

## 仕 様 書

### 1. 件名

役員用会議室の椅子及びテーブルの購入について

### 2. 作業概要

役員用会議室の椅子及びテーブルの購入並びに不要の椅子及びテーブルの引き取り業務

### 3. 品名、規格、数量

- (1) 購入となる椅子の品名、参考規格、数量は別添のとおりとする。
- (2) 別添の寸法を基準とし、参考規格品と同等以上とする。
- (3) (一社)日本オフィス家具協会の「オフィス家具 PL 対応ガイドライン」に準拠した製品であること。
- (4) 国際標準化機構 (ISO) の品質保証規格 9001 及び日本産業規格 (JIS) の表示認定を受けた工場で製造した製品であること。
- (5) 環境への負荷を軽減するため、「国等による環境物品の調達等に関する法律 (通称：グリーン購入法)」で定められた「国等が重点的に調達を推進すべき特定調達物品及びその判断の基準等」の上記物品に係る判断基準に可能な限り適合している製品であること。
- (6) 不要椅子の引き取りについては、納品する椅子と同数以内とする。

### 4. 納入期限

令和4年3月26日(土)まで

### 5. 納入及び引き取りの方法

- (1) 納品及び引き取りの時間は、PMDA の指定する時間に行うこと。
- (2) 納品及び引き取りにあたっては、PMDA 及び建物管理者の指示に従うこと。  
また、必要十分な注意を払い、手押し車 (台車) 等で納品及び残材撤去すること。(パレットでの納品及び撤去は禁止とする)
- (3) 納品及び引き取りに係る作業は新霞が関ビルの貨物用エレベーターを使用すること。

## 6. 納品及び引き取り場所

独立行政法人医薬品医療機器総合機構内 事務室（詳細は別途指定する。）

## 7. その他

- (1) 納品後、契約不適合を発見した際には、直ちに良品と交換すること。
- (2) 納品物の数量及び規格が発注内容と異なる場合は、直ちに発注内容と同様物を再納品すること。
- (3) 参考規格商品以外を納品する場合は、応札2日前（土日祝除く）までに「8. 本件に関する照会先」に同等品申請書（別添4）をメールにて提出し、審査を通過した場合のみ応札可能とすること。
- (4) 新霞が関ビル駐車場を利用する場合の条件としては以下のとおり。
  - ① 大型自動車で搬入する場合
    - ・ 新霞が関ビル1階（高速側（六本木通り側））の大型車駐車スペースに止めることが可能。その際には、新霞が関ビル管理事務所の許可が必要となるので、事前（数日前）に行先部署名、日時、車両番号、車高、使用業者名等をFAXすること。
  - ② それ以外の自動車で納品する場合
    - ・ 車の高さの制限2.5mを超えない高さの自動車に限る
    - ・ 30分単位で300円ずつ加算
    - ・ 荷下ろし地下1階駐車場の開いたスペースに車を止め、荷下ろし
    - ・ 荷物搬入専用エレベーターを利用
- (5) 輸送費、撤去費その他一切の費用を含むこと。
- (6) 搬入に際し必要となる一切の手続を行うこと。
- (7) 本仕様書に記載のない事項及び疑義が生じた場合には、落札業者は機構担当者と十分協議の上その指示に従うこととする。

## 8. 本件に関する照会先

東京都千代田区霞が関3-3-2 新霞が関ビル19階

総務部総務課 神崎 真

TEL：03-3506-9541

e-mail：kanzaki-shin●pmda.go.jp

※ ●は@に置き換えてください。

以上

別添1 調達品目一覧（メーカー順序は五十音順）

品名		台数	共通仕様	参考品①	参考品②	参考品③
				品番	品番	品番
1	役員会議室用椅子	30	別添2参考	イトーキ スピナチェア マネジメントタイプ KE-715LA-Z9T1	コクヨ プント CR-GA2461F6L7E6-W	
2	役員会議室テーブル(キャスター付)	13	別添3参考	オカムラ エレガスタ 81E5VEMBX3 (コンセントユニット付き)	コクヨ カーム KT-PWS1409DE6CMG5NN	

○別添2 役員会議室用椅子 共通仕様

	項目	仕様
1	高さ (mm) 可動範囲最高値	980~1150mm
2	高さ (mm) 可動範囲最小値	890~1050mm
3	横幅 (mm)	630~650mm
4	脚横幅 (mm)	680mm以内
5	座奥行 (mm) 可動範囲最大値	460mm以上
6	座奥行 (mm) 可動範囲最小値	可動範囲最大値から▲50mm~
7	座面高 (mm) 可動範囲最高値	500mm以上
8	座面高 (mm) 可動範囲最小値	410mm以下
9	ロッキング強弱調節	任意で調節可能
10	ロッキング最大角度	後傾20度 調整可能
11	座面構造	着座荷重に応じて自在にたわむ10以上のスリットを設けたバース層と適切に体圧分散されるクッションの構成。
12	座面奥行調節	50mm以上 任意調節
13	座高さ調節	90mm以上 任意調節
14	肘 種類 材質 色	アルミ肘 アルミダイカスト (磨き仕上げ) ミラ-色 (肘当て ブラック)
15	背/座/張地 : 素材 色	背/座/張地 : 本革 ブラック
16	脚部 材質 色	アルミダイカスト (磨き仕上げ) ミラ-色
17	キャスター 素材	ナイロン双輪キャスター
18	直径	60mm
19	グリーン購入法	適合

参考銘柄(並びは五十音順とする)

- ・イトーキ 北°-ナチア マジメイトタイプ° KE-715LA-Z9T1
- ・コノ プント CR-GA2461F6L7E6-W

○別添3 役員会議室テーブル(キャスター付) 共通仕様

	項目	仕様
1	幅 (mm)	2100mm
2	奥行き (mm)	600mm
3	高さ (mm)	720mm
4	天板 素材、厚み、色	メラミン化粧板 20~30mm 木目調ブラック系
5	脚部形状	L字脚
6	幕板	有り (足元を大きく隠す形状であること)
7	棚板	有り
8	その他機能	天板フラップ式 スタッキング可能 ウルタンキャスター ストッパー付き 配線機能 (電源コネクタ有り)
9	グリーン購入法	適合
10	ロッキング最大角度	後傾20度 任意で固定可能
11	ランバーサポート	個人差に合わせて調節可能なランバーサポートを搭載であること。
12	背構造	センターフレーム構造で背の左右方向への柔軟な動きを可能にして、体の小さな動きにも追従できること。
13	座面構造	着座荷重に応じて自在にたわむ10以上のスリットを設けたバースprung層と適切に体圧分散されるクッションの構成であること。
14	ポジションのサポート	背座が連動する背座角度連動ロッキングにより、体の動きをサポートすること。
15	座面奥行調節	40mm以上 任意調節
16	座高さ調節	90mm以上 任意調節
17	肘 種類 材質 色	可動肘 樹脂製 ブラック
18	背シール/座: 材質 色 張地: 加工素材 色	背シール: ポリプロピレン ブラック 張地: ポリエステル ダークブルー
19	脚部 材質 色	樹脂製 ブラック
20	キャスター 素材	ナイロン双輪キャスター
21	直径	60mm

参考銘柄(並びは五十音順とする)

- ・カムイ ルガスタ 81E5VEMBX3
- ・コクヨ カム KT-PWS1409DE6CMG5NN



別添4 同等品申請書

仕様書 製品No	【例示品名】	【例示仕様】		申請品番	申請メーカー	定価 (税抜)	数量	小計	カタログ ページ	申請品寸法	申請製品写真	基準品との相違点 (詳細に記入すること)
2	役員会議室テーブル (キャスター付)	幅 (mm)	2100mm									
		奥行き (mm)	600mm									
		高さ (mm)	720mm									
		天板 素材、厚み、色	メラミン化粧板 20~30mm 木目調ブラック系									
		脚部形状	L字脚									
		幕板	有り (足元を大きく隠す形状であること)									
		棚板	有り									
		その他機能	天板フラップ式 スタッキング可能 ウルタンキスター ストッパー付き 配線機能 (電源コンセント有り)									
		グリーン購入法	適合									
		ロッキング最大角度	後傾20度 任意で固定可能									
		ソファサポート	個人差に合わせて調節可能なソファサポートを搭載であること。									
		背構造	センターフレーム構造で背の左右方向への柔軟な動きを可能にして、体の小さな動きにも追随できること。									
		座面構造	着座荷重に応じて自在にたわむ10以上のスリットを設けたバネ層と適切に体圧分散されるクッションの構成であること。									
		ポジションのサポート	背座が連動する背座角度連動ロッキングにより、体の動きをサポートすること。									
		座面奥行調節	40mm以上 任意調節									
		座高さ調節	90mm以上 任意調節									
		肘 種類 材質 色	可動肘 樹脂製 ブラック									
		背シール/座: 材質 色 張地: 加工素材 色	背シール: ポリプロピレン ブラック 張地: ポリエステル ターコイズブルー									
		脚部 材質 色	樹脂製 ブラック									
		キャスター 素材	ナイロン双輪キャスター									
直径	60mm											