仕 様 書

1 名称及び数量

道路管理システム利用端末等 一式

2 規格・数量内訳等

別紙1のとおり

- ※ 本調達物品の規格・性能を満たす物品の一例として適合品を示しているが、当該製品を指定するものではない。
- ※ 同等品にて参加する場合は、事前に「同等・規格確認書」にカタログ等、仕様書の規格等を満たしていることがわかる書類を添えて提出し、担当課の確認及び署名を受けた後、入札書提出時に同等・規格確認書(原本)を合わせて提出すること。

3 借受期間

令和6年10月1日から令和11年9月30日まで(60か月)【納入期限:令和6年9月30日】

4 納入及び検査場所

別紙2のとおり

5 特記事項

- (1) リース物品はすべて新品であること。
- (2) 納入する機器は、原則、同一機種とすること。
- (3) 機器の設置及び運用にあたって必然的に必要な部品等(設置・接続部品等)は、本仕様書の記載有無によらずリース物品に含めること。
- (4) 契約締結後、速やかに任意の様式にて「納入予定機器の技術仕様書」、「納品作業計画書」及び「搬入・設置作業等の連絡先」を記載した書類を本市へ提出すること。また、詳細な納入場所及び納入日時については、事前に本市担当者と打ち合わせを行うこと。
- (5) 貸借物品を全て指定場所に搬入及び設置し、動作確認及びソフトウェアのセットアップを行い、本市担当者と受注者が立ち合いのもと、正常動作を確認したときを納入とする。確認の結果、動作不良が生じている場合は、速やかに原因を特定するとともに、不良品の交換等、問題を解決すること。
- (6) 受注者は、納入に際して次の書類を提出し、納品検査を受けること。
 - (7) 機器等構成品一覧
 - (4) 機器等の取扱説明書(原則、日本語で記載されているもの)
- (7) 本市に指示に応じて、修正プログラムをインストールしたうえで納品すること。
- (8) 納品時に本市からの要請があった場合は、機器の操作説明を行うこと。
- (9) 機器に供給する電源及びネットワーク機器等は本市が別途用意する。

6 その他

- (1) 機器等の梱包材等は、受注者が納入後速やかに引取ること。
- (2) 機器の搬入、設置及び故障対応に伴う作業の費用は全て本契約に含まれるものとする。
- (3) 機器の搬入、設置等の作業を行う際に本市に損害を与えた場合は、受注者の負担により現状復帰すること。
- (4) 契約の履行確保のため、選定した製品のメーカー等出荷元から出荷証明を求めることがある。その場合、出荷引受書の提出が可能なことが契約(発注)の条件となる。
- (5) 同等品の判断には時間を要する場合もあるため、確認に要する時間を考慮して発注課へ同等品の確認を依頼すること。
- (6) 札幌市と受注者は、借受期間満了後における借受物品の買取り又は再リースについて協議することができる。
- (7) 借受期間満了後における借受物品の返還に係る費用は受注者の負担とする。
- (8) その他詳細については協議による。

7 担当課

札幌市下水道河川局事業推進部管路保全課

(札幌市豊平区豊平6条3丁目2-1 札幌市下水道河川局庁舎2階 電話011-818-3451

(1)道路管理システム利用端末【3台】

【規格】

品目	項目	規格	数量
	形状	デスクトップ型であること。	
	インストールOS	Windows 11 Proを搭載すること。	
	CPU	Intel Core i5-13500 (Pコア4.8GHz/6コア、Eコア3.5GHz/8コア、20スレッド、24MB) 同等以上であること。	
	メモリ	16GB以上であること。	
	ストレージ	256GB以上のSSDであること。	
	光学ドライブ	内蔵DVD-ROMドライブであること。	
	グラフィック表示機能	3840×2160ドット以上対応であること。	
	通信機能LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠	
		LANポート×1以上	
	インターフェース	USB(Type-A)×8以上(前面に4つ以上、背面に4つ以上) ※USB3.2×4つ以上含むこと。	2
パソコン	129-21-2	USB(Type-C)×1以上 (前面に1つ以上)	3
		デジタル画像出力(ディスプレイポート)×2以上	
	入力機器	日本語キーボード(109又は109 A 有線式USB)	
	人刀伐碚	マウス(レーザー式 有線式USB)	
	電源	AC100V (50/60Hz)	
	外形寸法	W89mm x D298mm x H340mm以内であること。(縦置き時)	
	7.0 //	JEITAが定める「PCおよびタブレット端末に関するVOC放散速度指針値」の基準に適合していること。	
	その他	グリーン購入法適合品、国際エネルギースタープログラム適合品又はエコマークラベル等の環境ラベルが付されていること。	
	故障時等対応	5年間のオンサイト保守可能なこと。	
	その他	使用に必要な部品(電源コード等)を添付すること。	
	リカバリ媒体	プリインストールOSのメーカー純正リカバリ用媒体を添付すること(Windows11Pro64bit)	1
	液晶サイズ	ワイドタイプ21.5インチ(フルHD1920×1080ドット) であること。	
	液晶種類	IPSパネル方式であること。	
	入力端子	アナログ:ミニD-sub15ピン×1以上、デジタル:HDMI又はHDCP×1以上、DisplayPort×1以上	
	音声	ディスプレイ本体にスピーカー(1.0W+1.0W) 以上を内蔵すること。	
ディスプレイ	チルト	下3.5°以上	3
		上22°以下	
	その他	電源コード及びHDMIケーブル又はDisplayPortケーブルを添付すること。	
		国際エネルギースタープログラムに適合していること。	
		3年以上、引取修理に対応していること。	

(参考) 適合品

(多考)週口吅			
メーカー	型番	品名	数量
	FMVD5800K	ESPRIMO D6012/N 標準モデル ※キーボードあり	3
	FMCPRC16R	CPU変更Celeron G6900→Core(TM)i5-13500	3
	FMCMEM0NJ	XモJ変更4GB(4GBx1)→16GB(8GBx2)(DDR4 DIMM)	3
富士通	FMCBAY0DF	DVD-ROMドライブユニット追加	3
田工地	FMCPTD06B	マウス変更→USBレーザー黒マウス	3
	FMCRDD24P	リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+PowerDVD DVD版ディスク追加(Windows11 Pro)	1
	VL-E22-8TA	21.5型ワイド液晶ディスプレイ	3
	SV7X03B0D1	SupportDeskパック Standard パソコン 5年	3

(2)A3カラーレーザーブリンター【1台】

【仕様】

品目	項 目	規格	数 量
カラーレーザー プリンタ	方式	レーザプリンタであること。	
	解像度	600dpi以上に対応すること。	
	用紙サイズ	A4及びA3サイズ対応	
	印刷速度(片面、A4サイズ)	カラー、モノクロともに45枚/分以上であること。	
	ファーストプリントタイム	フルカラー5.2秒(A4横送り)、モノクロ3.8秒(A4横送り)以内であること。	
	給紙	1800枚以上のA4サイズ給紙が可能なこと。手差しトレイも搭載されていること。	
	用紙厚	52~300g/㎡に対応していること。	
	両面印刷	A3, A4ともに標準で対応していること。	1
	本体寸法	W610mm×D710mm×H800mm以内であること。	-
	インタフェース	LANポート(1000BASE-T)が搭載されていること。	
	対応OS	Windows11の全エディションに対応すること。	
	保守対応	5年間のオンサイト対応が可能なこと。	
	その他	グリーン購入法に適合していること。	
		RoHS指令に準拠していること。	
		使用に必要な部品(電源ケーブル等)を付属すること。	

(参考) 適合品

(8·7) All III				
メーカー	品 名 等	数量		
RICOH	RICOH IP C8500	1		
	2000枚給紙テーブル C8500			
	プリンターあんしんサポートパック(5年間、定期交換部品含まない)	1		

調達物品の納入場所及び数量

調達物品名	納入場所	設置台数
	下水道河川局庁舎2階(情報システム室) 札幌市豊平区豊平6条3丁目2番1号	1台
(1) 道路管理システム利用端末	東部下水管理センター 札幌市白石区本通20丁目北2番11号	1台
	西部下水管理センター 札幌市西区八軒9条西7丁目1番30号	1台
(2) A 3 カラーレーザープリンター	下水道河川局庁舎2階(情報システム室) 札幌市豊平区豊平6条3丁目2番1号	1台