

質 疑 ・ 回 答 書

令和 3 年 6 月 29 日

| 発注番号 | 03KA-54 | 件 名 | 御殿山小倉線道路整備工事（1 工区）（その 5） |
|------|---|---|--------------------------|
| No. | 質 疑 事 項 | 回 答 | |
| 1 | 代価表 2 1 上層路盤工 敷き均し厚が設計書では 10 mm となっています。10mmの積算でよいでしょうか。 | 上層路盤（歩道部）の路盤厚に誤記がありましたので修正します。 正しくは、100mmです。 | |
| 2 | 代価表 8 3 ・ 8 4 ・ 8 5 伐採木処分の枝葉・幹・根の単位体積重量を教えてください。 | m ³ 単価での見積りを計上し、換算比重を設定していません。 | |
| 3 | 枝葉・幹・根、それぞれの単位体積重量 t / m ³ はいくらでしょうか | No. 2 のとおりです。 | |
| 4 | 代価表第 2 1 号の上層路盤（歩道部）において、路盤厚が 10mm と記載されておりますが、100mm の間違いではないでしょうか。ご教示ください。 | No. 1 のとおりです。 | |
| 5 | 代価表第 2 2 号の透水性アスファルト舗装厚は、3 cm でよろしいでしょうか。その他であればご教示ください。 | 設計書のとおりです。 | |
| 6 | 代価表第 2 4 号の透水性アスファルト舗装厚は、3 cm でよろしいでしょうか。その他であればご教示ください。 | 設計書のとおりです。 | |
| 7 | 代価表第 8 3 号において、伐採材（枝葉処分）の比重は、0. 3 でよろしいでしょうか。その他であればご教示ください。 | No. 2 のとおりです。 | |
| 8 | 代価表第 8 4 号において、伐採材（幹処分）の比重は、0. 5 でよろしいでしょうか。その他であればご教示ください。 | No. 2 のとおりです。 | |
| 9 | 代価表第 8 5 号において、伐採材（根処分）の比重は、0. 5 でよろしいでしょうか。その他であればご教示ください。 | No. 2 のとおりです。 | |
| 10 | 設計書中 伐採工の伐採木処分の処分材「枝葉・幹・根」の比重は 0. 5 t / m ³ でしょうか。各処分材の比重をご教示ください。 | No. 2 のとおりです。 | |
| 11 | 本工事費内訳書-舗装工-透水性舗装工の上層路盤（歩道部）の仕上り厚について、設計書では 10 m m とありますが、図面（26/29）の歩道舗装構成-透水性舗装の路盤：再生粒度調整碎石（RM-30）では t=10 c m となっています。 | No. 1 のとおりです。 | |

| | |
|-------------|--|
| どちらが正でしょうか。 | |
|-------------|--|

枚方市 総務部 契約課

TEL : 072-841-1345、 FAX : 072-841-2015

E-mail 送付先 : keiyaku-kouji@city.hirakata.osaka.jp (工事)

keiyaku-itaku@city.hirakata.osaka.jp (委託)

keiyaku-buppin@city.hirakata.osaka.jp (物品)