

令和7年4月1日

ICT 施工推進業務

【業務設計書（公表資料）】

近畿技術事務所

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	I C T 施工推進業務
履行場所	大阪府枚方市山田池北町 1 1 番 1 号 近畿技術事務所

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	近畿技術事務所 技術活用・人材育成課	8) 地 区	東大阪市・大東市・門真市他
3) 業務番号	202586850040006	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 7年 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	365 日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 8年 3月 31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	本業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上、品質向上、安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するものである。	業務内容	<ul style="list-style-type: none">・ I C T 活用工事の運用を支援するための資料整理・ ICT技術活用効果の調査・ 省人化・ I C T 施工の技術活用を支援するための資料整理・ ICT施工ヘルプデスクの運用支援及び資料とりまとめ・ 報告書作成

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	ICT施工推進業務				業種 項目	設計業務 ICT施工推進業務		
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
ICT施工推進業務		式	1		7,390,350			
ICT施工推進業務		式	1		7,390,350			
直接人件費		式	1		7,390,350			
計画準備		式	1		283,100			内 1号
ICT活用工事の運用を支援するための資料整理		式	1		1,645,300			内 2号
ICT技術活用効果の調査		式	1		2,199,100			内 3号
省人化・ICT施工の技術活用を支援するための資料整理		式	1		1,159,150			内 4号
ICT施工ヘルプデスクの運用支援及び資料とりまとめ		式	1		1,515,000			内 5号

設計内訳書

業務名	ICT施工推進業務				業種 項目	設計業務 ICT施工推進業務		
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
報告書作成		式	1		588,700			内 6号
共通		式	1		572,920			
共通（設計業務）		式	1		572,920			
打合せ等		式	1		437,500			
打合せ		式	1		437,500			内 7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 8号
直接経費		式	1		204,168			

設計内訳書

業務名	ICT施工推進業務				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		204,168			
旅費交通費		式	1		50,168			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		50,168			内 9号
電子成果品作成費		式	1		154,000			
電子成果品作成費		式	1		154,000			内 10号
直接原価（その他原価除く）		式	1		8,167,438			
その他原価		式	1		4,288,220			
一般管理費等		式	1		6,704,342			

設計内訳書

業務名	ICT施工推進業務				業種項目	設計業務業務価格		
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
業務価格		式	1		19,160,000			
消費税相当額		式	1		1,916,000			
業務委託料		式	1		21,076,000			

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	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備.		式	1		283,100	内 11号
計						283,100	

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 2号	ICT活用工事の運用を支援するための資料整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ICT活用工事の運用を支援するための資料整		式	1		1,645,300	内 12号
計						1,645,300	

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 3号	ICT技術活用効果の調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ICT技術活用効果の調査		式	1		2,199,100	内 13号
計						2,199,100	

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 4号	省人化・ICT施工の技術活用を支援するための資料整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	省人化・ICT施工の技術活用を支援するため		式	1		1,159,150	内 14号
計						1,159,150	

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 5号	ICT施工ヘルプデスクの運用支援及び資料とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ICT施工ヘルプデスクの運用支援及び資料とりま		式	1		1,515,000	内 15号
計						1,515,000	

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 6号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		式	1		588,700	内 16号
計						588,700	

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 7 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		437,500	内 17 号
計						437,500	

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 8 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 18 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 9 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		7,963,270	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		50,168	直人費×0.0063
計						50,168	

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	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		7,963,270	
	電子成果品作成費		式	1		154,000	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						154,000	

計画準備

2 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	計画準備.						
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		283,100	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200	
	技師 (B)		人	2	48,500	97,000	
計						283,100	

ICT活用工事の運用を支援するための資料整理

2 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

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		1,645,300	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師（A）		人	4	59,600	238,400	
	技師（B）		人	4	48,500	194,000	
	技師（C）		人	15	40,300	604,500	
	技術員		人	15	36,100	541,500	
計						1,645,300	

2 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	ICT技術活用効果の調査						
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		2,199,100	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師（A）		人	2	59,600	119,200	
	技師（B）		人	10	48,500	485,000	
	技師（C）		人	20	40,300	806,000	
	技術員		人	20	36,100	722,000	
計						2,199,100	

省人化・ICT施工の技術活用を支援
するための資料整理

2 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	省人化・ICT施工の技術活用を支援するため						
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		1,159,150	
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450	
	技師（A）		人	2	59,600	119,200	
	技師（B）		人	5	48,500	242,500	
	技師（C）		人	10	40,300	403,000	
	技術員		人	10	36,100	361,000	
計						1,159,150	

ICT施工ヘルプデスクの運用支援及び資料とりまとめ

2 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 15 号	ICT施工ヘルプデスクの運用支援及び資料とりまとめ						
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		1,515,000	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師（A）		人	1	59,600	59,600	
	技師（B）		人	5	48,500	242,500	
	技師（C）		人	15	40,300	604,500	
	技術員		人	15	36,100	541,500	
計						1,515,000	

2 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 16 号	報告書作成						
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		588,700	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200	
	技師 (B)		人	2	48,500	97,000	
	技師 (C)		人	4	40,300	161,200	
	技術員		人	4	36,100	144,400	
計						588,700	

打合せ

2 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

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		437,500	
	主任技師		人	2.5	66,900	167,250	
	技師（A）		人	2.5	59,600	149,000	
	技師（B）		人	2.5	48,500	121,250	
計						437,500	

2 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 18 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
直接人件費			式	1		135,420	
	技師 (C)		人	1.3	40,300	52,390	
	技術員		人	2.3	36,100	83,030	
計						135,420	