

[illegible]

成果物	部数	備考
【各種計算書】	1 部	A 4 ファイル
【工事費内訳明細書】	1 部	A 4 ファイル
【積算数量算出書】	1 部	A 4 ファイル
【積算数量調書】	1 部	A 4 ファイル
【建築確認申請等に必要な図書】	1 部	A 3 二つ折
6. 昇降機設備		
【昇降機設備設計図】	1 式	A 1 二つ折製本 (2 部)、A 3 (縮小版) 二つ折製本 (5 部)、A 3 (原図) (1 部)
・仕様書		
・図面リスト		
・昇降機設備図		
・その他必要な図面等		
【各種計算書】	1 部	A 4 ファイル
【工事費内訳明細書】	1 部	A 4 ファイル
【積算数量算出書】	1 部	A 4 ファイル
【積算数量調書】	1 部	A 4 ファイル
【建築確認申請等に必要な図書】	1 部	A 3 二つ折
7. その他		
【透視図】	5 部	A 3 (外観 2、内観 2)
【地質調査資料】	1 式	A 4 ファイル
【省エネルギー関係計算書】	1 部	A 4 ファイル
【ライフサイクルコスト計算書】	1 部	A 4 ファイル
【ランニングコスト計算書】	1 部	A 4 ファイル
【リサイクル計算書】	1 部	A 4 ファイル
【近隣説明用図面】	1 部	A 4 ファイル
【議会説明用図面】	1 部	A 4 ファイル
【概略工事工程表】	1 部	A 4 ファイル
【什器備品リスト・カタログ】	1 部	A 3 ファイル
【その他、事業に必要な各種申請書及び届出書の写し】	1 部	A 4 ファイル
【各種技術資料】	1 部	A 4 ファイル
【各種議事録】	1 式	A 4 ファイル
【その他必要な図面・資料】	1 部	A 4 ファイル
【CAD データ又は電子データ】	1 式	CD-R 等 (CAD データ (jww 形式)、その他 (word、Excel、pdf 等))
		※図面データは PDF データも提出のこと

注 1 「総合」とは建築物の意匠に関する設計並びに意匠、構造及び設備に関する設計をとりまとめる設計を、「構造」とは建築物の構造に関する設計を、「設備」とは建築物の設備に関する設計をいう。

「構造」、「設備」の成果図書は「総合」の成果図書の中にも含めることもできる。

注 2 工事費内訳明細書は適切な工法、工期の設定により作成すること。

なお、単価に関する資料（見積書、単価根拠等）を含むものとする。