажный корпус, каб. 304 (приемная УМТО) -по факсу: +375(174)-29-85-69(с обязательным предоставлением оригиналов документов в 10-ти дневный срок) по e-mail: <a href="mailto:e.klimova@kali.by">e.klimova@kali.by</a> ; (с обязательным предоставлением оригиналов документов в 10-ти дневный срок)	
<b>Требования к организациям, которые могут быть участниками процедуры (критерии, используемые для выбора поставщика):</b>		Допускаются юридические и физические лица, резиденты и нерезиденты Республики Беларусь, предлагающие товар независимо от страны его происхождения. Участником не может быть организация, находящаяся в процессе ликвидации, реорганизации, а также индивидуальный предприниматель, находящийся в стадии прекращения деятельности, или признанные в	

	<p>установленном законодательными актами порядке экономически несостоятельными (банкротами), за исключением находящейся в процедуре санации.</p> <p>К участию в переговорах допускаются претенденты, к которым отсутствуют претензии по предыдущим поставкам (сведения о фактах отказов от заключения договоров, неисполнения и/или ненадлежащего исполнения заключенных договоров, факты исключения из перечня потенциальных поставщиков, информация цехов-заявителей о неудовлетворительном качестве поставленных товаров, результаты входного и приемочного контроля и др.), подтвердившие письменно все ниже перечисленные требования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- статус участника: производитель товара, либо официальный представитель производителя товара;</li> <li>- финансовую и экономическую состоятельность;</li> <li>- технические возможности;</li> </ul>
<b>Расчет цены предложения</b>	Цена (без НДС) определяется участником с указанием условий поставки (по ИНКОТЕРМС-2010), а также с указанием того, включены ли в цену, кроме стоимости самих товаров, стоимость тары, расходы на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, ввод в эксплуатацию, обучение персонала заказчика.
<b>Наименование валюты предложения</b>	Для нерезидентов Республики Беларусь – валюта, согласно законодательству страны участника процедуры; Для резидентов Республики Беларусь – белорусские рубли.
<b>Наименование валюты для оценки предложения</b>	Для сравнения, цены предложений участников (в случае их предоставления в разных валютах), будут переведены в белорусские рубли и приведены к единым условиям поставки. Обменный курс перевода цен ценовых предложений в белорусские рубли равен курсу Национального банка Республики Беларусь на дату проведения переговоров по снижению цены.
<b>Критерии, используемые для выбора наилучшего предложения, соотв. заявленным технич. характеристикам</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• наименьшая цена;</li> </ul> <p>-оценка предложений участников будет осуществляться без применения преференциальной поправки</p>
<b>Обязательные условия договора</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Цена на товар – в соответствии с акцептованным предложением участника.</li> <li>2. Условия поставки товара – в соответствии с акцептованным предложением участника;</li> <li>3. Срок поставки товара – в соответствии с акцептованным предложением участника. Датой поставки считается дата оприходования товара на склад «Покупателя». За несвоевременную поставку Поставщик уплачивает пеню в размере 0,1% от стоимости не поставленной в срок продукции за каждый день просрочки поставки;</li> <li>4. Оплата за товар – в соответствии с акцептованным предложением участника. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Покупателя;</li> <li>5. Поставщик письменно, в течение 24 час. с даты отгрузки, уведомляет об этом Покупателя (для нерезидентов РБ).</li> <li>6. Приемка товара на складе Покупателя осуществляется в соответствии с “Положением о приемке товаров по количеству и качеству”, утвержденным Постановлением СМ РБ от 03.09.08г. №1290;</li> <li>7. Качество поставляемого Товара должно соответствовать стандартам,</li> </ol>

	<p>установленным Европейским Союзом, обязательным требованиям стандартов и техническим условиям, действующих в Республике Беларусь и требованиям технического задания.</p> <p>8. Дефекты, обнаруженные при приёмке и в течение гарантийного срока эксплуатации, устраняются Поставщиком в течение 10-ти рабочих дней с момента уведомления Поставщика, либо Поставщиком предоставляется оборудование на замену в течение тех же 10-ти рабочих дней с момента обращения. При не соблюдении указанного срока, Поставщик уплачивает штраф в размере 25 % стоимости некачественной продукции. Выплата штрафа не освобождает Поставщика от обязанности заменить дефектную продукцию;</p> <p>-все расходы, связанные с ремонтом или заменой товара, вышедшего из строя, в течение гарантийного срока, несет Поставщик;</p> <p>9. Товар должен быть новым, не ранее 2014 г. выпуска. В случае поставки товара с нарушением данного условия, Поставщик выплачивает Покупателю штраф в размере 100% стоимости товара, поставленного с нарушением данного условия.</p> <p>10. Поставщик, являющийся официальным торговым представителем производителя, обязан предоставить Покупателю до начала исполнения договора заверенные оригинальной печатью Поставщика копии документов, подтверждающие факт покупки товара непосредственно у Производителя (договор, товарно-сопроводительные документы). В случае не предоставления вышеуказанных документов до начала исполнения договора, Покупатель имеет право в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора и (или) взыскать штраф в размере 25% от стоимости товара по договору;</p> <p>11. Вместе с товаром Поставщик обязан предоставить техническую документацию на русском языке, заверенные копии документов, подтверждающие законность ввоза товаров на таможенную территорию Республики Беларусь (таможенные, статистические декларации), и все необходимые сертификаты, справку о содержании д/металлов.</p> <p>12. В случае поставки товара, закупленного Поставщиком не у изготовителя, Покупатель имеет право в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора и (или) взыскать штраф в размере 25% от стоимости товара, поставленного с нарушением данного условия;</p> <p>13. За отказ от поставки товара в соответствии с договором, Поставщик уплачивает Покупателю штраф в размере 10 % от стоимости не поставленного товара.</p> <p>14. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть в ходе исполнения договора или в связи с ним, должны разрешаться путём переговоров сторон. В случае не достижения согласия они подлежат рассмотрению в экономическом суде Минской области, в соответствии с правилами данного суда. Правом, регулирующим настоящий договор, является материальное право Республики Беларусь;</p> <p>15. Во всём остальном, что не предусмотрено договором, стороны руководствуются действующим законодательством Республики Беларусь.</p>
<p><b>Требования к оформлению предложения для участия в переговорах, перечень документов и информация, которые должны быть представлены участниками</b></p>	<p>Предложение должно быть подготовлено и предоставлено на русском языке и должно содержать ответы на все вопросы в последовательности, изложенной в техническом задании.</p> <p><b>Техническо-коммерческое предложение должно содержать:</b></p> <p><b>1.</b> Заявление участника на участие в переговорах, в котором указывается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• полное наименование участника, сведения об организационно-</li> </ul>

<p><b>в подтверждение своих данных.</b></p>	<p>правовой форме, место нахождения, адрес электронной почты, номер контактного телефона, Ф.И.О. контактного лица;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• согласие на участие в процедуре на условиях настоящего приглашения;</li> <li>• согласие участника выполнить условия раздела Обязательные условия договора, указанные в приглашении к участию в переговорах;</li> </ul> <p><b>2. В подтверждение технических возможностей предоставляются следующие документы:</b></p> <p>2.1. для участников, являющихся производителями:  - <i>заявление участника, подтверждающее наличие и состояние производственной базы участника, структуру организации участника и общий уставный фонд;</i></p> <p>2.2. для участников, не являющихся производителями:  <i>заверенная участником копия документа, подтверждающего, что участник является официальным торговым представителем производителя, выраженного в одной из следующих форм:</i>  - <i>договор (соглашение) с производителем;</i>  - <i>договор (соглашение) с государственным объединением, ассоциацией (союзом), в состав которых входят производители, или их устав;</i>  - <i>договор (соглашение) с управляющей компанией холдинга, участником которого является производитель.</i>  <i>заверенные участником копии документов, выданных производителю, подтверждающих, что предлагаемый для закупки товар производится данным производителем (сертификаты, ТУ, иное).</i>  <i>Для юридических лиц – резидентов РБ – заверенную участником копию свидетельства о государственной регистрации.</i>  <i>Для юридических лиц – нерезидентов РБ – заверенную участником копию выписки из торгового реестра страны происхождения или иное равнозначное доказательство юридического статуса в соответствии с законодательством страны происхождения.</i></p> <p><b>3. Техническую часть предложения, которая должна содержать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• наименование, техническое описание товара и технические характеристики;</li> </ul> <p><b>4. Цену предложения (Цена определяется участником с указанием условий поставки (по ИНКОТЕРМС-2010) с указанием на то, включены ли в цену, кроме стоимости самих товаров, расходы на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей..</b></p> <p><b>5. Валюту платежа;</b></p> <p><b>6. Условия оплаты;</b></p> <p><b>7. Условия поставки;</b></p> <p><b>8. Сроки поставки;</b></p> <p><b>9. Срок действия предложения (не менее 60-ти дней).</b></p> <p><b>Допустимые для участия в процедуре условия оплаты:</b>  оплата по факту поставки</p>
---	---

**ПРИЛОЖЕНИЕ:** 1. Техническое задание на закупку ( на 5-ти листах).

*Зам. начальника отдела  
общезаводского оборудования УМТО*

*Д.В.Лесняк*

*Инженер бюро КИП*

*Т.Г.Украинец*

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер  
ОАО «Беларуськалий»

И.И.Головатый  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2013

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку программно-технического комплекса (ПТК) PERCo  
(оборудование, материалы и программное обеспечение)  
для системы контроля и управления доступом  
по проекту капитального строительства «Химический комбинат по глубокой  
комплексной переработке хлорсодержащего минерального сырья» 4 РУ.

### 1. Наименование и область применения:

1.1. Наименование: система контроля и управления доступом, далее - система;

1.2. Область применения: для осуществления пропускного режима, а также создание условий для обеспечения безопасности, сохранности материальных ценностей и соблюдения режимных требований на объекте «Химический комбинат по глубокой комплексной переработке хлорсодержащего минерального сырья» «Химический комбинат по глубокой комплексной переработке хлорсодержащего минерального сырья» 4 РУ, далее - химкомбинат.

1.3. Общие требования к системе:

1.3.1. организация доступа работников на территорию химкомбината с помощью турникетов;

1.3.2. проход осуществляется по бесконтактным карточкам;

1.3.3. возможность назначения работникам различных прав доступа - по помещениям, по времени и по статусу;

1.3.4. получение отчетов по нарушениям трудовой дисциплины;

1.3.5. возможность автоматизации табельного учета;

1.3.6. турникеты должны иметь высокую пропускную способность для предотвращения скопления людей в моменты массового прохода;

1.3.7. конструктивное исполнение и оформление турникетов должно соответствовать интерьеру мест установки.

1.4. Общее количество турникетов – 2 шт.

1.5. Администрирование системы осуществляется централизованно в отделе АСУП, изготовление пропусков производится с существующей ПЭВМ, установленной в помещении дежурной бюро пропусков отряда ведомственной охраны на промплощадке 4РУ.

### 2. Комплектность:

2.1. Электронная проходная PERCo-КТ-05.3 – 2 шт.

- 2.2. Стандартные преграждающие планки для турникетов PERCo-AS-01 – 2 шт.
- 2.3. Бесперебойный стабилизированный источник питания на 12VDC с местом для установки внутрь аккумулятора на 12В/7Ач – 2 шт.
- 2.4. Аккумулятор 7 Ач, 12 V, 151x65x96 мм – 2 шт.
- 2.5. Декоративное ограждение в составе:
  - 2.5.1. односторонняя стойка PERCo-ВН01 2-00 с 2-мя отверстиями для крепления патрубков, нержавеющая сталь – 5 шт.;
  - 2.5.2. двусторонняя стойка PERCo-ВН01 2-02 с 4-мя отверстиями для крепления патрубков (угол между парами отверстий 90 ° ), нержавеющая сталь – 1 шт.;
  - 2.5.3. двусторонняя стойка PERCo-ВН01 2-01 с 4-мя отверстиями для крепления патрубков (угол между парами отверстий 180 ° ), нержавеющая сталь – 1 шт.;
  - 2.5.4. трехсторонняя стойка PERCo-ВН01 2-03 с 6-ю отверстиями для крепления патрубков (углы между парами отверстий 90 ° и 180 ° ), нержавеющая сталь – 1 шт.;
  - 2.5.5. стойка с фиксатором поворотной створки PERCo-ВН01 2-05 с 2-мя отверстиями для крепления патрубков на стороне, противоположной створке, нержавеющая сталь – 1 шт.;
  - 2.5.6. поворотная створка PERCo-ВН01 1-03 с шарнирами длиной 1,2 м, нержавеющая сталь – 1 шт.;
  - 2.5.7. поручень PERCo-ВН01 1-01 длиной 1415 мм, нержавеющая сталь – 4 шт.;
  - 2.5.8. поручень PERCo-ВН01 1-00 длиной 915 мм, нержавеющая сталь – 4 шт.;
  - 2.5.9. патрубок прямой PERCo-ВН01 0-00 для крепления поручней (в комплекте с крепежом), пластик, черный цвет – 26 шт.
- 2.6. Лицензии на модули программного обеспечения на 5 рабочих мест:
  - 2.6.1. PERCo-SN01 «Базовое ПО»;
  - 2.6.2. PERCo-SM01 «Администратор»;
  - 2.6.3. PERCo-SM02 «Персонал»;
  - 2.6.4. PERCo-SM03 «Бюро пропусков»;
  - 2.6.5. PERCo-SM04 «Управление доступом»;
  - 2.6.6. PERCo-SM05 «Дисциплинарные отчеты»;
  - 2.6.7. PERCo-SM08 «Мониторинг»;
  - 2.6.8. PERCo-SM10 «Прием посетителей»;
  - 2.6.9. PERCo-SM14 «Дизайнер пропусков».
- 2.7. Коммутатор сетевой Ethernet 10/100 Mbps с количеством входов не менее 4 – 1 шт.
- 2.8. Крепежные изделия для монтажа турникетов, декоративного ограждения.
- 2.9. Карты доступа EMM Card (EM-Marin) – 300 шт.
- 2.10. Наклейка для оформления карт доступа – 350 шт.

### 3. Основные технические требования к поставляемому оборудованию:

3.1. Все поставляемое оборудование должно удовлетворять всем действующим требованиям по электробезопасности и электромагнитной совместимости, иметь Сертификаты соответствия.

### 3.2. Технические требования к турникетам:

3.2.1. высокая пропускная способность – не менее 30 проходов за 1 минуту;

3.2.2. встроенные датчики, регистрирующие факт проворота планок турникета;

3.2.3. автоматический доворот планок турникета в исходное состояние после каждого прохода;

3.2.4. отсутствие инерции и плавность работы механизма вращения;

3.2.5. встроенная световая индикация «открыто – закрыто»;

3.2.6. безопасное для человека напряжение электропитания;

3.2.7. низкое электропотребление;

3.2.8. возможность механической разблокировки ключом в экстренных случаях;

3.2.9. корпус турникета – нержавеющей сталь.

### 3.3. Технические требования к бесперебойному блоку питания:

3.3.1. выходное стабилизированное напряжение – 12VDC;

3.3.2. максимальный ток нагрузки – 3А;

3.3.3. электронная защита выходов от перегрузки по току, в т.ч. – короткого замыкания;

3.3.4. автоматический переход на резервное питание при исчезновении напряжения на входе;

3.3.5. защита батареи от глубокого разряда.

### 3.4. Технические требования к программному обеспечению:

3.4.1. построение единой системы контроля и управления доступом (технология общей базы данных для всех промплощадок общества);

3.4.2. обновление ПО серверов управления общества, 2РУ, Березовского рудника до последней версии и принять ее в качестве базовой;

3.4.3. обновление ПО контроллеров управления общества, 2РУ, Краснослободского и Березовского рудников до последней версии с целью получения данных в общую базу данных со всех контроллеров;

3.4.4. объединение лицензий модулей ПО для обеспечения возможности использования данного ПО на всех площадках общества;

3.4.5. формирование единой базы данных пропусков общества;

3.4.6. информационное взаимодействие с имеющимся на ОАО «Беларуськалий» программным обеспечением (ПО системы «Управления персоналом» задач «Кадры» и АРМ «Табельщик»), разработанном в СУБД ORACLE;

3.4.7. возможность получения отчетов для руководства управления общества и промплощадок (перечень отчетов будет определен на этапе внедрения);

3.4.8. программный комплекс должен работать в операционной среде Windows XP или более высоких версий, иметь развитую подсказку, содержащую полное описание вводимых данных и используемых алгоритмов, обеспечивать сетевой режим работы.

3.4.9. наличие технической и технологической (руководство пользователя) документации на русском языке.

### 3.5. Система должна распознавать карты доступа Hid и EMM Card.

3.6. Контроллеры управления турникетами, электромагнитными замками должны быть информационно совместимы и работоспособны в составе единой строящейся системы PERCo-S20.

3.7. Система должна оставаться в работоспособном состоянии при пропадании основного источника электропитания не менее 1 часа.

#### 4. Дополнительные требования:

4.1. Ввод в эксплуатацию Поставщиком поставляемого оборудования и программного обеспечения на объекте Заказчика.

4.2. Срок гарантийной технической поддержки программного обеспечения должен составлять не менее 1 года и включать в себя: консультации по телефону, электронной почте, прибытие представителей поставщика для оказания консультаций или устранения проблем на площадях ОАО «Беларуськалий». Поставщик должен подтвердить возможность заключения договора на послегарантийное обслуживание.

4.3. Срок гарантийной технической поддержки оборудования должен составлять не менее 1 года и включать в себя: ремонт или замену оборудования в период гарантийного срока Поставщиком (или его представителем на территории Республики Беларусь) в течение 3-х рабочих дней с момента обращения, или предоставление оборудования на подмену по согласованию сторон. Поставщик должен подтвердить возможность заключения договора на послегарантийное обслуживание.

4.4. Поставка оборудования должна осуществляться изготовителем или первым импортером в Республику Беларусь.

4.5. Обучение специалистами Поставщика персонала Заказчика, производящего техническое обслуживание, в объеме не менее 20 часов в г.Солигорске.

#### 5. Условия к поставщикам для рассмотрения предложений:

5.1. Техническое предложение должно содержать ответы на все вопросы в последовательности, изложенной в техническом задании.

5.2. Предложение признаётся не соответствующим техническому заданию, если:

5.2.1. оно не отвечает требованиям технического задания;

5.2.2. не содержит ответов на все вопросы, изложенные в техническом задании;

5.2.3. участник, представивший предложение, отказался исправить выявленные в нём ошибки или неточности.



Начальник управления автоматизации

О.М. Чечуха

Начальник ОАСУП

А.М.Якимович

Начальник ОВО

А.Б.Стеганцев

Володько 29 45 76