

「十三間川防護柵補修その他工事－2」

見積参考資料の一部に誤りがありました。下記正誤表をご確認ください。

訂正箇所	誤	正																																																								
<p>見積参考資料 積算条件事項</p>	<p style="text-align: center;"><b>積算条件事項</b></p> <p>1. 単価及び歩掛の適用年月について 本工事の積算に用いている単価及び歩掛の適用年月日は、大阪市土木工事標準積算基準書「1-1-1 適用範囲」に記載の（前期改訂（5月1日））を適用しています。 なお、価格変動が著しい資材（鋼材関係・アスファルト混合物）については、平成29年9月の単価を採用しています。 【積算基準関係図書ダウンロードについて】 <a href="http://www.city.osaka.lg.jp/kensetsu/page/0000035394.html">http://www.city.osaka.lg.jp/kensetsu/page/0000035394.html</a></p> <p>2. 建設副産物の処分について 本工事においては、建設副産物の搬出に係る積算条件について、下記表を見込んでいる。 ○1号工事（駒川）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>建設副産物</th> <th>運搬機械規格</th> <th>運搬距離</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>スクラップ（アルミくず）</td> <td>クレーン装置付 2t積2t吊</td> <td>5.0km</td> <td>昼間</td> </tr> <tr> <td>スクラップ（鉄くず）</td> <td>クレーン装置付 2t積2t吊</td> <td>5.0km</td> <td>昼間</td> </tr> <tr> <td>路盤材（砕石系）</td> <td>2tダンプ</td> <td>7.6km</td> <td>昼間</td> </tr> <tr> <td>コンクリート殻（無筋）</td> <td>2tダンプ</td> <td>7.6km</td> <td>昼間</td> </tr> <tr> <td>アスファルト殻</td> <td>2tダンプ</td> <td>9.4km</td> <td>昼間</td> </tr> </tbody> </table> <p>○2号工事（今川）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>建設副産物</th> <th>運搬機械規格</th> <th>運搬距離</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>スクラップ（アルミくず）</td> <td>クレーン装置付 2t積2t吊</td> <td>5.0km</td> <td>昼間</td> </tr> <tr> <td>スクラップ（鉄くず）</td> <td>クレーン装置付 2t積2t吊</td> <td>5.0km</td> <td>昼間</td> </tr> </tbody> </table> <p>3. 諸経費の算出について 本工事においては、主たる工種区分に舗装工事を適用している。</p>	建設副産物	運搬機械規格	運搬距離	備考	スクラップ（アルミくず）	クレーン装置付 2t積2t吊	5.0km	昼間	スクラップ（鉄くず）	クレーン装置付 2t積2t吊	5.0km	昼間	路盤材（砕石系）	2tダンプ	7.6km	昼間	コンクリート殻（無筋）	2tダンプ	7.6km	昼間	アスファルト殻	2tダンプ	9.4km	昼間	建設副産物	運搬機械規格	運搬距離	備考	スクラップ（アルミくず）	クレーン装置付 2t積2t吊	5.0km	昼間	スクラップ（鉄くず）	クレーン装置付 2t積2t吊	5.0km	昼間	<p style="text-align: center;"><b>積算条件事項</b></p> <p>1. 単価及び歩掛の適用年月について 本工事の積算に用いている単価及び歩掛の適用年月日は、大阪市土木工事標準積算基準書「1-1-1 適用範囲」に記載の（前期改訂（5月1日））を適用しています。 なお、価格変動が著しい資材（鋼材関係・アスファルト混合物）については、平成29年9月の単価を採用しています。 【積算基準関係図書ダウンロードについて】 <a href="http://www.city.osaka.lg.jp/kensetsu/page/0000035394.html">http://www.city.osaka.lg.jp/kensetsu/page/0000035394.html</a></p> <p>2. 建設副産物の処分について 本工事においては、建設副産物の搬出に係る積算条件について、下記表を見込んでいる。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>建設副産物</th> <th>運搬機械規格</th> <th>運搬距離</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>スクラップ（鉄くず）</td> <td>クレーン装置付 2t積2t吊</td> <td>5.0km</td> <td>昼間</td> </tr> <tr> <td>路盤材（砕石系）</td> <td>4tダンプ</td> <td>3.4km</td> <td>昼間</td> </tr> <tr> <td>コンクリート殻（無筋）</td> <td>2tダンプ</td> <td>3.4km</td> <td>昼間</td> </tr> <tr> <td>建設発生木材</td> <td>クレーン装置付 2t積2t吊</td> <td>13.7km</td> <td>昼間</td> </tr> </tbody> </table> <p>3. 諸経費の算出について 本工事においては、主たる工種区分に舗装工事を適用している。</p>	建設副産物	運搬機械規格	運搬距離	備考	スクラップ（鉄くず）	クレーン装置付 2t積2t吊	5.0km	昼間	路盤材（砕石系）	4tダンプ	3.4km	昼間	コンクリート殻（無筋）	2tダンプ	3.4km	昼間	建設発生木材	クレーン装置付 2t積2t吊	13.7km	昼間
建設副産物	運搬機械規格	運搬距離	備考																																																							
スクラップ（アルミくず）	クレーン装置付 2t積2t吊	5.0km	昼間																																																							
スクラップ（鉄くず）	クレーン装置付 2t積2t吊	5.0km	昼間																																																							
路盤材（砕石系）	2tダンプ	7.6km	昼間																																																							
コンクリート殻（無筋）	2tダンプ	7.6km	昼間																																																							
アスファルト殻	2tダンプ	9.4km	昼間																																																							
建設副産物	運搬機械規格	運搬距離	備考																																																							
スクラップ（アルミくず）	クレーン装置付 2t積2t吊	5.0km	昼間																																																							
スクラップ（鉄くず）	クレーン装置付 2t積2t吊	5.0km	昼間																																																							
建設副産物	運搬機械規格	運搬距離	備考																																																							
スクラップ（鉄くず）	クレーン装置付 2t積2t吊	5.0km	昼間																																																							
路盤材（砕石系）	4tダンプ	3.4km	昼間																																																							
コンクリート殻（無筋）	2tダンプ	3.4km	昼間																																																							
建設発生木材	クレーン装置付 2t積2t吊	13.7km	昼間																																																							