

## 設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 道2

工事名 市道等道路維持補修（その2）工事

番号	質問内容	頁	回答
①	ライン用スプレーの見積単価はいくらですか。	頁0-0005	2,800円/本で計上しています。
②	その他材料 1式はいくらで計上してありますか。	頁0-0005	1式300,000円で計上しています。
③	機械経費のトラック2tの見積単価はいくらですか。	頁0-0005	11,700円/台・日で計上しています。
④	アスファルトスプレーや賃料の見積単価はいくらですか。	頁0-0005	4,400円/日で計上しています。
⑤	処分費の単価を教えてください。 建設廃材（瓦礫類） 廃プラスチック 木くず等（焼却）（有）丸福	頁0-0010	処分費 建設廃材（瓦礫類）20,000円/t 廃プラスチック6,500円/m <sup>3</sup> 木くず等（焼却）（有）丸福5,000円/m <sup>3</sup> で計上しています。
⑥	回送費の単価を教えてください。 小型バックホウ0.13m <sup>3</sup> 相当 小型バックホウ0.28m <sup>3</sup> 相当 アスファルトフィニッシャー1.4~3.0m相当 アスファルトフィニッシャー2.4~4.5m相当 振動ローラ コンバインド型	頁0-0010 ～ 頁0-0010	回送費 小型バックホウ0.13m <sup>3</sup> 相当 13,500円/回 小型バックホウ0.28m <sup>3</sup> 相当 18,500円/回 アスファルトフィニッシャー1.4~3.0m相当 16,500円/回 アスファルトフィニッシャー2.4~4.5m相当 20,700円/回 振動ローラ コンバインド型 15,500円/回 で計上しています。
⑦	プロパンガスの単価を教えてください。	頁0-0005	県単価P78参照
⑧	グラインダーの賃料単価を教えてください。	頁0-008	県単価P142参照
⑨	電動ピックの見積単価を教えてください。	頁0-008	2,400円/基・日で計上しております。 単価が誤っているため、契約後、 設計変更で対応します。
⑩	その他機械経費を教えてください。	頁0-008	1式200,000円で計上しています。
⑪	トラック損料2t 無償貸与 見積りの見積単価を教えてください。	頁0-008	特記仕様書に掲載している計算式に基づいて算出してください。

## 設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 道2

工事名 市道等道路維持補修（その2）工事

番号	質問内容	頁	回答
	下記の単価の掲示願います。		
①	ラインスプレー トラック2t	頁0-0005	2,800円/本で計上しています。 11,700円/台・日で計上しています。
②	アスファルトスプレーヤ賃料 手押し式 散布能力25L/min	頁0-0006	4,400円/日で計上しています。
③	トラック損料2t 電動ピック100v用	頁0-0008	トラック損料2tについては、特記仕様書に掲載している計算式に基づいて算出してください。 電動ピック100v用については、2,400円/基・日で計上しております。 単価が誤っているため、契約後、設計変更で対応します。
④	回送費 小型バックホウ0.13m <sup>3</sup> 相当 小型バックホウ0.28m <sup>3</sup> 相当 アスファルトフィニッシャー1.4~3.0m相当 アスファルトフィニッシャー2.4~4.5m相当 振動ローラ コンバインド型 (3~4t)	頁0-0010 ～ 頁0-0011	回送費 小型バックホウ0.13m <sup>3</sup> 相当 13,500円/回 小型バックホウ0.28m <sup>3</sup> 相当 18,500円/回 アスファルトフィニッシャー1.4~3.0m相当 16,500円/回 アスファルトフィニッシャー2.4~4.5m相当 20,700円/回 振動ローラ コンバインド型 15,500円/回 で計上しています。

## 設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 道2

工事名 市道等道路維持補修（その2）工事

番号	質問内容	頁	回答
1	<p>下記の見積り単価をご教示下さい。</p> <p>①ラインスプレー</p> <p>②トラック2t</p> <p>③アスファルトスプレヤ賃料 手押し式 散布能力25L/min</p> <p>④電動ピック 100v用</p> <p>⑤回送費 小型バックホウ0.13m<sup>3</sup>相当</p> <p>⑥回送費 小型バックホウ0.28m<sup>3</sup>相当</p> <p>⑦回送費 アスファルトフィニッシャー 1.4～3.0m相当</p> <p>⑧回送費 アスファルトフィニッシャー 2.4～4.5m相当</p> <p>⑨回送費 振動ローラー コンバインド型 (3～4t)</p>	<p>①頁0-0005</p> <p>②頁0-0005</p> <p>③頁0-0006</p> <p>④頁0-0008</p> <p>⑤頁0-0010</p> <p>⑥頁0-0011</p> <p>⑦頁0-0011</p> <p>⑧頁0-0011</p> <p>⑨頁0-0011</p>	<p>①ラインスプレー 2,800円/本</p> <p>②トラック2t 11,700円/台・日</p> <p>③アスファルトスプレヤ賃料 手押し式 散布能力25L/min 4,400円/日</p> <p>④2,400円/基・日で計上しております。 単価が誤っているため、契約後、設計変更で 対応します。</p> <p>⑤小型バックホウ0.13m<sup>3</sup>相当 13,500円/回</p> <p>⑥小型バックホウ0.28m<sup>3</sup>相当 18,500円/回</p> <p>⑦アスファルトフィニッシャー1.4～3.0m相当 16,500円/回</p> <p>⑧アスファルトフィニッシャー2.4～4.5m相当 20,700円/回</p> <p>⑨振動ローラー コンバインド型 (3～4t) 15,500円/回</p>
2	<p>下記の見積り単価をご教示下さい。</p> <p>①その他材料</p> <p>②振動ローラー（ハンドガイド式）賃料 質量70kg～80kg</p> <p>③その他機械経費</p> <p>④現場修理費</p> <p>⑤機械管理費</p>	<p>①頁0-0006</p> <p>②頁0-0007</p> <p>③頁0-0009</p> <p>④頁0-0016</p> <p>⑤頁0-0016</p>	<p>①1式300,000円で計上しております。</p> <p>②「賃料質量70kg～80kg 建設物価P805 R5.2」 とあるのは、「賃料数量0.8t～1.1t 建設物価 P804 R5.2」の記載誤りです。積算は、正しい 賃料質量で積算しています。2,900円/台・日 を見込んでいます。</p> <p>③1式200,000円で計上しております。</p> <p>④⑤詳細内容及び計算式は建設機械器具無償貸与 特記仕様書の8に記載してあるとおりです。 なお現場修理費の運転日当たり運転時間(T) の参照先である鳥取県土木工事標準積算基準 書との記載は国土交通省土木工事標準積算基 準書の誤りでした。(T=損料表(3)欄/損料 表(4)欄で求めた数字に小数点1位を四捨五 入して整数で算出しております。) 算出してください。</p>

## 設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 道2

工事名 市道等道路維持補修（その2）工事

番号	質問内容	頁	回答
	下記の見積り単価をご教示下さい。		
1	トラック2t見積単価の提示願います	P13	11,700円/台・日を見込んでいます。
2	ラインスプレー見積単価の提示願います	P5	2,800円/本を見込んでいます。
3	その他材料の金額を教えてください	P5	1式300,000円を見込んでいます。
4	振動ローラ（ハンドガイド式）賃料質量70kg～80kg 建設物価P805 R5.2とありますが質量が間違えてはないでしょうか	P6	「賃料質量70kg～80kg 建設物価P805 R5.2」とあるのは、「賃料数量0.8t～1.1t 建設物価P804 R5.2」の記載誤りです。積算は、正しい賃料質量で積算しています。2,900円/台・日を見込んでいます。
5	アスファルトスプレー賃料見積単価の提示願います	P6	4,400円/日を見込んでいます。
6	グラインダー賃料・電動ピック単価の提示願います	P8	グラインダー賃料は、県単価P142を参照してください。 電動ピックは2,400円/基・日を見込んでおります。単価が誤っているため、契約後、設計変更で対応します。
7	その他機械経費の金額を教えてください	P8	1式200,000円を見込んでいます。

## 設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 道2

工事名 市道等道路維持補修（その2）工事

番号	質問内容	頁	回答
	下記の提示をお願いします。		
1	トラック損料2 t 無償貸与 見積りの見積り単価を教えてくださいと質疑に、特記仕様書に掲載している計算式に基づいて算出してくださいと回答ありましたが見積ではないでしょうか。	P8	記載の誤りです。 見積りではありません。
2	トラック損料2 t 無償貸与 見積金額に対して間接工事費は100%計上してありますか。もし、ないようであれば具体的に教えてくださいませんか。	P8	計上しております。