

令和4年5月19日 公告

「北部方面管理事務所管内下水道渠再構築工事(R4-2)」

見積参考資料に記載誤りがありました。下記正誤表をご確認ください。

正誤表

見積参考資料

訂正箇所	誤	正																																																																																																																
<p>見積参考資料 256/302</p> <p>路盤材(RC系)の運搬距離</p>	<p>VICTORIM 舗装路面とりこわし工 第0076号 単価表 頁0-0256 (100 m2 当り)</p> <p>2 位 単 価 表 機械・バックホウ 山積0.45m3 腐材処理費含む</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称・規格</th> <th>数</th> <th>量</th> <th>単位</th> <th>単価(円)</th> <th>金額(円)</th> <th>備</th> <th>考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>取崩り 土砂 平均施工層1m以上2m未満</td> <td>10</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>路盤材運搬(RC系) 一般車1.8km</td> <td>10</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>路盤材運搬 路盤材(RC系)</td> <td>10</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1</td> <td></td> <td>式</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>***合計***</td> <td>100</td> <td></td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>**単位当り**</td> <td>1</td> <td></td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>起工番号: 22220502 大 阪 市 0000116447</p>	名称・規格	数	量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考	取崩り 土砂 平均施工層1m以上2m未満	10		m ³					路盤材運搬(RC系) 一般車1.8km	10		m ³					路盤材運搬 路盤材(RC系)	10		m ³					諸雑費	1		式					***合計***	100		m ²					**単位当り**	1		m ²					<p>VICTORIM 舗装路面とりこわし工 第0076号 単価表 頁0-0256 (100 m2 当り)</p> <p>2 位 単 価 表 機械・バックホウ 山積0.45m3 腐材処理費含む</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称・規格</th> <th>数</th> <th>量</th> <th>単位</th> <th>単価(円)</th> <th>金額(円)</th> <th>備</th> <th>考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>取崩り 土砂 平均施工層1m以上2m未満</td> <td>10</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>路盤材運搬(RC系) 一般車2.0km</td> <td>10</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>路盤材運搬 路盤材(RC系)</td> <td>10</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1</td> <td></td> <td>式</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>***合計***</td> <td>100</td> <td></td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>**単位当り**</td> <td>1</td> <td></td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>起工番号: 22220502 大 阪 市 0000116447</p>	名称・規格	数	量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考	取崩り 土砂 平均施工層1m以上2m未満	10		m ³					路盤材運搬(RC系) 一般車2.0km	10		m ³					路盤材運搬 路盤材(RC系)	10		m ³					諸雑費	1		式					***合計***	100		m ²					**単位当り**	1		m ²				
	名称・規格	数	量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考																																																																																																										
取崩り 土砂 平均施工層1m以上2m未満	10		m ³																																																																																																															
路盤材運搬(RC系) 一般車1.8km	10		m ³																																																																																																															
路盤材運搬 路盤材(RC系)	10		m ³																																																																																																															
諸雑費	1		式																																																																																																															
合計	100		m ²																																																																																																															
単位当り	1		m ²																																																																																																															
名称・規格	数	量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考																																																																																																											
取崩り 土砂 平均施工層1m以上2m未満	10		m ³																																																																																																															
路盤材運搬(RC系) 一般車2.0km	10		m ³																																																																																																															
路盤材運搬 路盤材(RC系)	10		m ³																																																																																																															
諸雑費	1		式																																																																																																															
合計	100		m ²																																																																																																															
単位当り	1		m ²																																																																																																															