

**ПРОТОКОЛ №68-НФ**

по вопросу повестки дня заседания  
Закупочной комиссии Новосибирского филиала  
ООО «Сибирская генерирующая компания»,  
проводимого 02.12.2019 г.

**Вопрос 2.1:** *Инициация и утверждение документации для проведения запроса предложений в электронной форме на право заключения договора поставки сварочных электродов для нужд Обособленного подразделения АО «СИБЭКО» Новосибирская ТЭЦ-2, Обособленного подразделения АО «СИБЭКО» Новосибирская ТЭЦ-3, Обособленного подразделения АО «СИБЭКО» Новосибирская ТЭЦ-4, Обособленного подразделения АО «СИБЭКО» Новосибирская ТЭЦ-5, Обособленного подразделения АО «СИБЭКО» Барабинская ТЭЦ, филиала «Тепловые сети» АО «СИБЭКО» (Закупка №394-2020-НФ).*

**Основные параметры процедуры:**

Способ закупки: запрос предложений в электронной форме;

Места поставки: в соответствии с техническим заданием;

Заказчик: АО «СИБЭКО»;

Начальная (максимальная) цена договора: 3 482 772,65 руб. с НДС.

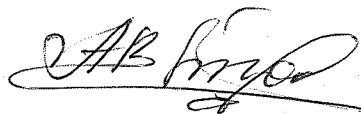
Общий объем закупаемых товаров: в соответствии с техническим заданием;

Срок поставки: до 20 декабря 2019 г. февраль – июнь 2020 г., до 20 числа требуемого месяца в соответствии с техническим заданием.

**Решение:**

1. Инициировать и утвердить документацию, согласно Приложению, для проведения запроса предложений в электронной форме на право заключения договора поставки сварочных электродов для нужд Обособленного подразделения АО «СИБЭКО» Новосибирская ТЭЦ-2, Обособленного подразделения АО «СИБЭКО» Новосибирская ТЭЦ-3, Обособленного подразделения АО «СИБЭКО» Новосибирская ТЭЦ-4, Обособленного подразделения АО «СИБЭКО» Новосибирская ТЭЦ-5, Обособленного подразделения АО «СИБЭКО» Барабинская ТЭЦ, филиала «Тепловые сети» АО «СИБЭКО» (Закупка №394-2020-НФ).
2. Утвердить в критериях оценки неценового рейтинга сумму исполненных аналогичных договоров в год за любой из последних 3 лет, в размере не менее 6,900 млн. руб.;
3. Установить срок приема заявок в течение 7 рабочих дней с момента размещения извещения в ЕИС.

Начальник управления конкурентных процедур  
Новосибирского филиала  
ООО «Сибирская генерирующая компания»



А.В. Худоян