# 仕 様 説 明 書

1. 件 名 関東運輸局 収納庫他の購入

2. 仕 様 書 別添のとおり

4. 同 上 提 出 及 び 神奈川県横浜市中区北仲通5-57 回 答 場 所 横浜第2合同庁舎17F 関東運輸局総務部会計課 電 話 045-211-7207 E-mail ktt-keiyakukanri@gxb.mlit.go.jp

5. 回 答 日 時 令和7年10月16日(木) 16時00分

### 仕 様 書

件 名 関東運輸局 収納庫他の購入

購入物品 別紙1、2のとおり

及び数量

納入場所 東京運輸支局

〒140-0011 東京都品川区東大井 1-12-17

履行期限 契約締結日から令和7年11月28日(金)まで

#### 仕 様

#### 1. 共通事項

- ①納入する製品は新品(未使用品)であること。
- ②「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」(グリーン購入法)に基づく環境負荷の少ない製品であること。
- ③服務規律を厳正に維持し、関東運輸局の名誉と信用保持に寄与すること。
- ④納品は別紙1、2、3により各官署に直接するものとし、送料については請負者の負担とする。
- ⑤組み立て作業・設置作業・調整作業・廃棄作業及び移動作業が必要な製品について は請負者の責任で行い、費用は請負者の負担とする。
- ⑥例示品の同等品をもって入札に応じようとするものは、仕様説明書に明記されている質問書提出期限までに入札予定品のカタログ等を担当職員に提出し、本仕様書に合致していることの確認を受けること。
- ⑦購入する物品等については、耐震、転倒防止に配慮して必要に応じ、横連結・背連結・ 壁固定を行うこと。
- ⑧別紙2のとおり既存品の廃棄をすること。なお、設置場所には、既存の什器等が配置されているため、納品等に支障がある場合については移動作業を行うこと。また、既存件器等について、移動作業を行った場合には、必要に応じて連結・転倒防止の措置を講じること。
- ⑨納入に際しては、予め担当職員と納入等の作業日時、設置箇所、搬入経路及び駐車場の 仕様等について十分な打ち合わせを行うこと。
- ⑩本作業にあたり、過積載・違法改造等の車両は乗り入れをしないこと。
- ①本作業にあたっては、対象施設について毀損等生じないよう必要な養生を設け、その費用は請負金額に含んでいるものとする。
- ⑩本仕様書に記載のない事項、又は契約履行上生ずる疑義については、担当職員と協議のうえ指示に従うこと。

#### 保 証

- 1. 納入後、使用上の責任によらないものと認められる損傷を発見した場合は、請負者は無償で修理等を行うものとする。但し、保証期間はメーカー保証を基準とし同等若しくはそれ以上を付保すること。
- 2. 構造上の欠陥等により重大な故障が発生した場合は、前記 1. に係わらず、請負者は無償で修理等を行うものとする。

#### 検査職員

東京運輸支局 首席運輸企画専門官

購入品一覧 別紙1

番号	品名	詳細仕様No	例示品		数量計	単位	部署
笛与	四石		メーカー	型番・規格		中瓜	即省
1	平机W1600	No1	オカムラ	3V2NAF-MK28	1	台	4 階整備担当
2	平机W1400	No2	オカムラ	3V2NAH-MK28	14	台	4 階整備担当
3	机下ワゴン	No3	オカムラ	DNC1CX-Z975	30	台	4 階整備担当
4	横型移動書庫 基本	No4	オカムラ	4P52UG-ZA75	1	台	4 階整備担当
5	横型移動書庫 増連	No4	オカムラ	4P51UG-ZA75	3	台	4 階整備担当
6	OAフロア調整ベース	No4	オカムラ	4P813Y-Z690	5	式	4 階整備担当
7	収納庫 上置き 引戸	No5	オカムラ	4H41ZZ-ZA75	2	台	4 階整備担当
8	収納庫 下置き 引戸	No5	オカムラ	4H43ZZ-ZA75	2	台	4 階整備担当
9	収納庫(ベース	No5	オカムラ	4H92ZZ-ZA75	2	台	4 階整備担当
10	更衣ロッカー2人用	No6	コクヨ	NLK-L245SAW	8	台	4 階整備担当
11	ローパーティションW800	No7	コクヨ	PP-FXW0818SAW	5	枚	4 階整備担当
12	ローパーティションW450	No7	コクヨ	PP-FXW0418SAW	2	枚	4 階整備担当
13	コーナーポスト	No7	コクヨ	PPS-FXWP18N	2	個	4 階整備担当
14	キャスター付パネル2連	No8	オカムラ	4W65DM FKF	1	台	4 階整備担当
15	キャスター付パネル1連	No9	オカムラ	4W65DJ FKF	1	台	4 階整備担当
16	ロールスクリーンW1800×2000	No10	ニチベイ	ソフィー標準	2	台	4 階整備担当
17	掲示板衝立キャスター付	No11	PLUS	VSC-0915BNK-BL	1	台	3階総務企画担当
18	掲示板衝立キャスター付	No11	PLUS	VSC-1215BNK-BL	1	台	3階総務企画担当
19	掲示板衝立キャスター付	No11	PLUS	VSC-0917BNK-BL	1	台	3階総務企画担当

<詳細仕様書>

<詳細仕様書>	I U IMAGE
No, 品目	仕様等
1. W1600平机	W1000×D700×U700 和中
サイズ	W1600×D700×H720 程度
数量	1台
仕様	  本体はスチール製で天板はメラミン化粧板であること
	天板厚は26mm程度で、脚形状はL字であること  配線のアクセスが容易なライン配線タイプであること。また、隣接するデスクへの
	横配線や対向するデスクにも通線できる配線口があること。
	大阪最大   が   重は100kg以上であること。  余長コードを格納するため、天板下に配線ダクトを装備していること。
	ワイド方向任意の位置で通線可能な開閉式配線カバーを装備していること。
	机上面を広く使えるよう有効天板奥行625mm程度を確保していること。
	幕板パネルが床から100mmの高さまでであること。
	中央引き出しは、A3サイズのものが縦方向で格納可能であること。
1	ノート型PCのセキュリティ対策の一環として、PC盗難防止ワイヤーを取付けるため
	の加工や機能があること。
1	引き出し下に標準的なワゴン(ペントレー引出し+A4ファイル引出し×2段タイプ
	650H程度) が収まること。
	環境配慮の観点から、単一素材に分解が可能な分別設計であること。
_	資源有効化を図るため、材質別の表示をしていること。
	地球温暖化防止へ貢献するため、バイオマスメラミン化粧板を天板に採用していること。
	天板サイドエッジにポリ乳酸樹脂を配合していること。
例示品	オカムラ 3V2NAF-MK28
設置場所	関東運輸局 東京運輸支局内 指定場所
2. W1400平机 サイブ	W1400×D700×U700
サイズ	W1400×D700×H720 程度
数量 仕様	14台
	  本体はスチール製で天板はメラミン化粧板であること
	天板厚は26mm程度で、脚形状はL字であること
	配線のアクセスが容易なライン配線タイプであること。また、隣接するデスクへの
	横配線や対向するデスクにも通線できる配線口があること。
<b>4</b>	天板最大耐荷重は150kg以上であること。
	余長コードを格納するため、天板下に配線ダクトを装備していること。
	ワイド方向任意の位置で通線可能な開閉式配線カバーを装備していること。
7	机上面を広く使えるよう有効天板奥行625mm程度を確保していること。
	幕板パネルが床から100mmの高さまでであること。
	中央引き出しは、A3サイズのものが縦方向で格納可能であること。
10	ノート型PCのセキュリティ対策の一環として、PC盗難防止ワイヤーを取付けるため
	の加工や機能があること。
(1)	引き出し下に標準的なワゴン(ペントレー引出し+A4ファイル引出し×2段タイプ
	650H程度)が収まること。
	環境配慮の観点から、単一素材に分解が可能な分別設計であること。
	資源有効化を図るため、材質別の表示をしていること。 地球温暖化防止へ貢献するため、バイオマスメラミン化粧板を天板に採用していること。
	地球温暖化防止へ負触するため、ハイオマスメラミン化粧板を大板に採用していること。  天板サイドエッジにポリ乳酸樹脂を配合していること。
例示品	大阪サイドエグノにボリ乳酸樹脂を配合していること。  オカムラ 3V2NAH-MK28
設置場所	関東運輸局  東京運輸支局内   指定場所
3. 机下ワゴン	Institute into a start of this case is a series with
サイズ	W390×D580×H650 程度
数量	30台
仕様	
	スチール製で塗装仕上げであること
	フロント把手でシリンダー錠であること
3	引出しは3段【最上段 ペントレー引出し、中段・下段 ファイル引出しA4用】
	で構成されていること。
	中段・下段はA4ファイルボックスが収容可能なサイズであること。
	錠は開閉表示付きとし、オールロック錠(引出しが一括でロックできる)タイプとする。
	内筒交換対応が可能であること。
	(不意な鍵のとじ込みを防止するために)引出しが出ている状態では施錠できないこと。
	引き出しにはラッチ機能がついていること。(ペントレー引出しは除く)  キャスターにはストッパー機能がついていること。
	千ヤスターにはストッパー機能がしいていること。  引き出しには転倒を防止するローラーがついていること。
	仕切り板2枚及びペントレー1個を見込むものとする。
例示品	オカムラ DNC1CX-Z975
設置場所	関東運輸局 東京運輸支局内 指定場所

No, 品目			仕様等
4. 横型移動書	庫 2重連		
	サイズ		W4575×D635×H2286 程度
			各棚の幅及び奥行については以下とする。
			固定棚サイズ 900W300D 程度 内寸864×299 程度
			移動棚サイズ 900W300D 程度 内寸857×268 程度
	数量		1式
	仕様	_	
			固定棚はオープンタイプタイプ5台、移動棚は両開き4台の構成とする。
			全ての棚が施錠された状態にすることが可能であること。
			錠は開閉表示付きとし、鍵の上下がない両刃キータイプであること。
			内筒交換対応が可能であること。
		$\sim$	ラッチ機構がついていること。
		<b>6</b>	震動を考慮し、固定棚上部に転倒防止レールを設けるなど移動棚を保持する
			工夫をしていること。
			震動に強い二条レールを採用していること。  固定棚・移動棚の各筐体には棚板6枚(底板含む)装備されており、
		0	
		<b>(A)</b>	棚板ピッチ16mm以下で変更可能であること。   天間さままに間にては、天天がフェスラットになるに、ごも採用し、夏が100° 間くこと
			両開き書庫に関しては、正面がフルフラットになるヒンジを採用し、扉が180° 開くこと。
		W	両開き書庫の把手については、ユニバーサルデザインの観点から、
			4方向から操作できるマルチアクセスハンドルを採用していること。 ※既存品はレールを含めて撤去し、本製品を設置すること。また、OA床の補修を行うこと。
			水以行叩はレールで百の(似五し、平炭叩で改旦りること。また、UA体の間修を行うこと。 
	例示品		  オカムラ 4P52UG-ZA75×1、4P51UG-ZA75×3,4P813Y-Z690×5
	設置場所		関東運輸局 東京運輸支局内 指定場所
5. 収納庫 引			IA小でTOIで、小小でTOI人PJ「1 JR人でリリ
2. Karii— Ji	サイズ		   W900×D400×H1810(①H1050+②H710+③H50) 程度
	- •- •		本体内寸W864×D352×①H987、②H647 程度
	数量		2台
	仕様		
		(1)	錠は開閉表示付きとし、鍵の上下がない両刃キータイプであること。
		<b>(2)</b>	内筒交換対応が可能であること。
			ラッチ機構がついていること。
		<b>(4)</b>	①棚板2枚付きとし、A4ファイルが縦3段に収納可能であること。また、棚板
		_	ピッチは16mm以下で変更可能であること。(棚板最大積載質量 44kg/段)
			②棚板1枚付きとし、A4ファイルが縦2段に収納可能であること。また、棚板
			ピッチは16mm以下で変更可能であること。(棚板最大積載質量 44kg/段)
		(5)	耐震性を考慮し、上下左右の連結が可能であること。また、転倒防止のため、床固定や
			壁固定が可能な構造となっていて、固定のためのオプションがあること。
		6	将来的なレイアウト変更を踏まえ、上置き・下置きどちらにも兼用できる仕様であること。
		7	本体製品に合わせてベースを見込むこと。
	例示品		オカムラ ①4H43ZZ-ZA75、②4H41ZZ-ZA75、③4H92ZZ-ZA75
	設置場所		関東運輸局 東京運輸支局内 指定場所
6. 更衣ロッカー			
	サイズ		W900×D515×H1792 程度 内寸W405×D425/1人分 程度
	数量		8台
	仕様	<b>(T)</b>	
			本体・扉・上棚はスチール製焼付塗装であること
			アジャスター付きであること  連結ができること
			)  2人用であること
			と入用であること  付属品はハンガーパイプ、コートフック、鏡、扉トレー、扉フック、上棚、下棚があること
			対 周
	例示品	<b>O</b>	フリンター  乗 とめること  コクヨ NLK-L245SAW
	設置場所		関東運輸局 東京運輸支局内 指定場所
7. ローパーテ	AF 1 - 22111		
	サイズ		①W800×D54×H1835 程度 ②W450×D54×H1835 程度
	数量		1式
	仕様		
			パネル厚は54mm程度であること
			ューナーポストは90°2・3・4方向共通であること
		$\sim$	パネル両サイドに化粧が施されエンドカバーが不要であること
			直線で連結する場合、パネルのみで連結できる構造であること
			全面スチールパネルであること
			トリム部はホワイトであること
			マグネットが使用できること
	/=- = =	(8)	設置については別紙3を参照のこと
	例示品		コクヨ ①PP-FXW0818SAW×5、②PP-FXW0418SAW×2、PPS-FXWP18N×2
	設置場所		関東運輸局 東京運輸支局内 指定場所

No, 品目		仕様等
8. キャスター	付パネル2連	
	サイズ	W915+800×D480×H1800 程度
	数量	1台
	仕様	
	(1	) 表面材はクロスであること
	(2	ピン対応であること
	(3	枠・脚はアルミアルマイト仕上げであること
		キャスター脚でストッパー付きであること
		フレームはホワイトであること
		連結部は360°回転機構であること
	例示品	オカムラ 4W65DM FKF
	設置場所	関東運輸局 東京運輸支局内 指定場所
9. キャスター		INDICATION AND ALTERNATION OF THE SHAPE
	サイズ	W915 × D480 × H1800
	数量	1台
	が 仕様	'
		表面材はクロスであること
		ピン対応であること
		キャスター脚でストッパー付きであること
		フレームはホワイトであること
	例示品	オカムラ 4W65DJ FKF
	設置場所	関東運輸局 東京運輸支局内 指定場所
10. ロールス		因未足制的 未求足制义的的 抽足物的
10. 4 //	サイズ	W1800×H2000 程度
	数量	2台
	数里 仕様	40
		プルハンドル仕様であること
		)生地はエルデ、フェスタⅡ 程度 )グリップハンガーを1本付属すること
		ファックハンカーを1本行属すること 大井面に取り付けること
	3	対抗菌、防力ビ仕様であること
	`	防炎仕様であること
	例示品 設置場所	ニチベイ ソフィー標準  関東運輸局 東京運輸支局内 指定場所
11. 掲示板衝		
」 1. 元 小加川	サイズ	①W972×D534×H1600 程度
	914	②W1272×D534×H1600 程度
		③W972×D534×H1800 程度
	数量	
	致重 仕様	
		パネルは片面水性塗装鋼板、片面クロスでフレームはアルミであること
	3	アステルは万国が任空表訓板、万国プロスでプレームはアルミであること アステル専は40mm程度であること
		プハイル学は40mm程度であること )片面掲示板、片面ホワイトボード仕様であること
		) スタッキング可能であること
		付属品はマーカー、イレーザー、マグネット付きトレーがあること
		脚部はキャスター仕様であること
	例示品	PLUS ①VSC-0915BNK-BL、②VSC-1215BNK-BL、③VSC-0917BNK-BL
	設置場所	関東運輸局 東京運輸支局内 指定場所

## <廃棄予定物品>

品名	個数
脇机	18
片袖机	18
両袖机	1
移動書庫 2重連 4×3	1
収納庫 W1800×H1000	2
収納庫 W900×H1800	4
収納庫 W900×H1100	3
足下収納 W500×H500	5
ローカウンター W1800 × H700	1

