

ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ НА ПОСЛУГУ ПОСТАЧАННЯ ТОВАРУ

Технічне завдання Громадської організації «Кластер поліграфічної індустрії, видавництва та цифрових технологій «Поліграфія: логістика, сервіс, якість» за предметом закупівлі: (42991000-9) машини для виробництва паперу, друку, палітування та їх частини (1 комплект - ручний шовкотрафаретний верстат 6 кольорів/4 столи друку для запуску дослідницьких робіт та тренінгового пункту. Можливість працювати одночасно з 4-ма столами. Кількість кольорів - 6. Сумісний абсолютно з усіма автоматичними приладами, які призначені для цифрового друку. Гарантія - 5 років).

Місце поставки товару та його монтажу: 49000, Дніпропетровська область, м. Дніпро, проспект Гагаріна, 8 (входить у вартість надання послуги з постачання товару)

Прийм - передача товару здійснюється на підставі рішення комісії, яка складається з 3 осіб, запропонованих Замовником, на території Замовника - 49000, Дніпропетровська область, м. Дніпро, проспект Гагаріна, 8.

Учасники процедури закупівлі повинні надати в складі своєї тендерної пропозиції інформацію та/або документи, які підтверджують відповідність пропозиції конкурсних торгів учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмета закупівлі.

Товар, який пропонує учасник, повинен відповідати зазначеним у Таблиці 1 технічним характеристикам.

Таблиця 1

№ п/п	Найменування товару, який планує придбати замовник	Опис та технічні характеристики, у тому числі кількісні та якісні показники	
1	2	3	
1	Шовкотрафаретний верстат 6 кольорів (карусельного типу)	Виробник	-
		Країна виробник	-
		Габаритний діаметр	330 см
		Висота	186 см
		Максимальна ширина екрана	68 см
		Максимальна довжина друку	Залежить від використовуваних піддонів, стандарт 50 см
		Тип кріплення сита	Бічне кріплення сита, 4-точковий тиск
		Тип регулювання відскоку	Індивідуальне регулювання відскоку для кожної голови без інструментів
		Кількість друкуючих головок	6
		Кількість друкуючих столів, розмір	Не менше 4 столів з гумовим покриттям (41 x 56 см)
		Різновид мікрорегулювання	Три осі без інструментів, реалізовані на мікрометричних гвинтах
		Вага	Приблизно 370 кг, в залежності від виробника
Гарантія	До 5 років		