

万葉文化館デジタル印刷機の借入に係る印刷機仕様書(共通事項)

奈良県立万葉文化館

1. 目的	チラシ・フライヤーの印刷で使用する「印刷機」について、一般競争入札を実施する。			
2. 設置場所及び台数	機器の詳細仕様については、別紙、印刷機仕様書を参照			
	納入場所 奈良県高市郡明日香村飛鳥10		奈良県立万葉文化館 1階事務室内	
	機器名	設置場所	台数	備考
	ライン型インクジェット方式の印刷機	1階事務室内	1台	
3. 契約期間	<p>令和3年(2021年)1月から令和7年(2025年)12月31日の5年間</p> <p>12月中旬から12月31日までは、準備期間、1月1日から履行期間として位置づけ、賃借料の債務を負うのは1月1日以降とします。</p> <p>ただし、次年度以降は予算の成立を条件として、令和7年12月31日までの期間について毎年度契約を行います。この場合、年度の都度、当該年度の支払額を記した見積書を提出していただきます。</p>			
4. 入札の方法	<p>印刷機の1ヶ月あたりの賃借料額(税抜き)で競争します。</p> <p>入札金額には、機器の搬入、据付、調整、操作説明に要する費用、旧機器(RISOGRAPH SD5630)1台の撤去にかかる費用及びその他諸経費等の一切の費用を含めてください。</p> <p>機器の適合規格承認については、別紙、機器仕様書に基づく機器としての適否の承認を、別紙、適合規格承認申請書により受けなければなりません。</p> <p style="margin-left: 20px;">提出期限 令和 2年11月13日(金)17時まで 提出先 奈良県立万葉文化館 総務課 提出部数 1部</p> <p style="margin-left: 20px;">この申請に基づく適合規格の適否については、令和2年11月20日(金)に郵送により通知します。</p>			
5. 機器性能、規格等	別紙機器仕様書に示す性能、規格等の条件を満たすものであること。			
6. 保守サービス条件	故障の連絡を受けた際は、迅速(祝祭日・日曜、メンテナンス会社休業日を除く)に対応すること。			
	<p>使用済みの消耗品、不要部品等は、交換を行った当日に持ち帰ること。</p> <p>導入後の保守記録について、いつどのような作業を行いどのような調整等を行いどのような結果となり、職員の誰に確認してもらったのかの作業報告を書面で万葉文化館に行うこと。</p> <p>設置時、万葉文化館職員に機器の使用説明を行うこと。</p>			
その他の事項	<p>適切な操作方法の指導を行うこと。(導入時及び導入時以降メンテナンス時など)</p> <p>印刷機に必要な消耗品(インク、ステープル)を円滑に供給すること。</p> <p>旧機器(RISOGRAPH SD5630:1台)は、落札者が万葉文化館が指定する箇所に搬出を行い、機器の入れ替えを行うこと。搬出費用は落札者が負担すること。</p> <p>消費税及び地方消費税の請求については、1円未満の端数は切り捨てるものとします。</p> <p>印刷機の設置、導入時に発生する不要な梱包資材等は持ち帰ること。</p> <p>搬入及び設定の作業は、12月27日までにこなして下さい。万葉文化館職員を対象とした機器操作説明会を1月5日(火)(説明会の日は指定)に2時間程度行うこと。</p> <p>契約条文は、別紙として提示する契約案をひな形として、相互に協議のうえ定めることとします。</p> <p>賃貸借契約期間満了後は、機器の所有権を万葉文化館に譲渡することを前提とすること。</p>			

万葉文化館デジタル印刷機の借入りに係る機器仕様書

奈良県立万葉文化館

機器名	ラインヘッドによるインクジェット方式の印刷機		
導入台数	1台		
基本仕様	機器の用途としては、チラシ、フライヤーの印刷で使用することを、主目的として導入する機器である。		
	印刷方式	ライン型インクジェット方式の印刷機	
	機器の状態	新品未使用の機器であること。(デモ機等は不可)	
生産性	印刷速度 A4ヨコ モノクロ・カラー共	片面130枚/分以上の印刷速度があること	
	ウォームアップタイム	2分30秒以下	
耐久性	機器の総プリント枚数	耐久性として600万枚(1ヶ月あたり5万枚として×12ヶ月分)以上プリントができること。	
用紙	最大用紙サイズ	A3サイズまで使用できること	
	最小用紙サイズ	官製はがきサイズが使用できること	
	給紙方式	フロント部に引き出し式のカセットで、サイズ毎に給紙するトレイを2個以上有し、大容量のストレート給紙台を有すること。	
	給紙容量	トレイ500枚以上、給紙台は1,000枚以上であること	
印刷機能	解像度	300dpi×300dpi以上	
	カラー	カラー印刷ができること	
	印刷倍率(ズーム)	オプションによる機能を含め、50%~200%あること	
	両面印刷機能	装備されていること。機能がオプションである場合はそのオプションがつけられた状態の機器であること。	
	原稿送り装置の種類	オプションによる機能を含め、自動両面原稿送り装置が装備されていること	
ステープル機能	オプションであるステープル機能がつけられた状態の機器であること。		
電源及び設置スペース	電源	100V 60HZ 12A以上	
	最大消費電力	1.2kW以下	
	機械占有寸法(オプション装備なし)	幅1,300mm×奥行1,250mm以下	
機械占有寸法	ステープル機能を付属させた状態での機械占有寸法(印刷室内設置場所における寸法として確認)		
幅	幅1,450mm×奥行1,400mm以下		
環境への配慮	グリーン購入法の基準に適合していること		
保守サービス	トナーを購入することによって、保守サービスが受けられる方法が行えること。		
消耗品	納品時の機器には、インクカートリッジ、ステープルは装填なしで可。インク、ステープルはメンテナンス業者等から、必要に応じ購入します。		
導入時の作業等	既存機器の撤去を行うこと。(旧機器は所有権者が引き取ります) 機器の操作、動作テストを行い引き渡しを行うこと。 職員への操作説明(最低2時間程度)を1月5日(火)に行うこと。		