

「積算に関する条件明示書」(参考資料)

R8.2.4以降適用Ver2.

明 示 項 目	明 示 事 項 (条件及び内容)			
I 適用する土木工事標準積算基準書	国土交通省版【共通編】	令和7年度版		(必須)
	国土交通省版【河川・道路編】	令和7年度版		(必須)
				(必須)
				(必須)
	県 版	令和7年10月1日以降適用		(必須)
II ICT施工経費	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり			
III 共通仮設費の補正 (週休2日経費補正以外)	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり			
IV 現場管理費の補正 (週休2日経費補正以外)	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり			
	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり			
V 夜間工事の労務費の補正	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり			
VI 時間的制約を受ける 労務費の補正	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり			
VII 歩掛の補正 (週休2日経費補正以外)	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり			
VIII 指定仮設	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり	指定仮設はありません		
	図面	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり		
	土質	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり		
	水位	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり		
	その他			
IX 任意仮設	<input type="radio"/> なし <input checked="" type="radio"/> あり	任意仮設「あり」		
	図面	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり		
	土質	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり		
	水位	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり		
	交通誘導警備員A	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり		
	交通誘導警備員B	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり		
	ポンプ排水	<input type="radio"/> なし <input checked="" type="radio"/> あり	運転日数	1日/回
	工事用除雪	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり		
	その他		()	
X 見積等による設計単価の明示	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり			
XI 見積等による歩掛の明示	<input type="radio"/> なし <input checked="" type="radio"/> あり	見積等による歩掛の明示が[あり]の場合は、「見積歩掛等一覧表」を参照		
XII その他				

※入札参加者への留意事項

以下に記載する『別添(参考資料)』とは、いわゆる『単価表まで明示した閲覧用設計書』及び『見積単価等一覧表』(見積等による設計単価の明示がある場合)を示す。

- ① 本書並びに別添(参考資料)の有効期間については、この工事の入札日までとする。
- ② 本書、別添(参考資料)並びに設計数量計算書については、建設工事請負契約約款第1条第3項に定める「契約約款及び設計図書に特別の定めがある場合」にあたるものではない。
- ③ 本書に掲載する以外の積算条件は、別添(参考資料)に基づくものとし、別添(参考資料)を閲覧に供していない場合には、本書のみが積算条件を明示するものである。
- ④ 本書及び別添(参考資料)は、発注者の積算条件を示すための資料であり、「入札参加者の自由な価格設定」及び「請負後の施工条件を拘束」するものではない。
- ⑤ 原則として、本書並びに別添(参考資料)以外の積算条件に関する質問には、回答できません。
特に **II** から **VII** の「各種補正」の補正值と『見積単価等一覧表』以外の「設計単価等」の金額に関する質問には、回答できません。

承 認 者	審 査 者	設 計 者
令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日

令和8年度

参考資料

西川浄水場及び沼山取水場 構内整備業務委託

実 施 設 計 書

金 抜 き

業務場所 西村山郡西川町大字吉川 地内外

山 形 県 企 業 局

《委託概要》

- 西川浄水場構内整備業務 N= 1式
- 沼山取水場構内整備業務 N= 1式

《工 期》

契約締結の日 ~ 令和9年3月31日 まで

《単価適用日》

令和8年 3月 1日

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系	71 企業局 業務委託設計書 当初 07-XXXXXX-100-XX-80 0 1 実施単価 02 寒河江地区 00-08.03.01(0) B 水道工事		
	当 世 代	前 世 代	
前払率 工種区分 週休2日補正対応 契約保証 豪雪割増 現場環境改善費 消費税率	30 03 構造物工事(浄水場等) 00 補正なし 01 金銭的保証 02 豪雪割増あり 03 率計上なし 10 10%		

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 本工事費 **					
1 処理場・ポンプ場					
2 汚泥処理					
3 貯留槽・貯留地清掃					
4 貯留槽・貯留地清掃					
4 貯留地排泥	2	回			工種 第0001号明細書
2 点検・清掃工	2	回			工種 第0002号明細書
3 点検工					
4 構内マンホール清掃 1 1 2 箇所					
3 側溝清掃 無蓋	2	回			工種 第0003号明細書
4 側溝清掃					
4 構内施設清掃	3	回			工種 第0004号明細書
3 着水井清掃	4	回			工種 第0005号明細書
4 着水井除塵 通常時 (月～金) 0.5 h					
4 着水井除塵 通常時 (月～金) 1.0 h	88	回			工種 第0006号明細書
4 着水井除塵 休日時 (土・日・祝) 0.5 h	10	回			工種 第0007号明細書
4 着水井除塵 時間外 0.5 h	18	回			工種 第0008号明細書
1 取水場設備	4	回			工種 第0009号明細書
2 付属物設置工					
3 防護柵工					
4 安全柵設置・撤去					
4 沈砂池安全柵設置・撤去	1	回			工種 第0010号明細書
	1	回			工種 第0011号明細書

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2 清掃・除塵工					
3 清掃工					
4 管理道路清掃					
4 側溝清掃	2	回			工種 第0012号明細書
4 取水場清掃	2	回			工種 第0013号明細書
4 取水口除塵	1	回			工種 第0014号明細書
4 取水場除塵 通常時（月～金）0.5h	24	回			工種 第0015号明細書
4 取水口除塵 休日時（月～金）0.5h	4	回			工種 第0016号明細書
4 取水口除塵 時間外（月～金）0.5h	4	回			工種 第0017号明細書
4 ホッパー除塵	2	回			工種 第0018号明細書
2 仮設工					
3 雪寒施設工					
4 雪寒仮囲い	1	回			工種 第0019号明細書
直接工事費					

工種明細書

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
貯留槽・貯留地清掃					Y4900
					工種 第0001号明細書
貯留槽・貯留池清掃					00
	1	回			施工 第0-0001号単価表
単位当り					
	1	回			

貯留地排泥					Y4900
					工種 第0002号明細書
ポンプ設置・撤去					00
	1	箇所			施工 第0-0002号単価表
ポンプ運転 排水量 120以上450m ³ /h未満 全揚程 10m 作業時排水					00
		日			施工 第0-0004号単価表
単位当り					
	1	回			

構内マンホール清掃 112箇所					Y4900
					工種 第0003号明細書
マンホール点検					00
	1	回			施工 第0-0008号単価表
単位当り					
	1	回			

側溝清掃					Y4900
					工種 第0004号明細書
排水側溝清掃 浄水場内					00
	1	回			施工 第0-0010号単価表
単位当り					
	1	回			

構内施設清掃					Y4900
					工種 第0005号明細書
施設清掃					00
	1	回			施工 第0-0011号単価表
単位当り					
	1	回			

工種明細書

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
着水井除塵 通常時（月～金）0.5h									Y4900	
									工種 第0006号明細書	
着水井・取水口除塵 平日作業 8:00～17:00 作業時間 30分	1			回					00	施工 第0-0012号単価表
単位当り	1			回						

着水井除塵 通常時（月～金）1.0h									Y4900	
									工種 第0007号明細書	
着水井・取水口除塵 平日作業 8:00～17:00 作業時間 60分	1			回					00	施工 第0-0013号単価表
単位当り	1			回						

着水井除塵 休日時（土・日・祝）0.5h									Y4900	
									工種 第0008号明細書	
着水井・取水口除塵 休日作業 8:00～17:00 作業時間 30分	1			回					00	施工 第0-0014号単価表
単位当り	1			回						

着水井除塵 時間外0.5h									Y4900	
									工種 第0009号明細書	
着水井・取水口除塵 時間外作業 17:00～8:00 作業時間 30分	1			回					00	施工 第0-0015号単価表
単位当り	1			回						

安全柵設置・撤去									Y4900	
									工種 第0010号明細書	
安全柵設置・撤去 12基	1			回					00	施工 第0-0016号単価表
単位当り	1			回						

工種明細書

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
沈砂池安全柵設置・撤去					Y4900
					工種 第0011号明細書
沈砂池安全柵設置・撤去 2人配置×0.5日×2 (設置・撤去)					00
	1	回			施工 第0-0017号単価表
* 単位当り *	1	回			

管理道路清掃					Y4900
					工種 第0012号明細書
路面清掃 (歩道等・人力) 歩道 少ない					00
	3,200	m ²			施工 第0-0018号単価表
発生土運搬工 運搬距離0.3km DID地区なし					00
	20	m ³			施工 第0-0019号単価表
* 単位当り *	1	回			

側溝清掃					Y4900
					工種 第0013号明細書
排水側溝清掃 2人配置×2 取水場、管理用道路					00
	1	回			施工 第0-0021号単価表
* 単位当り *	1	回			

取水場清掃					Y4900
					工種 第0014号明細書
取水場上屋清掃 2人配置×1					00
	1	回			施工 第0-0022号単価表
* 単位当り *	1	回			

取水場除塵					Y4900
通常時 (月～金) 0.5h					工種 第0015号明細書
着水井・取水口除塵 平日作業 8:00～17:00 作業時間 30分					00
	1	回			施工 第0-0012号単価表
* 単位当り *	1	回			

工種明細書

工種・施工名称など	数	量	単	単	金	備	考
取水口除塵 休日時（月～金）0.5h						Y4900	
						工種 第0016号明細書	
着水井・取水口除塵 休日作業 8:00～17:00 作業時間 30分	1		回			00	施工 第0-0014号単価表
単位当り	1		回				

取水口除塵 時間外（月～金）0.5h						Y4900	
						工種 第0017号明細書	
着水井・取水口除塵 時間外作業 17:00～8:00 作業時間 30分	1		回			00	施工 第0-0015号単価表
単位当り	1		回				

ホッパー除塵						Y4900	
						工種 第0018号明細書	
沈砂池ホッパー除塵 運搬距離 2tDT L=0.1km	1		回			00	施工 第0-0023号単価表
発生土運搬工 運搬距離0.3km DID地区なし	2		m3			00	施工 第0-0019号単価表
単位当り	1		回				

雪寒仮囲い						Y4900	
						工種 第0019号明細書	
雪囲い設置・撤去 2人配置×1日×2（設置・撤去）	1		回			00	施工 第0-0024号単価表
単位当り	1		回				

単 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SB705 ポンプ運転					単価表 施工 第0-0004号単価表 1 日 当り
排水量 120以上450m ³ /h未満 特殊作業員	全揚程 10m 作業時排水	人			RA005
工事用水中ポンプ運転		日			SX777 施工 第0-0005号単価表
工事用水中ポンプ運転		日			SX777 施工 第0-0006号単価表
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 超低騒音（排出ガス対策型3次基準）		日			SX805 施工 第0-0007号単価表
諸雑費		%			#09
* 単位当り *	1	日			
A 排水量	=2	排水量 120以上450m ³ /h未満			
B 全揚程	=1	全揚程 10m			
C 排水方法	=1	作業時排水			
D 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			

SX777 工事用水中ポンプ運転					単価表 施工 第0-0005号単価表 1 日 当り
工事用水中ポンプ賃料		供用日			KQE25
諸雑費	1.000	式			#99
* 単位当り *	1	日			
A 規格	=5				
B 電力料計上区分	=1	電力料計上なし			
C 工事用水中ポンプ（供用日/日）	=1.2	工事用水中ポンプ（供用日/日）			
D 電力量（kWh/日）	=0	電力量（kWh/日）			
E 電力料（円/kWh）	=	電力料（円/kWh）			

SX777 工事用水中ポンプ運転					単価表 施工 第0-0006号単価表 1 日 当り
工事用水中ポンプ賃料		供用日			KQE35
諸雑費	1.000	式			#99
* 単位当り *	1	日			
A 規格	=7				
B 電力料計上区分	=1	電力料計上なし			
C 工事用水中ポンプ（供用日/日）	=1.2	工事用水中ポンプ（供用日/日）			
D 電力量（kWh/日）	=0	電力量（kWh/日）			
E 電力料（円/kWh）	=	電力料（円/kWh）			

単 価 表

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SX805 発電発電機運転					単価表 施工 第0 -0007号単価表 1 日 当り
ディーゼルエンジン駆動 超低騒音（排出ガス対策型3次基準）					
発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 賃料 超低騒音・排ガス3次		供用日			K0C63
軽油 1. 2号	68.000	L			TSX24
諸雑費	1.000	式			#99
* 単位当り *	1	日			
A 規格	=12	ディーゼルエンジン駆動			
B 機種	=10	超低騒音（排出ガス対策型3次基準）			
C 発電発電機（供用日/日）	=1.2	発電発電機（供用日/日）			
D 燃料（L/日）	=68	燃料（L/日）			

V0002 マンホール点検					単価表 施工 第0 -0008号単価表 1 回 当り
普通作業員		人			RA010
工事用水中モータポンプ運転 普通型		日			SX770 施工 第0-0009号単価表
諸 雑 費	1.000	式			#99
* 単位当り *	1	回			

SX770 工事用水中モータポンプ運転					単価表 施工 第0 -0009号単価表 1 日 当り
普通型					
工事用水中モータポンプ [普通型]		日			MC806
諸雑費	1.000	式			#99
* 単位当り *	1	日			
A 規格	=1	普通型			
B 電力料計上区分	=1	電力料計上なし			
C 運転日当運転時間（指定事項の場合=省略）	=4	運転日当運転時間（指定事項の場合=省略）			
D 供用日当運転日数（標準=省略）	=0	供用日当運転日数（標準=省略）			
E 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
F 電力量（kWh/日）標準=省略	=0	電力量（kWh/日）標準=省略			
G 電力料（円/kWh）	=	電力料（円/kWh）			

V0003 排水側溝清掃					単価表 施工 第0 -0010号単価表 1 回 当り
浄水場内 軽作業員		人			RA015
諸 雑 費	1.000	式			#95
* 単位当り *	1	回			

単 価 表

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
V0004 施設清掃					単価表 施工 第0 -0011号単価表 1 回 当り
軽作業員		人			RA015
諸 雑 費	1.000	式			#95
* 単位当り *	1	回			

V0005 着水井・取水口除塵					単価表 施工 第0 -0012号単価表 16 回 当り
平日作業 8:00~17:00 作業時間 30分 普通作業員		人			RA010
諸 雑 費	1.000	式			#95
** 合計 **	16	回			
* 単位当り *	1	回			

V0006 着水井・取水口除塵					単価表 施工 第0 -0013号単価表 8 回 当り
平日作業 8:00~17:00 作業時間 60分 普通作業員		人			RA010
諸 雑 費	1.000	式			#95
** 合計 **	8	回			
* 単位当り *	1	回			

V0007 着水井・取水口除塵					単価表 施工 第0 -0014号単価表 16 回 当り
休日作業 8:00~17:00 作業時間 30分 普通作業員		人			RA010
諸 雑 費	1.000	式			#95
** 合計 **	16	回			
* 単位当り *	1	回			

単 価 表

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SK035 発生土運搬工					単価表
運搬距離0.3km DID地区なし					施工 第0-0019号単価表 10 m3 当り
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル		日			SX110 施工 第0-0020号単価表
諸雑費	1.000	式			#99
合計	10	m3			
単位当り	1	m3			
A ダンプトラック規格	=1				
B 積込機種	=1				
C 運搬状況による区分	=1	DID地区なし			
D 運搬距離(km)	=0.3	運搬距離(km)			
E タイヤ損耗費区分(運搬路面状況)	=2	運搬路面状況 普通			
F 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			

SX110 ダンプトラック運転					単価表
オンロード・ディーゼル					施工 第0-0020号単価表 1 日 当り
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		供用日			MA401
運転手(一般)		人			RA075
軽油 1.2号	21.000	L			TSX24
タイヤ損耗費 ダンプトラック		供用日			KP085
諸雑費	1.000	式			#99
単位当り	1	日			
A 規格	=1	オンロード・ディーゼル			
B タイヤ損耗費区分(運搬路面状況)	=2	運搬路面状況 普通			
C 岩石割増	=1	岩石割増なし			
D 供用日当運転時間(標準=省略)	=0	供用日当運転時間(標準=省略)			
E 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
F ダンプトラック(供用日/日)	=1.29	ダンプトラック(供用日/日)			
G 一般運転手(人/日)	=1	一般運転手(人/日)			
H 軽油(L/日)	=21	軽油(L/日)			
I タイヤ損耗費(供用日/日)	=1.29	タイヤ損耗費(供用日/日)			

V0011 排水側溝清掃					単価表
2人配置×2 取水場、管理用道路					施工 第0-0021号単価表 1 回 当り
軽作業員		人			RA015
諸 雑 費	1.000				#95
単位当り	1	回			

設計数量調書

* 本工事費 *

費目・工種明細など	規格 1・規格 2	単 位	数 量	摘 要
** 本工事費 **				
処理場・ポンプ場				
汚泥処理				
貯留槽・貯留地清掃				
貯留槽・貯留地清掃		回	2	
貯留槽・貯留池清掃		回	1	
貯留地排泥		回	2	
ポンプ設置・撤去		箇所	1	
ポンプ運転	排水量 120以上450m ³ /h未満 全揚程 10m 作業時排水	日		
点検・清掃工				
点検工				
構内マンホール清掃	112箇所	回	2	
マンホール点検		回	1	
側溝清掃 無蓋				
側溝清掃		回	3	
排水側溝清掃	浄水場内	回	1	
構内施設清掃		回	4	
施設清掃		回	1	
着水井清掃				
着水井除塵	通常時(月~金) 0.5h	回	88	
着水井・取水口除塵	平日作業 8:00~17:00 作業時間 30分	回	1	
着水井除塵	通常時(月~金) 1.0h	回	10	
着水井・取水口除塵	平日作業 8:00~17:00 作業時間 60分	回	1	
着水井除塵	休日時(土・日・祝) 0.5h	回	18	
着水井・取水口除塵	休日作業 8:00~17:00 作業時間 30分	回	1	
着水井除塵	時間外 0.5h	回	4	
着水井・取水口除塵	時間外作業 17:00~8:00 作業時間 30分	回	1	
取水場設備				
付属物設置工				
防護柵工				

設計数量調書

* 本工事費 *

費目・工種明細など	規格 1・規格 2	単 位	数 量	摘 要
安全柵設置・撤去		回	1	
安全柵設置・撤去	12基	回	1	
沈砂池安全柵設置・撤去		回	1	
沈砂池安全柵設置・撤去	2人配置×0.5日×2 (設置・撤去)	回	1	
清掃・除塵工				
清掃工				
管理道路清掃		回	2	
路面清掃 (歩道等・人力)	歩道 少ない	m ²	3,200	
発生土運搬工	運搬距離 0.3 km DID地区なし	m ³	20	
側溝清掃		回	2	
排水側溝清掃	2人配置×2 取水場、管理用道路	回	1	
取水場清掃		回	1	
取水場上屋清掃	2人配置×1	回	1	
取水口除塵				
取水場除塵	通常時 (月～金) 0.5 h	回	24	
着水井・取水口除塵	平日作業 8:00～17:00 作業時間 30分	回	1	
取水口除塵	休日時 (月～金) 0.5 h	回	4	
着水井・取水口除塵	休日作業 8:00～17:00 作業時間 30分	回	1	
取水口除塵	時間外 (月～金) 0.5 h	回	4	
着水井・取水口除塵	時間外作業 17:00～8:00 作業時間 30分	回	1	
ホッパー除塵		回	2	
沈砂池ホッパー除塵	運搬距離 2tDT L=0.1km	回	1	
発生土運搬工	運搬距離 0.3 km DID地区なし	m ³	2	
仮設工				
雪寒施設工				
雪寒仮囲い		回	1	
雪囲い設置・撤去	2人配置×1日×2 (設置・撤去)	回	1	

別添2 歩掛表

R8年度 西川浄水場及び沼山取水場構内整備業務委託 に関する歩掛は下記のとおりとします。

工種	単位				
貯留槽・貯留地清掃	1回当たり	普通作業員	6人		v0001
マンホール点検	1回当たり	普通作業員	3人	工用モータポンプ (機-14) 2.54日 普通型口径50mm	v0002
排水側溝清掃 (浄水場)	1回当たり	軽作業員	3人		v0003
施設清掃	1回当たり	軽作業員	1人		v0004
着水井・取水口除塵 平日作業30分	16回当たり	普通作業員	3人		v0005
着水井・取水口除塵 平日作業60分	8回当たり	普通作業員	3人		v0006
着水井・取水口除塵 休日作業30分	16回当たり	普通作業員	3.36人		v0007
着水井・取水口除塵 時間外作業30分	16回当たり	普通作業員	3.504人		v0008
安全柵設置・撤去 (沈砂池上屋裏)	1回当たり	普通作業員	2人		v0009
沈砂池安全柵設置・ 撤去	1回当たり	普通作業員	2人		v0010
排水側溝清掃 (取水場、管理用道路)	1回当たり	軽作業員	4人		v0011
取水場上屋清掃	1回当たり	軽作業員	2人		v0012
沈砂池ホッパー除塵	1回当たり	普通作業員	0.13人		v0013
雪囲い設置・撤去	1回当たり	普通作業員	4人		v0014