

鏡

1. 業務名

業務名	令和6年度倉吉管内電気通信設備詳細設計業務
履行場所	倉吉河川国道事務所

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	7) 施工県	鳥取県
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 工務第一課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	24873140020013	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 6年 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	341 日間 自 令和 7年 3月24日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 3月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

設計内訳書

業務名	令和6年度倉吉管内電気通信設備詳細設計業務				業種 項目	設計業務 電気通信施設設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気通信施設設計		式	1		31,053,050			
電気通信施設詳細設計		式	1		31,053,050			
電気施設設計		式	1		6,097,050			
配管配線設備詳細設計		式	1		3,062,200			内 1号
停電対策設備詳細設計		式	1		3,034,850			内 2号
通信施設設計		式	1		10,868,550			
道路情報表示設備詳細設計		式	1		4,019,700			内 3号
トンネル非常警報設備詳細設計		式	1		5,408,100			内 4号

設計内訳書

業務名	令和6年度倉吉管内電気通信設備詳細設計業務				業種 項目	設計業務 電気通信施設設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
気象観測設備詳細設計		式	1		1,440,750			内 5号
情報通信システム設計		式	1		14,087,450			
CCTV設備詳細設計（北条道路）		式	1		4,783,300			内 6号
CCTV設備詳細設計（国道9号、山陰道）		式	1		5,032,000			内 7号
AIカメラを用いた道路管理設備検討		式	1		938,150			内 8号
災害対策室 情報表示設備詳細設計		式	1		1,778,000			内 9号
道路情報管理室 情報表示設備詳細設計		式	1		1,556,000			内 10号
共通		式	1		489,070			

設計内訳書

業務名	令和6年度倉吉管内電気通信設備詳細設計業務				業種 項目	設計業務 共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通（設計業務）		式	1		489,070			
打合せ等		式	1		262,500			
打合せ		式	1		262,500			内 11号
その他		式	1		91,150			
合同現地踏査		回	1	57,700	57,700			単 1号
照査技術者による報告		回	1	33,450	33,450			単 2号
公開成果品作成		式	1		135,420			
公開成果品作成		業務	1		135,420			内 12号

設計内訳書

業務名	令和6年度倉吉管内電気通信設備詳細設計業務				業種 項目	設計業務 直接経費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接経費		式	1		898,715			
直接経費		式	1		898,715			
旅費交通費		式	1		198,715			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		198,715			内 13号
電子成果品作成費		式	1		700,000			
電子成果品作成費		式	1		700,000			内 14号
直接原価（その他原価除く）		式	1		32,440,835			
その他原価		式	1		16,985,431			

設計内訳書

業務名	令和6年度倉吉管内電気通信設備詳細設計業務				業種 項目	設計業務 一般管理費等		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等		式	1		26,613,734			
業務価格		式	1		76,040,000			
消費税相当額		式	1		7,604,000			
業務委託料		式	1		83,644,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	配管配線設備詳細設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	配管配線設備詳細設計		式	1		3,062,200	内 15 号
計						3,062,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	停電対策設備詳細設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	停電対策設備詳細設計		式	1		3,034,850	内 16 号
計						3,034,850	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	道路情報表示設備詳細設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路情報表示設備詳細設計		式	1		4,019,700	内 17 号
計						4,019,700	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	トンネル非常警報設備詳細設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル非常警報設備詳細設計		式	1		5,408,100	内 18 号
計						5,408,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	気象観測設備詳細設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	気象観測設備詳細設計		式	1		1,440,750	内 19 号
計						1,440,750	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 号	CCTV設備詳細設計（北条道路）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	CCTV設備詳細設計（北条道路）		式	1		4,783,300	内 20 号
計						4,783,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	CCTV設備詳細設計（国道9号、山陰道）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	CCTV設備詳細設計（国道9号、山陰道）		式	1		5,032,000	内 21 号
計						5,032,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	AIカメラを用いた道路管理設備検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	AIカメラを用いた道路管理設備検討		式	1		938,150	内 22 号
計						938,150	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	災害対策室 情報表示設備詳細設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	災害対策室 情報表示設備詳細設計		式	1		1,778,000	内 23 号
計						1,778,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	道路情報管理室 情報表示設備詳細設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路情報管理室 情報表示設備詳細設計		式	1		1,556,000	内 24 号
計						1,556,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		262,500	内 25 号
計						262,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成		業務	1		135,420	内 26 号
計						135,420	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		31,542,120	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		198,715	直人費×0.0063
計						198,715	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		31,542,120	
	電子成果品作成費		式	1		700,000	概略、予備又は詳細設計 上限700千円
計						700,000	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	合同現地踏査		単位	回	数量	1	単価	57,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合同現地踏査						単 3 号	
			回	1	57,700	57,700		
計						57,700		
単価						57,700	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価	33,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照査技術者による報告						単 4 号	
			回	1	33,450	33,450		
計						33,450		
単価						33,450	円/回	