

工 事 設 計 書 等

工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東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※」を行わないでください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局
利根川上流河川事務所

鏡

1. 工事名

工事名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事(令和7年度)
工事地名	古河出張所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 3月
2) 事務所名	利根川上流河川事務所 管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2024010002	1 4) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	一式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	730日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 9年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	栃木県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	小山地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	利根川上流本川	2 2) 処 分 費 等	388,500
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月30日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日
除草工	一式		
堤防養生工	一式		
清掃工	一式		
維持工	一式		
情況把握	一式		

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費 河川整備事業費	2) 目： 河川維持修繕費 河川改修費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名： 一般改修
--------------------------------	---------------------------	------------------------	-----------------

設計内訳書

工事名	R 7 ・ R 8 古河管内上流部河川維持工事(令和7年度) (当 初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・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	
河川維持		式	1		21,644,422				
除草工		式	1		15,426,762				
堤防除草工		式	1		15,426,762				
除草	1:1.9未満 飛散防止措置無	m2	40,700	40.06	1,630,442			単-1号	
除草	1:1.9以上 ハンドガイド	m2	1,304,000	10.58	13,796,320			単-2号	
清掃工		式	1		1,566,400				
塵芥処理工		式	1		1,566,400				
堆積塵芥収集(機械処理)	運搬距離14.5km以下 コンクリート殻・無筋	m3	10	4,780	47,800			単-3号	
堆積塵芥収集(人力処理)	運搬距離14.5km以下 コンクリート殻・無筋	m3	100	10,090	1,009,000			単-4号	
堆積塵芥収集(人力処理)	運搬距離53km以下 混合廃棄物	m3	10	12,110	121,100			単-5号	
処分費	コンクリート殻・無筋	t	258.5	1,000	258,500			単-6号	
処分費	混合廃棄物	m3	10					単-7号	

設計内訳書

工事名	R 7 ・ R 8 古河管内上流部河川維持工事(令和7年度) (当 初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・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	
維持工		式	1		4,651,260				
維持工		式	1		3,913,630				
特殊作業員		人	15	27,360	410,400			単-8号	
普通作業員		人	100	24,760	2,476,000			単-9号	
特殊運転手		人	15	28,080	421,200			単-10号	
一般運転手		人	15	26,940	404,100			単-11号	
[損料] バックホウ (平0.2m3)		台/日	5	6,800	34,000			単-12号	
[損料] フォークリフト (普3t)		台/日	5	5,370	26,850			単-13号	
[損料] トラック(クレーン付)4t2.9t		台/日	5	9,592	47,960			単-14号	
[損料] ダンプトラック(2t)		台/日	5	5,060	25,300			単-15号	
[損料] ダンプトラック(4t)		台/日	5	7,564	37,820			単-16号	
燃料費		L	200	150	30,000			単-17号	

設計内訳書

工事名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事(令和7年度) (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		数量増減
工事区分・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	
緊急対策工		式	1		737,630				
特殊作業員		人	5	27,360	136,800			単-18号	
普通作業員		人	5	24,760	123,800			単-19号	
特殊運転手		人	5	28,080	140,400			単-20号	
一般運転手		人	5	26,940	134,700			単-21号	
[損料] バックホウ (平0.2m3)		台/日	5	6,800	34,000			単-22号	
[損料] フルトーサ (普3t)		台/日	5	5,370	26,850			単-23号	
[損料] トラック(クレーン付)4t2.9t		台/日	5	9,592	47,960			単-24号	
[損料] ダンプトラック(2t)		台/日	5	5,060	25,300			単-25号	
[損料] ダンプトラック(4t)		台/日	5	7,564	37,820			単-26号	
燃料費		L	200	150	30,000			単-27号	
直接工事費		式	1		21,644,422				

設計内訳書

工事名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事(令和7年度) (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・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	
共通仮設費		式	1		1,640,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,640,000				
純工事費		式	1		23,284,422				
現場管理費		式	1		8,054,000				
工事原価		式	1		31,338,422				
一般管理費等		式	1		6,151,578				
業務委託料		式	1		1,230,000				
工事価格		式	1		38,720,000				
消費税相当額		式	1		3,872,000				
工事費計		式	1		42,592,000				

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	除草	1:1.9未満 飛散防止措置無	単位	m2	数量	1	単価	40.06
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し	m 2	1	40.06	40.06		
計						40.06		
単価						40.06	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	除草	1:1.9以上 ハンドガイド	単位	m2	数量	1	単価	10.58
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		ハトカシ式(刈幅150cm)	m 2	1	10.58	10.58		
計						10.58		
単価						10.58	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	堆積塵芥収集(機械処理)	運搬距離14.5km以下 コンクリート殻・無筋	単位	m3	数量	1	単価	4,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	堆積塵芥収集(機械処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 14.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4,780	4,780		
	計					4,780		
	単価					4,780	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	堆積塵芥収集(人力処理)	運搬距離14.5km以下 コンクリート殻・無筋	単位	m3	数量	1	単価	10,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	堆積塵芥収集(人力処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 14.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	10,090	10,090		
	計					10,090		
	単価					10,090	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	堆積塵芥収集(人力処理)	運搬距離53km以下 混合廃棄物	単位	m3	数量	1	単価	12,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	堆積塵芥収集(人力処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 53.0km以下 持込 全ての費用	m3	1	12,110	12,110		
	計					12,110		
	単価					12,110	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	処分費	コンクリート殻・無筋	単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1	1,000	1,000		
	計					1,000		
	単価					1,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	処分費	混合廃棄物	単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)		m3	1				
	計							
	単価							円/m3

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	特殊作業員		単位	人	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	27,352	27,352		27,360
	計					27,352		
	単価					27,360		円/人

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	普通作業員		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	24,752	24,752		
	計					24,752		
	単価					24,760	円/人	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	特殊運転手		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	28,080	28,080		
	計					28,080		
	単価					28,080	円/人	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	一般運転手		単位	人	数量	1	単価	26,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	26,936	26,936		
	計					26,936		
	単価					26,940	円/人	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	[損料] バックホウ (平0.2m3)		単位	台/日	数量	1	単価	6,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3	時間	4	1,700	6,800		
	計					6,800		
	単価					6,800	円/台/日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	[損料]ブルドーザ(普3t)		単位	台/日	数量	1	単価	5,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(第1次基準)]	3 t 級	時間	3	1,790	5,370		
	計					5,370		
	単価					5,370	円/台/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	[損料]トラック(クレーン付)4t2.9t		単位	台/日	数量	1	単価	9,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t 積 吊能力2.9 t	時間	4.4	2,180	9,592		
	計					9,592		
	単価					9,592	円/台/日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	[損料]ダンプトラック(2t)		単位	台/日	数量	1	単価	5,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	4	1,200	4,800		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	4	65	260		
	計					5,060		
	単価					5,060	円/台/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	[損料]ダンプトラック(4t)		単位	台/日	数量	1	単価	7,564
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	4	1,800	7,200		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	4	91	364		
	計					7,564		
	単価					7,564	円/台/日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	燃料費		単位	L	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	1	150	150		150
	計					150		
	単価					150	円/L	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	特殊作業員		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	27,352	27,352		27,360
	計					27,352		
	単価					27,360	円/人	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	普通作業員		単位	人	数量	1	単価	24,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	24,752	24,752		
	計					24,752		
	単価					24,760	円/人	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	特殊運転手		単位	人	数量	1	単価	28,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1	28,080	28,080		
	計					28,080		
	単価					28,080	円/人	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	一般運転手		単位	人	数量	1	単価	26,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)							
			人	1	26,936	26,936		
	計					26,936		
	単価					26,940	円/人	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	[損料] バックホウ (平0.2m3)		単位	台/日	数量	1	単価	6,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3						
			時間	4	1,700	6,800		
	計					6,800		
	単価					6,800	円/台/日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	[損料]ブルドーザ(普3t)		単位	台/日	数量	1	単価	5,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	3 t 級	時間	3	1,790	5,370		
	計					5,370		
	単価					5,370	円/台/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	[損料]トラック(クレーン付)4t2.9t		単位	台/日	数量	1	単価	9,592
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t 積 吊能力2.9 t	時間	4.4	2,180	9,592		
	計					9,592		
	単価					9,592	円/台/日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	[損料]ダンプトラック(2t)		単位	台/日	数量	1	単価	5,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	4	1,200	4,800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	4	65	260		
計						5,060		
単価						5,060	円/台/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	[損料]ダンプトラック(4t)		単位	台/日	数量	1	単価	7,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	4	1,800	7,200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	4	91	364		
計						7,564		
単価						7,564	円/台/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費			t	100	1,000	100,000		
	計					100,000		
	単価					1,000	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		混合廃棄物	m ³	100				
	計							
	単価						円/m ³	

R7・R8古河管内上流部河川維持工事(令和7年度)

(当 初) 請負工事費計算書

(1)直接工事費	21,644,422		
(2)共通仮設費	1,640,000		
(3)純工事費	23,284,422		
(1)+(2)			
(4)現場管理費	8,054,000		
(5)工期延長等に伴う現場維持等の費用	0		
(6)工事原価	31,338,422		
(3)+(4)+(5)+(18)			
(7')一般管理費等(計上額)	6,151,578	((7)一般管理費等(計算額)	6,157,999
(8')その他費目計	0		
(9)業務委託料等	1,230,000		
(10)工事価格	38,720,000		
(6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)			
(11)消費税相当額	3,872,000		
(12)請負工事価格	42,592,000		
(10)+(11)			
(13)入札書比較価格	38,720,000		
(請負工事費の100/110)			
(14)調査基準価格	37,290,000		
(15)調査基準価格の100/110	33,900,000		
(万円未満切り捨て)			

鏡

1. 業務名

業務名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事（状況把握業務）（令和 7 年度）
履行場所	古河出張所管内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	7) 施工県	栃木県
2) 事務所名	利根川上流河川事務所 管理課	8) 地 区	小山地区
3) 業務番号	20241108181303	9) 河川・路線	利根川上流本川
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 3月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	730 日間	12) 単価適用年月	令和 7年 3月
	自 令和 7年 4月 1日	13) 歩掛適用年月	令和 7年 3月
	(当初) 至 令和 9年 3月 31日	14) 前請負業務費	円
	(第 回変更) 至 年 月 日	15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		
本業務は、古河出張所管内において出水時及び地震発生後の状況把握を行うものである。	実施訓練 1式 状況把握 1式		

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
河川整備事業費	維持修繕費	工事費	

設計内訳書

業務名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事（情況把握業務）（令和 7 年度）				業 種 項 目	河川情況把握業務 河川情況把握業務		
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
河川情況把握業務		式	1		608,750			
河川情況把握業務		式	1		608,750			
河川情況把握業務		式	1		608,750			
実施訓練		式	1		389,600			内 1 号
情況把握		式	1		219,150			内 2 号
直接経費		式	1		40,405			
直接経費		式	1		40,405			
旅費交通費		式	1		40,405			

設計内訳書

業務名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事（状況把握業務）（令和 7 年度）				業 種 項 目	河川状況把握業務 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
旅費及び交通費		式	1		40,405			内 3 号
直接原価（その他原価除く）		式	1		649,155			
その他原価		式	1		152,187			
一般管理費等		式	1		428,658			
業務価格		式	1		1,230,000			
消費税相当額		式	1		123,000			
業務委託料		式	1		1,353,000			

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	実施訓練						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	実施訓練		式	1		389,600	
計						389,600	

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	情況把握						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	情況把握A時間帯		時間	18	12,175	219,150	
計						219,150	

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 3号	旅費及び交通費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接往復費（実施訓練）		回	1	24,672	24,672	
	直接往復費（情況把握）		式	1		15,733	
計						40,405	

実施訓練

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 4 号	実施訓練						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	技術員		式	1		389,600	
	一般運転手		人	8	36,100	288,800	
			人	4	25,200	100,800	
計						389,600	

旅費及び交通費

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 5 号	直接往復費 (状況把握)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			式	1		8,019	
	ガソリン レギュラー		L	48.6	165	8,019	
機械経費			式	1		7,714	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	18	193	3,474	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	4	1,060	4,240	
計						15,733	

情況把握

2 次 単 価 表

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

単 1 号	情況把握A時間帯		単位	時間	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								12,175
	技術員		式	1		12,175		
			人	0.25	36,100	9,025		
	一般運転手		人	0.125	25,200	3,150		
計						12,175		
単価						12,175	円/時間	

旅費及び交通費

2 次 単 価 表

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

単 2 号	直接往復費 (実施訓練)		単位	回	数量	1	単価	24,672
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費			式	1		14,256		
	ガソリン レギュラー		L	86.4	165	14,256		
機械経費			式	1		10,416		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	32	193	6,176		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	4	1,060	4,240		
計						24,672		
単価						24,672	円/回	

請負業務費（業務委託料）計算書

令和 6 年度 R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事（状況把握業務）（令和 7 年度）		当初																		
(測量業務価格) 直接測量費 [成果検定費を除く] <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 諸経費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 成果検定費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 諸経費非対象 (成果検定費以外) <input style="width: 100%;" type="text"/> 円	(地質 一般調査業務費) 直接調査費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 間接調査費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 諸経費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 一般調査業務費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円	(地質 解析等調査業務費) 直接原価 (その他原価除く) <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 その他原価 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 一般管理費等 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 解析等調査業務費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円	(設計 業務価格) 直接原価 (その他原価除く) <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 その他原価 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 一般管理費等 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円	(河川状況把握業務) 直接原価 (その他原価除く) <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 649,155円 その他原価 <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 152,187円 一般管理費等 <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 428,658円																
測量業務価格 <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 円		調査業務価格 <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 円	業務価格 <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 円	業務価格 <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,230,000円																
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">業務価格（合計）</td> <td style="width: 70%;">[入札書比較価格]</td> </tr> <tr> <td><input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,230,000円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>消費税相当額</td> <td style="text-align: right;"> 業務価格（合計） --- (<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,230,000円 × 10 / 100) </td> </tr> <tr> <td>請負業務費（業務委託料）</td> <td style="text-align: right;"> 業務価格（合計） --- (<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,230,000円 + <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 123,000円) </td> </tr> <tr> <td>調査基準価格</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,089,000円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>調査基準価格の100/110（万円未満切捨て）</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 990,000円</td> <td></td> </tr> </table>					業務価格（合計）	[入札書比較価格]	<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,230,000円		消費税相当額	業務価格（合計） --- (<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,230,000円 × 10 / 100)	請負業務費（業務委託料）	業務価格（合計） --- (<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,230,000円 + <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 123,000円)	調査基準価格		<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,089,000円		調査基準価格の100/110（万円未満切捨て）		<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 990,000円	
業務価格（合計）	[入札書比較価格]																			
<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,230,000円																				
消費税相当額	業務価格（合計） --- (<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,230,000円 × 10 / 100)																			
請負業務費（業務委託料）	業務価格（合計） --- (<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,230,000円 + <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 123,000円)																			
調査基準価格																				
<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 1,089,000円																				
調査基準価格の100/110（万円未満切捨て）																				
<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 990,000円																				

鏡

1. 工事名

工事名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事(令和8年度)
工事地名	古河出張所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 3月
2) 事務所名	利根川上流河川事務所 管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2024010002	1 4) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	一式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	730日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 9年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	栃木県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	小山地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	利根川上流本川	2 2) 処 分 費 等	388,500
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月30日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日
除草工	一式		
堤防養生工	一式		
清掃工	一式		
維持工	一式		
情況把握	一式		

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費 河川整備事業費	2) 目： 河川維持修繕費 河川改修費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名： 一般改修
--------------------------------	---------------------------	------------------------	-----------------

設計内訳書

工事名	R 7 ・ R 8 古河管内上流部河川維持工事(令和8年度) (当 初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・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	
河川維持		式	1		21,644,422				
除草工		式	1		15,426,762				
堤防除草工		式	1		15,426,762				
除草	1:1.9未満 飛散防止措置無	m2	40,700	40.06	1,630,442			単-1号	
除草	1:1.9以上 ハンドガイド	m2	1,304,000	10.58	13,796,320			単-2号	
清掃工		式	1		1,566,400				
塵芥処理工		式	1		1,566,400				
堆積塵芥収集(機械処理)	運搬距離14.5km以下 コンクリート殻・無筋	m3	10	4,780	47,800			単-3号	
堆積塵芥収集(人力処理)	運搬距離14.5km以下 コンクリート殻・無筋	m3	100	10,090	1,009,000			単-4号	
堆積塵芥収集(人力処理)	運搬距離53km以下 混合廃棄物	m3	10	12,110	121,100			単-5号	
処分費	コンクリート殻・無筋	t	258.5	1,000	258,500			単-6号	
処分費	混合廃棄物	m3	10					単-7号	

設計内訳書

工事名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・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	
維持工		式	1		4,651,260				
維持工		式	1		3,913,630				
特殊作業員		人	15	27,360	410,400			単-8号	
普通作業員		人	100	24,760	2,476,000			単-9号	
特殊運転手		人	15	28,080	421,200			単-10号	
一般運転手		人	15	26,940	404,100			単-11号	
[損料] バックホウ (平0.2m3)		台/日	5	6,800	34,000			単-12号	
[損料] フォークリフト (普3t)		台/日	5	5,370	26,850			単-13号	
[損料] トラック(クレーン付)4t2.9t		台/日	5	9,592	47,960			単-14号	
[損料] ダンプトラック(2t)		台/日	5	5,060	25,300			単-15号	
[損料] ダンプトラック(4t)		台/日	5	7,564	37,820			単-16号	
燃料費		L	200	150	30,000			単-17号	

設計内訳書

工事名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・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	
緊急対策工		式	1		737,630				
特殊作業員		人	5	27,360	136,800			単-18号	
普通作業員		人	5	24,760	123,800			単-19号	
特殊運転手		人	5	28,080	140,400			単-20号	
一般運転手		人	5	26,940	134,700			単-21号	
[損料] バックホウ (平0.2m3)		台/日	5	6,800	34,000			単-22号	
[損料] フォークリフト (普3t)		台/日	5	5,370	26,850			単-23号	
[損料] トラック(クレーン付)4t2.9t		台/日	5	9,592	47,960			単-24号	
[損料] ダンプトラック(2t)		台/日	5	5,060	25,300			単-25号	
[損料] ダンプトラック(4t)		台/日	5	7,564	37,820			単-26号	
燃料費		L	200	150	30,000			単-27号	
直接工事費		式	1		21,644,422				

設計内訳書

工事名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事(令和8年度) (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・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	
共通仮設費		式	1		1,640,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		1,640,000				
純工事費		式	1		23,284,422				
現場管理費		式	1		8,054,000				
工事原価		式	1		31,338,422				
一般管理費等		式	1		6,151,578				
業務委託料		式	1		1,230,000				
工事価格		式	1		38,720,000				
消費税相当額		式	1		3,872,000				
工事費計		式	1		42,592,000				

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	除草	1:1.9未満 飛散防止措置無	単位	m2	数量	1	単価	40.06
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し	m 2	1	40.06	40.06		
計						40.06		
単価						40.06	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	除草	1:1.9以上 ハンドガイド	単位	m2	数量	1	単価	10.58
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		ハトカイト式(刈幅150cm)	m 2	1	10.58	10.58		
計						10.58		
単価						10.58	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	堆積塵芥収集(機械処理)	運搬距離14.5km以下 コンクリート殻・無筋	単位	m3	数量	1	単価	4,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	堆積塵芥収集(機械処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 14.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4,780	4,780		
	計					4,780		
	単価					4,780	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	堆積塵芥収集(人力処理)	運搬距離14.5km以下 コンクリート殻・無筋	単位	m3	数量	1	単価	10,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	堆積塵芥収集(人力処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 14.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	10,090	10,090		
	計					10,090		
	単価					10,090	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	堆積塵芥収集(人力処理)	運搬距離53km以下 混合廃棄物	単位	m3	数量	1	単価	12,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	堆積塵芥収集(人力処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 53.0km以下 持込 全ての費用	m3	1	12,110	12,110		
	計					12,110		
	単価					12,110	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	処分費	コンクリート殻・無筋	単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1	1,000	1,000		
	計					1,000		
	単価					1,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	処分費	混合廃棄物	単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1				
計								
単価								円/m3

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	特殊作業員		単位	人	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	27,352	27,352		27,360
計						27,352		
単価						27,360		円/人

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	普通作業員		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	24,752	24,752		
	計					24,752		
	単価					24,760	円/人	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	特殊運転手		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	28,080	28,080		
	計					28,080		
	単価					28,080	円/人	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	一般運転手		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	26,936	26,936		
	計					26,936		
	単価					26,940	円/人	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	[損料] バックホウ (平0.2m3)		単位	台/日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3	時間	4	1,700	6,800		
	計					6,800		
	単価					6,800	円/台/日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	[損料]ブルドーザ(普3t)		単位	台/日	数量	1	単価	5,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	3 t 級	時間	3	1,790	5,370		
	計					5,370		
	単価					5,370	円/台/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	[損料]トラック(クレーン付)4t2.9t		単位	台/日	数量	1	単価	9,592
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t 積 吊能力2.9 t	時間	4.4	2,180	9,592		
	計					9,592		
	単価					9,592	円/台/日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	[損料]ダンプトラック(2t)		単位	台/日	数量	1	単価	5,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	4	1,200	4,800		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	4	65	260		
	計					5,060		
	単価					5,060	円/台/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	[損料]ダンプトラック(4t)		単位	台/日	数量	1	単価	7,564
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	4	1,800	7,200		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	4	91	364		
	計					7,564		
	単価					7,564	円/台/日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	燃料費		単位	L	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	1	150	150		150
	計					150		
	単価					150	円/L	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	特殊作業員		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	27,352	27,352		27,360
	計					27,352		
	単価					27,360	円/人	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	普通作業員		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	24,752	24,752		
	計					24,752		
	単価					24,760	円/人	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	特殊運転手		単位	人	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	28,080	28,080		
	計					28,080		
	単価					28,080	円/人	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	一般運転手		単位	人	数量	1	単価	26,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	26,936	26,936		
	計					26,936		
	単価					26,940	円/人	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	[損料] バックホウ (平0.2m3)		単位	台/日	数量	1	単価	6,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3	時間	4	1,700	6,800		
	計					6,800		
	単価					6,800	円/台/日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	[損料]ブルドーザ(普3t)		単位	台/日	数量	1	単価	5,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	3 t 級	時間	3	1,790	5,370		
	計					5,370		
	単価					5,370	円/台/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	[損料]トラック(クレーン付)4t2.9t		単位	台/日	数量	1	単価	9,592
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t 積 吊能力2.9 t	時間	4.4	2,180	9,592		
	計					9,592		
	単価					9,592	円/台/日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	[損料]ダンプトラック(2t)		単位	台/日	数量	1	単価	5,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	4	1,200	4,800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	4	65	260		
計						5,060		
単価						5,060	円/台/日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	[損料]ダンプトラック(4t)		単位	台/日	数量	1	単価	7,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	4	1,800	7,200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	4	91	364		
計						7,564		
単価						7,564	円/台/日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	燃料費		単位	L	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	1	150	150		150
	計					150		
	単価					150	円/L	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費			t	100	1,000	100,000		
	計					100,000		
	単価					1,000	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		混合廃棄物	m ³	100	■	■		
	計					■		
	単価					■	円/m ³	

R7・R8古河管内上流部河川維持工事(令和8年度)

(当 初) 請負工事費計算書

(1)直接工事費	21,644,422		
(2)共通仮設費	1,640,000		
(3)純工事費	23,284,422		
(1)+(2)			
(4)現場管理費	8,054,000		
(5)工期延長等に伴う現場維持等の費用	0	(16)工場製作純工事費	0
		(17)工場管理費	0
(6)工事原価	31,338,422	(18)工場製作原価	0
(3)+(4)+(5)+(18)		(16)+(17)	
(7')一般管理費等(計上額)	6,151,578	((7)一般管理費等(計算額)	6,157,999
(8')その他費目計	0		
(9)業務委託料等	1,230,000		
(10)工事価格	38,720,000		
(6)+(7')+(8')+(9)(万円未満切り捨て)			
(11)消費税相当額	3,872,000		
(12)請負工事価格	42,592,000		
(10)+(11)			
(13)入札書比較価格	38,720,000		
(請負工事費の100/110)			
(14)調査基準価格	37,290,000		
(15)調査基準価格の100/110	33,900,000		
(万円未満切り捨て)			

鏡

1. 業務名

業務名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事（状況把握業務）（令和 8 年度）
履行場所	古河出張所管内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	7) 施工県	栃木県
2) 事務所名	利根川上流河川事務所 管理課	8) 地 区	小山地区
3) 業務番号	20241108181303	9) 河川・路線	利根川上流本川
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 3月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	730 日間	12) 単価適用年月	令和 7年 3月
	自 令和 7年 4月 1日	13) 歩掛適用年月	令和 7年 3月
	(当初) 至 令和 9年 3月 31日	14) 前請負業務費	円
	(第 回変更) 至 年 月 日	15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、古河出張所管内において出水時及び地震発生後の状況把握を行うものである。	業務内容	実施訓練 1式 状況把握 1式

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
河川整備事業費	維持修繕費	工事費	

設計内訳書

業務名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事（状況把握業務）（令和 8 年度）				業 種 項 目	河川状況把握業務 河川状況把握業務		
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
河川状況把握業務		式	1		608,750			
河川状況把握業務		式	1		608,750			
河川状況把握業務		式	1		608,750			
実施訓練		式	1		389,600			内 1 号
状況把握		式	1		219,150			内 2 号
直接経費		式	1		40,405			
直接経費		式	1		40,405			
旅費交通費		式	1		40,405			

設計内訳書

業務名	R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事（状況把握業務）（令和 8 年度）				業 種 項 目	河川状況把握業務 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
旅費及び交通費		式	1		40,405			内 3 号
直接原価（その他原価除く）		式	1		649,155			
その他原価		式	1		152,187			
一般管理費等		式	1		428,658			
業務価格		式	1		1,230,000			
消費税相当額		式	1		123,000			
業務委託料		式	1		1,353,000			

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	実施訓練						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	実施訓練		式	1		389,600	
計						389,600	

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	情況把握						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	情況把握A時間帯		時間	18	12,175	219,150	
計						219,150	

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 3号	旅費及び交通費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接往復費（実施訓練）		回	1	24,672	24,672	
	直接往復費（情況把握）		式	1		15,733	
計						40,405	

実施訓練

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 4 号	実施訓練						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	技術員		式	1		389,600	
	一般運転手		人	8	36,100	288,800	
			人	4	25,200	100,800	
計						389,600	

旅費及び交通費

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 5 号	直接往復費（情況把握）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			式	1		8,019	
	ガソリン レギュラー		L	48.6	165	8,019	
機械経費			式	1		7,714	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	18	193	3,474	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	4	1,060	4,240	
計						15,733	

情況把握

2 次 単 価 表

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

単 1 号	情況把握A時間帯		単位	時間	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								12,175
	技術員		式	1		12,175		
			人	0.25	36,100	9,025		
	一般運転手		人	0.125	25,200	3,150		
計						12,175		
単価						12,175	円/時間	

旅費及び交通費

2 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	直接往復費 (実施訓練)	条件	単位	回	数量	金額	単価	24,672
項目	名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		14,256		
	ガソリン レギュラー		L	86.4	165	14,256		
機械経費			式	1		10,416		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	32	193	6,176		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	4	1,060	4,240		
計						24,672		
単価						24,672	円/回	

請負業務費（業務委託料）計算書

令和 6 年度 R 7・R 8 古河管内上流部河川維持工事（状況把握業務）（令和 8 年度）		当初																		
(測量業務価格) 直接測量費 [成果検定費を除く] <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 諸経費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 成果検定費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 諸経費非対象 (成果検定費以外) <input style="width: 100%;" type="text"/> 円	(地質 一般調査業務費) 直接調査費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 間接調査費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 諸経費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 一般調査業務費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円	(地質 解析等調査業務費) 直接原価 (その他原価除く) <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 その他原価 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 一般管理費等 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 解析等調査業務費 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円	(設計 業務価格) 直接原価 (その他原価除く) <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 その他原価 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円 一般管理費等 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円	(河川状況把握業務) 直接原価 (その他原価除く) <input style="width: 100%;" type="text"/> 649,155円 その他原価 <input style="width: 100%;" type="text"/> 152,187円 一般管理費等 <input style="width: 100%;" type="text"/> 428,658円																
測量業務価格 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円		調査業務価格 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円	業務価格 <input style="width: 100%;" type="text"/> 円	業務価格 <input style="width: 100%;" type="text"/> 1,230,000円																
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">業務価格（合計）</td> <td style="width: 70%;">[入札書比較価格]</td> </tr> <tr> <td><input style="width: 100%;" type="text"/> 1,230,000円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>消費税相当額</td> <td style="text-align: right;"> 業務価格（合計） --- (<input style="width: 100%;" type="text"/> 1,230,000円 × 10 / 100) </td> </tr> <tr> <td>請負業務費（業務委託料）</td> <td style="text-align: right;"> 業務価格（合計） --- (<input style="width: 100%;" type="text"/> 1,230,000円 + <input style="width: 100%;" type="text"/> 123,000円) </td> </tr> <tr> <td>調査基準価格</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input style="width: 100%;" type="text"/> 1,089,000円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>調査基準価格の100/110（万円未満切捨て）</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input style="width: 100%;" type="text"/> 990,000円</td> <td></td> </tr> </table>					業務価格（合計）	[入札書比較価格]	<input style="width: 100%;" type="text"/> 1,230,000円		消費税相当額	業務価格（合計） --- (<input style="width: 100%;" type="text"/> 1,230,000円 × 10 / 100)	請負業務費（業務委託料）	業務価格（合計） --- (<input style="width: 100%;" type="text"/> 1,230,000円 + <input style="width: 100%;" type="text"/> 123,000円)	調査基準価格		<input style="width: 100%;" type="text"/> 1,089,000円		調査基準価格の100/110（万円未満切捨て）		<input style="width: 100%;" type="text"/> 990,000円	
業務価格（合計）	[入札書比較価格]																			
<input style="width: 100%;" type="text"/> 1,230,000円																				
消費税相当額	業務価格（合計） --- (<input style="width: 100%;" type="text"/> 1,230,000円 × 10 / 100)																			
請負業務費（業務委託料）	業務価格（合計） --- (<input style="width: 100%;" type="text"/> 1,230,000円 + <input style="width: 100%;" type="text"/> 123,000円)																			
調査基準価格																				
<input style="width: 100%;" type="text"/> 1,089,000円																				
調査基準価格の100/110（万円未満切捨て）																				
<input style="width: 100%;" type="text"/> 990,000円																				