

大阪府総務部契約局長 様

所在地 _____

商号又は名称 _____

代表者職氏名 _____

⑨

技術審査資料の提出について

平成21年度における白表紙の購入にかかる単価契約の技術審査資料については、下記のとおりです。

記

1 技術仕様書

(1) A4用

項 目	規 格	備 考
古紙配合率	70%以上	別紙メーカー証明書のとおりに
バージンパルプ 使用される場合にあつては、原料とされる原木はその伐採に当たって生産された国における森林に関する法律に照らして合法なものであること。		〃
坪 量	430g/m ² 以上	〃
サイズ	縦、JIS 規格+3mm 以上	〃
	横、JIS 規格+5mm 以上	〃

メーカー名及び銘柄 : _____

(2) A3用

項 目	規 格	備 考
古紙配合率	70%以上	別紙メーカー証明書のとおりに
バージンパルプ 使用される場合にあつては、原料とされる原木はその伐採に当たって生産された国における森林に関する法律に照らして合法なものであること。		〃
坪 量	430g/m ² 以上	〃
サイズ	縦、JIS 規格+3mm 以上	〃
	横、JIS 規格+5mm 以上	〃

メーカー名及び銘柄 : _____

(3) B4用

項 目		規 格	備 考
古紙配合率	70%以上		別紙メーカー証明書のとおりに
バージンパルプ	使用される場合にあっては、原料とされる原木はその伐採に当たって生産された国における森林に関する法律に照らして合法的なものであること。		〃
坪 量	430g/m ² 以上		〃
サイズ	縦、JIS規格+3mm以上		〃
	横、JIS規格+5mm以上		〃

メーカー名及び銘柄 : _____

2 製品サンプル 別添のとおりに

記入例(更紙)

平成 年 月 日

大阪府総務部契約局長 様

所在地 大阪府中央区大手前〇丁目〇番〇号
 商号又は名称 大阪〇〇社
 代表者職氏名 代表取締役社長 大阪 六郎 ⑧

技術審査資料の提出について

平成21年度における白表紙の購入にかかる単価契約の技術審査資料については、下記のとおりです。

記

- ・ 下記各項目について、メーカーが証明したものを添付すること。
- ・ 様式は問わない。
- ・ 宛先は、「大阪府総務部契約局長」とすること。

1 技術仕様書

(1) A4用

項目	規格	備考	
古紙配合率	70%以上	70%	別紙メーカー証明書のとおりに
バージンパルプ 使用される場合にあつては、原料とされる原木はその伐採に当たって生産された国における森林に関する法律に照らして合法的なものであること。	合法	合法	〃
坪量	430g/m ² 以上	430g/m ²	〃
サイズ	縦、JIS規格+3mm以上	+4mm	〃
	横、JIS規格+5mm以上	+5mm	〃

メーカー名及び銘柄 : 〇〇製紙 白表紙A4

(2) A3用

項目	規格	備考	
古紙配合率	70%以上	70%	別紙メーカー証明書のとおりに
バージンパルプ 使用される場合にあつては、原料とされる原木はその伐採に当たって生産された国における森林に関する法律に照らして合法的なものであること。	合法	合法	〃
坪量	430g/m ² 以上	430g/m ²	〃
サイズ	縦、JIS規格+3mm以上	+4mm	〃
	横、JIS規格+5mm以上	+5mm	〃

メーカー名及び銘柄 : 〇〇製紙 白表紙A3

(3) B4用

項	目	規	格	備	考
古紙配合率	70%以上	70%		別紙メーカー証明書のとおりに	
バージンパルプ	使用される場合にあつては、原料とされる原木はその伐採に当たつて生産された国における森林に関する法律に照らして合法なものであること。	合法			〃
坪量	430g/m ² 以上	430g/m ²			
サイズ	縦、JIS規格+3mm以上	+4mm			〃
	横、JIS規格+5mm以上	+5mm			〃

メーカー名及び銘柄： ○○製紙 白表紙B4

2 製品サンプル 別添のとおりに

大阪府総務部契約局長 様

所在地 _____
 商号又は名称 _____
 代表者職氏名 _____ (印)

技術審査資料の提出について

平成21年度における更紙（A4）の購入にかかる単価契約の技術審査資料については、下記のとおりです。

記

1 技術仕様書

(1) サイズ A4 紙質の詳細については下記のとおり

項	目	規	格	試	験	方	法
①坪量	(g/m ²)	48以上		JIS	P8124		
②厚さ	(mm/1,000)	79以上		JIS	P8118		
③こわさ(縦)	(cm ³ /100)	50~83		JIS	P8143		
④平滑度(表)	(秒)	15~39		JIS	P8119		
⑤白色度	(%)	52~63		JIS	P8148		
⑥古紙含有率	(%)	70以上				公表値	

※別紙メーカー証明書のとおりに。

メーカー名及び銘柄 : _____

(2) 梱包単位 包

(3) 入り数 1,000枚入/包

(4) 包装紙については、リサイクルできるものである。

2 カタログ 別添のとおり

3 製品サンプル 別添のとおり

記入例(更紙)

平成 年 月 日

大阪府総務部契約局長 様

所在地 大阪府中央区大手前〇丁目〇番〇号
商号又は名称 大手前〇〇社
代表者職氏名 代表取締役社長 大阪 太郎 印

技術審査資料の提出について

平成21年度における更紙(A4)の購入にかかる単価契約の技術審査資料については、下記のとおりです。

記

1 技術仕様書

(1) サイズ A4 紙質の詳細については下記のとおり

項目	規格	試験方法	
①坪量 (g/m ²)	48以上	48.5	JIS P8124
②厚さ (mm/1,000)	79以上	79	JIS P8118
③こわさ(縦) (cm ³ /100)	50~83	66.5	JIS P8143
④平滑度(表) (秒)	15~39	25	JIS P8119
⑤白色度 (%)	52~63	53.4	JIS P8148
⑥古紙含有率 (%)	70以上	70	公表値

※別紙メーカー証明書のとおり。

メーカー名及び銘柄 : 〇〇製紙株式会社 〇〇〇

(2) 梱包単位 包

(3) 入り数 1,000枚入/包

(4) 包装紙については、リサイクルできるものである。

2 カタログ 別添のとおり

3 製品サンプル 別添のとおり

- ・上記各項目について、メーカーが証明したものを添付すること。
- ・様式は問わない。
- ・宛先は、「大阪府総務部契約局長」とすること。

大阪府総務部契約局長 様

所在地

商号又は名称

代表者職氏名

®

技術審査資料の提出について

平成21年度におけるPPC用紙（A3、B5、B4）の購入にかかる単価契約の技術審査資料については、下記のとおりです。

記

1 技術仕様書

- (1) サイズ A3、B5及びB4
- (2) 梱包単位 箱
- (3) 入り数 A3は 枚入/箱、B5及びB4は2500枚入/箱
- (4) 両面コピー用である
- (5) 箱・包装紙については、ともにリサイクルできるものである。
- (6) 紙質の詳細については、次の規格に該当するものである。

項目	条件	規格	試験方法
①坪量	65~74(g/m ²)		JIS P8124
②厚さ	90~98(mm/1,000)		JIS P8118
③こわさ(縦)	76~106(cm ³ /100)		JIS P8143
④こわさ(横)	32~48(cm ³ /100)		同上
⑤平滑度(表)	25~38(秒)		JIS P8119
⑥平滑度(裏)	22~38(秒)		同上
⑦白色度(表)	68~72(%)		JIS P8148
⑧水分	4~6(%)		JIS P8127

⑨古紙配合率	<p style="text-align: center;">100(%)</p> <p>ただし、配合されている古紙パルプのうち30%を上限として、間伐材及び合板・製材工場から発生する端材等の再生資源により製造されたバージンパルプ、又は環境に配慮された原料を使用したバージンパルプ(原料とされる原木は持続可能な森林経営が営まれている森林から産出されたもの)に置き換えてもよい。</p>		公表値
⑩塗工量	塗工されているものは、 両面で12(g/m ²)以下		同上

メーカー名及び銘柄 :

2 カタログ 別添のとおり

3 製品サンプル 別添のとおり

記入例(PPC)

平成 年 月 日

大阪府総務部契約局長 様

所在地 大阪市中央区大手前〇丁目〇番〇号
商号又は名称 大手前〇〇紙社
代表者職氏名 代表取締役社長 大阪 一郎 ⑩

技術審査資料の提出について

平成21年度におけるPPC用紙(A3、B5、B4)の購入にかかる単価契約の技術審査資料については、下記のとおりです。

記

1 技術仕様書

- (1) サイズ A3、B5及びB4
- (2) 梱包単位 箱
- (3) 入り数 A3は 1500枚入/箱、B5及びB4は2500枚入/箱
- (4) 両面コピー用である
- (5) 箱・包装紙については、ともにリサイクルできるものである。
- (6) 紙質の詳細については、次の規格に該当するものである。

項目	条件	規格	試験方法
①坪量	65~74(g/m ²)	69	JIS P8124
②厚さ	90~98(mm/1,000)	98	JIS P8118
③こわさ(縦)	76~106(cm ³ /100)	95	JIS P8143
④こわさ(横)	32~48(cm ³ /100)	36	同上
⑤平滑度(表)	25~38(秒)	26	JIS P8119
⑥平滑度(裏)	22~38(秒)	22	同上
⑦白色度(表)	68~72(%)	70.5	JIS P8148
⑧水分	4~6(%)	5.3	JIS P8127

次頁に続く

前頁からの続き

項 目	条 件	規 格	試 験 方 法
⑨古紙配合率	100(%) ただし、配合されている古紙パルプのうち30%を上限として、間伐材及び合板・製材工場から発生する端材等の再生資源により製造されたバージンパルプ、又は環境に配慮された原料を使用したバージンパルプ(原料とされる原木は持続可能な森林経営が営まれている森林から産出されたもの)に置き換えてもよい。	70 バージンパルプ30%は、持続可能な森林経営が営まれている森林から産出されたものである	公表値
⑩塗工量	塗工されているものは、 両面で12(g/m ²)以下	0	同上

メーカー名及び銘柄 :

- 2 カ タ ロ グ 別添のとおり
- 3 製品サンプル 別添のとおり

- ・ 上記各項目について、メーカーが証明したものを添付すること。
- ・ 様式は問わない。
- ・ 宛先は、「大阪府総務部契約局長」とすること。

平成 年 月 日

大阪府総務部契約局長 様

所在地 _____
商号又は名称 _____
代表者職氏名 _____ (印)

技術審査資料の提出について

平成21年度における文書保存箱の購入にかかる単価契約の技術審査資料については、下記のとおりです。

記

1 技術仕様書

項 目	規 格	備 考
使用シート構成	k6/k6(s) A220×A220(Aフルト)	別紙メーカー証明書のとおり
古紙パルプ配合率(%)	80以上	〃

メーカー名及び銘柄 : _____

2 製品サンプル 別添のとおり

記入例(文書保存箱)

平成 年 月 日

大阪府総務部契約局長 様

所在地 大阪府中央区大手前〇丁目〇番〇号
商号又は名称 大阪〇〇社
代表者職氏名 代表取締役社長 大阪 次郎 (印)

技術審査資料の提出について

平成21年度における文書保存箱の購入にかかる単価契約の技術審査資料については、下記のとおりです。

記

1 技術仕様書

項	目	規	格	備	考
使用シート構成	k6/k6(s) A220×A220(Aフルート)	k6/k6(s) A220×A220(Aフルート)		別紙メーカー証明書のとお	り
古紙パルプ配合率(%)	80以上	80		"	

メーカー名及び銘柄 : 〇〇製紙株式会社 〇〇〇〇

2 製品サンプル 別添のとお

- ・上記各項目について、メーカーが証明したものを添付すること。
- ・様式は問わない。
- ・宛先は、「大阪府総務部契約局長」とすること。