

高速連続紙レーザープリンタ購入業務

調達仕様書

井手町企画財政課

1.業務名

高速連続紙レーザープリンタ購入業務

2.調達目的

井手町(以下「本町」という。)の基幹業務等で使用する高速連続紙レーザープリンタを調達する。

3.納入予定時期

令和2年8月31日まで

4.納入場所及び設定内容

(1)設置場所

本町役場2階の企画財政課東側の作業部屋内とし、搬入費は、本業務に含める。(2階までの経路は階段とする)

(2)設定

セットアップ・ネットワーク接続及び印字調整作業等の費用は、本業務に含まないものとする。

(3)梱包資材

納品時の梱包材は、納入業者において持ち帰り処分とする。

(4)動作確認

設置後の高速連続紙レーザープリンタの動作確認に立ち会うこと。

(5)動作不良について

動作に不具合が生じた際は、納入業者によって早急に復旧すること。

5.調達機器の内容

本町が導入する基幹業務システムにおいて、各種帳票、コンビニ収納バーコード等を印刷するため、開発元の動作検証済みである機器指定とする。

(1)物件内容

別添「詳細仕様書」に記載のとおり。

6.機器保守

令和2年度末(令和3年3月31日)までの保守については、本業務に含むものとする。

保守内容について、定期交換部品は含まないものとする。

令和3年度以降の保守については、別途契約を締結する。

7.その他

本仕様書に記載のない事項については、本町と受注者が協議のうえ、その都度決定するものとする。

納期について、災害・事故等により機器納入等の工程変更が発生した場合は、直ちに本町職員と協議の上、調整を行うこと。

8.別添 詳細仕様書

詳細仕様書

商品名	RICOH Pro F2110Y	
品種コード	512858	
印刷方式	1 ビームレーザー+電子写真方式	
印刷速度	行/分	3,400 行/分 (8LPI)、2,550 行/分 (6LPI)
	レターサイズ	50 ページ/分
	レターサイズ(2 面付)	77 ページ/分
	15"×11"サイズ	38 ページ/分
解像度	600dpi×600dpi	
用紙サイズ	幅:8~18 インチ (203.2~457.2mm)	
電源	AC 200V±10%、単相(2 線+接地線)、20A	
電源ケーブル	3 極アース付きケーブル、3 メートル(機器添付)	
寸法 (W×D×H)	965×924×1,241mm	
質量	約 330kg	
CPU	RISC PowerPC750FX™ 800MHz	
メモリー	256MB	
出力形式	標準	PCL 5e®(HP LaserJet® 4100 準拠)
	オプション	Adobe® PostScript® 3
インターフェース	イーサネット(10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T 自動切り換え)、IEEE1284 パラレル	
搭載フォント	漢字 2 書体(明朝 L、ゴシック B)、欧文 80 書体	
オプション	重送防止ユニット(F2110 用)タイプ V4	
	オペレーターコールライト AL8000GH	