

**ИЗМЕНЕНИЕ В ИЗВЕЩЕНИЕ И ДОКУМЕНТАЦИЮ
О ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**
№32413828186

на поставку специальной одежды

№ п.п.	№ п.п., № раздела (наименование раздела, подраздела) Извещения о закупке, Документации о закупке	Содержание до изменения	Содержание после изменения
1.	<p>ИЗВЕЩЕНИЕ О ЗАКУПКЕ</p> <p>Место, дата и время начала и окончания срока подачи Заявок на участие в закупке</p>	<p>Заявка подается в электронной форме с использованием функционала и в соответствии с Регламентом работы Электронной торговой площадки: АО «Единая Электронная Торговая Площадка».</p> <p>Сайт Электронной торговой площадки: www.gosetorg.ru.</p> <p>Дата начала срока: «22» июля 2024 года (день и время размещения в ЕИС Извещения о закупке и Документации о закупке).</p> <p>Дата и время окончания срока подачи Заявок: «30» июля 2024 года 09:00 (время местное MCK+2, GMT +5)</p> <p>Место открытия доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам – Электронная площадка.</p> <p>Дата и время направления первых частей Заявок: «31» июля 2024 года 09 часов 00 минут (время местное MCK+2, GMT +5).</p> <p>Дата и время направления вторых частей Заявок: «02» августа 2024 года 09 часов 00 минут (время местное MCK+2, GMT +5).</p> <p>Рассмотрение первых частей заявок: «01» августа 2024 года.</p> <p>Рассмотрение вторых частей заявок: «05» августа 2024 года.</p> <p>Подведение итогов закупки: «06» августа 2024 года.</p> <p>Указанные этапы конкурса в электронной форме проводятся по адресу Заказчика: 628403, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут, ул. Маяковского, д. 15. Заказчик вправе рассмотреть и оценить Заявки, подвести итоги закупки ранее указанных дат.</p>	<p>Заявка подается в электронной форме с использованием функционала и в соответствии с Регламентом работы Электронной торговой площадки: АО «Единая Электронная Торговая Площадка».</p> <p>Сайт Электронной торговой площадки: www.gosetorg.ru.</p> <p>Дата начала срока: «22» июля 2024 года (день и время размещения в ЕИС Извещения о закупке и Документации о закупке).</p> <p>Дата и время окончания срока подачи Заявок: «31» июля 2024 года 09:00 (время местное MCK+2, GMT +5)</p> <p>Место открытия доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам – Электронная площадка.</p> <p>Дата и время направления первых частей Заявок: «01» августа 2024 года 09 часов 00 минут (время местное MCK+2, GMT +5).</p> <p>Дата и время направления вторых частей Заявок: «05» августа 2024 года 09 часов 00 минут (время местное MCK+2, GMT +5).</p> <p>Рассмотрение первых частей заявок: «02» августа 2024 года.</p> <p>Рассмотрение вторых частей заявок: «06» августа 2024 года.</p> <p>Подведение итогов закупки: «07» августа 2024 года.</p> <p>Указанные этапы конкурса в электронной форме проводятся по адресу Заказчика: 628403, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут, ул. Маяковского, д. 15. Заказчик вправе рассмотреть и оценить Заявки, подвести итоги закупки ранее указанных дат.</p>
2.	<p>РАЗДЕЛ II. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА</p> <p>п. 6 Дата размещения Извещения и Документации о закупке</p>	<p>«22» июля 2024 года.</p>	<p>«22» июля 2024 года.</p>

ДОКУМЕНТАЦИИ О ЗАКУПКЕ	п. 7 Порядок, дата начала, дата и время окончания срока подачи Заявок на участие в закупке	<p>Заявки подаются посредством ЭП по адресу: www.goselog.ru, в соответствии с Регламентом работы ЭП.</p> <p>Дата начала срока: день размещения в ЕИС Извещения о закупке и Документации о закупке.</p> <p>Дата окончания срока: 09 часов 00 минут «30» июля 2024 года (время местное МСК+2, GMT +5).</p> <p>Дата и время направления первых частей Заявок: «31» июля 2024 года 09 часов 00 минут (время местное МСК+2, GMT +5).</p> <p>Дата и время направления вторых частей Заявок: «02» августа 2024 года 09 часов 00 минут (время местное МСК+2, GMT +5).</p> <p>Место открытия доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам – Электронная площадка.</p> <p>Рассмотрение первых частей заявок: «01» августа 2024 года.</p> <p>Рассмотрение вторых частей заявок: «05» августа 2024 года.</p> <p>Подведение итогов закупки: «06» августа 2024 года.</p> <p>Указанные этапы конкурса в электронной форме проводятся по адресу Заказчика: 628403, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут, ул. Маяковского, д. 15.</p> <p>Заказчик вправе рассмотреть и оценить Заявки, подвести итоги закупки ранее указанных дат.</p> <p>Дата начала срока предоставления участникам разъяснений положений Документации о закупке: «22» июля 2024 года.</p> <p>Дата окончания срока предоставления участникам разъяснений положений Документации о закупке: «26» июля 2024 года.</p> <p>Разъяснения положений Документации о закупке размещаются в ЕИС, на Электронной площадке в течение 3 (трех) рабочих дней с даты поступления запроса от Участника закупки, при этом Заказчик вправе не осуществлять такое разъяснение в случае, если указанный запрос поступил позднее чем за 3 (три) рабочих дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в такой закупке.</p> <p>Запрос о разъяснении направляется посредством ЭП в порядке, предусмотренном Регламентом работы данной ЭП. При подтвержденной возможности направить запрос о разъяснении документации посредством ЭП, заявление лица о разъяснении положений Документации о закупке может быть направлено по контактным данным Заказчика, указанным в</p>	<p>Заявки подаются посредством ЭП по адресу: www.goselog.ru, в соответствии с Регламентом работы ЭП.</p> <p>Дата начала срока: день размещения в ЕИС Извещения о закупке и Документации о закупке.</p> <p>Дата окончания срока: 09 часов 00 минут «31» июля 2024 года (время местное МСК+2, GMT +5).</p> <p>Дата и время направления первых частей Заявок: «01» августа 2024 года 09 часов 00 минут (время местное МСК+2, GMT +5).</p> <p>Дата и время направления вторых частей Заявок: «05» августа 2024 года 09 часов 00 минут (время местное МСК+2, GMT +5).</p> <p>Место открытия доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам – Электронная площадка.</p> <p>Рассмотрение первых частей заявок: «02» августа 2024 года.</p> <p>Рассмотрение вторых частей заявок: «06» августа 2024 года.</p> <p>Подведение итогов закупки: «07» августа 2024 года.</p> <p>Указанные этапы конкурса в электронной форме проводятся по адресу Заказчика: 628403, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут, ул. Маяковского, д. 15.</p> <p>Заказчик вправе рассмотреть и оценить Заявки, подвести итоги закупки ранее указанных дат.</p> <p>Дата начала срока предоставления участникам разъяснений положений Документации о закупке: «22» июля 2024 года.</p> <p>Дата окончания срока предоставления участникам разъяснений положений Документации о закупке: «29» июля 2024 года.</p> <p>Разъяснения положений Документации о закупке размещаются в ЕИС, на Электронной площадке в течение 3 (трех) рабочих дней с даты поступления запроса от Участника закупки, при этом Заказчик вправе не осуществлять такое разъяснение в случае, если указанный запрос поступил позднее чем за 3 (три) рабочих дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в такой закупке.</p> <p>Запрос о разъяснении направляется посредством ЭП в порядке, предусмотренном Регламентом работы данной ЭП. При подтвержденной возможности направить запрос о разъяснении документации посредством ЭП, заявление лица о разъяснении положений Документации о закупке может быть направлено по контактным данным Заказчика, указанным в</p>
	п. 8 Место, дата и время открытия доступа к Заявкам		
	п. 9 Дата и место рассмотрения Заявок, проведения оценки и сопоставления Заявок, подведения итогов закупки		
	п. 10 Форма, порядок, срок (даты начала и окончания срока) предоставления Участникам разъяснений положений Документации о закупке		

			<p>настоящей Документации о закупке. Заказчик вправе не отвечать на запросы о разъяснении положений Документации о закупке, поступившие с нарушением требований, установленных в настоящем пункте.</p> <p>В течение 3 (трех) рабочих дней со дня получения указанного Запроса Заказчик направляет разъяснения положений Документации о закупке.</p> <p>Примерная форма запроса на разъяснение Документации о закупке приведена в форме 4 раздела III «Формы для заполнения участниками закупки».</p> <p>Участник не вправе ссылаться на устную информацию, полученную от Заказчика</p>	<p>настоящей Документации о закупке. Заказчик вправе не отвечать на запросы о разъяснении положений Документации о закупке, поступившие с нарушением требований, установленных в настоящем пункте.</p> <p>В течение 3 (трех) рабочих дней со дня получения указанного Запроса Заказчик направляет разъяснения положений Документации о закупке.</p> <p>Примерная форма запроса на разъяснение Документации о закупке приведена в форме 4 раздела III «Формы для заполнения участниками закупки».</p> <p>Участник не вправе ссылаться на устную информацию, полученную от Заказчика</p>																													
<p>3.</p> <p>РАЗДЕЛ IV. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ</p>	<p>п.3 «Спецификация» Раздела IV «Техническое задание»</p>	<table border="1"> <tr> <td>№ п/п</td> <td>Наименование товара</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Наименование показателя</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> <td>Показатели, которые могут изменяться (изменяемые)</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>Функциональные и качественные характеристики товара</td> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	№ п/п	Наименование товара	<table border="1"> <tr> <td>Наименование показателя</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> <td>Показатели, которые могут изменяться (изменяемые)</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>Функциональные и качественные характеристики товара</td> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> </tr> </table>	Наименование показателя	<table border="1"> <tr> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> <td>Показатели, которые могут изменяться (изменяемые)</td> </tr> </table>	Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)	Показатели, которые могут изменяться (изменяемые)	Функциональные и качественные характеристики товара	Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)	<table border="1"> <tr> <td>№ п/п</td> <td>Наименование товара</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Наименование показателя</td> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> </tr> <tr> <td>Функциональные и качественные характеристики товара</td> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	№ п/п	Наименование товара	<table border="1"> <tr> <td>Наименование показателя</td> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> </tr> <tr> <td>Функциональные и качественные характеристики товара</td> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> </tr> </table>	Наименование показателя	Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)	Функциональные и качественные характеристики товара	Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)														
№ п/п	Наименование товара	<table border="1"> <tr> <td>Наименование показателя</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> <td>Показатели, которые могут изменяться (изменяемые)</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>Функциональные и качественные характеристики товара</td> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> </tr> </table>	Наименование показателя	<table border="1"> <tr> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> <td>Показатели, которые могут изменяться (изменяемые)</td> </tr> </table>	Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)	Показатели, которые могут изменяться (изменяемые)	Функциональные и качественные характеристики товара	Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)																									
Наименование показателя	<table border="1"> <tr> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> <td>Показатели, которые могут изменяться (изменяемые)</td> </tr> </table>	Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)	Показатели, которые могут изменяться (изменяемые)																														
Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)	Показатели, которые могут изменяться (изменяемые)																																
Функциональные и качественные характеристики товара	Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)																																
№ п/п	Наименование товара	<table border="1"> <tr> <td>Наименование показателя</td> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> </tr> <tr> <td>Функциональные и качественные характеристики товара</td> <td>Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)</td> </tr> </table>	Наименование показателя	Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)	Функциональные и качественные характеристики товара	Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)																											
Наименование показателя	Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)																																
Функциональные и качественные характеристики товара	Показатели, которые не могут изменяться (не изменяемые)																																
		<table border="1"> <tr> <td>19</td> <td>Халат для защиты от кислот и щелочей</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Назначение:</td> <td>от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей</td> </tr> <tr> <td>Состав ткани:</td> <td>полиэфир, 100%</td> </tr> <tr> <td>Пропитка</td> <td>противокислотная</td> </tr> <tr> <td>Уровень защиты</td> <td>-К80, Ц50</td> </tr> <tr> <td>Плотность ткани, г/м²:</td> <td>не менее 200</td> </tr> <tr> <td>Воротник</td> <td>отложной</td> </tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr> <td>19</td> <td>Халат для защиты от кислот и щелочей</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Назначение:</td> <td>от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей</td> </tr> <tr> <td>Состав ткани:</td> <td>полиэфир, 100%</td> </tr> <tr> <td>Пропитка</td> <td>противокислотная</td> </tr> <tr> <td>Уровень защиты</td> <td>-К80, Ц50</td> </tr> <tr> <td>Плотность ткани, г/м²:</td> <td>не менее 200</td> </tr> <tr> <td>Воротник</td> <td>отложной</td> </tr> </table> </td> </tr> </table> </td></tr></table>	19	Халат для защиты от кислот и щелочей	<table border="1"> <tr> <td>Назначение:</td> <td>от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей</td> </tr> <tr> <td>Состав ткани:</td> <td>полиэфир, 100%</td> </tr> <tr> <td>Пропитка</td> <td>противокислотная</td> </tr> <tr> <td>Уровень защиты</td> <td>-К80, Ц50</td> </tr> <tr> <td>Плотность ткани, г/м²:</td> <td>не менее 200</td> </tr> <tr> <td>Воротник</td> <td>отложной</td> </tr> </table>	Назначение:	от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей	Состав ткани:	полиэфир, 100%	Пропитка	противокислотная	Уровень защиты	-К80, Ц50	Плотность ткани, г/м ² :	не менее 200	Воротник	отложной	<table border="1"> <tr> <td>19</td> <td>Халат для защиты от кислот и щелочей</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Назначение:</td> <td>от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей</td> </tr> <tr> <td>Состав ткани:</td> <td>полиэфир, 100%</td> </tr> <tr> <td>Пропитка</td> <td>противокислотная</td> </tr> <tr> <td>Уровень защиты</td> <td>-К80, Ц50</td> </tr> <tr> <td>Плотность ткани, г/м²:</td> <td>не менее 200</td> </tr> <tr> <td>Воротник</td> <td>отложной</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	19	Халат для защиты от кислот и щелочей	<table border="1"> <tr> <td>Назначение:</td> <td>от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей</td> </tr> <tr> <td>Состав ткани:</td> <td>полиэфир, 100%</td> </tr> <tr> <td>Пропитка</td> <td>противокислотная</td> </tr> <tr> <td>Уровень защиты</td> <td>-К80, Ц50</td> </tr> <tr> <td>Плотность ткани, г/м²:</td> <td>не менее 200</td> </tr> <tr> <td>Воротник</td> <td>отложной</td> </tr> </table>	Назначение:	от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей	Состав ткани:	полиэфир, 100%	Пропитка	противокислотная	Уровень защиты	-К80, Ц50	Плотность ткани, г/м ² :	не менее 200	Воротник	отложной
19	Халат для защиты от кислот и щелочей	<table border="1"> <tr> <td>Назначение:</td> <td>от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей</td> </tr> <tr> <td>Состав ткани:</td> <td>полиэфир, 100%</td> </tr> <tr> <td>Пропитка</td> <td>противокислотная</td> </tr> <tr> <td>Уровень защиты</td> <td>-К80, Ц50</td> </tr> <tr> <td>Плотность ткани, г/м²:</td> <td>не менее 200</td> </tr> <tr> <td>Воротник</td> <td>отложной</td> </tr> </table>	Назначение:	от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей	Состав ткани:	полиэфир, 100%	Пропитка	противокислотная	Уровень защиты	-К80, Ц50	Плотность ткани, г/м ² :	не менее 200	Воротник	отложной	<table border="1"> <tr> <td>19</td> <td>Халат для защиты от кислот и щелочей</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Назначение:</td> <td>от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей</td> </tr> <tr> <td>Состав ткани:</td> <td>полиэфир, 100%</td> </tr> <tr> <td>Пропитка</td> <td>противокислотная</td> </tr> <tr> <td>Уровень защиты</td> <td>-К80, Ц50</td> </tr> <tr> <td>Плотность ткани, г/м²:</td> <td>не менее 200</td> </tr> <tr> <td>Воротник</td> <td>отложной</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	19	Халат для защиты от кислот и щелочей	<table border="1"> <tr> <td>Назначение:</td> <td>от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей</td> </tr> <tr> <td>Состав ткани:</td> <td>полиэфир, 100%</td> </tr> <tr> <td>Пропитка</td> <td>противокислотная</td> </tr> <tr> <td>Уровень защиты</td> <td>-К80, Ц50</td> </tr> <tr> <td>Плотность ткани, г/м²:</td> <td>не менее 200</td> </tr> <tr> <td>Воротник</td> <td>отложной</td> </tr> </table>	Назначение:	от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей	Состав ткани:	полиэфир, 100%	Пропитка	противокислотная	Уровень защиты	-К80, Ц50	Плотность ткани, г/м ² :	не менее 200	Воротник	отложной			
Назначение:	от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей																																
Состав ткани:	полиэфир, 100%																																
Пропитка	противокислотная																																
Уровень защиты	-К80, Ц50																																
Плотность ткани, г/м ² :	не менее 200																																
Воротник	отложной																																
19	Халат для защиты от кислот и щелочей	<table border="1"> <tr> <td>Назначение:</td> <td>от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей</td> </tr> <tr> <td>Состав ткани:</td> <td>полиэфир, 100%</td> </tr> <tr> <td>Пропитка</td> <td>противокислотная</td> </tr> <tr> <td>Уровень защиты</td> <td>-К80, Ц50</td> </tr> <tr> <td>Плотность ткани, г/м²:</td> <td>не менее 200</td> </tr> <tr> <td>Воротник</td> <td>отложной</td> </tr> </table>	Назначение:	от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей	Состав ткани:	полиэфир, 100%	Пропитка	противокислотная	Уровень защиты	-К80, Ц50	Плотность ткани, г/м ² :	не менее 200	Воротник	отложной																			
Назначение:	от общих производственных загрязнений, растворов кислот и щелочей																																
Состав ткани:	полиэфир, 100%																																
Пропитка	противокислотная																																
Уровень защиты	-К80, Ц50																																
Плотность ткани, г/м ² :	не менее 200																																
Воротник	отложной																																

	Карманы	есть, накладные по бокам		есть, накладные по бокам	Карманы	есть, накладные по бокам		есть, накладные по бокам	
Манжета	Застежка	манжета или пуговицы	манжета или пуговицы	есть	Манжета	есть	манжета или пуговицы	есть	манжета или пуговицы
Цвет	Цвет	Белый или синий или желтый или черный или красный или серый	белый, синий, желтый, черный, красный, серый		Цвет		белый, синий, желтый, черный, красный, серый		Белый или синий или желтый или черный или красный или серый
Нормативно-технический документ	Нормативно-технический документ	Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларация соответствия ТР ТС 019/2011		Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларация соответствия ТР ТС 019/2011	Нормативно-технический документ	Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларация соответствия ТР ТС 019/2011		Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларация соответствия ТР ТС 019/2011	Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларация соответствия ТР ТС 019/2011
Матрица поставляемых размеров (выдача производится на основании антропометрических данных конкретного работника согласно личной	Матрица поставляемых размеров (выдача производится на основании антропометрических данных конкретного работника)	88-92/158-164		88-92/158-164	Матрица поставляемых размеров (выдача производится на основании антропометрических данных конкретного работника согласно личной	88-92/158-164		88-92/158-164	88-92/158-164
88-92/170-176	88-92/170-176			88-92/170-176		88-92/170-176		88-92/170-176	88-92/170-176
96-100/158-164	96-100/158-164			96-100/158-164		96-100/158-164		96-100/158-164	96-100/158-164

				и о							
				соответ ст вии							
				- ТР ТС 019/2011							
				88-92/ 164-170	Матрица поставляемых размеров (выдача производится на основании антропометрических данных конкретного работника согласно личной карточке учета СИЗ)				Матрица поставляемых размеров (выдача производится на основании антропометрических данных конкретного работника согласно личной карточке учета СИЗ)		
				92-96/ 164-170					92-96/ 164-170	92-96/ 164-170	
				96-100/ 170-176					96-100/ 170-176	96-100/ 170-176	
				88-92/ 170					88-92/ 170	88-92/ 164-170	

И.о. директора

С.А. Кузьминых