競争入札設計図書等に関する回答書

令和7年6月9日

福島県会津若松建設事務所長 阿部 弘明

工事(委託業務)番号	第25-41340-0091号						
工事 (委託業務) 名	道路橋りょう維持(維補)工事(橋梁補修)						
	質	問	事	項			

- 1. 施工内訳表 施工 第0-0014号表 極小規模無収縮モルタル工について 1m3あたり換算時の端数処理方法は有効4桁でしょうか、又は少数第3位切捨てでしょうか。
 - また、有効4桁であった場合は5桁目以降切捨てでしょうか、ご教示願います。
- 2. 総括情報表の週休二日補正が完全週休2日となっていますが、労務単価、機械経費(賃料)、共通仮設費、現場管理費の補正係数をご教示願います。
- 3. 施工パッケージ内訳表 施工第 0-00023 号表 土砂等運搬について、バックホウの規格は【0.8】【0.45】のどちらを採用していますか。
- 4. 施工内訳表 施工第 0-00028 号、0-00030 号のバックホウについて、K9205 のバックホウ単位は【日】かと思われますが、設計書に記載されているのは供用日となっている為正しい規格・コード・数量をご教示願います。

回 答 事 項

- 1. 施工内訳表 施工 第0-0014号表 極小規模無収縮モルタル工について、有効数字4 桁とし5桁目以降は切り捨て、1m3 あたりの金額を算出しております。
- 2. 完全週休2日に伴う補正係数については、「週休2日等工事試行要領 第 I 編~第Ⅲ編(土木工事、港湾漁港工事編)」の運用(福島県技術管理課HP: https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/41025b/shuukyuufutuka.html 参照)のとおりです。
- 3. 施工パッケージ内訳表 施工第 0-00023 号表 土砂等運搬にて、計上しているバック ホウの規格については、施工第 0-00022 号表 積込 (ルーズ) にて選定されるバックホ ウの規格と同等のものを採用しています。
- 4. 施工内訳表 施工第 0-00028 号、0-00030 号のバックホウについては、K9205 のバックホウの「日当たり単価」を「供用日当たり単価」として積算しており、規格・コード・数量は記載のとおりです。