

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԼՖԱ ԱԿ-ն ՍՄՍՀ-ԷԱՃՊԶԲ-24/3 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
22	<p>Double A* կամ համարժեք Ա4 պատճենահանման թուղթ 100% -նոց ցելյուլոզային բջջանյութից Պայծառությունը՝ 102-104 100% (դաս Ա) Չափսը՝ Ա4 Փայտանյութի քաշը՝ 100% բջջանյութ Ճերմակությունը՝ CIE167 Հնարավորությունները՝ 100ppm պատճենահանման արագություն, լազերային Անհարթությունը՝ 140 մ/րոպե Մակերևույթի անհարթությունը TS մ/րոպե՝ 75-175 Մակերևույթի անհարթությունը BS մ/րոպե՝ 100-200 Ճկող ամրությունը MD՝ 110 րոպե Ճկման ամրությունը CD՝ » 50 մլն Հաստությունը՝ 101 մմ Խտությունը՝ 0.72 գ/սմ³ Անհարթությունը՝ WS 200 ~400մ/րոպե Անհարթությունը՝ FS 200 ~400մ/րոպե Պայծառությունը՝ 102% Անթափանցիկությունը՝ 86% Տվյալների Ko6660: 30գ/մ² Ձգելիությունը MD՝ 6.2 կգ/15մմ Ձգելիությունը CD՝ 2.5 կգ/15մմ Խոնավությունը՝ 4 ~ 7%: Մատակարարումն իրականացվում է մատակարարի կողմից 2024 թվականի 1-ին, 2-րդ, 3-րդ, 4-րդ եռամսյակներում ներկայացված պահանջագրերի հիման վրա: 1-ին փուլով մատակարարումն իրականացվում է ձեռքբերվող ապրանքի ներկայացված քանակի 30%-ի չափով:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЦЛФЦ ЦЧ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом UUUZ-ECX72F-24/3 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
22	<p>Копировальная бумага формата A4 Double A* или эквивалентная 100 % целлюлозное волокно Яркость: 102-104 100 % (Класс A) Размер: A4 Вес древесины: 100 % волокна Белизна: CIE167 Возможности: 100 страниц в минуту Скорость копирования, лазер Шероховатость: 140 мл/мин Шероховатость поверхности TS мл/мин: 75-175 Шероховатость поверхности BS мл/мин: 100-200 Прочность на изгиб MD: 110 мин Прочность на изгиб CD: » 50 миллионов Толщина: 101 мм Плотность: 0,72 г/см³ Шероховатость: WS 200 ~400 мл/мин мин. Плоскостность: FS 200 ~400 мл/мин. Яркость: 102 %. Непрозрачность: 86 %. Данные Ko6660. 30 г/м² Эластичность MD: 6,2 кг/15 мм Эластичность CD: 2,5 кг/15 мм Содержание влаги: 4-7%. Поставка осуществляется на основании заявок, поданных поставщиком в 1, 2, 3, 4 кварталах 2024 года. На 1 этапе поставка осуществляется в размере 30% от предъявленного количества приобретаемой продукции.</p>