

	総括主査	調査		課長	総括主査	設計	精算

業務番号 総河委 第5-1号

設計書番号 508-010-0042

天田内川総合流域防災流量観測業務委託

設計書

青森市大字油川外 地内

2027年03月25日まで

本設計書は、青森県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。

業 務 総 括 表

業務概要	業務区分 = 測量業務 委託数量 N = 1 式		
	低水流量観測 天田内川水位観測所	19	回
	低水流量観測 天田内川2、3、6、19観測所	6	回
	高水流量観測 天田内川水位観測所	2	回
設計額	6,347,000 円 (内消費税 577,000 円)	変更による 増減額	
請負額		変更による 増減額	

業務委託費内訳書

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託				業 種 目	測量業務 水文観測	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
水文観測							
		式	1		3,081,702		
流量観測							
		式	1		2,622,629		
流量観測							
		式	1		2,622,629		
計画準備							内 1号
		業務	1		175,610		
打合せ協議							内 2号
		式	1		113,700		
現地調査							内 3号
		式	1		62,970		
低水流量観測 天田内川水位観測所							内 4号
		式	1		921,272		
低水流量観測 天田内川2、3、6、19観測箇所							内 5号
		式	1		262,376		
低水流量観測 天田内川2、3、6、19観測箇所							内 6号
		式	1		524,752		
高水流量観測 天田内川水位観測所							内 7号
		式	1		554,200		
河川定期横断測量 直接水準(平地)							内 8号
		式	1		7,749		
水位流量曲線作成							
		式	1		459,073		
水位流量曲線作成							
		式	1		459,073		

業務委託費内訳書

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託				業 種 目	測量業務 水文観測	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
水位流量曲線の作成		式	1		155,600		内 9号
統計資料の作成		式	1		32,330		内 10号
H-√Q・H-A・H-V・横断図の作成		式	1		88,730		内 11号
報告書作成		業務	1		182,413		内 12号
直接経費		式	1		90,725		
直接経費		式	1		90,725		
旅費交通費		式	1		15,725		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:2,808,052 測量業務	式	1		15,725		
電子成果品作成費		式	1		75,000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:2,808,052	式	1		75,000		
直接測量費		式	1		3,172,427		
間接測量費		式	1		2,597,573		
諸経費		式	1		2,597,573		内 13号

積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2026年4月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年4月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年4月		
単 価 地 区	青森市(旧青森市)		
豪 雪 割 増	B地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
委 託 先	建設コンサルタント		

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	計画準備						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備						内 14号 04-01-41
	WS306801		業務	1		175,610	管理費区分：0
	合計					175,610	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	打合せ協議						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ協議						内 15号 04-01-41
	WS306901		式	1		113,700	管理費区分：0
	合計					113,700	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	現地調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査						単 1号 04-01-41
	WS307201		観測所	1	56,730	56,730	管理費区分：0
	現地調査移動工数						単 2号 04-01-41
	WS307202		工数	0.066	94,560	6,240	管理費区分：0
	合計					62,970	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	低水流量観測						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	徒歩観測 (水面幅20m)	WS307301	観測	19	9,484	180,196	単 3号 04-01-41 管理費区分：0
	徒歩観測準備ほか	WS307302	観測	19	10,030	190,570	単 4号 04-01-41 管理費区分：0
	低水流量観測移動工数	WS307308	工数	1.18	167,200	197,296	単 5号 04-01-41 管理費区分：0
	内業	WS307307	観測	19	18,590	353,210	単 6号 04-01-41 管理費区分：0
	合計					921,272	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	低水流量観測						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	徒歩観測 (水面幅20m)	WS307301	観測	2	9,133	18,266	単 7号 04-01-41 管理費区分:0
	徒歩観測 (水面幅20m)	WS307301	観測	2	9,133	18,266	単 8号 04-01-41 管理費区分:0
	徒歩観測 (水面幅20m)	WS307301	観測	2	9,133	18,266	単 9号 04-01-41 管理費区分:0
	徒歩観測 (水面幅20m)	WS307301	観測	2	9,367	18,734	単 10号 04-01-41 管理費区分:0
	徒歩観測準備ほか	WS307302	観測	2	10,030	20,060	単 4号 04-01-41 管理費区分:0
	低水流量観測移動工数	WS307308	工数	0.12	167,200	20,064	単 5号 04-01-41 管理費区分:0
	内業	WS307307	観測	8	18,590	148,720	単 6号 04-01-41 管理費区分:0
	合計					262,376	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	低水流量観測						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	徒歩観測 (水面幅20m)	WS307301	観測	4	9,133	36,532	単 7号 04-01-41 管理費区分:0
	徒歩観測 (水面幅20m)	WS307301	観測	4	9,133	36,532	単 8号 04-01-41 管理費区分:0
	徒歩観測 (水面幅20m)	WS307301	観測	4	9,133	36,532	単 9号 04-01-41 管理費区分:0
	徒歩観測 (水面幅20m)	WS307301	観測	4	9,367	37,468	単 10号 04-01-41 管理費区分:0
	徒歩観測準備ほか	WS307302	観測	4	10,030	40,120	単 4号 04-01-41 管理費区分:0
	低水流量観測移動工数	WS307308	工数	0.24	167,200	40,128	単 5号 04-01-41 管理費区分:0
	内業	WS307307	観測	16	18,590	297,440	単 6号 04-01-41 管理費区分:0
	合計					524,752	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	高水流量観測						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
高水流量観測							単 11号
			回	2	277,100	554,200	管理費区分：0
合計						554,200	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	河川定期横断測量 直接水準(平地)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
観測 直接水準(平地)							単 12号 01-02-29
WS105101			本	1	4,488	4,488	管理費区分：0
横断面図作成 直接水準(平地)							単 13号 01-02-29
WS105102			本	1	2,503	2,503	管理費区分：0
点検整理 直接水準(平地)							単 14号 01-02-29
WS105103			本	1	758.1	758	管理費区分：0
合計						7,749	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	水位流量曲線の作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
水位流量曲線の作成							単 15号 04-01-45
	WS308301		観測所	1	155,600	155,600	管理費区分：0
合計						155,600	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	統計資料の作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
統計資料の作成							単 16号 04-01-45
	WS308501		観測所	1	32,330	32,330	管理費区分：0
合計						32,330	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成						単 17号 04-01-45	
WS308701		観測所	1	88,730	88,730	管理費区分：0	
合計					88,730		

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	報告書作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
報告書作成						内 16号 04-01-45	
WS308801		業務	1		182,413	管理費区分：0	
合計					182,413		

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費		式	1		3,172,427	管理費区分：0
諸経费率		%	82			管理費区分：0
諸経費		式	1		2,601,390	直接測量費×82% 管理費区分：0
調整額					-3,817	管理費区分：0
合計					2,597,573	

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号 WS306801	計画準備						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業	R0603	人	2	52,700	105,400	管理費区分：Y	
測量技師補 内業	R0604	人	1.7	41,300	70,210	管理費区分：Y	
合計					175,610		

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号 WS306901	打合せ協議						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業	R0602	人	1	61,000	61,000	管理費区分：Y	
測量技師 内業	R0603	人	1	52,700	52,700	管理費区分：Y	
合計					113,700		

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号 WS308801	報告書作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師 内業	R0603		人	1.254	52,700	66,085	管理費区分：Y
測量技師補 内業	R0604		人	1.672	41,300	69,053	管理費区分：Y
測量助手 内業	R0605		人	1.254	37,700	47,275	管理費区分：Y
合計						182,413	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	現地調査		単位	観測所	単位数量	1	単価	56,730
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 外業	R0603	人	0.6	52,700	31,620	[] [1] 管理費区分：Y	
	測量技師補 外業	R0604	人	0.6	41,300	24,780	[] [1] 管理費区分：Y	
	材料費	ZS7S10600	式	1		338	[1] [] 直接人件費の0.6% 管理費区分：Y	
合計						56,738		
単価						56,730	円/観測所	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	現地調査移動工数		単位	工数	単位数量	1	単価	94,560
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 外業	R0603	人	1	52,700	52,700	[] [1] [] 管理費区分：Y	
	測量技師補 外業	R0604	人	1	41,300	41,300	[] [1] [] 管理費区分：Y	
	材料費	ZS7S10600	式	1		564	[1] [] [] 直接人件費の0.6% 管理費区分：Y	
合計						94,564		
単価						94,560	円/工数	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号 WS307301	徒歩観測 (水面幅20m)		単位	観測	単位数量	1	単価	9,484
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補 外業						[] [12]	
	R0604		人	0.14	41,300	5,782	管理費区分：Y	
	測量助手 外業						[] [12]	
	R0605		人	0.07	37,700	2,639	管理費区分：Y	
	測量補助員 外業						[] [12]	
	R0612		人	0.07	29,600	2,072	管理費区分：Y	
	材料費						[1] []	
	ZS7S10600		式	1		167	直接人件費の1.6% 管理費区分：Y	
	精度管理費						[2] []	
	ZS7S20700		式	1		1,049	精度管理費係数0.1 管理費区分：Y	
	補正係数						対象額：11,709	
	IH3160000			0.81		9,484	管理費区分：Y	
	合計					9,484		
	単価					9,484	円/観測	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号 WS307302	徒歩観測準備ほか		単位	観測	単位数量	1	単価	10,030
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補外業	R0604	人	0.12	41,300	4,956	[] [12] [] 管理費区分：Y	
	測量助手外業	R0605	人	0.06	37,700	2,262	[] [12] [] 管理費区分：Y	
	測量補助員外業	R0612	人	0.06	29,600	1,776	[] [12] [] 管理費区分：Y	
	材料費	ZS7S10600	式	1		143	[1] [] [] 直接人件費の1.6% 管理費区分：Y	
	精度管理費	ZS7S20700	式	1		899	[2] [] [] 精度管理費係数0.1 管理費区分：Y	
	合計					10,036		
	単価					10,030	円/観測	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号 WS307308	低水流量観測移動工数		単位	工数	単位数量	1	単価	167,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補外業						[] [12]	
	R0604		人	2	41,300	82,600	管理費区分：Y	
	測量助手外業						[] [12]	
	R0605		人	1	37,700	37,700	管理費区分：Y	
	測量補助員外業						[] [12]	
	R0612		人	1	29,600	29,600	管理費区分：Y	
	材料費						[1] []	
	ZS7S10600		式	1		2,398	直接人件費の1.6% 管理費区分：Y	
	精度管理費						[2] []	
	ZS7S20700		式	1		14,990	精度管理費係数0.1 管理費区分：Y	
	合計					167,288		
	単価					167,200	円/工数	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号 WS307307	内業		単位	観測	単位数量	1	単価	18,590
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補 内業	R0604	人	0.2	41,300	8,260	[] [12]] 管理費区分：Y	
	測量助手 内業	R0605	人	0.2	37,700	7,540	[] [12]] 管理費区分：Y	
	材料費	ZS7S10600	式	1		1,216	[1] []] 直接人件費の7.7% 管理費区分：Y	
	精度管理費	ZS7S20700	式	1		1,580	[2] []] 精度管理費係数0.1 管理費区分：Y	
合計						18,596		
単価						18,590	円/観測	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号 WS307301	徒歩観測 (水面幅20m)		単位	観測	単位数量	1	単価	9,133
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補 外業						[] [12]	
	R0604		人	0.14	41,300	5,782	管理費区分：Y	
	測量助手 外業						[] [12]	
	R0605		人	0.07	37,700	2,639	管理費区分：Y	
	測量補助員 外業						[] [12]	
	R0612		人	0.07	29,600	2,072	管理費区分：Y	
	材料費						[1] []	
	ZS7S10600		式	1		167	直接人件費の1.6% 管理費区分：Y	
	精度管理費						[2] []	
	ZS7S20700		式	1		1,049	精度管理費係数0.1 管理費区分：Y	
	補正係数						対象額：11,709	
	IH3160000			0.78		9,133	管理費区分：Y	
	合計					9,133		
	単価					9,133	円/観測	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号 WS307301	徒歩観測 (水面幅20m)		単位	観測	単位数量	1	単価	9,133
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補 外業	R0604	人	0.14	41,300	5,782	[] [12]] 管理費区分: Y	
	測量助手 外業	R0605	人	0.07	37,700	2,639	[] [12]] 管理費区分: Y	
	測量補助員 外業	R0612	人	0.07	29,600	2,072	[] [12]] 管理費区分: Y	
	材料費	ZS7S10600	式	1		167	[1] []] 直接人件費の1.6% 管理費区分: Y	
	精度管理費	ZS7S20700	式	1		1,049	[2] []] 精度管理費係数0.1 管理費区分: Y	
	補正係数	IH3160000		0.78		9,133	対象額: 11,709 管理費区分: Y	
	合計					9,133		
	単価					9,133	円/観測	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号 WS307301	徒歩観測 (水面幅20m)		単位	観測	単位数量	1	単価	9,133
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補 外業						[] [12]	
	R0604		人	0.14	41,300	5,782	管理費区分：Y	
	測量助手 外業						[] [12]	
	R0605		人	0.07	37,700	2,639	管理費区分：Y	
	測量補助員 外業						[] [12]	
	R0612		人	0.07	29,600	2,072	管理費区分：Y	
	材料費						[1] []	
	ZS7S10600		式	1		167	直接人件費の1.6% 管理費区分：Y	
	精度管理費						[2] []	
	ZS7S20700		式	1		1,049	精度管理費係数0.1 管理費区分：Y	
	補正係数						対象額：11,709	
	IH3160000			0.78		9,133	管理費区分：Y	
	合計					9,133		
	単価					9,133	円/観測	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号 WS307301	徒歩観測 (水面幅20m)		単位	観測	単位数量	1	単価	9,367
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補 外業	R0604	人	0.14	41,300	5,782	[] [12] [] 管理費区分：Y	
	測量助手 外業	R0605	人	0.07	37,700	2,639	[] [12] [] 管理費区分：Y	
	測量補助員 外業	R0612	人	0.07	29,600	2,072	[] [12] [] 管理費区分：Y	
	材料費	ZS7S10600	式	1		167	[1] [] [] 直接人件費の1.6% 管理費区分：Y	
	精度管理費	ZS7S20700	式	1		1,049	[2] [] [] 精度管理費係数0.1 管理費区分：Y	
	補正係数	IH3160000		0.8		9,367	対象額：11,709 管理費区分：Y	
	合計					9,367		
	単価					9,367	円/観測	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	高水流量観測		単位	回	単位数量	1	単価	277,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	浮子観測 A時間帯 WS307405		時間	8	23,280	186,240	単 18号 04-01-41 管理費区分：0	
	浮子観測 B時間帯 WS307406		時間	2	29,100	58,200	単 19号 04-01-41 管理費区分：0	
	内業 WS307402		測線観測	2	16,370	32,740	単 20号 04-01-41 管理費区分：0	
	合計					277,180		
	単価					277,100	円/回	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号 WS105101	観測 直接水準(平地)		単位	本	単位数量	10	単価	4,488
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 外業	R0603	人	4	52,700	210,800	[][12] 管理費区分:0	
	測量技師補 外業	R0604	人	6	41,300	247,800	[][12] 管理費区分:0	
	測量助手 外業	R0605	人	5	37,700	188,500	[][12] 管理費区分:0	
	測量補助員 外業	R0612	人	4.8	29,600	142,080	[][12] 管理費区分:0	
	機械経費	ZS7S10400	式	1		19,729	[1][2] 直接人件費の2.5% 管理費区分:0	
	材料費	ZS7S10600	式	1		7,891	[1][] 直接人件費の1% 管理費区分:0	
	精度管理費	ZS7S20700	式	1		80,890	[2][] 精度管理費係数0.1 管理費区分:0	
	変化率	IH3150000		0.05		44,884	対象額:897,690 管理費区分:0	
合計						44,884		
単価						4,488	円/本	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号 WS105102	横断面図作成 直接水準(平地)		単位	本	単位数量	10	単価	2,503
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	R0603		人	2	52,700	105,400	[][12] 管理費区分:0	
	R0604		人	4	41,300	165,200	[][12] 管理費区分:0	
	R0605		人	4.5	37,700	169,650	[][12] 管理費区分:0	
	ZS7S10400		式	1		11,006	[1][2] 直接人件費の2.5% 管理費区分:0	
	ZS7S10600		式	1		4,402	[1][] 直接人件費の1% 管理費区分:0	
	ZS7S20700		式	1		45,125	[2][] 精度管理費係数0.1 管理費区分:0	
	IH3150000			0.05		25,039	対象額:500,783 管理費区分:0	
合計						25,039		
単価						2,503	円/本	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号 WS105103	点検整理 直接水準(平地)		単位	本	単位数量	10	単価	758.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量主任技師 内業	R0602	人	0.2	61,000	12,200	[] [12] 管理費区分：0	
	測量技師 内業	R0603	人	1	52,700	52,700	[] [12] 管理費区分：0	
	測量技師補 内業	R0604	人	1.2	41,300	49,560	[] [12] 管理費区分：0	
	測量助手 内業	R0605	人	0.5	37,700	18,850	[] [12] 管理費区分：0	
	機械経費	ZS7S10400	式	1		3,332	[1] [2] 直接人件費の2.5% 管理費区分：0	
	材料費	ZS7S10600	式	1		1,333	[1] [] 直接人件費の1% 管理費区分：0	
	精度管理費	ZS7S20700	式	1		13,664	[2] [] 精度管理費係数0.1 管理費区分：0	
	変化率	IH3150000		0.05		7,581	対象額：151,639 管理費区分：0	
	合計					7,581		
	単価					758.1	円/本	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号 WS308301	水位流量曲線の作成		単位	観測所	単位数量	1	単価	155,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 内業	R0603	人	1.7	52,700	89,590	管理費区分：Y	
	測量技師補 内業	R0604	人	1.6	41,300	66,080	管理費区分：Y	
	合計					155,670		
	単価					155,600	円／観測所	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号 WS308501	統計資料の作成		単位	観測所	単位数量	1	単価	32,330
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 内業	R0603	人	0.3	52,700	15,810	管理費区分：Y	
	測量技師補 内業	R0604	人	0.4	41,300	16,520	管理費区分：Y	
	合計					32,330		
	単価					32,330	円／観測所	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号 WS308701	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	条件	単位	観測所	単位数量	金額	単価	88,730
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 内業	R0603	人	0.9	52,700	47,430	管理費区分：Y	
	測量技師補 内業	R0604	人	1	41,300	41,300	管理費区分：Y	
	合計					88,730		
	単価					88,730	円／観測所	

3次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号 WS307405	浮子観測 A時間帯		単位	時間	単位数量	1	単価	23,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補 外業	R0604	人	0.125	41,300	5,162	[] [12]] 管理費区分：Y	
	測量助手 外業	R0605	人	0.125	37,700	4,712	[] [12]] 管理費区分：Y	
	測量補助員 外業	R0612	人	0.375	29,600	11,100	[] [12]] 管理費区分：Y	
	材料費	ZS7S10600	式	1		209	[1] []] 直接人件費の1% 管理費区分：Y	
	精度管理費	ZS7S20700	式	1		2,097	[2] []] 精度管理費係数0.1 管理費区分：Y	
	合計					23,280		
	単価					23,280	円/時間	

3次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号 WS307406	浮子観測 B時間帯		単位	時間	単位数量	1	単価	29,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師補 外業 単価補正1.250(FC0)	R0604		人	0.125	51,625	6,453	[] [12] 管理費区分: Y	
測量助手 外業 単価補正1.250(FC0)	R0605		人	0.125	47,125	5,890	[] [12] 管理費区分: Y	
測量補助員 外業 単価補正1.250(FC0)	R0612		人	0.375	37,000	13,875	[] [12] 管理費区分: Y	
材料費	ZS7S10600		式	1		262	[1] [] 直接人件費の1% 管理費区分: Y	
精度管理費	ZS7S20700		式	1		2,621	[2] [] 精度管理費係数0.1 管理費区分: Y	
合計						29,101		
単価						29,100	円/時間	

3次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号 WS307402	内業		単位	測線観測	単位数量	1	単価	16,370
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師補 内業	R0604		人	0.2	41,300	8,260	[] [12]] 管理費区分：Y	
測量助手 内業	R0605		人	0.15	37,700	5,655	[] [12]] 管理費区分：Y	
材料費	ZS7S10600		式	1		1,071	[1] []] 直接人件費の7.7% 管理費区分：Y	
精度管理費	ZS7S20700		式	1		1,391	[2] []] 精度管理費係数0.1 管理費区分：Y	
合計						16,377		
単価						16,370	円/測線観測	

直接人件費一覽表（測量業務）

項目	コード	名称・規格	数量（人）	単価	合計
流量観測 計画準備	R0603	測量技師 内業	2	52,700	175,610
	R0604	測量技師補 内業	1.7	41,300	
打合せ協議	R0602	測量主任技師 内業	1	61,000	113,700
	R0603	測量技師 内業	1	52,700	
現地調査	R0603	測量技師 外業	0.666	52,700	62,604
	R0604	測量技師補 外業	0.666	41,300	
低水流量観測	R0604	測量技師補 外業	6.7946	41,300	809,449
	R0604	測量技師補 内業	3.8	41,300	
	R0605	測量助手 外業	3.3973	37,700	
	R0605	測量助手 内業	3.8	37,700	
	R0612	測量補助員 外業	3.3973	29,600	
低水流量観測	R0604	測量技師補 外業	1.3592	41,300	228,268
	R0604	測量技師補 内業	1.6	41,300	
	R0605	測量助手 外業	0.6796	37,700	
	R0605	測量助手 内業	1.6	37,700	
	R0612	測量補助員 外業	0.6796	29,600	
低水流量観測	R0604	測量技師補 外業	2.7184	41,300	456,536
	R0604	測量技師補 内業	3.2	41,300	
	R0605	測量助手 外業	1.3592	37,700	
	R0605	測量助手 内業	3.2	37,700	
	R0612	測量補助員 外業	1.3592	29,600	
高水流量観測	R0604	測量技師補 外業	2	41,300	496,000
	R0604	測量技師補 外業	0.5	51,625	
	R0604	測量技師補 内業	0.8	41,300	
	R0605	測量助手 外業	2	37,700	
	R0605	測量助手 外業	0.5	47,125	
	R0605	測量助手 内業	0.6	37,700	
	R0612	測量補助員 外業	6	29,600	
	R0612	測量補助員 外業	1.5	37,000	
河川定期横断測量 直接水準(平地)	R0602	測量主任技師 内業	0.001	61,000	6,812
	R0603	測量技師 外業	0.02	52,700	
	R0603	測量技師 内業	0.015	52,700	
	R0604	測量技師補 外業	0.03	41,300	
	R0604	測量技師補 内業	0.026	41,300	
	R0605	測量助手 外業	0.025	37,700	
	R0605	測量助手 内業	0.025	37,700	

直接人件費一覧表（測量業務）

項目	コード	名称・規格	数量（人）	単価	合計
	R0612	測量補助員 外業	0.024	29,600	
水位流量曲線作成 水位流量曲線の作成	R0603	測量技師 内業	1.7	52,700	155,600
	R0604	測量技師補 内業	1.6	41,300	
統計資料の作成	R0603	測量技師 内業	0.3	52,700	32,330
	R0604	測量技師補 内業	0.4	41,300	
H-√Q・H-A・H-V・横断図の作成	R0603	測量技師 内業	0.9	52,700	88,730
	R0604	測量技師補 内業	1	41,300	
報告書作成	R0603	測量技師 内業	1.254	52,700	182,413
	R0604	測量技師補 内業	1.672	41,300	
	R0605	測量助手 内業	1.254	37,700	
合計	R0602	測量主任技師 内業	1.001	61,000	2,808,052
	R0603	測量技師 内業	7.169	52,700	
	R0603	測量技師 外業	0.686	52,700	
	R0604	測量技師補 内業	15.798	41,300	
	R0604	測量技師補 外業	13.5682	41,300	
	R0604	測量技師補 外業	0.5	51,625	
	R0605	測量助手 外業	7.4611	37,700	
	R0605	測量助手 内業	10.479	37,700	
	R0605	測量助手 外業	0.5	47,125	
	R0612	測量補助員 外業	11.4601	29,600	
	R0612	測量補助員 外業	1.5	37,000	

技術者単価リスト

単価コード	名 称	規 格	単価 (円/日) [構成比 (%)]
R0602	測量主任技師	内業	61,000 [60.0]
R0603	測量技師	外業	52,700 [55.0]
R0603	測量技師	内業	52,700 [55.0]
R0604	測量技師補	外業	41,300 [60.0]
R0604	測量技師補	外業	51,625 [60.0]
R0604	測量技師補	内業	41,300 [60.0]
R0605	測量助手	外業	37,700 [55.0]
R0605	測量助手	外業	47,125 [55.0]
R0605	測量助手	内業	37,700 [55.0]
R0612	測量補助員	外業	29,600 [55.0]
R0612	測量補助員	外業	37,000 [55.0]

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
水文観測 (0001)	式	1		3,081,702	
流量観測 (0002)	式	1		2,622,629	
流量観測 (0003)	式	1		2,622,629	
計画準備 (0004)	業務	1		175,610	第0001号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 Y 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
計画準備	業務	1		175,610	WS306801 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
打合せ協議 (0005)	式	1		113,700	第0002号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 Y 歩 2026.04 単 2026.04

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託				業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
					単価地区	青森市(旧青森市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					潮間割増	0%
打合せ協議	式	1		113,700	WS306901	
J01 中間打合せ回数		0回			管理費区分	0
					歩 2026.04	単 2026.04
					単価地区	青森市(旧青森市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					潮間割増	0%
					単価補正	
現地調査 (0006)	式	1		62,970	第0003号内訳書	
Q01 作業工程		現地調査			単位数量	1 式
Q01 作業工程		現地調査移動工数			体系分類	11:測量業務
					技術経費率	
					管理費区分	Y
					歩 2026.04	単 2026.04
					単価地区	青森市(旧青森市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					潮間割増	0%
現地調査	観測所	1	56,730	56,730	WS307201	
					管理費区分	0
					歩 2026.04	単 2026.04
					単価地区	青森市(旧青森市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					潮間割増	0%
					単価補正	
現地調査移動工数	工数	0.066	94,560	6,240	WS307202	
					管理費区分	0
					歩 2026.04	単 2026.04

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
低水流量観測 (0007)天田内川水位観測所	式	1		921,272	オプション入力 第0004号内訳書 単位数 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
徒歩観測 (水面幅20m)	観測	19	9,484	180,196	WS307301 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
	J01 水面幅(x)(徒歩観測)	3.7m			
徒歩観測準備ほか	観測	19	10,030	190,570	WS307302 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
低水流量観測移動工数					WS307308

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託			業種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
	工数	1.18	167,200	197,296	管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
	J01 測量技師補 編成人員	2人			
	J02 測量助手 編成人員	1人			
	J03 測量補助員 編成人員	1人			
内業	観測	19	18,590	353,210	WS307307 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
低水流量観測 (0008)天田内川2、3、6、19観測箇所	式	1		262,376	オプション入力 第0005号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
徒歩観測 (水面幅20m)	観測	2	9,133	18,266	WS307301 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
	J01 水面幅(x) (徒歩観測)	0.9m			

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託				業種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
					単価補正	
徒歩観測 (水面幅20m)	観測	2	9,133	18,266	WS307301 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正	
J01 水面幅(x)(徒歩観測)		0.6m				
徒歩観測 (水面幅20m)	観測	2	9,133	18,266	WS307301 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正	
J01 水面幅(x)(徒歩観測)		0.77m				
徒歩観測 (水面幅20m)	観測	2	9,367	18,734	WS307301 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正	
J01 水面幅(x)(徒歩観測)		2.52m				
徒歩観測準備ほか	観測	2	10,030	20,060	WS307302 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正	

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託			業種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
低水流量観測移動工数	工数	0.12	167,200	20,064	WS307308 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
J01 測量技師補 編成人員		2人			
J02 測量助手 編成人員		1人			
J03 測量補助員 編成人員		1人			
内業	観測	8	18,590	148,720	WS307307 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
低水流量観測 (0009)天田内川2、3、6、19観測箇所	式	1		524,752	オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
徒歩観測 (水面幅20m)	観測	4	9,133	36,532	WS307301 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 水面幅(x) (徒歩観測)		0.9m			

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託				業種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
					潮間割増	0%
					単価補正	
徒歩観測 (水面幅20m)	観測	4	9,133	36,532	WS307301	
J01 水面幅(x)(徒歩観測)		0.6m			管理費区分	0
					歩	2026.04 単 2026.04
					単価地区	青森市(旧青森市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					潮間割増	0%
					単価補正	
徒歩観測 (水面幅20m)	観測	4	9,133	36,532	WS307301	
J01 水面幅(x)(徒歩観測)		0.77m			管理費区分	0
					歩	2026.04 単 2026.04
					単価地区	青森市(旧青森市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					潮間割増	0%
					単価補正	
徒歩観測 (水面幅20m)	観測	4	9,367	37,468	WS307301	
J01 水面幅(x)(徒歩観測)		2.52m			管理費区分	0
					歩	2026.04 単 2026.04
					単価地区	青森市(旧青森市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					潮間割増	0%
					単価補正	
徒歩観測準備ほか	観測	4	10,030	40,120	WS307302	
					管理費区分	0
					歩	2026.04 単 2026.04
					単価地区	青森市(旧青森市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					潮間割増	0%

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託			業種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					単価補正
低水流量観測移動工数	工数	0.24	167,200	40,128	WS307308 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
J01 測量技師補 編成人員		2人			
J02 測量助手 編成人員		1人			
J03 測量補助員 編成人員		1人			
内業	観測	16	18,590	297,440	WS307307 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
高水流量観測 (0010)天田内川水位観測所	式	1		554,200	オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
高水流量観測	回	2	277,100	554,200	オプション入力 単位数量 1 回 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市)

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託				業種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正	
浮子観測 A時間帯	時間	8	23,280	186,240	WS307405 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正	
浮子観測 B時間帯	時間	2	29,100	58,200	WS307406 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正	
		J01 割増対象賃金比(測量技師補) J02 割増対象賃金比(測量助手) J03 割増対象賃金比(測量補助員)	100% 100% 100%			
内業	測線観測	2	16,370	32,740	WS307402 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正	
河川定期横断測量 直接水準(平地) (0011)	式	1		7,749	オプション入力 第0008号内訳書 単位数 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率	

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託				業種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要	
					管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%	
観測 直接水準(平地)	本	1	4,488	4,488	WS105101 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%	
J01 平均測量幅		19m			単価補正	
横断面図作成 直接水準(平地)	本	1	2,503	2,503	WS105102 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%	
J01 平均測量幅		19m			単価補正	
点検整理 直接水準(平地)	本	1	758.1	758	WS105103 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%	
J01 平均測量幅		19m			単価補正	
水位流量曲線作成 (0012)	式	1		459,073		

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託			業種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
水位流量曲線作成 (0013)	式	1		459,073	
水位流量曲線の作成 (0014)	式	1		155,600	オプション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
水位流量曲線の作成	観測所	1	155,600	155,600	WS308301 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
統計資料の作成 (0015)	式	1		32,330	オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
統計資料の作成	観測所	1	32,330	32,330	WS308501 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成 (0016)	式	1		88,730	オブション入力 第0011号内訳書 単位数 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	観測所	1	88,730	88,730	WS308701 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
報告書作成 (0017)	業務	1		182,413	第0012号内訳書 単位数 1 業務 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 Y 歩 2026.04 単 2026.04

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託			業種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
					単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
報告書作成	業務	1		182,413	WS308801
J01 観測所数(N2)		1観測所			管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0% 単価補正
直接経費 (0018)	式	1		90,725	
直接経費 (0019)	式	1		90,725	
旅費交通費 (0020)	式	1		15,725	
旅費(率計上・宿泊無) (0021)	式	1		15,725	単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
					測量業務
電子成果品作成費 (0022)	式	1		75,000	

入力データリスト

業務名	天田内川総合流域防災流量観測業務委託			業種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回/今回 入力条件	単価 前回/今回	金額 前回/今回	摘要
電子成果品作成費(測量) (0023)	式	1		75,000	単位数 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 潮間割増 0%
直接測量費 (0024)	式	1		3,172,427	
間接測量費 (0025)	式	1		2,597,573	
諸経費 (0026)	式	1		2,597,573	第0013号内訳書
----- 諸経费率=82% -----					
測量業務価格 (0027)	式	1		5,770,000	
消費税相当額 (0028)	式	1		577,000	
測量業務費 (0029)	式	1		6,347,000	