

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ
«МУРМАНСКИЕ ГОРОДСКИЕ
ПАРКИ И СКВЕРЫ»
(МАУК «МГПС»)

ул. Виктора Миронова, д.8а, г. Мурманск, 183031
Тел: (815-2) 41 19 94; факс (815-2) 41 19 94
e-mail: mgps2012@yandex.ru
ОКПО 91257503, ОГРН 1125190010945
ИНН 5190009400, КПП 519001001

от 20.10.2020 № 5/ч

на _____ № _____

Запрос стоимости выполнения работ

Для дальнейшего формирования оптимального значения цены договора, запрашивается коммерческое предложение на выполнение работ по проверки состояния электрооборудования и электросетей в административном здании МАУК «МГПС», расположенном по адресу: г. Мурманск, ул. Виктора Миронова, д.8а.

Для рассмотрения запроса публикуем:

1. Техническое задание.

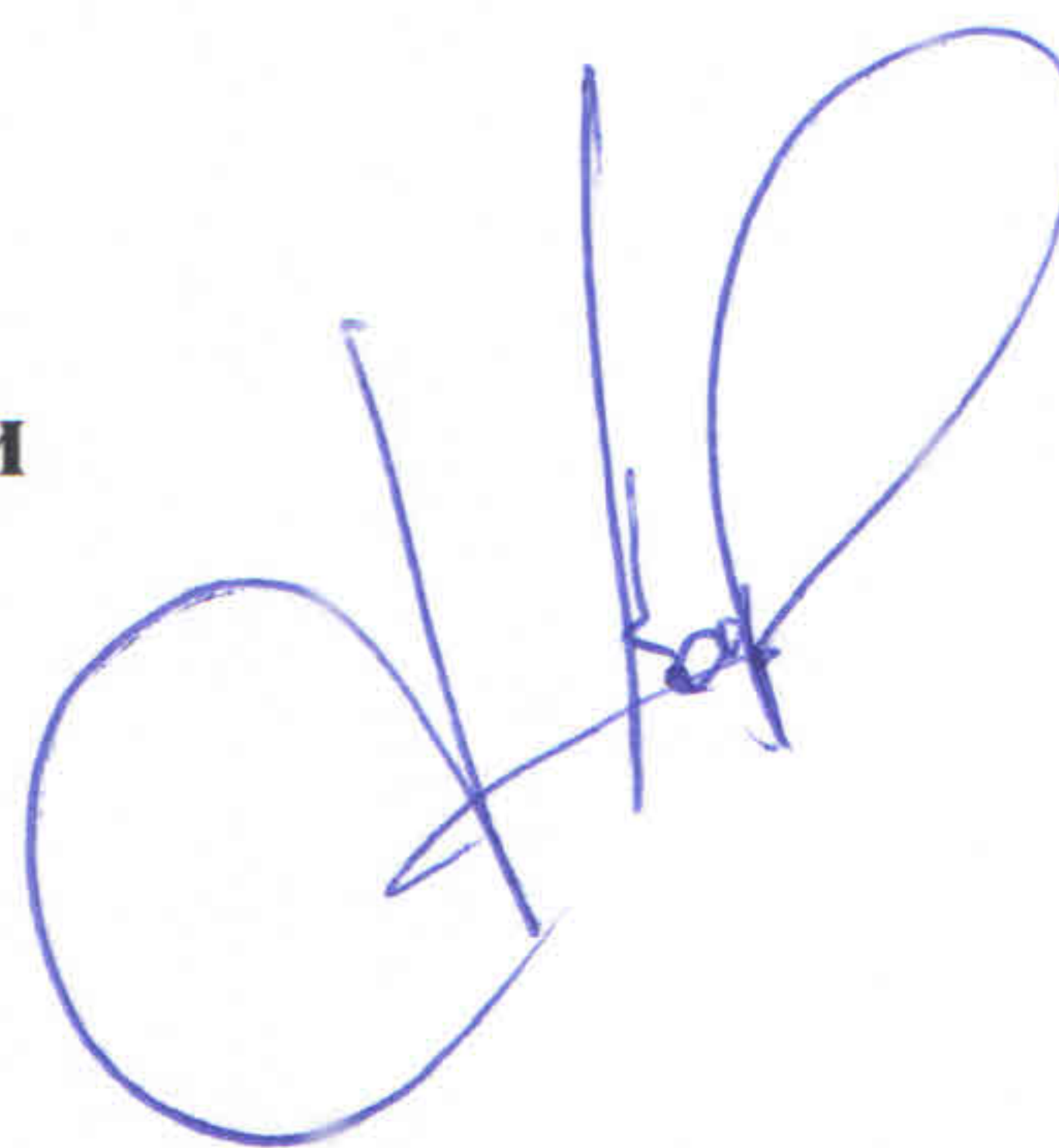
Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена выполнения конкретного вида работ и общая цена договора на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены.

В стоимость выполнения работ должны быть включены все расходы Исполнителя, включая приобретаемый цифровой носитель информации для передачи видеороликов и фотографий.

Коммерческое предложение, просим отправить на странице публикации запроса, с заполнением обязательных полей, в течение 3х дней с момента публикации на сайте mgps51.ru.

Уведомляем, что публикация заказчиком запроса коммерческого предложения и представление коммерческого предложения претендентом не накладывает на стороны никаких дополнительных обязательств.

**Начальник отдела по развитию,
благоустройству и эксплуатации
парков и скверов**



А.Г. Кононенко

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение работ по проверки состояния электрооборудования и электросетей

Заказчик:	МАУК «МГПС»		
Место выполнения работ:	<i>Объект: административное здание МАУК «МГПС» г. Мурманск, ул. Миронова, д. 8а</i>		
1. Перечень основных выполняемых работ:	Состав работ: Проведение проверки состояния электрооборудования и электросетей		
	Измерение сопротивления изоляции		
	1	1 этаж	
		ЩО	6 групп
		ЩО (магазин)	6 групп
	2	2 этаж	
		ЩО 1	10 групп
		ЩО 2	14 групп
	3	Подвал	
		ЩО	4 группы
		Рубильник ЯБПВу	1 группа
		Рубильник ЯВЗ	1 группа
		Пускатель АП 50 № 1	1 группа
		Пускатель АП 50 № 2	1 группа
		ЩС	1 группа
	4	Щитовая	
		ГРЩ	8 групп
	Проверка полного сопротивления петли «Фаза-нуль»		
	1	1 этаж	4 присоединения
	2	2 этаж	19 присоединений
3	Подвал	3 присоединения	
Проверка сопротивления переходных контактов сети зануления, заземления			
1	1 этаж	2 присоединения	
2	2 этаж	22 присоединения	
3	Подвал	4 присоединения	
4	Щитовая	1 присоединения	
2. Основные требования к составу и проведению работ:	<p><i>В период выполнения договорных обязательств Подрядчик обязан обеспечить высокое качество работ, с привлечением компетентного технического персонала с необходимыми допусками и разрешениями на производство работ, а также соблюдать гарантии по качеству исполнения работ.</i></p> <p><i>В случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход работ, Подрядчик обязан немедленно поставить в известность</i></p>		

	<p>Заказчика.</p> <p>В случае выявления при производстве работ недостатков и дефектов Подрядчик обязан следовать требованиям Заказчика по их устранению.</p> <p>Подрядчик обязан устранить все нарушения и замечания, выявленные в ходе производства работ за счет собственных средств, в срок, согласованный с Заказчиком.</p> <p>При выявлении в процессе производства работ необходимости выполнения дополнительных видов работ, производство указанных работ должно быть согласовано с Заказчиком, в противном случае указанные работы выполняются Подрядчиком за свой счет.</p> <p>Объемы выполненных работ подтверждаются отчетной технической документацией.</p>
<p>3. Требования к организации работ:</p>	<p>Работы должны выполняться в соответствии с:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Правила устройства электроустановок седьмое издание. Приказ Министерства энергетики РФ от 08.07.2002г. № 204; – Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей. Приказ Минэнерго России от 13 сентября 2018 года N 757. <p>А также действующим законодательством РФ, правилами техники безопасности и другими нормативными документами.</p>
<p>4. Гарантии качества выполнения работ:</p>	<p>Подрядчик обязан собственными силами и за свой счет обеспечить устранение дефектов, выявленных в процессе выполнения работ.</p> <p>Гарантия качества устанавливается на все объемы выполненных работ.</p> <p>В случае возникновения у Заказчика претензий по качеству выполненных работ стороны составляют об этом соответствующий акт. При несогласии подрядчика с претензиями Заказчика должна быть назначена экспертиза. Подрядчик обязан оплатить проведение экспертизы и нести расходы по ее проведению в случае установления его вины за ненадлежащее качество выполненных работ. В остальных случаях расходы на экспертизу несет Заказчик, а в случае если она назначена по соглашению сторон, обе стороны несут расходы поровну.</p> <p>В случае, если в процессе производства работ и дальнейшей эксплуатации будет выявлен факт нанесения повреждения электросетей и электрооборудования, повлекший за собой выход из строя вышеуказанных объектов, расходы по восстановлению оборудования несет Подрядчик.</p> <p>В случае неисполнения Подрядчиком обязанности по устранению недостатков и дефектов в процессе эксплуатации, а также в случае установления его вины за ненадлежащее качество выполненных работ. Заказчик вправе потребовать от Подрядчика возмещения понесенных расходов и других убытков.</p>
<p>5. Особые требования к материалам:</p>	<p>Материалы и оборудование, применяемые при выполнении работ, должны соответствовать государственным стандартам или техническим условиям и иметь сертификаты, технические паспорта, удостоверяющие их соответствие и качество.</p>
<p>6. Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов работ:</p>	<p>Подрядчик в период производства работ несет полную ответственность:</p> <ul style="list-style-type: none"> – по обеспечению безопасности движения в границах производства работ; – по обеспечению сохранности находящихся в зоне производства работ коммуникаций и инженерных сетей, в соответствии со статьей 714 Гражданского кодекса РФ;

	<i>Подрядчик обязуется обеспечить соблюдение необходимых мер по охране труда и технике безопасности и охране окружающей среды. Работы следует выполнять с соблюдением требований и норм пожарной безопасности.</i>
--	--

Составил:
Инженер-энергетик

Проверил:
**Начальник отдела по развитию,
благоустройству и эксплуатации
парков и скверов**

В.Ю. Безбуганов

А.Г. Кононенко

