

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号：道4

工事名：安全施設等維持補修工事

番号	質問内容	頁	回答
1	道路反射鏡方向修正の単価をおしえてください	P5	5,200円/箇所で見込んでいます。
2	道路反射鏡支柱建て込みの単価をおしえてください	P5	6,100円/本で見込んでいます。
3	道路反射鏡電柱設置の単価をおしえてください	P5	7,800円/組で見込んでいます。
4	道路反射鏡支柱撤去の単価をおしえてください	P7	4,900円/本で見込んでいます。
5	材料費一式当たりの金額をおしえてください	P8	500,000円/式で見込んでいます。
6	機械経費一式当たりの金額をおしえてください	P9	100,000円/式で見込んでいます。
7	道路反射鏡電柱共架金具の単価を教えてください	P8	14,100円/組で見込んでいます。
8	ディスクグラインダーの単価をおしえてください	P9	2,400円/日で見込んでいます。
9			

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号：道4

工事名：安全施設等維持補修工事

番号	質問内容	頁	回答
1	道路反射鏡方向修正の単価をおしえてください	頁0-0005	5,200円/箇所で見込んでいます。
	道路反射鏡支柱建て込みの単価をおしえてください	頁0-0005	6,100円/本で見込んでいます。
	道路反射鏡電柱設置の単価をおしえてください	頁0-0005	7,800円/組で見込んでいます。
2	道路反射鏡支柱撤去の単価をおしえてください	頁0-0007	4,900円/本で見込んでいます。
3	道路反射鏡電柱共架金具の単価を教えてください	頁0-0008	14,100円/組で見込んでいます。
4	ディスクグラインダーの単価をおしえてください	頁0-0009	2,400円/日で見込んでいます。
7			
8			
9			

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号：道4
 工事名：安全施設等維持補修工事

番号	質問内容	頁	回答
1	道路反射鏡の「道路反射鏡設置 1面用 労務費のみ」の金額をご教示願います。	頁0-0005	土木コスト情報2023冬P530の「ステンレス丸型φ600 1面用」の「時間的制約無機労材 鳥取」の所にある直接工事費から建設物価2023 2月P233の「道路反射鏡 ステンレス丸φ600×0.8」の材料単価を差し引いております。
2	道路反射鏡の「道路反射鏡方向修正」、「道路反射鏡支柱建込」、「道路反射鏡電柱設置」の金額をご教示願います。	頁0-0005	道路反射鏡方向修正 5,200円 道路反射鏡支柱建込 6,100円 道路反射鏡電柱設置 7,800円 を見込んでいます。
3	道路反射鏡支柱撤去の単価をおしえてください	頁0-0007	4,900円/本 で見込んでいます。
4	材料費の「道路反射鏡 ステンレス 丸600」と「道路反射鏡 ステンレス 丸800」の金額をご教示ください。	頁0-0008	建設物価2023 2月P233 道路反射鏡 ステンレス 丸600×0.8 道路反射鏡 ステンレス 丸800×0.9 になります。
5	「道路反射鏡電柱共架金具」の金額をご教示願います。また、項目の最後に材料費が1式はありますが、どのような計算で計上したらいいのでしょうか。こちらもあわせてご教示願います。	頁0-0008	道路反射鏡電柱共架金具 14,100円/組 材料費 1式 500,000円 で見込んでいます。
6	「機械経費」の括りで、ダンプ等が計上されており、さらに「機械経費」が1式計上されていますが、どのような計算で計上したらよろしいのでしょうか。ご教示ください。	頁0-0009	機械経費 1式 100,000円で見込んでいます。
7			
8			
9			