

## 魚沼市消防署北部分署複合機レンタル 仕様書

魚沼市消防署北部分署複合機レンタルに係わる仕様は、以下のとおりとする。

### 1 番号及び件名

5 魚消北第 7 号 魚沼市消防署北部分署複合機レンタル

### 2 物件の内容

- (1) 名称 フルカラー複合機
- (2) 数量 1 台
- (3) 仕様 別紙「要求性能表」に掲げる性能を満たすものとする。

### 3 契約金額等

契約金額は、複合機本体及び関連機器一式の使用に係る費用と保守等に係る費用をそれぞれ下記の方法により算出した額とする。

#### (1) 複合機本体及び関連機器一式の使用に係る費用

1 台分の 1 月当たりの費用とする。

#### (2) 保守等に係る費用

下記年間使用予定枚数を基に算出した、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）とする。また、下記を含むものとする。

- ・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     | 9,600 枚／年 |
| カラー      | 600 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、実際の使用枚数が増減しても単価は変わらないものとする。

### 4 レンタル期間

令和 6 年 3 月 1 日から令和 11 年 2 月 28 日までの 5 年間（60 月）とする。

また、本契約は地方自治法第 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。

5 納入場所

〒946-0212 魚沼市長島乙 14 番地 2 魚沼市消防署北部分署 2 階事務室

6 納入期限

令和 6 年 2 月 29 日

7 支払条件

月払いとし、各月の業務実績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、納入者が立会いのもと、複合機の基本動作等の確認を市担当者が行う。
- (2) 検収後 1 年以内において、納入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、物品引渡し前に落雷や地震等の自然災害で被災した場合は、納入者の負担により現状を回復するものとする。

9 保守及びサービス体制

納入業者は、以下に掲げる保守・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 ヶ月に 1 回程度の頻度で行うこと。ただし、電話・FAX 回線や市の市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 ヶ月に 1 回とすることができる。
  - ・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) 納入業者（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 0.3% 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。

## 要求性能表

| 機 種 区 分                    |                           | 新品・フルカラー複合機・メーカー最新機種   |
|----------------------------|---------------------------|--|
| 台 数                        |                           | 1 台  |
| コ<br>ピ<br>ー<br>機<br>能      | 解像度                       | 600dpi×600dpi以上  |
|                            | 複写サイズ                     | A3～はがき   |
|                            | 複写倍率                      | 25～400%  |
|                            | 連続複写速度（A4ヨコ）              | モノクロ・カラー25枚/分以上  |
|                            | ウォームアップタイム                | 24秒以下  |
|                            | ファーストコピータイム（A4ヨコ）         | モノクロ6.1秒以下、カラー8.4秒以下   |
|                            | 給紙方式                      | 本体給紙トレイ4段、手差しトレイ付  |
|                            | 原稿送り装置                    | 自動両面原稿送り装置付であること   |
|                            | 集約コピー機能                   | 2アップ、4アップコピーができること   |
| プ<br>リ<br>ン<br>ト<br>機<br>能 | 連続プリント速度                  | コピー機能に準じる  |
|                            | 解像度                       | コピー機能に準じる  |
|                            | プリントサイズ                   | コピー機能に準じる  |
|                            | 対応OS                      | Windows8.1/10/11、WindowsServer2012/2012 R2/2016/2019/2022  |
|                            | インターフェイス                  | Ethernet1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、USB2.0以上  |
| ス<br>キ<br>ャ<br>ナ<br>機<br>能 | 形式                        | モノクロ、フルカラー   |
|                            | 最大読み取りサイズ                 | コピー機能に準じる  |
|                            | 原稿読み取り速度（A4片面）            | モノクロ・カラー80枚/分以上  |
|                            | 対応OS                      | Windows8.1/10/11、WindowsServer2012/2012 R2/2016/2019/2022  |
|                            | 対応プロトコル                   | FTP/SMB  |
|                            | ファイル形式                    | TIFF/JPEG/PDF  |
|                            | インターフェイス                  | Ethernet1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、USB2.0以上  |
| F<br>A<br>X<br>機<br>能      | 伝送規格                      | G3   |
|                            | 送信原稿サイズ                   | 最大A3   |
|                            | 記録紙サイズ                    | 最大A3   |
|                            | 適用回線                      | 加入電話回線(PSTN)/自営構内回線(PBX)/ファクシミリ通信網   |
| 認<br>証<br>印<br>刷           | ICカードリーダー                 | 純正品で対応すること   |
|                            | 対応可能ICカード                 | Felica   |
|                            | 対応可能ソフトウェア                | 製品名：SPSE PRINT SCOPE(メーカー：日本テクノ・ラボ(株))<br><br>上記のマルチベンダ認証印刷システムでデジタル複合機の純正オプションのカードリーダーで認証が可能であること。また、デジタル複合機内部のアカウントジョブ情報が収集可能であることと、あらかじめ納入するデジタル複合機との動作確認が完了していること。<br><br>カードリーダー以外に必要なオプション品がある場合は、これらを含めて納入のこと。設置時に必要な認証設定作業を実施すること。 |
| 環<br>境<br>仕<br>様           | 国際エネルギースタープログラム標準         | 適合   |
|                            | エコマーク                     | 適合   |
|                            | グリーン購入法                   | 適合   |
|                            | 古紙パルプ配合率100%の再生紙・裏面利用紙の使用 | 対応   |