

## 質 問 回 答 書 ⑦

令和 4 年 10 月 24 日

1. 入札締切日      令和 4 年   10 月   28 日
2. 工 事 番 号      4 活 建 第 18 号
3. 工 事 名          橋 り ょ う 下 部 工 事
4. 工 事 場 所      長 岡 市   喜 多 町   地 内

### 5. 質 問 事 項 (具体的に記入すること)

質問No.	図面No.	質 疑 事 項	回 答
1	—	施工第 27 号内訳表 殻運搬について、積算条件では厚 15cm 超又は必要となっており、施工第 26 号 舗装版破碎の積算条件では騒音振動対策不要となっており条件が一致していません。どちらも単抜きの積算条件の通りに積算してよろしいでしょうか。	施工内訳表のとおり積算してください。受注者と協議のうえ、必要となった場合は、設計変更の対象とします。
2	—	施工第 36 号内訳表 仮橋下部工材料費について、H 形鋼整備費は県単価 TNK20022 × 補正係数の単価で計上されているのでしょうか。それとも県単価 TNK20022 がそのまま計上されているのでしょうか。また補正係数を教えてください。	補正係数は考慮していません。
3	—	施工第 41 号内訳表 H 形鋼 (山留主部材 250~400 型の整備費は県単価 TNK20033 × 補正係数の単価で計上されているのでしょうか。それとも TNK20033 がそのまま計上されているのでしょうか。また補正係数を教えてください。	補正係数は考慮していません。
4	—	施工第 41 号内訳表 H 形鋼(山留主部材)賃料について、日数×全体重量を数量として計上していると思われますが、その端数処理方法を教えてください。	整数止めです。
5	—	施工第 36 号内訳表 H 形鋼(杭用)賃料について、日数×全体重量を数量として計上していると思われますが、その端数処理方	整数止めです。

		法を教えてください。	
6	—	<p>施工第 41 号内訳表 覆工板整備費は県単価 TNK30020×補正係数の単価で計上されているのでしょうか。それとも TNK30020 がそのまま計上されているのでしょうか。</p> <p>また補正係数を教えてください。</p>	補正係数は考慮していません。

(工事担当課：道路建設課)