



НИКИЭТ  
РОСАТОМ

По списку рассылки

**Акционерное общество «Ордена Ленина  
Научно-исследовательский  
и конструкторский институт  
энерготехники имени Н.А. Доллежала»  
(АО «НИКИЭТ»)**

а/я 788, Москва, 101000  
Телефон (499) 263-73-88, факс (499) 788-20-52  
Телетайп: 611569 МОМЕНТ,  
E-mail: nikiet@nikiet.ru, www.nikiet.ru  
ОКПО 08624303, ОГРН 1097746180740  
ИНН 7708698473, КПП 770801001

08.08.2021 № 061-01/24637  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**ЗАПРОС**

**техничко-коммерческого предложения**

АО «НИКИЭТ» просит Вас в соответствии с нижеприведенными условиями предоставить информацию о цене требуемой Продукции в целях определения возможности заключения с Вами договора поставки товара. Данная процедура сбора информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств АО «НИКИЭТ».

**1. Наименование и количество товара:**

№ п/п	Наименование Продукции, Материала	Возмо- жность аналога**	ГОСТ, ТУ Требования к стране - производителю	Ед-цы изм-я	Кол-во
1	Державка GGIR 2525 M 03R 030017	да	Pramet	шт.	2
2	Державка GGIR 2525 M 03R 039024	да	Pramet	шт.	2
3	Державка GGIR 2525 M 03R 050033	да	Pramet	шт.	2
4	Державка GGIR 2525 M 03R 060043	да	Pramet	шт.	2
5	Державка GGIR 2525 M 03R 076053	да	Pramet	шт.	2
6	Пластина LCMF 031304-СМ Т8330	да	Pramet	шт.	30
7	Пластина LCMF 031302-F Т8330	да	Pramet	шт.	30
8	Пластина LCMF 031304-F Т8330	да	Pramet	шт.	30
9	Пластина LFMX 2.0-.16SNF2 Т8330	да	Pramet	шт.	70
10	Пластина SOMT 09T304-P 8240	да	Pramet	шт.	100

**2. Технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) Продукции:**

Режущий инструмент предназначен для обработки деталей из нержавеющей сталей: 08X18H10T, 12X18H10T, ХНЗ5В1Ю, Grade660, Steel 316L(N)- IG, Инконель 718 ИД и титановых сплавов: ПТ-3В, ПТ-5В.

**Допускается поставка аналогов. Поставляемый инструмент должен полностью соответствовать всем параметрам артикулов, указанных в каталоге производителя.**

При предложении аналогов Поставщик должен предоставить ссылки на официальный сайт производителя предлагаемой торговой марки, где расположены каталоги, включающие все позиции предлагаемого инструмента и оснастки, и содержащие все основные сведения о предлагаемом товаре (геометрические размеры, материал, чертежи, режимы обработки, эскизы и т.д.), которые позволяют определить соответствие предложенных аналогов запрошенным позициям.

В случае замены части или всех товаров на аналог Поставщик должен предоставить информацию о проведенной замене с указанием наименования товара, который предлагается заменить, и наименованием аналога, на который предлагается заменить, в соответствии с настоящим документом и приложением.

**3. Чертежи, изображения: не предъявляются**

**4. Требования к объему технической документации и порядку приемки:**

- Техническая и иная информация относительно поставляемого товара должна быть представлена на русском языке. Информация может быть представлена как на бумажном, так и на электронном носителе. Закупаемая продукция должна находиться в свободной продаже на территории РФ. Поставка продукции не должна накладывать каких-либо ограничений на ввоз данного товара на территорию РФ.

**5. Требования к маркировке:** Весь товар должен иметь маркировку обозначения, нанесенную на упаковку.

**6. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества Продукции**

Срок гарантии товара должен составлять 12 месяцев с момента подписания УПД или товарной накладной.

При обнаружении недостатков Товара в период действия гарантийного срока Покупатель направляет Поставщику письменное уведомление. В случае обнаружения дефектов Товара в течение гарантийного срока, гарантия на него будет продлена на время его замены с оформлением соответствующего акта.

**7. Требования к упаковке и таре:** МТРИО должны поставляться в упаковке, соответствующей обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность МТРИО на весь срок его транспортировки с учетом возможных перегрузок. Стоимость упаковки входит в стоимость МТРИО.

**8. Сроки, место и условия поставки Продукции:** – максимально быстрый. Место поставки: Москва, 2-й Иртышский проезд, д.5 (доставка за счет Поставщика).

На территорию АО «НИКИЭТ» допускаются только **граждане РФ** с паспортом гражданина РФ при условии строгого соблюдения пропускного и внутриобъектового режима и прохождения необходимых инструктажей. Время поставки товара до с 9:00 до 15:00 по рабочим дням.

Входной контроль осуществляется на территории Заказчика.

На территорию АО «НИКИЭТ» допускаются **только граждане РФ** с паспортом гражданина РФ при условии строгого соблюдения пропускного и внутриобъектового режима и прохождения необходимых инструктажей.

**9. Требования к поставщику**

<b>Поставщик / Исполнитель должен сообщить об отнесении к субъектам предпринимательской деятельности (малое / среднее / иное)</b>
---

Поставщик должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения предлагаемого к заключению договора; не должен находиться в процессе ликвидации, банкротства, не должен являться организацией, на имущество которой наложен арест

**10. Порядок формирования цены договора:** Цена договора включает стоимость МТРИО с НДС/без НДС, стоимость работ и услуг с НДС/без НДС, расходы на доставку, расходы на страхование и др.

Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена единицы Продукции без / с НДС и общая цена договора на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены.

**11. Порядок расчетов**

Валюта цены договора и расчетов – российский рубль. Форма расчетов – безналичная.

100 % от цены договора в течение 7 рабочих (или 30 календарных для не субъектов МСП) дней с даты поставки и подписания товарной накладной по форме ТОРГ-12 (УПД).  
(наименования, ИНН, КПП и адреса места нахождения) за подписью руководителя, заверенной печатью организации.

**13. Срок, адрес и способ подачи предложения**

Счет-оферта или ТКП представляется до 17 часов «11» августа 2022 г. по адресу: [shashkina@nikiet.ru](mailto:shashkina@nikiet.ru) в формате электронного файла.

Начальник отдела МТО

Исполнитель закупки  
8(499) 763-03-76

Пеньков И.А. /

Шашкина М.В. /