

УТВЕРЖДАЮ  
главный инженер  
ОАО «Беларуськалий»

И.А.Подлесный  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018г.

Техническое задание  
на приобретение микроволновой печи  
типа Аmana RCS511А (или аналог) – 2шт.  
для кафе «Алеся» УСР и ЖКХ

| Описание  |   |                                   |
|---|---|-----------------------------------|
| Профессиональная микроволновая печь производства АМАНА позволяет быстро разогревать и размораживать продукты, а также готовить некоторые блюда. |   |                                   |
| Характеристики  |   |                                   |
| 1.  | Мощность, кВт.                                  | не более 1,9                      |
| 2.  | Напряжение по ГОСТ 29322-92, В.                 | ≈230В ± 10 %                      |
| 3.  | Габаритные размеры (ДхГхВ), мм.                 | не более 552х514х326              |
| 4.  | Печная камера                                   | не менее 34л. с неподвижным подом |
| 5.  | Габаритные размеры печной камеры (ДхГхВ), мм.   | не менее 362х416х226              |
| 6.  | Тип дверей                                      | распашной                         |
| 7.  | Наличие конвекции                               | да                                |
| 8.  | Материал корпус а и печной камеры               | нержавеющая сталь                 |
| 9.  | Вид установки                                   | настольная                        |
| 10.   | Магнетрон                                       | 1                                 |
| 11.   | Автоматические программы                        | 10                                |
| 12.   | Система ROTAWAVE                                | да                                |
| 13.   | Звуковой сигнал отключения                      | да                                |
| 14.   | Подсветка                                       | да                                |
| 15.   | Автоматическая разморозка                       | да                                |
| 16.   | Система управления                              | электронная                       |
| 17.   | Количество приобретаемого оборудования, шт.     | 2                                 |
| 18.   | Гарантийный срок с момента ввода в эксплуатацию | не менее 24 месяцев               |
| 19.   | Срок службы                                     | не менее 8 лет                    |

|     |                               |  |
|-----|-------------------------------|--|
| 20. | Требования к документации     | Эксплуатационная и ремонтная документация должна быть на русском языке   |
| 21. | Требования к сертификации     | Предоставить заверенную копию сертификата соответствия поставляемого товара требованиям технического регламента Таможенного союза “О безопасности машин и оборудования” (ТР ТС 010/2011), выданный аккредитованным органом по сертификации, включенным в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза |
| 22. | Другие специальные требования | Обязательное наличие у поставщика сервисного центра или сервисной службы на территории РБ с гарантированной поставкой запасных частей в течение одного месяца на весь срок эксплуатации; техническое предложение должно содержать ответы на все вопросы в последовательности, изложенной в техническом задании.  |

Заведующий кафе “Алеся”

В.В.Гжесяк

Согласовано:

И.о. заместителя начальника УСР и ЖКХ –  
начальника ОСР

В.Е.Делендик

Начальник управления автоматизации –  
главный метролог

О.М.Чечуха