

資料24. 実施設計業務提出図書一覧

- ・施設の整備内容に応じて、必要な成果物を提出することとし、必要に応じて市との協議により変更することを可能とする。
- ・提出図書の体裁及び部数等は本市との協議により決定するものとする。
- ・工事概算書は、事前に本市との協議の上、補助対象内外経費の判別ができるように項目設定すること。

建築整備施設

設計の種類	提出図書
1. 建築（総合）	<p><b>【意匠図】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・建築物概要書</li> <li>・図面リスト</li> <li>・仕様書</li> <li>・工事区分表</li> <li>・敷地案内図</li> <li>・配置図</li> <li>・面積表及び求積図</li> <li>・法規チェックリスト</li> <li>・仕上表</li> <li>・平面図（各階）</li> <li>・断面図</li> <li>・立面図（各面）</li> <li>・矩計図</li> <li>・平面詳細図</li> <li>・階段詳細図</li> <li>・展開図</li> <li>・天井伏図（各階）</li> <li>・建具表</li> <li>・部分詳細図</li> <li>・外構図</li> <li>・サイン計画図</li> <li>・総合仮設計画図</li> <li>・その他必要な図面等</li> </ul> <p><b>【工事手順書】</b>  <b>【全体工程表】</b>  <b>【工事費内訳明細書】</b>  <b>【積算数量算出書】</b>  <b>【積算数量調書】</b>  <b>【建築確認申請関係図書】</b></p>
2. 建築（構造）	<p><b>【構造図】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・図面リスト</li> <li>・仕様書</li> <li>・構造基準図</li> <li>・杭伏図</li> <li>・伏図（各階）</li> <li>・軸組図</li> <li>・各部断面図</li> <li>・標準詳細図</li> <li>・各部詳細図</li> </ul>

設計の種類	提出図書
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・その他必要な図面等</li> <li>【構造計算書】</li> <li>【工事費内訳明細書】</li> <li>【積算数量算出書】</li> <li>【積算数量調書】</li> <li>【建築確認申請関係図書】</li> </ul>
3. 電気設備	<ul style="list-style-type: none"> <li>【電気設備図】</li> <li>・図面リスト</li> <li>・仕様書</li> <li>・工事区分表</li> <li>・敷地案内図</li> <li>・配置図</li> <li>・構内配電線経路設備図</li> <li>・構内通信線路図</li> <li>・受変電設備図</li> <li>・電話設備図</li> <li>・幹線設備図</li> <li>・動力設備図</li> <li>・電灯・コンセント設備図</li> <li>・インターホン設備図</li> <li>・放送設備図</li> <li>・テレビ共同受信設備図</li> <li>・火災報知設備図</li> <li>・防排煙設備図</li> <li>・避雷設備図</li> <li>・昇降機設備図</li> <li>・その他必要な図面等</li> <li>【各種計算書】</li> <li>【工事費内訳明細書】</li> <li>【積算数量算出書】</li> <li>【積算数量調書】</li> <li>【建築確認申請関係図書】</li> </ul>
4. 機械設備	<ul style="list-style-type: none"> <li>【機械設備図】</li> <li>・図面リスト</li> <li>・仕様書</li> <li>・工事区分表</li> <li>・敷地案内図</li> <li>・配置図</li> <li>・機器表</li> <li>・空気調和設備図</li> <li>・換気設備図</li> <li>・排煙設備図</li> <li>・衛生器具設備図</li> <li>・給水設備図</li> <li>・排水設備図</li> <li>・給湯設備図</li> <li>・消火設備図</li> <li>・ガス設備図</li> <li>・屋外設備図</li> <li>・その他必要な図面等</li> <li>【各種計算書】</li> <li>【工事費内訳明細書】</li> <li>【積算数量算出書】</li> </ul>

設計の種類	提出図書
	<b>【積算数量調書】</b> <b>【建築確認申請関係図書】</b>
5. その他	<b>【リサイクル計画書】</b> <b>【概略工事工程表】</b> <b>【什器備品リスト・カタログ】</b> <b>【交付金その他の国庫補助金申請で必要な書類】</b> <b>【その他、事業に必要な各種申請書及び届出書の写し】</b> <b>【各種技術資料】</b> <b>【各種議事録】</b> <b>【その他必要な図面・資料】</b> <b>【CADデータ又は電子データ】</b> <b>【要求水準書及び事業者提案書との整合性報告書】</b>

#### 公園整備施設

設計の種類	提出図書
1. 公園整備施設図	<b>【公園整備施設実施設計図書】</b> ・設計説明書 ・実施計画平面図 ・割付平面図 ・造成平面図 ・施設平面図 ・植栽平面図 ・雨水排水平面図 ・汚水排水平面図 ・電気設備平面図 ・造成縦断面図 ・造成横断面図 ・施設構造図 ・工事手順書 ・仮設計画概要書 ・全体工程表 <b>【各種数量・構造計算書】</b> <b>【工事費内訳明細書】</b> <b>【積算数量算出書】</b> <b>【積算数量調書】</b>
2. 資料・提出図書	<b>【各種技術資料】</b> <b>【各種議事録】</b> <b>【その他必要な図面・資料】</b> <b>【CADデータ又は電子データ】</b> <b>【要求水準書及び事業者提案書との整合性報告書】</b>

橋梁施設

設計の種類	提出図書
1. 橋梁実施設計図	<p><b>【橋梁実施設計図書】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・設計説明書</li> <li>・橋梁位置図</li> <li>・橋梁一般図</li> <li>・線形図</li> <li>・構造一般図</li> <li>・上部工構造詳細図</li> <li>・下部工構造詳細図</li> <li>・基礎工構造詳細図</li> <li>・仮設工詳細図</li> <li>・その他必要な図面等</li> </ul> <p><b>【構造計算書】</b>  <b>【工事手順書】</b>  <b>【全体工程表】</b>  <b>【工事費内訳明細書】</b>  <b>【積算数量算出書】</b>  <b>【積算数量調書】</b></p>
2. 資料・提出図書	<p><b>【各種技術資料】</b>  <b>【各種議事録】</b>  <b>【その他必要な図面・資料】</b>  <b>【CADデータ又は電子データ】</b>  <b>【要求水準書及び事業者提案書との整合性報告書】</b></p>