

仕 様 書

- 1 名称 複合機及び大判プリンター借受
 2 規格及び数量 下記①又は同等品及び②又は同等品及び③又は同等品とする。

※ 同等品で参加する場合は、6月26日(金)16時までに、担当課まで同等・規格確認書及びカタログ等、仕様書の規格を満たしていることが分かる書類を電子メールで提出し、担当課の確認及び承認を受けること。
 なお、その場合、見積依頼用メールアドレスから、下記担当課のメールアドレス宛に送信すること。

(1)モノクロレーザー複合機

品名		メーカー	数量
①	RICHO IM 6010	RICOH	1
	給紙テーブル PB3330		
同等品条件	規格		備考
	基本/コピー機能	レーザー及びLED記録方式	必須
		メモリー:6GB以上	必須
		ストレージ容量:256GB以上	必須
		原稿サイズ:最大A3判サイズ	必須
		複写倍率:25%~400%以上(1%単位で設定可能であること)	必須
		低電力/スリープモードからの復帰時間:6.9秒以下	必須
		ファーストコピータイム:2.9秒以下	必須
		ウォームアップタイム:22秒以下	必須
		連続複写速度:A4判横・60枚/分以上	必須
		解像度:読取/書込とも600dpi×600dpi以上	必須
		両面印刷:自動両面印刷に対応していること	必須
		自動原稿送り装置:250枚以上積載可能で、最大A3判サイズまでの自動両面原稿送りに対応していること	必須
		給紙トレイ:上下より取っ手にアクセスでき、自動引き込み機構を搭載していること。	必須
		用紙カセット:A4~A3がセット可能なこと。590枚以上×2段以上、1075枚以上×2セット以上、手差しトレイ100枚以上であること。	必須
	使用電源:AC100V・15A(50/60Hz)	必須	
	全てのオプションを取り付けしたときの専有面積:幅1,104mm×奥行701mm以内	必須	
	プリンター機能	ネットワーク対応型であること	必須
		最大解像度:4800dpi相当×1200dpi以上	必須
		プリントサイズ:最大A3判サイズ	必須
		対応OS:Windows11(64ビット)/Windows10(64ビット)	必須
		インターフェース:イーサネット、USB2.0若しくは3.0を装備していること	必須
	連続プリント速度:基本/コピー機能に準ずること	必須	
	スキャナー機能	ネットワーク対応型のカラーレスキャナーであること	必須
		出力フォーマット:JPEG、TIFF、PDFのスキヤン文書が作成できること	必須
		解像度:600dpi×600dpi以上	必須
		読み取りサイズ:最大A3判サイズ	必須
		読み取りスピード(両面時):モノクロ300ページ/分、カラー300ページ/分以上	必須
		インターフェース:イーサネットを装備していること	必須
		対応OS:Windows11(64ビット)/Windows10(64ビット)	必須
		カラーレスキャン時もモノクロ原稿を自動判別し、読み取り可能であること。	必須
		ボックスを200個以上作成でき、ボックスごとにパスワードを設定可能であること スキヤン用蓄積ボックスに蓄積した文書は一定期間で自動削除が可能なこと	必須
		スキヤンした文書をネットワーク上の共有フォルダへ直接保存・送信できること 自動原稿送りを使用してタテ/ヨコ、片面/両面、A4/A3が混在した原稿をまとめてスキヤンした際、原稿の天地を判別して自動で向きを補正し、白紙を検知・自動除去すると同時に、各原稿がそれぞれ同じサイズに自動で収めてスキヤンできること	必須
	その他	10.1インチの操作パネルで、ペンや爪先で操作できること	必須
		国際エネルギースタープログラム基準に適合していること	必須
		標準消費電力量(TEC2018)が0.58kWh以下であること	必須
	グリーン購入法の基準に適合していること	必須	

(2)カラーインクジェット複合機

品名		メーカー	数量
②	カラーインクジェット複合機 PX-M712TH5	EPSON	1
同等品条件	規格	備考	数量
	基本/コピー機能	必須	1
	フルカラーインクジェット方式	必須	
	形式:フロアタイプ	必須	
	原稿サイズ:最大A3判サイズ	必須	
	複写倍率:25%~400%以上(1%単位で設定可能であること)	必須	
	ファーストコピータイム:7.0秒以下	必須	
	連続複写速度(A4判横):モノクロ22ipm カラー21ipm以上	必須	
	解像度:読取600dpi×600dpi 書込600dpi×1200dpi以上	必須	
	自動紙送り装置:50枚以上積載可能で、最大A3判サイズまでの1パス自動両面原稿送りに対応していること	必須	
	ボタンを押すだけで割り込み印刷が可能であること	必須	
	用紙カセット:A4~A3がセット可能なこと。250枚以上×1段以上、550枚以上×3段以上、手差しトレイ85枚以上であること。	必須	
	使用電源:AC100V・15A(50/60Hz)	必須	
	消費電力:動作時最大約40W以下であること	必須	
	全てのオプションを取り付けしたときの専有面積:幅772mm×奥行869mm以内	必須	
	プリンター機能	必須	
	ネットワーク対応型であること	必須	
	両面印刷:自動両面印刷に対応していること	必須	
	最大解像度:4800dpi相当×1200dpi以上	必須	
	プリントサイズ:最大A3判サイズ	必須	
	対応OS:Windows11(64ビット)/Windows10(64ビット)	必須	
	インターフェース:イーサネット、USB3.0以上を装備していること	必須	
	連続プリント速度(A4縦・片面):モノクロ25ipm カラー24ipm以上	必須	
	スキャナー機能	必須	
	ネットワーク対応型のカラーレスキャナーであること	必須	
	出力フォーマット:PDF、JPEG、TIFのスキャン文書が作成できること	必須	
	読取解像度:50~9,600dpi(1dpi刻み)	必須	
読み取りサイズ:最大A3判サイズ以上	必須		
読み取りスピード(A4横/片面):モノクロ25ipm、カラー25ipm以上	必須		
インターフェース:イーサネット、USB3.0以上を装備していること	必須		
対応OS:Windows11(64ビット)/Windows10(64ビット)	必須		
スキャンした文書をネットワーク上の共有フォルダへ直接保存・送信できること	必須		
その他	必須		
借受期間中の訪問修理及び交換部品、定期交換部品を含むこと。	必須		
5.0型以上のLCD操作パネルを装備していること	必須		
60万ページまたは5年間の耐久性を有すること	必須		
国際エネルギースタープログラム基準に適合していること	必須		
標準消費電力量(TEC2018)が0.15kWh以下であること	必須		
グリーン購入法の基準に適合していること	必須		

(3)大判プリンター

品名		メーカー	数量	
③	A0プラス対応大判プリンター SC-T5455	EPSON	1	
	エプソンサービスパック 購入同時5年保守 HSCT54555	EPSON	1	
同等品条件	規格		備考	
	基本/ プリンター 機能	インクジェット方式	必須	1
		解像度:2400dpi×1200dpi以上	必須	
		顔料タイプインクカートリッジ(マットブラック、イエロー、シアン、マゼンタ)、 700ml以上の大容量インクがあること	必須	
		印刷可能最大長:91m以上	必須	
		ロール紙外径:最大170mm	必須	
		印刷速度(CAD):約22秒(300dpi×600dpi<普通紙ロール<厚手/薄手>/A1横サイズ)	必須	
		使用電源:AC100V(50/60Hz)	必須	
		消費電力:動作時最大約38W以下であること	必須	
	対応OS:Windows11(64ビット)/Windows10(64ビット)	必須		
	インターフェース:イーサネット、USB3.0以上を装備していること	必須		
	その他	借受期間中の訪問修理及び交換部品を含むこと。	必須	
		ドライバー上で用紙に対して実際に印刷される状態をシミュレーションが可能であること	必須	
		国際エネルギースタープログラム基準及びエコマークに適合していること	必須	
		標準消費電力量(TEC2018)が0.15kWh以下であること	必須	
	グリーン購入法の基準に適合していること	必須		

3 借受期間及び納入期限

借受期間:令和8年10月1日～令和13年9月30日(60か月)

納入期限:令和8年9月30日

4 納入及び検査場所

札幌市豊平区西岡3条1丁目8-20
豊平区土木部維持管理課(豊平区土木センター)

5 連絡先

札幌市豊平区西岡3条1丁目8-20
豊平区土木部維持管理課事務係 担当:奥平
TEL:011-851-1681 FAX:011-854-4217
メールアドレス:toyo.doboku.jimukeiyaku@city.sapporo.jp

6 特記事項

- (1) リース物品は全て新品であること。
- (2) 納入場所及び納入日時等について、事前に担当課と打ち合わせをし、使用できる状態で引き渡しすること。
- (3) 納入の際、電源投入の確認及びプリンター・コピーの印刷テスト及びスキャナーの稼働確認を行うこと。
- (4) モノクロレーザー複合機及びカラーインクジェット複合機については、受注者は、本市が指定するファイルサーバー及びフォルダにスキャンデータを直接保存する設定を行い、本体にコピー及びスキャンの記録・保存がされない設定を行うこと。
- (5) 本体へのネットワーク設定を行い、クライアントPC(1台)にプリンタードライバ等必要なソフトウェアをインストールし、正常に動作することを確認するとともに設定方法の説明を行うこと。
- (6) 機器等の梱包材は、受注者が納入後速やかに引き取ること。
- (7) 必要なオプションの取付をすべて行ったうえ、納入すること。
- (8) 契約履行確保のため、選定した製品のメーカー等出荷元からの出荷証明書を求めることがある。その場合、出荷証明書の提出が可能なことを契約(発注)の条件とする。
- (9) リース期間満了に伴うリース物品の撤去は受注者が行うこと。また、撤去に係る費用は受注者の負担とする。
- (10) リース期間満了後におけるリース物品の買取又は再リースについて、当事者は協議することができる。