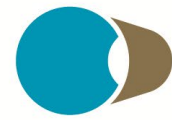
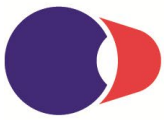


ПРИЛОЖЕНИЕ 1.

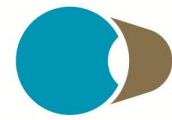
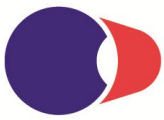
СВОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ТЕНДЕРЕ.

Компания настоящим приглашает к участию в Тендере № 5145-GB «Услуги по содержанию и текущему ремонту подъездных автодорог к А-НПС-5А, НПС «Комсомольская», автоматизированная газораспределительная станция (АГРС) и НПС-2» и предлагает Участникам, допущенным до участия в данном Тендере представить свои Тендерные предложения, подготовленные в соответствии с Запросом.

Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг:	1. Услуги по содержанию и текущему ремонту подъездных автодорог к А-НПС-5А, НПС «Комсомольская», автоматизированная газораспределительная станция (АГРС) и НПС-2
Сроки поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг:	10.2022 – 10.2025.гггг
Допускается ли привлечение Субподрядчиков (субпоставщиков, соисполнителей), перечень документов, подтверждающих правоспособность и квалификацию Субподрядчиков (поставщиков, соисполнителей), привлекаемых участником для исполнения Договора, процент выполнения Подрядчиком обязательств по договору лично:	Допускается, но не менее 90% собственными силами Участника. При привлечении Субподрядчиков необходимо представить: Государственную лицензию на выполняемый вид работ и информацию по наличию материально-технических и кадровых ресурсов в соответствии с Приложением № 9, 10.
Допускается ли подача альтернативных предложений:	Допускается
Валюта контракта:	Рубли
Порядок оплаты:	Оплата по факту выполненных работ без предоставления аванса
Условия поставки:	Все материалы для выполнения работ поставляются Исполнителем/Подрядчиком собственными силами
Срок действия Тендерного предложения:	6 месяцев с момента подачи
Язык Тендера:	Русский
Страхование:	Требуется
Банковская гарантия или иные виды обеспечения выполнения договора:	Не требуется



Состав Технической части:	
1. [Объем работ / перечень поставляемой продукции, сертификаты и т.д.]	В свободной форме с периодичностью работ в соответствии с приложением № 2 «Техническое задание»
2. [Сведения о привлечении Субподрядчиков]	Приложение 7.
3. [Сведения об опыте выполнения работ]	Приложение 8.
4. [Сведения об используемых материально – технических ресурсах]	Приложение 9.
5. [Сведения о привлекаемых кадровых ресурсах]	Приложение 10.
6. [Сведения о наличии производственных баз]	В свободной форме
7. [Сведения о наличии лаборатории для осуществления контроля качества материалов и работ]	В свободной форме
Состав Коммерческой части:	
1. Письмо о подаче Тендерного предложения	Приложение 6.
2. [Сводный сметный расчет / ценовое предложение и т.д.]	Сводный сметный расчет и сводку затрат по годам выполнить в соответствии с Распоряжением Минтранса России от 28.03.2014 N MC-25-р «Об утверждении Методических рекомендаций по определению стоимости работ по содержанию автомобильных дорог федерального значения» по форме приведенной в Приложении 12
3. [Локальный сметный расчет]	Для определения сметной стоимости отдельных работ и комплексов работ по элементам и группам элементов необходимо составить локальные сметы в соответствии с Распоряжением Минтранса России от 28.03.2014 N MC-25-р «Об утверждении Методических рекомендаций по определению стоимости работ по содержанию автомобильных дорог федерального значения». Локальные сметы выполнить по форме, приведенной в Приложении



	12. В составе локальных смет необходимо отразить оплату труда работников, расходы по эксплуатации машин и механизмов, стоимость материалов, а также в каждой позиции необходимо учитывать накладные расходы (% от прямых затрат), сметную прибыль (% от суммы прямых затрат и накладных расходов).
Уполномоченное лицо Компании (Ф.И.О., E-mail):	Бунарёв Алексей Александрович Alexei.Bunarev@cpspipe.ru
Адрес сайта КТК:	http://www.cpc.ru
Адрес Секретаря Тендерного совета:	Secretary.CPCTenderBoard@cpspipe.ru
Место подачи Участниками тендера своих Тендерных предложений:	115093, г. Москва, ул. Павловская, д. 7, стр. 1, Бизнес Центр «Павловский», 1-й этаж
Дата начала, дата и время окончания приема Тендерных предложений:	11.07.2022 г. – 08.08.2022 г. 18:00 московского времени