

見積依頼票

調達番号

0611-1①

調達件名	洪水浸水想定区域図(パッケージ1)等の印刷		
規格仕様	下記仕様のとおり		
仕様			
物品名	規格	数量	備考
洪水浸水想定区域図(パッケージ1)	仕様書のとおり	14部	
洪水浸水想定区域図(パッケージ2)	仕様書のとおり	6部	
洪水浸水想定区域図(パッケージ3)	仕様書のとおり	5部	
洪水浸水想定区域図(パッケージ4)	仕様書のとおり	6部	
摘要	<p style="color: red; font-weight: bold;">用度課調達班に見本あり</p> <p>見本あり。印刷データについては即日送付予定。 不明な点、直接担当課にお尋ねください。</p>		
参考事項	希望購入価格 円(税込み)以内		
納入期限	令和6年6月24日 6月28日(金)		
納入場所	土木部河川課(県庁6F)		
見積書提出期限	公開締切日の正午 令和6年6月11日(火)正午(12時00分)		
見積書提出場所	出納局用度課調達班(岡山市北区内山下2-4-6 地下1階)		
見積に係る照会先	出納局用度課調達班(Tel 086-226-7540)		
要求課(仕様に係る照会先)	土木部河川課	(担当)浦田	直通番号(226-7479)
参加資格	<p>次のいずれにも該当する者であること。</p> <p>1 岡山県内の本支店及び営業所名義で、岡山県一般競争入札(条件付)参加資格者名簿に登載されていること。</p> <p>2 一般競争入札(条件付)参加資格者の資格審査要領第9条に基づく入札参加の停止の措置もしくは一般競争入札(条件付)参加除外等要領に基づく入札参加除外の措置を受けている期間中の者でないこと。</p>		
その他	<p>1 仕様欄に【同等品可】と記載している場合は、「同等の規格品」による見積もりを認める。同等品で見積もる場合は、見積書提出前に要求課の承諾を得ること。また、見積書の規格には承諾を得た規格を記入し、備考欄に承認を受けた年月日、担当者名を記入すること。</p> <p><u>なお、【同等品可】との記載がない場合は、同等品による見積もりを認めない。</u></p> <p>2 仕様欄に見本がある旨記載している場合は、見本を見積書提出場所に見積書提出期限まで提示する。</p> <p>3 この見積依頼票に記載のない事項については、オープンカウンター説明書による。</p>		

青焼き・コピー仕様書

ホルダー番号

0611-1(2)

要求課 土木部河川課 担当者 浦田 祐輔 内線 4263

納期限 R6年 6月 24日

種類	原稿		コピー				製本	受領印 月 日
	大きさ	枚数	拡大縮小	片面・両面	部数	折り・小加工		
洪水浸水想定区域図(パッケージ1)(旭川流域)								
<input type="checkbox"/> 青焼き <input type="checkbox"/> 第二原図 <input type="checkbox"/> 白黒コピー <input type="checkbox"/> カラーコピー <input checked="" type="checkbox"/> 電子データ	A0・B1(カラーのみ) A1・A2 A3・A4 <input type="checkbox"/> その他 × <input type="checkbox"/> バラ <input type="checkbox"/> ブック		<input checked="" type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり ↓	<input checked="" type="checkbox"/> 片面→片面 <input type="checkbox"/> 片面→両面 <input type="checkbox"/> 両面→両面 <input type="checkbox"/> 両面→片面	14	<input type="checkbox"/> なし <input checked="" type="checkbox"/> あり(見本あり) <input type="checkbox"/> タイトルシール貼付け <input type="checkbox"/> インデックス貼付け <input checked="" type="checkbox"/> A4ファイル折り(8つ折) <input type="checkbox"/> 表紙文字入れあり <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり(見本あり) <input type="checkbox"/> ホッチキス止め <input type="checkbox"/> 二つ折り製本 <input type="checkbox"/> ひも綴じ製本 <input checked="" type="checkbox"/> その他	
洪水浸水想定区域図(パッケージ2)(砂川流域)								
<input type="checkbox"/> 青焼き <input type="checkbox"/> 第二原図 <input type="checkbox"/> 白黒コピー <input type="checkbox"/> カラーコピー <input checked="" type="checkbox"/> 電子データ	A0・B1(カラーのみ) A1・A2 A3・A4 <input type="checkbox"/> その他 × <input type="checkbox"/> バラ <input type="checkbox"/> ブック		<input checked="" type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり ↓	<input checked="" type="checkbox"/> 片面→片面 <input type="checkbox"/> 片面→両面 <input type="checkbox"/> 両面→両面 <input type="checkbox"/> 両面→片面	6	<input type="checkbox"/> なし <input checked="" type="checkbox"/> あり(見本あり) <input type="checkbox"/> タイトルシール貼付け <input type="checkbox"/> インデックス貼付け <input checked="" type="checkbox"/> A4ファイル折り(8つ折) <input type="checkbox"/> 表紙文字入れあり <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり(見本あり) <input type="checkbox"/> ホッチキス止め <input type="checkbox"/> 二つ折り製本 <input type="checkbox"/> ひも綴じ製本 <input checked="" type="checkbox"/> その他	
洪水浸水想定区域図(パッケージ3)(宇甘川流域)								
<input type="checkbox"/> 青焼き <input type="checkbox"/> 第二原図 <input type="checkbox"/> 白黒コピー <input type="checkbox"/> カラーコピー <input checked="" type="checkbox"/> 電子データ	A0・B1(カラーのみ) A1・A2 A3・A4 <input type="checkbox"/> その他 × <input type="checkbox"/> バラ <input type="checkbox"/> ブック		<input checked="" type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり ↓	<input checked="" type="checkbox"/> 片面→片面 <input type="checkbox"/> 片面→両面 <input type="checkbox"/> 両面→両面 <input type="checkbox"/> 両面→片面	5	<input type="checkbox"/> なし <input checked="" type="checkbox"/> あり(見本あり) <input type="checkbox"/> タイトルシール貼付け <input type="checkbox"/> インデックス貼付け <input checked="" type="checkbox"/> A4ファイル折り(8つ折) <input type="checkbox"/> 表紙文字入れあり <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり(見本あり) <input type="checkbox"/> ホッチキス止め <input type="checkbox"/> 二つ折り製本 <input type="checkbox"/> ひも綴じ製本 <input checked="" type="checkbox"/> その他	
洪水浸水想定区域図(パッケージ4)(備中川流域)								
<input type="checkbox"/> 青焼き <input type="checkbox"/> 第二原図 <input type="checkbox"/> 白黒コピー <input type="checkbox"/> カラーコピー <input checked="" type="checkbox"/> 電子データ	A0・B1(カラーのみ) A1・A2 A3・A4 <input type="checkbox"/> その他 × <input type="checkbox"/> バラ <input type="checkbox"/> ブック		<input checked="" type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり ↓	<input checked="" type="checkbox"/> 片面→片面 <input type="checkbox"/> 片面→両面 <input type="checkbox"/> 両面→両面 <input type="checkbox"/> 両面→片面	6	<input type="checkbox"/> なし <input checked="" type="checkbox"/> あり(見本あり) <input type="checkbox"/> タイトルシール貼付け <input type="checkbox"/> インデックス貼付け <input checked="" type="checkbox"/> A4ファイル折り(8つ折) <input type="checkbox"/> 表紙文字入れあり <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり(見本あり) <input type="checkbox"/> ホッチキス止め <input type="checkbox"/> 二つ折り製本 <input type="checkbox"/> ひも綴じ製本 <input checked="" type="checkbox"/> その他	

- ・原稿の大きさはサイズ表参照。定形外の場合は寸法を明記のこと。
- ・納期限前日の、16:30までに提出をお願いいたします。
- ・当日9:00に原稿を提出した場合は、当日納入出来ない事があります。

0611-1(3)

数量総括表

種別	数量	内訳			
		図面 印刷	クリア ポケット	INDEX	キング ファイル
	部	枚	枚	枚	冊
洪水浸水想定区域図 パッケージ1 (旭川流域)	14	406	406	42	14
洪水浸水想定区域図 パッケージ2 (砂川流域)	6	66	66	18	6
洪水浸水想定区域図 パッケージ3 (宇甘川流域)	5	45	45	15	5
洪水浸水想定区域図 パッケージ4 (備中川流域)	6	54	54	18	6
計	31	571	571	93	31

※関係出先事務所、関係市町、岡山河川事務所、河川課等

■パッケージ1 (旭川流域)

単位：1部

河川名	図面タイトル	図面印刷	クリアポケット	INDEX		キングファイル	
		備考	枚	枚	枚	備考	冊
旭川流域(中小河川含む)	対象河川一覧表		1	1	1	『対象河川一覧表』	1
旭川流域(中小河川含む)	想定最大規模		14	14	1	『旭川水系』 『旭川流域』 『想定最大規模』	
旭川流域(中小河川含む)	【参考図】計画規模		14	14	1	『参考図』 『旭川水系』 『旭川流域』 『計画規模』	
パッケージ1 1部あたり			29	29	3		1

■図面印刷について

- ・ A1 カラー印刷。A4 サイズ折り (印刷面が見える折り方)。

■製本にあたっての図面の並び順について

- ・ 対象河川一覧表 → 想定最大規模 → 【参考図】計画規模 の順。
上記のように並べてください。

■インデックス

- ・ 備考のとおり。
- ・ 3項目の先頭のクリアポケットにそれぞれ1枚張る。

■キングファイルの背表紙

- ・ 背表紙は、別紙の背表紙 (パッケージに対応した) をキングファイルに挿入すること。

■完成イメージ



0611-1⑤

■パッケージ2（砂川流域）

単位：1部

河川名	図面タイトル	図面印刷	クリアポケット	INDEX		キングファイル	
		備考	枚	枚	枚	備考	冊
砂川流域(中小河川含む)	対象河川一覧表		1	1	1	『対象河川一覧表』	1
砂川流域(中小河川含む)	想定最大規模		5	5	1	『砂川水系』 『砂川流域』 『想定最大規模』	
砂川流域(中小河川含む)	【参考図】計画規模		5	5	1	『参考図』 『砂川水系』 『砂川流域』 『計画規模』	
パッケージ2 1部あたり			11	11	3		1

■図面印刷について

- ・ A1カラー印刷。A4サイズ折り（印刷面が見える折り方）。

■製本にあたっての図面の並び順について

- ・ 対象河川一覧表 → 想定最大規模 → 【参考図】計画規模 の順。
上記のように並べてください。

■インデックス

- ・ 備考のとおり。
- ・ 3項目の先頭のクリアポケットにそれぞれ1枚張る。

■キングファイルの背表紙

- ・ 背表紙は、別紙の背表紙（パッケージに対応した）をキングファイルに挿入すること。

■完成イメージ



0611-16

■パッケージ3（宇甘川流域）

単位：1部

河川名	図面タイトル	図面印刷		クリアポケット		INDEX		キングファイル 冊
		備考	枚	枚	枚	備考		
宇甘川流域(中小河川含む)	対象河川一覧表		1	1	1	『対象河川一覧表』		1
宇甘川流域(中小河川含む)	想定最大規模		4	4	1	『宇甘川水系』 『宇甘川流域』 『想定最大規模』		
宇甘川流域(中小河川含む)	【参考図】計画規模		4	4	1	『参考図』 『宇甘川水系』 『宇甘川流域』 『計画規模』		
パッケージ2 1部あたり			9	9	3			1

■図面印刷について

- ・ A1カラー印刷。A4サイズ折り（印刷面が見える折り方）。

■製本にあたっての図面の並び順について

- ・ 対象河川一覧表 → 想定最大規模 → 【参考図】計画規模 の順。
上記のように並べてください。

■インデックス

- ・ 備考のとおり。
- ・ 3項目の先頭のクリアポケットにそれぞれ1枚張る。

■キングファイルの背表紙

- ・ 背表紙は、別紙の背表紙（パッケージに対応した）をキングファイルに挿入すること。

■完成イメージ



■パッケージ4（備中川流域）

単位：1部

河川名	図面タイトル	図面印刷			INDEX		キングファイル
		備考	枚	クリアポケット	枚	備考	
備中川流域(中小河川含む)	対象河川一覧表		1	1	1	『対象河川一覧表』	1
備中川流域(中小河川含む)	想定最大規模		4	4	1	『備中川水系』 『備中川流域』 『想定最大規模』	
備中川流域(中小河川含む)	【参考図】計画規模		4	4	1	『参考図』 『備中川水系』 『備中川流域』 『計画規模』	
パッケージ2 1部あたり			9	9	3		1

■図面印刷について

- ・ A1カラー印刷。A4サイズ折り（印刷面が見える折り方）。

■製本にあたっての図面の並び順について

- ・ 対象河川一覧表 → 想定最大規模 → 【参考図】計画規模 の順。
上記のように並べてください。

■インデックス

- ・ 備考のとおり。
- ・ 3項目の先頭のクリアポケットにそれぞれ1枚張る。

■キングファイルの背表紙

- ・ 背表紙は、別紙の背表紙（パッケージに対応した）をキングファイルに挿入すること。

■完成イメージ



パッケージ1 背表紙



洪水浸水想定区域図

(旭川水系旭川流域(中小河川含む))
想定最大規模、【参考図】計画規模

令和6年5月31日指定

パッケージ2 背表紙



洪水浸水想定区域図

(旭川水系砂川流域(中小河川含む))
想定最大規模、【参考図】計画規模

令和6年5月31日指定

パッケージ3 背表紙



洪水浸水想定区域図

(旭川水系宇甘川流域(中小河川含む))
想定最大規模、【参考図】計画規模

令和6年5月31日指定

パッケージ4 背表紙



洪水浸水想定区域図

(旭川水系備中川流域(中小河川含む))
想定最大規模、【参考図】計画規模

令和6年5月31日指定