

広神公民館図書室複合機賃貸借 仕様書

1. 番号及び件名

令 8 長単生使第 3 号 広神公民館図書室複合機賃貸借

2. 物件の内容及び仕様

(1) 物件名 カラー複合機

(2) 数 量 1 台

(3) 仕 様 別紙 1 要求性能表に掲げる性能を満たすものとする。なお、物件は全て同一メーカーの新品とする。

3. 賃貸借（リース）期間

令和 8 年 7 月 1 日から令和 13 年 6 月 30 日までの 5 年間（60 月）とする。

なお、本契約は地方自治法（昭和 22 年法律第 67 号）第 234 条の 3 に規定する長期継続契約であるため、契約締結日の属する年度の翌年度以降において、当該契約に係る歳出予算の減額又は削除があった場合、契約の変更又は解約することができるものとする。

4. 設置場所及び納入期限

(1) 設置場所 広神コミュニティセンター 2 階図書室（魚沼市今泉 1507 番地 1）

(2) 納入期限 令和 8 年 6 月 30 日とする。

なお、機器搬入の際は、建物の床や壁面等が傷つかないように養生等の措置をとること。

5. 見積金額等

複合機本体及び関連機器一式の使用に係る費用について、1 月当たりの費用を算出し、台数と賃貸借（リース）期間 5 年（60 月）を乗じた金額とする。

また、次に挙げる一切の費用を含むものとし、下記年間使用予定枚数を基に、モノクロ及びカラーの 1 枚当たり使用料単価（円単位、小数第 1 位まで）を算出し、その単価に下記の年間使用予定枚数と賃貸借（リース）期間 5 年を乗じた金額とする。

- ・搬入、設置、初期設定に要する費用
- ・必要に応じた環境設定、保守管理及び障害対応時に要する費用
- ・消耗部品（コピー用紙は除く）、保守管理部品に要する費用
- ・契約満了時における複合機撤去に要する費用
（市の都合による契約解除の場合の撤去費用は、市の負担とする。）
- ・年間使用予定枚数

モノクロ	6,400 枚／年
カラー	2,200 枚／年

※使用予定枚数は、直近の使用状況から算出した枚数であって、この期間内においてその枚数を保証するものではなく、実際の複写枚数が増減しても単価は変わらないものとする。

6. 保守及びサービス体制

受注者は、以下に掲げる保守及びサービス体制を満たすものとし、機器の設置場所への立入作業を行うことができるものとする。

- (1) 複合機が正常に稼働するよう設置場所での定期点検を2か月に1回程度の頻度で行うこと。ただし、電話・FAX回線や市の庁内ネットワークを利用することなく、携帯電話回線等を利用し以下の項目を遠隔にて確認、把握できる場合は、設置場所での定期点検の頻度を6か月に1回とすることができるものとする。
 - ・メータカウント情報
 - ・機械稼働状況及び障害情報
 - ・消耗部品（コピー用紙を除く）の残量情報
- (2) 消耗部品（コピー用紙を除く）の在庫切れ前の配送に対応するとともに、故障等の修理や部品交換が必要な場合には、概ね3時間以内に対応できること。
- (3) 受注者（技術員）が点検と調整のために使用した枚数は、当該月の使用枚数から控除するものとする。
- (4) (3) による控除後の毎月の使用枚数にモノクロ及びカラーともに定率1%を乗じた枚数を市の責めに帰さない原因による不良枚数とみなし、その数を使用枚数から控除するものとする。

7. 使用料の支払方法

月払いとする。受注者は、カウンタ使用料単価別に月単位でカウンタ数を確認のうえ請求を行う。この場合、1円未満の端数が生じたときはこれを切り捨てるものとする。発注者は、各月の業務終了報告及び検査合格後、適法な請求書を受理してから30日以内に支払う。

8. 物品の検査

- (1) 物品の検査は、発注者及び受注者双方が立会いのもと、動作等の確認を発注者が行う。
- (2) 検査後1年以内において、受注者の搬入作業に起因する障害及び通常の使用において障害が発生した場合は、無償にて部品の修理又は交換を行うこと。また、検査引渡し前に落雷や地震等の自然災害で被災した場合は、受注者の負担により現状を回復するものとする。

別紙 1 要求性能表

	項目	仕様
基本・コピー機能	出力解像度	600dpi 以上
	複写サイズ	ハガキ～A3
	給紙方式	本体給紙トレイ 4 段以上、手差しトレイ付き
	複写倍率	25～400%（1%単位での任意設定が可能）
	連続複写速度	20 枚以上/分以上（A4 ヨコ、モノクロ・カラー）
	ウォームアップタイム	30 秒以下
	ファーストコピータイム	モノクロ 6.0 秒以下、カラー 8.0 秒以下
	原稿送り装置	自動両面原稿送り装置付きであること
	両面・集約コピー機能	両面・集約コピーができること
	ソート機能	有すること（一部ずつずらして出力が可能なスライドコピー機能を有すること）
	電源・最大消費電力	AC100V/15A、1.5kW 以下
	機械占有寸法	幅 950mm×奥行 700mm 以内
プリント機能	出力速度	コピー性能と同じ
	出力解像度	1,200×1,200dpi 以上
	出力サイズ	コピー性能と同じ
	対応 OS	Windows 11(64 ビット)、Windows 10(32 ビット、64 ビット)
	インターフェイス	Ethernet1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB2.0 以上
スキャナ機能	形式	モノクロ、フルカラー
	読み取りサイズ	コピー性能と同じ
	読み取り速度	モノクロ、フルカラーとも 50 枚以上/分以上（A4 ヨコ）
	読み取り解像度	200～600dpi
	対応プロトコル	TCP/IP（SMB/FTP）
	ファイル形式	TIFF/JPEG/PDF
	インターフェイス	Ethernet1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T
ファックス機能	送信原稿サイズ	最大 A3
	記録紙サイズ	最大 A3
	電送時間	2 秒台
	通信モード	G3
	走査線密度	最大で 600dpi×600dpi に対応していること
環境仕様	エコマーク	適合していること
	グリーン購入法	適合していること
	国際エネルギースタープログラム	適合していること