

交付図書の訂正について

平成22年4月5日付けで入札公告を行った「常磐自動車道 山元工事区施工管理業務」に係る交付図書（特記仕様書）について、一部資料の不足及び誤りがありましたので、下記のとおり訂正します。

平成22年4月20日
（契約責任者）東日本高速道路株式会社東北支社
仙台工事事務所長 中谷了

記

【誤】

・特記仕様書 1. 業務概要 1-4 業務の対象 (3) 工事計画等

平成22度及び平成23度の工事計画等の概要については下表のとおりである。なお、詳細な工事概要については、工事概要書(別添-1)に示すとおりである。

別添 1 添付資料不足

【正】

・特記仕様書 1. 業務概要 1-4 業務の対象 (3) 工事計画等

平成22年度及び平成23年度の工事計画等の概要については下表のとおりである。なお、詳細な工事概要については、工事概要書(別添-1)に示すとおりである。

【誤】

・特記仕様書 1. 業務概要 1-4 業務の対象 (4) 調査計画等

平成22度及び平成23度の調査計画等の概要については下表のとおりである。なお、詳細な調査等概要については、調査等概要書(別添-2、4)に示すとおりである。

別添1-1-2-1を別添2、4と誤って記載

【正】

・特記仕様書 1. 業務概要 1-4 業務の対象 (4) 調査計画等

平成22年度及び平成23年度の調査計画等の概要については下表のとおりである。なお、詳細な調査等概要については、調査等概要書(別添2-1~3)に示すとおりである。

誤った記載の別添 1-1、2-1 を別添2-1~3 に変更

【誤】

別添1-1

調査等概要書

東北支社 仙台工事事務所

(工事発注図面作成)

業務名	ショウハンジドウシャドウ ヤマトチクフタイコウセツケイ 常盤自動車 山元地区附帯工設計																	
履行内容	<table border="1"><thead><tr><th>項目</th><th>単位</th><th>数量</th></tr></thead><tbody><tr><td>附帯工設計</td><td>式</td><td>1</td></tr><tr><td>図面修正</td><td>枚</td><td>61</td></tr><tr><td>土工・構造物数量計算</td><td>式</td><td>1</td></tr><tr><td>設計打合せ</td><td>式</td><td>1</td></tr></tbody></table>			項目	単位	数量	附帯工設計	式	1	図面修正	枚	61	土工・構造物数量計算	式	1	設計打合せ	式	1
項目	単位	数量																
附帯工設計	式	1																
図面修正	枚	61																
土工・構造物数量計算	式	1																
設計打合せ	式	1																
履行期間	平成22年 3月～平成22年 7月(4ヶ月)																	

【誤】

別添2 - 1

調査等概要書

東北支社 仙台工事事務所

(水門調査)

業務名	ジョウバンジドウシャドウ ヤマトチクスイモンチョウサ 常盤自動車道 山元地区水門調査												
履行内容	<table border="1"><thead><tr><th>項目</th><th>単位</th><th>数量</th></tr></thead><tbody><tr><td>水位調査</td><td>式</td><td>1</td></tr><tr><td>水質調査</td><td>式</td><td>1</td></tr><tr><td>設計打合せ</td><td>式</td><td>1</td></tr></tbody></table>	項目	単位	数量	水位調査	式	1	水質調査	式	1	設計打合せ	式	1
項目	単位	数量											
水位調査	式	1											
水質調査	式	1											
設計打合せ	式	1											
履行期間	平成20年9月～平成22年12月(27ヶ月)												

調査等概要書

東北支社仙台工事事務所

(橋梁詳細設計)

業務名	ジョウバンジドウシャドウ カケクラバシキホンジョウサイセツケイ 常盤自動車道 影倉橋基本詳細設計																								
履行内容	<table border="1"><thead><tr><th>項目</th><th>単位</th><th>数量</th></tr></thead><tbody><tr><td>上部工設計</td><td>連</td><td>5</td></tr><tr><td>橋台設計</td><td>基</td><td>10</td></tr><tr><td>橋脚設計</td><td>基</td><td>3</td></tr><tr><td>基礎工設計</td><td>基</td><td>13</td></tr><tr><td>耐震設計</td><td>連</td><td>2</td></tr><tr><td>付帯工設計</td><td>式</td><td>1</td></tr><tr><td>設計打合せ</td><td>式</td><td>1</td></tr></tbody></table>	項目	単位	数量	上部工設計	連	5	橋台設計	基	10	橋脚設計	基	3	基礎工設計	基	13	耐震設計	連	2	付帯工設計	式	1	設計打合せ	式	1
項目	単位	数量																							
上部工設計	連	5																							
橋台設計	基	10																							
橋脚設計	基	3																							
基礎工設計	基	13																							
耐震設計	連	2																							
付帯工設計	式	1																							
設計打合せ	式	1																							
履行期間	平成21年3月～平成22年6月(15ヶ月)																								

【正】

別添 - 1

工 事 概 要 書

東北支社仙台工事事務所

(土木工事)

工事名	ジョウハンジドウシャドウ ヤマモトコウジ 常磐自動車道 山元工事					
工事延長等	単位 : m					
	全体	土工	トンネル	橋梁	備考	
	5,810	5,452	0	358	第一種2級B規格	
工事数量						
	項目	細目	単位	数量	22年度出来高(%)	23年度出来高(%)
	切盛土工	道路掘削	万m	約 10	約 5%	約 30%
		客土掘削	万m	約 90		
	溝渠工	C - BOX	基	約 15		
		C - P	基	約 10		
	橋梁	橋台	基	約 10		
		橋脚	基	約 5		
工 期	平成 22 年度下半期 (約 4 0 ヶ月)					

【正】

[別添2 - 1](#)

調査等概要書

東北支社 仙台工事事務所

(工事発注図面作成)

業務名	ジョウバンジドウシャドウ ヤマトチクフタイコウセツケイ 常磐自動車道 山元地区附帯工設計															
履行内容	<table border="1"><thead><tr><th>項目</th><th>単位</th><th>数量</th></tr></thead><tbody><tr><td>附帯工設計</td><td>式</td><td>1</td></tr><tr><td>図面修正</td><td>枚</td><td>61</td></tr><tr><td>土工・構造物数量計算</td><td>式</td><td>1</td></tr><tr><td>設計打合せ</td><td>式</td><td>1</td></tr></tbody></table>	項目	単位	数量	附帯工設計	式	1	図面修正	枚	61	土工・構造物数量計算	式	1	設計打合せ	式	1
項目	単位	数量														
附帯工設計	式	1														
図面修正	枚	61														
土工・構造物数量計算	式	1														
設計打合せ	式	1														
履行期間	平成22年 3月～平成22年 7月(4ヶ月)															

[別添2 - 2](#)

調査等概要書

東北支社 仙台工事事務所

(水門調査)

業務名	ジョウバンジドウシャドウ ヤマトチクスイモンチョウサ 常磐自動車道 山元地区水門調査												
履行内容	<table border="1"><thead><tr><th>項目</th><th>単位</th><th>数量</th></tr></thead><tbody><tr><td>水位調査</td><td>式</td><td>1</td></tr><tr><td>水質調査</td><td>式</td><td>1</td></tr><tr><td>設計打合せ</td><td>式</td><td>1</td></tr></tbody></table>	項目	単位	数量	水位調査	式	1	水質調査	式	1	設計打合せ	式	1
項目	単位	数量											
水位調査	式	1											
水質調査	式	1											
設計打合せ	式	1											
履行期間	平成20年9月～平成22年12月(27ヶ月)												

別添2 - 3

調査等概要書

東北支社仙台工事事務所

(橋梁詳細設計)

業務名	シヨウハンジドウシャドウ カケクラハシキホンシヨウサイセツケイ 常磐自動車道 影倉橋基本詳細設計																								
履行内容	<table border="1"><thead><tr><th>項目</th><th>単位</th><th>数量</th></tr></thead><tbody><tr><td>上部工設計</td><td>連</td><td>5</td></tr><tr><td>橋台設計</td><td>基</td><td>10</td></tr><tr><td>橋脚設計</td><td>基</td><td>3</td></tr><tr><td>基礎工設計</td><td>基</td><td>13</td></tr><tr><td>耐震設計</td><td>連</td><td>2</td></tr><tr><td>付帯工設計</td><td>式</td><td>1</td></tr><tr><td>設計打合せ</td><td>式</td><td>1</td></tr></tbody></table>	項目	単位	数量	上部工設計	連	5	橋台設計	基	10	橋脚設計	基	3	基礎工設計	基	13	耐震設計	連	2	付帯工設計	式	1	設計打合せ	式	1
項目	単位	数量																							
上部工設計	連	5																							
橋台設計	基	10																							
橋脚設計	基	3																							
基礎工設計	基	13																							
耐震設計	連	2																							
付帯工設計	式	1																							
設計打合せ	式	1																							
履行期間	平成21年3月～平成22年6月(15ヶ月)																								