

交付図書の訂正について

令和7年12月3日付けで入札公告を行った「磐越自動車道 上川地区道路詳細設計」に係る交付図書に一部誤りがあったため、別添のとおり訂正します。

なお、当社ホームページ掲載の交付図書についても、同日付で訂正したものに改めておりますので、再度、交付図書をご確認ください。

令和8年3月2日

契約責任者

東日本高速道路株式会社 新潟支社
支社長 佐久間 仁

【訂正内容】

- ・01-1_金抜設計書（磐越自動車道 上川地区道路詳細設計）
- ・01-2_金抜設計書（磐越自動車道 上川地区道路詳細設計） CSV データ
- ・04_見積活用方式関係様式2（磐越自動車道 上川地区道路詳細設計）

※訂正箇所は、別添「正誤表」をご確認ください。

別 添

正 誤 表

記載内容を次のとおり訂正します。

■01-1 金抜設計書（磐越自動車道 上川地区道路詳細設計） p.5

訂正前						訂正後					
内 容 書						内 容 書					
工種・名称・細目	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考	工種・名称・細目	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
付帯施設使用料						付帯施設使用料					
構造物設計-電算機使用料（既設構造物設計-A）	式	1			見積対象	附帯工設計-電算機使用料（擁壁工設計）	式	1			見積対象
構造物設計-電算機使用料（既設構造物設計-A、B、C）	式	1			見積対象	構造物設計-電算機使用料（既設構造物設計-A）	式	1			見積対象
測量費・測量費	式	1			見積対象	構造物設計-電算機使用料（既設構造物設計-A、B、C）	式	1			見積対象
小計						測量費・測量費	式	1			見積対象
その他原価	式	1			見積対象	小計					
一般管理費率	式	1			見積対象	その他原価	式	1			見積対象
計						一般管理費率	式	1			見積対象
取捨算						計					
世界測地系への変換業務（地形図）監理費訂正	枚	14			見積対象	取捨算					
世界測地系への変換業務（座標変換プログラム） 建設中心部	点	803			見積対象	世界測地系への変換業務（地形図）監理費訂正	枚	14			見積対象
世界測地系への変換業務（座標変換プログラム） 用地機界点	点	1,408			見積対象	世界測地系への変換業務（座標変換プログラム） 建設中心部	点	803			見積対象
小計						世界測地系への変換業務（座標変換プログラム） 用地機界点	点	1,408			見積対象
取捨算	式	1			見積対象	小計					
計						取捨算	式	1			見積対象
						計					

記載なし

工種・名称・細目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
附帯工設計-電算機使用料（擁壁工設計）	式	1			見積対象

■04 見積活用方式関係様式2

訂正前	訂正後																																																																																																																																
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;">様式なし</div>	<div style="border: 2px solid red; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;"> 様式追加 シート名「見積活用方式関係 様式2 (0302 追加)」 </div>																																																																																																																																
	<p>(見積活用方式関係 様式2)</p> <p>参考見積書</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">項目</th> <th rowspan="2">単位</th> <th rowspan="2">見積単価</th> <th colspan="2">見積単価算出方法※</th> </tr> <tr> <th>積算基準類</th> <th>類似業務実績等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>別冊工設計 電算機使用料 (機算工設計)</td> <td>式</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">見積単価算出方法が積算基準類に拠る場合</td> <td>基準類名称</td> <td>頁番号</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>○〇基準</td> <td>○頁</td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small;">※見積単価算出方法は積算基準類・類似業務実績等のいずれかで算出しているが「○」を付して下さい。 ※なお、積算基準類に拠る場合は、適用した積算基準類の名称・頁番号等を記載することで下表の入力は必要ありません。</p> <p>〔見積単価内訳〕</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">標準作業量</th> <th colspan="4">作業工程</th> <th rowspan="2">摘要</th> <th rowspan="2">単価</th> <th rowspan="2">金額</th> </tr> <tr> <th>外業</th> <th>外業</th> <th>内業</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">編成・歩掛</td> <td>主任技師</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>技師</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>技師補</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>助手</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>補助員</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small;">※編成・歩掛は、左に編成人数・右に標準作業量当りの歩掛りを記載して下さい。</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> <th>単価</th> <th>金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">機械経費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">材料費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	項目	単位	見積単価	見積単価算出方法※		積算基準類	類似業務実績等	別冊工設計 電算機使用料 (機算工設計)	式				見積単価算出方法が積算基準類に拠る場合			基準類名称	頁番号				○〇基準	○頁	標準作業量		作業工程				摘要	単価	金額	外業	外業	内業		編成・歩掛	主任技師	○	○	○					技師								技師補								助手								補助員									名称	規格	単位	数量	摘要	単価	金額	機械経費																													材料費														
項目	単位				見積単価	見積単価算出方法※																																																																																																																											
		積算基準類	類似業務実績等																																																																																																																														
別冊工設計 電算機使用料 (機算工設計)	式																																																																																																																																
見積単価算出方法が積算基準類に拠る場合			基準類名称	頁番号																																																																																																																													
			○〇基準	○頁																																																																																																																													
標準作業量		作業工程				摘要	単価	金額																																																																																																																									
		外業	外業	内業																																																																																																																													
編成・歩掛	主任技師	○	○	○																																																																																																																													
	技師																																																																																																																																
	技師補																																																																																																																																
	助手																																																																																																																																
	補助員																																																																																																																																
	名称	規格	単位	数量	摘要	単価	金額																																																																																																																										
機械経費																																																																																																																																	
材料費																																																																																																																																	