

Блок: АЕЦ Козлодуй  
Система:  
Подразделение: АЕЦ

УТВЪРЖДАВАМ,  
ДИРЕКТОР "ПРОИЗВОДСТВО", АТАНАС  
АТАНАСОВ ..... 12.11.2020 г.

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 20.АЕЦ.ТЗ.135

За доставка

**ТЕМА: Доставка на вафелни кърпи.**

### 1. Описание на доставката

Кърпа вафелна, с добра хигроскопичност. Кърпите се използват за подсушаване на човешкото тяло в баните след работа в контролираните зони на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД

#### 1.1. Описание на изработваното и доставяното оборудване или материали

Съгласно Приложение 1 - техническа спецификация (табличен вид)

#### 1.2. Нестандартни/специализирани елементи, резервни части и инструменти към доставката

Няма отношение

#### 1.3. Изискване към Изпълнителя

Няма отношение

### 2. Основни характеристики на оборудването и материалите

Няма отношение

#### 2.1. Класификация на оборудването

Няма отношение

#### 2.2. Квалификация на оборудването

Няма отношение

#### 2.3. Физически и геометрични характеристики

2.3.1. Тегло на един брой кърпа минимално 156 гр.

2.3.2. Поръбването да бъде тип "ОВЕРЛОГ".

2.3.3. Основни размери на кърпата - 1000/600 мм.

2.3.4. Цвят - избелено бял.

## 2.4. Характеристики на материалите

Технически характеристики

2.4.1 Състав - плат 100% памук.

2.4.2 Плътност на плата, от който ще бъде изработена кърпата - минимална 260 г/м<sup>2</sup>.

2.4.3 Свиваемост на кърпата след пране при 60°C и сушене (2 цикъла) не повече от 5%.

2.4.4 Маркировка - лого на "АЕЦ Козлодуй" с размери 30/35 мм, нанесено с трайна текстилна боя в един от ъглите на кърпата (Приложение 1, Рис.1).

## 2.5. Химични, механични, металургични и/или други свойства

Няма отношение

## 2.6. Условия при работа в среда с йонизиращи лъчения

Няма отношение

## 2.7. Нормативно-технически документи

Съгласно нормативно-техническите изисквания на производителя. Текстильът, от който са изработени кърпите да е сертифициран по OEKO-TEX®Standart 100 за II клас на продуктите

## 2.8. Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл

Срок на годност при спазване на условията за съхранение, описани в Инструкцията за употреба, съставена от производителя: 5 (пет) години.

## 3. Опаковане, транспортиране, временно складиране

### 3.1. Изисквания към доставката и опаковката

Вафелните кърпи да бъдат опаковани в здрава полиетиленова опаковка с жълт цвят, като една опаковка съдържа 50 бр. На опаковката да има етикет с информация за производител, съдържание, количество и партиден номер.

### 3.2. Условия за съхранение

Съгласно изискванията на производителя.

## 4. Документи, които се изискват при доставката

Доставката да се съпровожда със следните документи:

Приемо - предавателен протокол;

Инструкция за употреба и съхранение на български език;

Декларация за съответствие за конкретната доставена партида;

Протокол/и за изпитване от акредитирана лаборатория, удостоверяващ/и характеристиките на тъканта и съдържащ/и информация за състав на тъканта; специфична площна маса, г/м<sup>2</sup>; изменение на размерите при пране при 60° и сушене 2(два) цикъла.

4.1. Документи, съпровождащи доставката и документи, които се изискват за монтаж, експлоатация и обслужване на оборудването

Няма отношение

4.2. Доставки на средства и системи за измерване (СПСИ)

Няма отношение

4.3. Доставка на химически продукти и за резервни части с ограничен срок на годност

Няма отношение

4.4. Доставка на опасни химикали

Няма отношение

5. Входящ контрол

На доставените кърпи ще бъде извършен входящ контрол съгласно "Инструкция по качеството за провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектуващи изделия в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД", идентификационен №10.УД.00.ИК.112.

При всяка доставка ще се извърши измерване на размерите и теглото на произволно избрани 5 (пет) броя от доставените кърпи.

#### ПРИЛОЖЕНИЯ:

Приложение 1 - Техническа спецификация (табличен вид)

Приложение 1

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

за доставка на вафелни кърпи

№	ИД по ФААН	Наименова ние	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и-др.	Други изисквания
1	15493	Кърпа вафелна	<p>Минимално тегло - 156 г</p> <p>Поръбване - тип "ОВЕРЛОГ"</p> <p>Основни размери на кърпата - 1000/600 мм</p> <p>Цвят - избелено бял</p> <p>Състав:</p> <p>Плат - 100% памук с минимална плътност - 260 г/м<sup>2</sup>.</p> <p>Свиваемост след пране при 60°C и сушене (2 цикъла) - не повече от 5%.</p> <p>Маркировка - лого на "АЕЦ Козлодуй" /съгласно Рис.1/ с размери 30/35 мм, нанесено с трайна текстилна боя в един от ъглите на кърпата</p>	Бр.	<p>Платът на кърпите да е сертифициран по ОЕКО-ТЕХ® Standard 100 за II клас на продуктите</p>	<p>Техническото предложение да съдържа:</p> <p>Документ удостоверяващ че платът на кърпите да е сертифициран по ОЕКО-ТЕХ® Standard 100 за II клас на продуктите;</p> <p>Протокол/и за изпитване от акредитирана лаборатория, удостоверяващ/и характеристиките на плата и съдържащ информация за състав на плата; специфична площна маса - г/м<sup>2</sup>; изменение на размерите при пране при 60°C и сушене 2 (два) цикъла.</p>

Рис.1 Ориентировочен образец на лого.

