

業務委託 電子納品提出物一覧表

敦賀市 平成18年10月

業務委託における成果品については、紙媒体1部+CD-R2部による提出に変更する。下の表には、CD-Rによる納品と紙媒体による納品の別について記載している。

業務種別	工事種別	提出物	注 意 事 項	電子媒体 (CD-R収納フォルダ)	紙媒体	
基本設計	共通	管理情報		○	×	
		① 設計説明書		○ (REPORT)	○	
		② 工事費概算書		○ (REPORT)	○	
	建築	③ 仕様概要書		○ (REPORT)	○	
		④ 計画説明書		○ (REPORT)	○	
		⑤ 構造計画概要書		○ (REPORT)	○	
	電気設備	⑥ 昇降機設備計画概要書		○ (REPORT)	○	
		⑦ 電気設備計画概要書		○ (REPORT)	○	
	機械設備	⑧ 電気設備現地調査書		○ (REPORT)	○	
		⑨ 空気調和設備計画概要書		○ (REPORT)	○	
		⑩ 給排水衛生設備計画概要書		○ (REPORT)	○	
⑪ 機械設備現地調査書			○ (REPORT)	○		
実施設計	共通	① 設計書	A4版金入り・金抜き各1部	○ (REPORT)	○	
		② 設計図	原図A1版1部、縮小原図A3版1部、製本A1版2部・A3版4部	○ (REPORT)	○	
		③ 数量積算書		○ (REPORT)	○	
		④ 見積比較表		○ (REPORT)	○	
		⑤ 見積書	宛名は請負者宛て	×	○	
		⑥ 物価本・カタログの写	採用単価にアンダーライン	×	○	
		⑦ 確認申請	正・副・消防用、建築工事届、建築計画概要書、防災計画書	×	○	
	建築	⑧ 報告書関係	設計骨子報告書、コスト縮減検討報告書、技術検討報告書 (新方式工法・設備・材料の導入等)、防災検討書、 省エネルギー関係計算書、自然エネルギー導入検討書、 リサイクル計画書	○ (REPORT)	○	
		⑨ 諸官庁届出書類		×	○	
		⑩ 設計打合記録書	諸官庁との打合せを含む。 市が押印したものをスキャナー等で取込む必要はない。	○ (REPORT)	○	
		⑪ 構造計算書	ソフトの認定書共	×	○	
		⑫ 透視図	28cm×50cm 2面 ガラス付額入り	×	○	
		⑬ ハートビル法関係チェックリスト	利用円滑化基準、利用円滑化誘導基準	○ (REPORT)	○	
		電気設備	⑭ 設計計算書	高圧三相短絡電流、低圧幹線短絡電流、受変電設備容量、自家発電設備容量、照度、電圧降下、幹線容量、動力負荷電流及び容量、電灯負荷電流及び容量、テレビ聴視伝送レベル、耐震強度、引込柱・支線強度	×	○
			機械設備	⑮ 設計計算書	給排水・給湯・ガス流量、換気風量、冷暖房負荷、各機器決定根拠、耐震強度	×

業務委託 電子納品提出物一覧表

敦賀市 平成18年10月

業務種別	書類種別	提出物	注 意 事 項	電子媒体 (CD-R収納フォルダ)	紙媒体
監理委託	報告書	① 報告書	市が押印したものをスキャナー等で取込む必要はない。	○ (REPORT)	○
		② 提案書	同上	○ (REPORT)	○
		③ 指示書	同上	○ (REPORT)	○
		④ 協議書	同上	○ (REPORT)	○
	打合せ簿	⑤ 打合せ簿	同上	○ (REPORT)	○
耐震診断	報告書	① 各部門別診断結果表		×	○
		② 調査結果		×	○
		③ 計算過程		×	○
		④ 判定書		×	○
	耐震診断報告	⑥ 写真	コア抜き状況、建物の東西南北全景、劣化状況	○ (REPORT)	○
		⑦ 計算書	計算過程が確認できるもの	○ (REPORT)	○
耐震補強計画	報告書	① 耐震補強目標値		○ (REPORT)	○
		② 事前調査結果		○ (REPORT)	○
		③ 耐震補強工法の選定		○ (REPORT)	○
		④ 計算過程		○ (REPORT)	○
		⑥ 判定書		○ (REPORT)	○
		⑦ 耐震補強工事費概算書		○ (REPORT)	○
共通		図面		○ (DRAWING)	○