



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО ИПТД «O'zbekiston»

Т. МУХАМАДИЕВ

«___» февраля 2022г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на государственную закупку четырёх красочной листовой офсетной печатной машины и ниткошвейной машины для обеспечения и выполнения производственного плана Государственного предприятия «Издательско-полиграфический творческий дом «O'zbekiston»

	Наименование требований	Содержания технического задания																				
1	Описание товаров (функциональные характеристики и потребительские свойства);	Лот №1. Четырёх красочная листовая офсетная печатная машина																				
2	цель приобретения товаров;	Модернизация и увеличение производственных мощностей																				
3	основание для реализации проекта, в рамках которого производится закупка;	Письмо от вышестоящего органа №4653/03-07 от 30 октября 2021 года Протокол № 19 от 11.11.2021 г. заседания закупочной комиссии Протокол наблюдательного совета ООО ИПТД «Узбекистан» от 07.02.2022 г. №1																				
4	страхование товаров;	Условия поставки: СІР г.Ташкент																				
5	необходимые технические характеристики товаров;	Лот №1. Четырёх красочная листовая офсетная печатная машина: <table border="0"> <tr> <td>Принцип печати</td> <td>Листовой, офсетный</td> </tr> <tr> <td>Тип применяемой краски</td> <td>Офсетная краска</td> </tr> <tr> <td>Количество печатных секций</td> <td>От 4</td> </tr> <tr> <td>Красочность печати</td> <td>4+0</td> </tr> <tr> <td>формат листа от</td> <td>от 340 x 480 мм до 720 x 1040 мм</td> </tr> <tr> <td>Максимальный формат изображения на печатном листе</td> <td>От 150 x 850 до 710 x 1020 мм</td> </tr> <tr> <td>Толщина листа</td> <td>от 0,03 до 1,0 мм</td> </tr> <tr> <td>Скорость печати</td> <td>от 15000 до 30000 листов в час</td> </tr> <tr> <td>Высота стапеля самонаклада</td> <td>от 1300 мм до 2500 мм</td> </tr> <tr> <td>Высота стапеля</td> <td>от 1250 мм до 1500 мм</td> </tr> </table>	Принцип печати	Листовой, офсетный	Тип применяемой краски	Офсетная краска	Количество печатных секций	От 4	Красочность печати	4+0	формат листа от	от 340 x 480 мм до 720 x 1040 мм	Максимальный формат изображения на печатном листе	От 150 x 850 до 710 x 1020 мм	Толщина листа	от 0,03 до 1,0 мм	Скорость печати	от 15000 до 30000 листов в час	Высота стапеля самонаклада	от 1300 мм до 2500 мм	Высота стапеля	от 1250 мм до 1500 мм
Принцип печати	Листовой, офсетный																					
Тип применяемой краски	Офсетная краска																					
Количество печатных секций	От 4																					
Красочность печати	4+0																					
формат листа от	от 340 x 480 мм до 720 x 1040 мм																					
Максимальный формат изображения на печатном листе	От 150 x 850 до 710 x 1020 мм																					
Толщина листа	от 0,03 до 1,0 мм																					
Скорость печати	от 15000 до 30000 листов в час																					
Высота стапеля самонаклада	от 1300 мм до 2500 мм																					
Высота стапеля	от 1250 мм до 1500 мм																					

6	требования к размерам, упаковке, отгрузке товаров;	Упаковка должна обеспечить целостности/сохранности товара при перевозке, погрузочно-разгрузочных работах и во время срока хранения от механических и климатических повреждений»
7	указание на то, что товар должен быть новым, ранее не использованным, не эксплуатируемым, если иное не предусмотрено описанием государственной закупки;	Поставляемый товар должен быть новый произведённый не ранее 2022 года и не бывший в употреблении, а также в заводской упаковке, с заводской маркировкой и не иметь дефектов.
8	требования по комплектации;	Лот №1.Четырёх красочная листовая офсетная печатная машина: Автоматическая компенсация по скорости для всех основных настроек по вакууму и воздуху Прямое пленочное увлажнение Устройство для рециркуляции и и охлаждения увлажняющего раствора Темперирования красочных аппаратов Датчик двойного листа Датчик перекоса листа

		Датчик замытия листа Устройство удаления марашек Устройство удаление пыли перед печатнойсекциейЗапасные части Программное обеспечение\ Лот № 2.Ниткошвейная машина: Автоматический самонаклад 2 сверху+2 снизуСистема электронного программирования Регулировка скорости Автоматический разделитель сшитых блоковКонтроль разрывания нити Устройство обреза нити 10 ммЦентральная система смазки Вакуумный насос
9	требования к обслуживанию и эксплуатации товара;	Согласно нормативной технической документации и конструкторской документации завода изготовителя
10	требования к расходам на эксплуатацию товара;	Все виды полиграфических расходных материалов используемые при офсетной печати
11	требование на соответствие товара нормативным документам в области технического регулирования;	Согласно нормативной технической документации и конструкторской документации завода изготовителя и другим международным стандартам, действующим в Республике Узбекистан

12	требования по количеству, периодичности, сроку и месту поставок;	Количество: 1 комплект Четырёх красочной листовой офсетной печатной машины. 1 комплект ниткошвейной машины. Условия поставки: -для нерезидентов Республики Узбекистан: СІР гТашкент - для резидентов Республики Узбекистан: досклада Заказчика по адресу: г. Ташкент, ул. Навои 30. Срок поставки: не более 180 календарных дней после предоплаты или открытия аккредитива
13	требования к шефмонтажу (если монтаж осуществляется поставщиком);	Работы по установке, монтажу и пуско-наладкеосуществляется сертифицированным инженерами поставщика в течение 15 дней после доставки оборудования
14	требования к обучению персонала;	Обучение производится высококвалифицированным персоналомпоставщика
15	передаваемая вместе с товаром документация и необходимое количество расходных материалов;	Инструкция по эксплуатации, каталог запасных частей, набор инструментов, сертификат соответствия, сертификат качества и сертификат происхождения, паспорт оборудования, инвойс, дорожно-транспортные накладные и др. товаросопроводительные документы
16	требования по гарантийному и послегарантийному обслуживанию (срок, место);	Гарантийное и постгарантийное обслуживание должна производиться официальным представительством, дилером производителя или сервисным центра в Республике Узбекистан.
17	требования к остаточному сроку годности, сроку хранения, гарантии качества товара;	На поставляемую продукцию устанавливается гарантийный срок, установленный техническими условиями заводом – изготовителем и указывается в техническом паспорте на продукцию, который должен составлять не менее 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию. В случае появления неисправностей и дефектов, в течение гарантийного срока, Исполнитель обязуется устранить неисправности или заменить дефектные узлы, детали, агрегаты или их части на новые в течение 60 дней с момента получения претензии.
18	требования к году производства/выпуску товара.	Товар должен быть новым, ранее не использованным, не эксплуатируемым, не восстановленным, не снятым с производства и не являться выставочным образцом, не ранее2022 года выпуска