ИЗВЕЩЕНИЕ О ЗАКУПКЕ У ЕДИНСТВЕННОГО ПОСТАВЩИКА

В соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», Положением о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОАО «ПО «Кристалл», утвержденным решением Совета директоров ОАО «ПО «Кристалл» от 27 ноября 2015 г. (новая редакция №2), акционерное общество «Производственное объединение «Кристалл» извещает о закупке у единственного поставщика на следующих условиях:

Наименование способа закупки	е способа закупки Закупка у единственного поставщика			
Наименование заказчика	Акционерное общество «Производственное объединение «Кристалл»			
Место нахождения заказчика	ул. Шкадова, д. 2, г. Смоленск, РФ, 214031			
Почтовый адрес заказчика	ул. Шкадова, д. 2, г. Смоленск, РФ, 214031			
Адрес электронной почты, номер контактного телефона заказчика	bkv@kristallsmolensk.com (4812) 207-057			
Предмет договора	Приобретение оборудования для алмазообработки, а также запасных частей нему, прав на использование программного обеспечения на условиях неисключительной лицензии, услуг по установке и обучению работе с системой настройки для автоматической огранки ProAngle TM AUTO LIFTER and HDCAM/RD ROTATION DRIVE STANDARD			
Место и срок (период) поставки товара	г. Москва поставка должна быть осуществлена в срок не позднее 31.05.2019г.			
Сведения о максимальной цене договора	Максимальная цена договора составляет 275 414,00 долларов США			
Место и дата заключения г. Смоленск, не позднее 31 декабря 2018 года договора				

Заместителю генерального директора – директору по производству Романкову А.В.

Технологический отдел алмазообработки

ЗАЯВКА НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЗАКУПКИ У ЕДИНСТВЕННОГО ПОСТАВЩИКА (товары)

№ <u>311936</u> от «<u>29</u>» <u>И</u> 2018 года

Прошу разрешить осуществить закупку у единственного поставщика на следующих условиях:

1. Предмет договора: приобретение:

- оборудования для алмазообработки, а также запасных частей к оборудованию для алмазообработки согласно Приложению №1 к заявке;
- прав на использование программного обеспечения «G2 RUN OUT and TOP ALIGNMENT» (далее «программное обеспечение») на условиях неисключительной лицензии в количестве 1 шт., входящего в состав оборудования, согласно Приложение №1 к заявке;
- услуг по установке и обучению работе с системой настройки для автоматической огранки ProAngleTM AUTO LIFTER and HDCAM/RD ROTATION DRIVE STANDARD.

2. Требования, предъявляемые к товарам:

- 2.1. качество:
- оборудование и запасные части должны быть новыми, не бывшими в употреблении, не подвергавшимся ремонту;
- программное обеспечение должно функционировать в нормальном режиме, быть адаптированным к оборудованию и отвечать требованиям, установленным правообладателем. Лицензии бессрочные;
- качество услуг должно соответствовать стандартным требованиям, предъявляемым к аналогичным работам, услугам.
- 2.2. технические характеристики:
- оборудование должно обеспечивать возможность обработки драгоценных камней;
- запасные части должны обеспечивать работоспособность оборудования при установке их взамен вышедших из строя частей оборудования;
- программное обеспечение должно быть совместимо с аппаратной частью оборудования и обеспечивать его работоспособность;
- 2.3. безопасность: поставленное оборудование, запасные части, переданные права и предоставленные услуги должны отвечать стандартно предъявляемым требованиям к безопасности аналогичных товаров, работ, услуг;
- 2.4. потребительские свойства:
- оборудование должно обеспечивать возможность подшлифовки алмаза при технологическом процессе обработки драгоценных камней;
- запасные части должны обеспечивать работоспособность оборудования при установке их взамен вышедших из строя частей оборудования;
- программное обеспечение должно выполнять следующие функции:
 - управление работой всех устройств оборудования;
 - контроль работоспособности оборудования;
 - управление загрузкой и выполнением прикладных программ.
- предоставленные услуги должны обеспечить работоспособность оборудования и обеспечить персонал покупателя системой знаний, информации, умений и навыков для работы и технического обслуживания оборудования.
- 2.5. размеры, упаковка: оборудование и запасные части должны быть промаркированы и поставляться в заводской упаковке, предотвращающей их повреждение при погрузке, разгрузке, транспортировке и хранении;
- 2.6. порядок отгрузки (доставки, передачи): поставка на условиях СІР-Москва, Шереметьево 2, согласно Инкотермс 2010.

- 3. Место поставки: Российская Федерация, г. Москва, аэропорт Шереметьево 2.
- **4. Условия и сроки (периоды) поставки:** поставка оборудования и запасных частей, передача прав на программное обеспечение, предоставление услуг по установке и обучению должно быть осуществлено в срок не позднее 31 мая 2019 года.
- 5. Форма, сроки и порядок оплаты: безналичная, в следующем порядке:
- 50% цены договора в течение 10 рабочих дней с даты подписания договора;
- 50% цены договора в течение 10 рабочих дней с момента получения уведомления о готовности оборудования к отгрузке.
- 6. Порядок формирования цены договора (с учетом или без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей): максимальная цена договора составляет 275 414,00 долларов США. Цена договора определяется как сумма стоимости оборудования, запасных частей и расходов (затрат) продавца, связанных с исполнением обязательств по их поставке, включая все расходы, связанные с изготовлением, упаковкой, хранением, страхованием, доставкой оборудования и запасных частей на территорию Российской Федерации (включая уплату таможенных сборов, пошлин и иных обязательных платежей в стране продавца), приобретением права на использование программных продуктов, оказанием в месте нахождения заказчика услуг по установке оборудования и обучению персонала покупателя (включая оплату командировочных расходов сотрудника поставщика, оплату гостиничных услуг, транспортные расходы и т.п.), а также уплату налогов в соответствии с применяемой продавцом системой налогообложения.
- 7. Возможность изменения цены договора в период срока его действия, условия изменения цены: цена договора является окончательной и не подлежит изменению в период действия договора.
- 8. Обоснование выбора данного способа закупки в соответствии с Положением о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОАО «ПО «Кристалл» (указать соответствующий пункт статьи 43 Положения): п.1 пп.22.

Приложения:

- 1. Спецификация оборудования, программного обеспечения, входящего в состав оборудования, запасных частей и услуг по установке и обучению (Приложение № 1), на 1 л.;
- 2. Обоснование невозможности соблюдения ограничения на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств (Приложение № 2) на 2-х л.
- 3. Обоснование выбора способа закупки (Приложение № 3) на 2 л;
- Расчет и обоснование начальной (максимальной) цены товара (работы, услуги) (Приложение № 4) на 9л.

Начальник ТОА «» 2018 года	30	Захаров А.Н
«Заявка согласована»:		
Начальник отдела закупок и логистики	4	Ценцов Д.В.
«»2018 года		

РЕШЕНИЕ ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ЗАКУПКИ У ЕДИНСТВЕННОГО ПОСТАВШИКА

Заместитель генерального директора - дире

Романков А.В.

«<u>10</u>» <u>12</u> 2018 года

Приложение №2 к заявке на осуществление закупки у единственного поставщика

№311938 or «19» M 2018 г.

Обоснование невозможности соблюдения ограничения на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств (далее — Обоснование)

Обоснование подготовлено в целях исполнения приказа генерального директора № 198 от 21.10.2016 г. «Об особенностях осуществления закупок программного обеспечения для нужд ОАО «ПО «Кристалл» при осуществлении закупки программного обеспечения сведения о котором отсутствуют в Едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных https://reestr.minsvvaz.ru/reestr/:

1.	Наименование программного обеспечения	Программное обеспечение для системы настройки для автоматической огранки The ProAngle™ AUTO LIFTER and HDCAM/RD ROTATION DRIVE STANDARD " G2 RUN OUT and TOP ALIGNMENT"
2.	Класс (классы) программного обеспечения	1. Информационные системы для решения специфических отраслевых задач
3.	Требования к функциональным, техническим и эксплуатационным характеристикам программного обеспечения, являющегося объектом закупки	 Обеспечение основных функциональных возможностей системы настройки для автоматической огранки The ProAngle™ AUTO LIFTER. Автоматическое фиксирование керамического держателя в цанге системы настройки для автоматической огранки The ProAngle™ AUTO LIFTER. Автоматическое измерение заготовки и установка заданной высоты подшлифовки граней алмазной заготовки путём перемещения контактного кольца керамических держателей. Сохранение в памяти ПЭВМ результатов установки высоты подшлифовки граней алмазной заготовки.
4.	Обстоятельство невозможности соблюдения ограничения на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств (выбрать из предложенного)	Программное обеспечение, сведения о котором включены в реестр и которое соответствует тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке, по своим функциональным, техническим и (или) эксплуатационным характеристикам не соответствует установленным заказчиком требованиям к планируемому к закупке программному обеспечению.
5.	Функциональные, технические и (или) эксплуатационные характеристики (в том числе их параметры), по которым программное обеспечение, сведения о котором включены в реестр, не соответствует установленным заказчиком требованиям к программному обеспечению, являющемуся объектом закупки	 Обеспечение основных функциональных возможностей системы настройки для автоматической огранки The ProAngleTM AUTO LIFTER. Автоматическое фиксирование керамического держателя в цанге системы настройки для автоматической огранки The ProAngleTM AUTO LIFTER. Автоматическое измерение заготовки и установка заданной высоты подшлифовки граней алмазной заготовки путём перемещения контактного кольца керамических держателей. Сохранение в памяти ПЭВМ результатов установки высоты подшлифовки граней алмазной заготовки.

Начальник ТОА	-		А.Н.Захаров
«»	2018 года	11	
Согласовано: Начальник ОИТ			С.Е. Шерстнев
«»	2018 года	Ų.	

Таблица сравнения ПО планируемого к закупке и ПО находящегося в реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных

№ п/п	Характеристики ПО	Требуемое Аналоги ПО, находящиеся в реестре российских пр для электронных вычислительных машин и баз да				
		G2 RUN OUT and TOP ALIGNMENT	Программно- аппаратный комплекс «сова»	Программно- annapamный комплекс wisla 2.0 (well integrated sla 2.0)	Комплекс программно- аппаратный пак electron pacs	Программный комплекс автоматизиро ванного динамического анализа многокомпоне нтных механических систем EULER
	. Функциональные, техниче	ские и эксплуат	ационные харак	теристики (хара	ктеристики (да/	нет)
1.1	Обеспечение основных функциональных возможностей Системы настройки для автоматической огранки The ProAngle TM AUTO LIFTER.	да	нет	нет	нет	нет
1.2	Автоматическое фиксирование керамического держателя в цанге системы настройки для автоматической огранки The ProAngle TM AUTO LIFTER.	да	нет	нет	нет	нет
1.3	Автоматическое измерение заготовки и установка заданной высоты подшлифовки граней алмазной заготовки путём перемещения контактного кольца керамических держателей.	да	нет	нет	нет	нет
1.4	Сохранение в памяти ПЭВМ результатов установки высоты подилифовки граней алмазной заготовки.	да	нет	нет	нет	нет