

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	R7・R8守谷管内左岸河川維持工事（R7年度）
工事地名	守谷出張所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	12) 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	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2024010001	14) 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	15) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	一式	18) 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	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	茨城県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	取手地区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	利根川上流本川	22) 処 分 費 等	388,500
		23) 公 告 日	令和 7年 1月15日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 日
除草工	一式		
清掃工	一式		
維持工	一式		
状況把握	一式		

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	R 7・R 8 守谷管内左岸河川維持工事 (R 7年度) (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
	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		36,064,245			
除草工			式	1		29,449,685			
堤防除草工			式	1		29,449,685			
除草	1:1.9未満 飛散防止措置無		m2	66,500	39.89	2,652,685			単-1号
除草	1:1.9以上 ハンドガイド		m2	2,540,000	10.55	26,797,000			単-2号
清掃工			式	1		1,784,100			
塵芥処理工			式	1		1,784,100			
堆積塵芥収集(機械処理)	運搬距離 5.3.0km以下		m3	10	6,220	62,200			単-3号
堆積塵芥収集(人力処理)	運搬距離 5.3.0km以下		m3	100	12,210	1,221,000			単-4号
堆積塵芥収集(人力処理)	運搬距離 2.7.0km以下		m3	10	11,240	112,400			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 守谷管内左岸河川維持工事 (R 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		4,830,460				
維持工		式	1		4,083,580				
特殊作業員		人	15	27,250	408,750			単-8号	
普通作業員		人	100	25,900	2,590,000			単-9号	
特殊運転手		人	15	30,580	458,700			単-10号	
一般運転手		人	15	25,380	380,700			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	500	147	73,500			単-17号	

設計内訳書

工事名	R 7・R 8 守谷管内左岸河川維持工事 (R 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	
緊急対策工		式	1		746,880				
特殊作業員		人	5	27,250	136,250			単-18号	
普通作業員		人	5	25,900	129,500			単-19号	
特殊運転手		人	5	30,580	152,900			単-20号	
一般運転手		人	5	25,380	126,900			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	147	29,400			単-27号	
直接工事費		式	1		36,064,245				

設計内訳書

工事名	R 7・R 8 守谷管内左岸河川維持工事 (R 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		2,629,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,629,000				
純工事費		式	1		38,693,245				
現場管理費		式	1		12,753,000				
工事原価		式	1		51,446,245				
一般管理費等		式	1		9,543,755				
業務委託料		式	1		1,230,000				
工事価格		式	1		62,220,000				
消費税相当額		式	1		6,222,000				
工事費計		式	1		68,442,000				

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	39.89
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	39.89	39.89		
計						39.89		
単価						39.89	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	10.55
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	10.55	10.55		
計						10.55		
単価						10.55	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53.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	6,220
	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 53.0km以下 持込 全ての費用	m3	1	6,220	6,220		
	計					6,220		
	単価					6,220	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53.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	12,210
	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	12,210	12,210		
	計					12,210		
	単価					12,210	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27.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	11,240
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 27.0km以下 持込 全ての費用	m3	1	11,240	11,240		
計						11,240		
単価						11,240	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	27,248	27,248		27,250
計						27,248		
単価						27,250		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	25,896	25,896		
	計					25,896		
	単価					25,900	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	30,576	30,576		
	計					30,576		
	単価					30,580	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	25,376	25,376		
	計					25,376		
	単価					25,380	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	147	147		147
	計					147		
	単価					147	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	27,248	27,248		27,250
	計					27,248		
	単価					27,250	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	25,896	25,896		
	計					25,896		
	単価					25,900	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	30,576	30,576		
	計					30,576		
	単価					30,580	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	25,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	25,376	25,376		
	計					25,376		
	単価					25,380	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	147	147			147
計					147			
単価					147		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			m ³	100				
	計							
	単価						円/m ³	

R7・R8守谷管内左岸河川維持工事 (R7年度)

(当 初) 請負工事費計算書

(1)直接工事費	36,064,245
(2)共通仮設費	2,629,000
(3)純工事費	38,693,245
(1)+(2)	
(4)現場管理費	12,753,000
(5)工期延長等に伴う現場維持等の費用	0
(6)工事原価	51,446,245
(3)+(4)+(5)+(18)	
(7')一般管理費等(計上額)	9,543,755
(8')その他費目計	0
(9)業務委託料等	1,230,000
(10)工事価格	62,220,000
(6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)	

(16)工場製作純工事費	0
(17)工場管理費	0
(18)工場製作原価	0
(16)+(17)	

((7)一般管理費等(計算額) 9,553,567)

(11)消費税相当額	6,222,000
(12)請負工事価格	68,442,000
(10)+(11)	
(13)入札書比較価格	62,220,000
(請負工事費の100/110)	
(14)調査基準価格	60,841,000
(15)調査基準価格の100/110	55,310,000
(万円未満切り捨て)	

鏡

1. 業務名

業務名	R 7・R 8 守谷管内左岸河川維持工事（R 7年度）（状況把握業務）
履行場所	守谷出張所管内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	7) 施工県	茨城県
2) 事務所名	利根川上流河川事務所 管理課	8) 地 区	取手地区
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、守谷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 守谷管内左岸河川維持工事（R 7 年度）（情況把握業務）				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		40,134			
直接経費		式	1		40,134			
旅費交通費		式	1		40,134			

設計内訳書

業務名	R 7・R 8 守谷管内左岸河川維持工事（R 7年度）（情況把握業務）				業種項目	河川情況把握業務 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		40,134			内 3号
直接原価（その他原価除く）		式	1		648,884			
その他原価		式	1		152,187			
一般管理費等		式	1		428,929			
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	24,499	24,499	
	直接往復費（情況把握）		式	1		15,635	
計						40,134	

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		7,921	
	ガソリン レギュラー		L	48.6	163	7,921	
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						15,635	

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	24,499
項目	名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		14,083		
	ガソリン レギュラー		L	86.4	163	14,083		
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								24,499
単価							24,499	円/回

請負業務費（業務委託料）計算書

令和 6 年度 R 7・R 8 守谷管内左岸河川維持工事（R 7年度）（情況把握業務）		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	(河川情況把握業務) 直接原価 (その他原価除く) <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text"/> 648,884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"/> 428,929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%; 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%;" 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																				

鏡

1. 工事名

工事名	R7・R8守谷管内左岸河川維持工事（R8年度）
工事地名	守谷出張所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	12) 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	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2024010001	14) 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	15) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	一式	18) 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	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	茨城県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	取手地区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	利根川上流本川	22) 処 分 費 等	388,500
		23) 公 告 日	令和 7年 1月15日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 日
除草工	一式		
清掃工	一式		
維持工	一式		
状況把握	一式		

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	R 7・R 8 守谷管内左岸河川維持工事 (R 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				
河川維持		式	1		36,064,245				
除草工		式	1		29,449,685				
堤防除草工		式	1		29,449,685				
除草	1:1.9未満 飛散防止措置無	m2	66,500	39.89	2,652,685			単-1号	
除草	1:1.9以上 ハンドガイド	m2	2,540,000	10.55	26,797,000			単-2号	
清掃工		式	1		1,784,100				
塵芥処理工		式	1		1,784,100				
堆積塵芥収集(機械処理)	運搬距離 5.3.0km以下	m3	10	6,220	62,200			単-3号	
堆積塵芥収集(人力処理)	運搬距離 5.3.0km以下	m3	100	12,210	1,221,000			単-4号	
堆積塵芥収集(人力処理)	運搬距離 2.7.0km以下	m3	10	11,240	112,400			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 守谷管内左岸河川維持工事 (R 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		4,830,460				
維持工		式	1		4,083,580				
特殊作業員		人	15	27,250	408,750			単-8号	
普通作業員		人	100	25,900	2,590,000			単-9号	
特殊運転手		人	15	30,580	458,700			単-10号	
一般運転手		人	15	25,380	380,700			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	500	147	73,500			単-17号	

設計内訳書

工事名	R 7・R 8 守谷管内左岸河川維持工事 (R 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		746,880				
特殊作業員		人	5	27,250	136,250			単-18号	
普通作業員		人	5	25,900	129,500			単-19号	
特殊運転手		人	5	30,580	152,900			単-20号	
一般運転手		人	5	25,380	126,900			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	147	29,400			単-27号	
直接工事費		式	1		36,064,245				

設計内訳書

工事名	R 7・R 8 守谷管内左岸河川維持工事（R 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		2,629,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		2,629,000				
純工事費		式	1		38,693,245				
現場管理費		式	1		12,753,000				
工事原価		式	1		51,446,245				
一般管理費等		式	1		9,543,755				
業務委託料		式	1		1,230,000				
工事価格		式	1		62,220,000				
消費税相当額		式	1		6,222,000				
工事費計		式	1		68,442,000				

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	39.89
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	39.89	39.89		
計						39.89		
単価						39.89	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	10.55
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	10.55	10.55		
計						10.55		
単価						10.55	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53.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	6,220
	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 53.0km以下 持込 全ての費用	m3	1	6,220	6,220		
	計					6,220		
	単価					6,220	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53.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	12,210
	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	12,210	12,210		
	計					12,210		
	単価					12,210	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27.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	11,240
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 27.0km以下 持込 全ての費用	m3	1	11,240	11,240		
	計					11,240		
	単価					11,240	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	27,248	27,248		27,250
計						27,248		
単価						27,250		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	25,896	25,896		
	計					25,896		
	単価					25,900	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	30,576	30,576		
	計					30,576		
	単価					30,580	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	25,376	25,376		
	計					25,376		
	単価					25,380	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	147	147		147
	計					147		
	単価					147	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	27,248	27,248		27,250
	計					27,248		
	単価					27,250	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	25,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	25,896	25,896		
計						25,896		
単価						25,900	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	30,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	30,576	30,576		
計						30,576		
単価						30,580	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	25,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	25,376	25,376		
	計					25,376		
	単価					25,380	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	147	147		147
	計					147		
	単価					147	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		m ³	100				
計							
単価						円/m ³	

R7・R8守谷管内左岸河川維持工事 (R8年度)

(当 初) 請負工事費計算書

(1)直接工事費	36,064,245		
(2)共通仮設費	2,629,000		
(3)純工事費	38,693,245		
(1)+(2)			
(4)現場管理費	12,753,000		
(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	51,446,245	(18)工場製作原価	0
(3)+(4)+(5)+(18)		(16)+(17)	
(7')一般管理費等(計上額)	9,543,755	((7)一般管理費等(計算額)	9,553,567
(8')その他費目計	0		
(9)業務委託料等	1,230,000		
(10)工事価格	62,220,000		
(6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)			
(11)消費税相当額	6,222,000		
(12)請負工事価格	68,442,000		
(10)+(11)			
(13)入札書比較価格	62,220,000		
(請負工事費の100/110)			
(14)調査基準価格	60,841,000		
(15)調査基準価格の100/110	55,310,000		
(万円未満切り捨て)			

鏡

1. 業務名

業務名	R 7・R 8 守谷管内左岸河川維持工事（R 8 年度）（状況把握業務）
履行場所	守谷出張所管内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	7) 施工県	茨城県
2) 事務所名	利根川上流河川事務所 管理課	8) 地 区	取手地区
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、守谷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 守谷管内左岸河川維持工事（R 8 年度）（情況把握業務）				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		40,134			
直接経費		式	1		40,134			
旅費交通費		式	1		40,134			

設計内訳書

業務名	R 7・R 8 守谷管内左岸河川維持工事（R 8 年度）（情況把握業務）				業 種 項 目	河川情況把握業務 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		40,134			内 3 号
直接原価（その他原価除く）		式	1		648,884			
その他原価		式	1		152,187			
一般管理費等		式	1		428,929			
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	24,499	24,499	
	直接往復費（情況把握）		式	1		15,635	
計						40,134	

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		7,921	
	ガソリン レギュラー		L	48.6	163	7,921	
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						15,635	

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	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)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	24,499
材料費			式	1		14,083		
	ガソリン レギュラー		L	86.4	163	14,083		
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								24,499
単価								24,499 円/回

請負業務費（業務委託料）計算書

令和 6 年度 R 7・R 8 守谷管内左岸河川維持工事（R 8 年度）（情況把握業務）		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	(河川情況把握業務) 直接原価 (その他原価除く) <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="648,884"/> 円 その他原価 <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="152,187"/> 円 一般管理費等 <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="428,929"/> 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" value="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" value="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" value="1,230,000"/> 円 × 10 / 100) </td> </tr> <tr> <td><input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="123,000"/> 円</td> <td></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" value="1,230,000"/> 円 + <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="123,000"/> 円) </td> </tr> <tr> <td><input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="1,353,000"/> 円</td> <td></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" value="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" value="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" value="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" value="1,230,000"/> 円 × 10 / 100)	<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="123,000"/> 円		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" value="1,230,000"/> 円 + <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="123,000"/> 円)	<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="1,353,000"/> 円		調査基準価格		<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="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" value="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" value="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" value="1,230,000"/> 円 × 10 / 100)																							
<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="123,000"/> 円																								
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" value="1,230,000"/> 円 + <input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="123,000"/> 円)																							
<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="1,353,000"/> 円																								
調査基準価格																								
<input style="width: 100%; text-align: right;" type="text" value="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" value="990,000"/> 円																								