

ПРОТОКОЛ № 234/1/2022-3
преддоговорных переговоров (изменений условий договора) по итогам закупки на право
заключения договора на Поставку продуктов питания: рыба замороженная февраль-
апрель 2023 года

г. Нововоронеж

«20» декабря 2022 г.

Информация о закупке:

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "НОВОВОРОНЕЖСКАЯ АЭС-АВТО".

Организатор закупки: ООО "Нововоронежская АЭС-Авто".

Способ закупки: запрос котировок в электронной форме (мсп), участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства.

Предмет закупки: право заключения договора на поставку продуктов питания: рыба замороженная февраль-апрель 2023 года

Состав и объем товара: все необходимые сведения приведены в Томе 2 извещения о проведении запроса котировок (закупочной документации)

Срок поставки товара: в соответствии с ТЗ

Начальная (максимальная) цена договора: 1 388 744 (Один миллион триста восемьдесят восемь тысяч семьсот сорок четыре) рубля 34 копейки, с НДС.

Начальная (максимальная) цена единицы продукции:

№ п/п	Наименование	Единица измерения	
			Начальная (максимальная) цена за единицу в т.ч. НДС
1	Рыба Горбуша свежемороженная потрошенная обезглавленная	кг	354,35
2	Рыба Кета свежемороженная потрошенная обезглавленная	кг	448,50
3	Рыба Минтай свежемороженная потрошенная обезглавленная 30+	кг	151,27
4	Рыба Окунь морской свежемороженная потрошенная обезглавленная	кг	372,13
5	Рыба Палтус свежемороженная потрошенная обезглавленная	кг	916,33
6	Рыба Семга свежемороженная неразделанная	кг	1 450,37
7	Рыба Скумбрия свежемороженная неразделанная	кг	293,81
8	Рыба Треска свежемороженная потрошенная обезглавленная	кг	383,67

Извещение о проведении закупки (закупочная документация) опубликовано «07» декабря 2022 года на официальном государственном сайте <http://www.zakupki.gov.ru/>, закупка 32211927934, на официальном сайте по закупкам атомной отрасли <http://zakupki.rosatom.ru/>, закупка № 221207/1551/385, на ЭТП АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭЛЕКТРОННЫЕ ТОРГОВЫЕ

СИСТЕМЫ», закупка № 32211927934.

Условия заключаемого договора определяются путем объединения исходного проекта договора, приведенного в извещении о проведении закупки (закупочной документации), и заявки победителя закупки, включая состав и объем поставок товара, сроки поставки товара, учетом данных преддоговорных переговоров.

Ценовое предложение победителя закупки составляет 1 237 388 (Один миллион двести тридцать семь тысяч триста восемьдесят восемь) рублей 57 копеек, с НДС.

Преддоговорные переговоры проводятся в очной форме в 09:00 (время московское) «20» декабря 2022 года, по адресу: Нововоронеж.

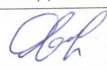
В преддоговорных переговорах принимают участие:

ФИО	Должность
Представители заказчика:	
Подгорный А.В.	Заместитель генерального директора по общественному питанию ООО «Нововоронежская АЭС-Авто»
Представители участника закупки, с которым принято решение заключить договор:	
Петренко Р.А.	Директор ООО «НАТУР ПРОДУКТ»
Представитель организатора:	
Блинова Т.И.	Ведущий специалист в сфере закупок ООО «Нововоронежская АЭС-Авто»

Преддоговорные переговоры проводятся в соответствии с подпунктом а) части 2 статьи 9.3 ЕОСЗ в редакции, указанной в извещении о проведении закупки (закупочной документации), и разделом 8 части 2 тома 1 извещении о проведении закупки (закупочной документации).

По результатам преддоговорных переговоров достигнуты следующие договоренности:

- цена договора осталась без изменений;
- остальные условия договора остаются без изменений.

ФИО	Должность	Подпись
Представители заказчика:		
Подгорный А.В.	Заместитель генерального директора по общественному питанию ООО «Нововоронежская АЭС-Авто»	
Представители участника закупки, с которым принято решение заключить договор:		
Петренко Р.А.	Директор ООО «НАТУР ПРОДУКТ»	
Представитель организатора:		
Блинова Т.И.	Ведущий специалист в сфере закупок ООО «Нововоронежская АЭС-Авто»	

Протокол № 234/1/2022-3
преддоговорных переговоров (изменений условий договора) по итогам закупки на право заключения договора на Поставку продуктов питания:
рыба замороженная февраль-апрель 2023 года
Страница 2 из 2