

計画調査編(平成30年5月1日適用) 正誤表

| 現 行 | 見 直 し |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>3-5 設計等における数値の扱い</p> <p>(1) 設計単価等の扱い</p> <p>設計に使用する単価は、消費税抜きで積算するものとする。交通運賃等の内税で表示されている単価については、次式により求めた単価とする。</p> <p style="padding-left: 20px;">(設計に使用する単価) = (内税単価) ÷ (1 + 消費税率)</p> <p>なお、算出された単価に端数が生じる場合は、1円単位(1円未満切捨て)とする。</p> <p>(2) 端数処理等の方法</p> <p>① 単価(単価表及び内訳書の各構成要素の単価)</p> <p style="padding-left: 20px;">単価に端数が生じる場合は、1円単位(1円未満切捨て)とする。</p> <p>② 金額</p> <p style="padding-left: 20px;">各構成要素の金額(設計数量×単価)は、1円単位(1円未満切捨て)とする。</p> <p>③ 歩掛</p> <p style="padding-left: 20px;">歩掛を補正する際の端数は、小数第2位(小数第3位以下切捨て)とする。</p> <p>④ 単価表の合計金額</p> <p style="padding-left: 20px;">原則として、端数処理は行わない。</p> <p>⑤ 内訳書の合計金額</p> <p style="padding-left: 20px;">原則として、端数処理は行わない。</p> <p>⑥ 経費を算出する際の係数</p> <p style="padding-left: 20px;">経費を算出する際の係数($\alpha / (1 - \alpha)$)などの端数は、個別に明記されている場合を除き、パーセント表示の小数第2位(小数第3位四捨五入)まで算出する。</p> <p>⑦ 業務価格の端数処理</p> <p style="padding-left: 20px;">業務価格は、設計書の合計金額が50万円以上は10,000円未満切捨て、50万円未満は1,000円未満切捨てとする。業務価格の端数調整は諸経費又は一般管理費等で行う。なお、複数の諸経費又は一般管理費等を用いる場合であっても、各々の諸経費又は一般管理費等で端数調整するものとする。</p> <p>(3) 設計数量表示単位</p> <p>① 設計数量の表示単位及び数値は、別表「設計数量表示単位一覧表」とおりとする。</p> <p>② 設計数量が設計表示単位に満たない場合は、有効数字1桁(有効数字2桁目四捨五入)の数量を設計表示単位とする。</p> <p>③ 「設計数量表示単位一覧表」以外の工種について設計表示単位を定める必要が生じた場合は、同表及び業務内容等を勘案して適正に定めるものとする。</p> <p>④ 設計計上数量は、算出された数量を設計表示単位に四捨五入して求めるものとする。</p> <p>⑤ 設計数量の表示単位及び数値の適用は各細別毎を原則とし、工種・種別は「1式」を原則とする。</p> <p>⑥ 設計表示数値に満たない設計変更は、契約変更の対象としないものとする。</p> | <p>3-5 設計等における数値の扱い</p> <p>(1) 設計単価等の扱い</p> <p>設計に使用する単価は、消費税抜きで積算するものとする。交通運賃等の内税で表示されている単価については、次式により求めた単価とする。</p> <p style="padding-left: 20px;">(設計に使用する単価) = (内税単価) ÷ (1 + 消費税率)</p> <p>なお、算出された単価に端数が生じる場合は、1円単位(1円未満切捨て)とする。</p> <p>(2) 端数処理等の方法</p> <p>① 単価(単価表及び内訳書の各構成要素の単価)</p> <p style="padding-left: 20px;">単価に端数が生じる場合は、1円単位(1円未満切捨て)とする。</p> <p>② 金額</p> <p style="padding-left: 20px;">各構成要素の金額(設計数量×単価)は、1円単位(1円未満切捨て)とする。</p> <p>③ 歩掛</p> <p style="padding-left: 20px;">歩掛を補正する際の端数は、小数第2位(小数第3位以下切捨て)とする。</p> <p>④ 単価表の合計金額</p> <p style="padding-left: 20px;">原則として、端数処理は行わない。</p> <p>⑤ 内訳書の合計金額</p> <p style="padding-left: 20px;">原則として、端数処理は行わない。</p> <p>⑥ 経費を算出する際の係数</p> <p style="padding-left: 20px;">経費を算出する際の係数($\alpha / (1 - \alpha)$)などの端数は、個別に明記されている場合を除き、パーセント表示の小数第2位(小数第3位四捨五入)まで算出する。</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <p>⑦ 業務価格の端数処理</p> <p style="padding-left: 20px;">業務価格は、10,000円単位とする。10,000円単位での調整は諸経費又は一般管理費等で行う。なお、複数の諸経費又は一般管理費等を用いる場合であっても、各々の諸経費又は一般管理費等で端数調整(10,000円単位で切捨て)するものとする。</p> </div> <p>(3) 設計数量表示単位</p> <p>① 設計数量の表示単位及び数値は、別表「設計数量表示単位一覧表」とおりとする。</p> <p>② 設計数量が設計表示単位に満たない場合は、有効数字1桁(有効数字2桁目四捨五入)の数量を設計表示単位とする。</p> <p>③ 「設計数量表示単位一覧表」以外の工種について設計表示単位を定める必要が生じた場合は、同表及び業務内容等を勘案して適正に定めるものとする。</p> <p>④ 設計計上数量は、算出された数量を設計表示単位に四捨五入して求めるものとする。</p> <p>⑤ 設計数量の表示単位及び数値の適用は各細別毎を原則とし、工種・種別は「1式」を原則とする。</p> <p>⑥ 設計表示数値に満たない設計変更は、契約変更の対象としないものとする。</p> |
| 5-3-11 | 5-3-11 |