

令和4年8月1日

建設工事事故集計業務 【業務設計書（公表資料）】

企画部 技術調査課

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 業務名

業務名	建設工事事故集計業務
履行場所	近畿地方整備局

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 6月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	企画部 技術調査課	8) 地区	大阪市
3) 業務番号	20200817110950	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の本官	10) 設計年月	令和 4年 6月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	235 日間 自 令和 4年 8月 2日 (当初) 至 令和 5年 3月24日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 7月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 7月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、過年度の建設工事事故データを集計することにより、工事現場の作業時に起こりうる事故の要因を事前に予測し、建設工事事故防止のための安全対策に資するための資料を作成するものである。	業務内容	事故発生状況データ整理及び事故要因分析資料作成 1 式、事故事例集作成 4 0 件、安全教育の支援資料作成 2 5 枚

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	建設工事事故集計業務				業種 項目	設計業務 建設工事事故集計		
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
建設工事事故集計		式	1		3,446,480			
建設工事事故集計		式	1		3,446,480			
建設工事事故集計		式	1		3,446,480			
事故発生状況データ整理、事故要因 分析資料作成		式	1		1,434,900			内 1号
事件事例集の作成		件	40	20,992	839,680			単 1号
安全教育の支援資料作成		枚	25	46,876	1,171,900			単 2号
共通		式	1		227,100			
共通（設計業務）		式	1		227,100			

設計内訳書

業務名	建設工事事故集計業務				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
打合せ等		式	1		227,100			
打合せ		式	1		227,100			内 2号
直接経費		式	1		169,736			
直接経費		式	1		169,736			
旅費交通費		式	1		54,736			
旅費交通費（率計上）		式	1		54,736			内 3号
電子成果品作成費		式	1		115,000			
電子成果品作成費		式	1		115,000			内 4号

設計内訳書

業務名	建設工事事故集計業務				業種 項目	設計業務 直接原価（その他原価除く）		
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
直接原価（その他原価除く）		式	1		3,843,316			
その他原価		式	1		1,978,222			
一般管理費等		式	1		3,128,462			
業務価格		式	1		8,950,000			
消費税相当額		式	1		895,000			
業務委託料		式	1		9,845,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	事故発生状況データ整理、事故要因分析資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	データ整理、事故要因分析資料作成		式	1		1,434,900	内 5 号
計						1,434,900	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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		227,100	内 6 号
計						227,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	旅費交通費（率計上）						
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		3,673,580	
	旅費交通費（率計上）		式	1		54,736	直人費×0.0149
計						54,736	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4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		3,673,580	
	電子成果品作成費		式	1		115,000	その他の設計業務 5.1×直人費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						115,000	

事故発生状況データ整理、事故要因
分析資料作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 5号	データ整理、事故要因分析資料作成						
直接人件費			式	1		1,434,900	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師（A）		人	4	51,200	204,800	
	技師（B）		人	8.5	41,600	353,600	
	技師（C）		人	13	32,800	426,400	
	技術員		人	13.5	29,000	391,500	
計						1,434,900	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

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		227,100	
	主任技師		人	1.5	58,600	87,900	
	技師 (A)		人	1.5	51,200	76,800	
	技師 (B)		人	1.5	41,600	62,400	
計						227,100	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	事故事例集の作成		件	10	20,992	209,920	単 3 号
計						209,920	
単価						20,992	円/件

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	安全教育の支援資料作成		枚	10	46,876	468,760	単 4 号
計						468,760	
単価						46,876	円/枚

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	事故事例集の作成		単位	件	数量		単価	
						10		20,992
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		209,920		
	主任技師		人	0.2	58,600	11,720		
	技師 (A)		人	0.3	51,200	15,360		
	技師 (B)		人	0.8	41,600	33,280		
	技師 (C)		人	1.2	32,800	39,360		
	技術員		人	3.8	29,000	110,200		
計						209,920		
単価						20,992	円/件	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	安全教育支援資料作成		単位	枚	数量		単価	
						10		46,876
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		468,760		
	主任技師		人	0.3	58,600	17,580		
	技師（A）		人	1	51,200	51,200		
	技師（B）		人	1.7	41,600	70,720		
	技師（C）		人	2.7	32,800	88,560		
	技術員		人	8.3	29,000	240,700		
計						468,760		
単価						46,876	円/枚	