

※本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和7・8・9年度		工事設計書（参考資料）			当初	
業 務 番 号			業 務 名			
流7洛西第13号の1 流7桂川右岸雨水第13号の4			桂川右岸流域下水道洛西浄化センター運転管理業務委託 桂川右岸流域下水道雨水幹線運転管理業務委託			閱
業務箇所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内 他					
設計額	円	請負対象額	円	業務期間	契約日～令和10年3月31日	
請負額	円	精算額	円	今回支払額		
設計概要	工 種		数 量	摘 要		
	保守点検業務		1 式			
	運転操作監視業務		1 式			
	水質試験業務		1 式			
	管理事務業務		1 式			
	その他の業務		1 式			

京 都 府

令和 7・8・9 年度

運転操作業務委託設計書

当初

工 事 番 号

工 事 名

流7洛西第13号の1

桂川右岸流域下水道 洛西浄化センター 運転操作業務

施 工 箇 所

長岡京市勝竜寺樋ノ口1番地ほか地内

設 計 額

円

請 負 対 象 額

円

工 期

令和7年4月1日～令和10年3月31日限り

請 負 額

精 算 額

今 回 支 払 額

設 計 概 要

工 種

数 量

摘 要

京都府

業務委託費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
業務委託費計		
業務価格計		
消費税相当額計		
(令和7年度)		
業務委託費		
業務価格		
消費税相当額		
(令和8年度)		
業務委託費		
業務価格		
消費税相当額		
(令和9年度)		
業務委託費		
業務価格		
消費税相当額		

業 務 委 託 費 内 訳 書

令和7年度

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務委託費 令和7年度						
処理場施設						
直接業務費						
保守点検業務費	1	式			明 1 号	
運転操作監視業務費	1	式			明 2 号	
水質試験業務費	1	式			明 3 号	
管理事務業務費	1	式			明 4 号	
その他の業務費 流量計巡回	1	式			明 5 号	
直接業務費計	1	式				

業 務 委 託 費 内 訳 書

令和7年度

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
直接経費	1	式				
技術経費	1	式				
間接業務費	1	式				
業務原価	1	式				
諸経費	1	式				
業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

業 務 委 託 費 内 訳 書

令和8年度

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務委託費 令和8年度						
処理場施設						
直接業務費						
保守点検業務費	1	式			明 6 号	
運転操作監視業務費	1	式			明 7 号	
水質試験業務費	1	式			明 8 号	
管理事務業務費	1	式			明 9 号	
その他の業務費 流量計巡回	1	式			明 10 号	
直接業務費計	1	式				

業 務 委 託 費 内 訳 書

令和8年度

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
直接経費	1	式				
技術経費	1	式				
間接業務費	1	式				
業務原価	1	式				
諸経費	1	式				
業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

業 務 委 託 費 内 訳 書

令和9年度

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務委託費 令和9年度						
処理場施設						
直接業務費						
保守点検業務費	1	式			明 11 号	
運転操作監視業務費	1	式			明 12 号	
水質試験業務費	1	式			明 13 号	
管理事務業務費	1	式			明 14 号	
その他の業務費 流量計巡回	1	式			明 15 号	
直接業務費計	1	式				

業 務 委 託 費 内 訳 書

令和9年度

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
直接経費	1	式				
技術経費	1	式				
間接業務費	1	式				
業務原価	1	式				
諸経費	1	式				
業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

【 第 1 号 明細書(M0001) 】						
保守点検業務費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者		人				
副総括		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
計						

【 第 2 号 明細書(M0002) 】						
運転操作監視業務費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者 中央監視室勤務 (24h)		人				
業務総括責任者 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
副総括 中央監視室勤務 (24h)		人				
副総括 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
主任 中央監視室勤務 (24h)		人				
主任 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
技術員 中央監視室勤務 (24h)		人				
技術員 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
技能員 中央監視室勤務 (24h)		人				

【 第 2 号 明細書(M0002) 】

(続 き)

運転操作監視業務費

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技能員 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
その他 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
計						

【 第 3 号 明細書(M0003) 】

水質試験業務費

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者		人				
副総括		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
計						

【 第 4 号 明細書(M0004) 】						
管理事務業務費						1 式 当 り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者		人				
副総括		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
計						

【 第 5 号 明細書(M0005) 】

その他の業務費 流量計巡回

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者		人				
副総括		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
計						

【 第 6 号 明細書(M0006) 】						
保守点検業務費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者		人				
副総括		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
計						

【 第 7 号 明細書(M0007) 】						
運転操作監視業務費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者 中央監視室勤務 (24h)		人				
業務総括責任者 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
副総括 中央監視室勤務 (24h)		人				
副総括 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
主任 中央監視室勤務 (24h)		人				
主任 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
技術員 中央監視室勤務 (24h)		人				
技術員 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
技能員 中央監視室勤務 (24h)		人				

【 第 7 号 明細書(M0007) 】

(続 き)

運転操作監視業務費

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技能員 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
その他 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
計						

【 第 8 号 明細書(M0008) 】						
水質試験業務費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者		人				
副総括		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
計						

【 第 9 号 明細書(M0009) 】						
管理事務業務費						1 式 当 り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者		人				
副総括		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
計						

【 第 10 号 明細書(M0010) 】

その他の業務費 流量計巡回

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者		人				
副総括		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
計		人				

【 第 11 号 明細書(M0011) 】						
保守点検業務費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者		人				
副総括		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
計						

【 第 12 号 明細書(M0012) 】						
運転操作監視業務費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者 中央監視室勤務 (24h)		人				
業務総括責任者 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
副総括 中央監視室勤務 (24h)		人				
副総括 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
主任 中央監視室勤務 (24h)		人				
主任 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
技術員 中央監視室勤務 (24h)		人				
技術員 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
技能員 中央監視室勤務 (24h)		人				

【 第 12 号 明細書(M0012) 】

(続 き)

運転操作監視業務費

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技能員 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
その他 汚泥処理棟勤務 (24h)		人				
計						

【 第 13 号 明細書(M0013) 】						
水質試験業務費						1 式 当 り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者		人				
副総括		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
計						

【 第 14 号 明細書(M0014) 】						
管理事務業務費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者		人				
副総括		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
その他		人				
計						

【 第 15 号 明細書(M0015) 】

その他の業務費 流量計巡回

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務総括責任者		人				
副総括		人				
主任		人				
技術員		人				
技能員		人				
計						

流7桂川右岸雨水第13号の4	令和7・8・9年度 桂川右岸流域下水道 雨水幹線（北幹線、南幹線） 京都市長岡京市勝竜寺樋ノ口ほか
設計者	
検算者	

運転操作業務委託設計書

委託期間	起 工 理 由	設 計 概 要
令和7年4月1日 ～ 令和10年3月31日	桂川右岸流域下水道洛西浄化センター等において、運転操作業務に保守管理業務等を含めた運転管理業務を本工のとり委託し、効率的な維持管理に努めようとするものである。	1 中央管理室における各施設の監視、操作 2 雨水管渠施設の運転操作 3 乙訓ポンプ場の巡回管理 4 呑龍ポンプの運転 5 乙訓ポンプ場の巡回管理 6 電気設備の運転操作（自家発電機設備を含む） 7 その他設備の運転操作 8 上記各設備等の保守点検及び清掃整備 9 雨水幹線管渠の目視点検
執行(契約)方法		
指名競争入札		
一般競争入札		

第

号

委託費総括表

費目	金額(円)	摘要
業務委託費		
業務価格		別紙内訳表のとおり。
消費税相当額		
R7		
R8		
R9		

業務委託費内訳表 (NO 1)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
業務委託費 令和7年度 吞龍ポンプ場		直接業務費						
	固定費		保守点検業務費	式	1			第1号代価表
	変動費	通常時	運転操作監視業務 費時間内	時間				第2号代価表 実績に合わせ年度末精算
	変動費	通常時	運転操作監視業務 費時間外	時間				第3号代価表 実績に合わせ年度末精算
	変動費	緊急時	運転操作監視業務 費時間内	時間				第4号代価表 実績に合わせ年度末精算
	変動費	緊急時	運転操作監視業務 費時間外	時間				第5号代価表 実績に合わせ年度末精算
	固定費		事務業務費	式	1			第6号代価表
					1			
		計(直接業務費)						
		直接経費		式	1			
		技術経費		式	1			
		間接業務費		式	1			
	機器点検費用		機器保守点検	式	1			第28号代価表 (直接業務費対象外)
	業務原価							
	乙訓ポンプ場	直接業務費						
	固定費		保守点検業務費	式	1			第19号代価表
	固定費		その他の業務費	式	1			第20号代価表
	固定費		管渠目視点検	式	1			第21号代価表
		計(直接業務費)						

業務委託費内訳表 (NO 1)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
業務委託費 令和8年度 呑龍ポンプ場		直接業務費						
	固定費		保守点検業務費	式	1			第7号代価表
	変動費	通常時	運転操作監視業務 費時間内	時間				第8号代価表 実績に合わせ年度末精算
	変動費	通常時	運転操作監視業務 費時間外	時間				第9号代価表 実績に合わせ年度末精算
	変動費	緊急時	運転操作監視業務 費時間内	時間				第10号代価表 実績に合わせ年度末精算
	変動費	緊急時	運転操作監視業務 費時間外	時間				第11号代価表 実績に合わせ年度末精算
	固定費		事務業務費	式	1			第12号代価表
		計(直接業務費)						
		直接経費		式	1			
	h	技術経費		式	1			
		間接業務費		式	1			
	機器点検費用		機器保守点検	式	1			第32号代価表 (直接業務費対象外)
	業務原価							
	乙訓ポンプ場	直接業務費						
	固定費		保守点検業務費	式	1			第22号代価表
	固定費		その他の業務費	式	1			第23号代価表
	固定費		管渠目視点検	式	1			第24号代価表
		計(直接業務費)						

業務委託費内訳表 (NO 1)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
業務委託費 令和9年度 吞龍ポンプ場		直接業務費						
	固定費		保守点検業務費	式	1			第13号代価表
	変動費	通常時	運転操作監視業務 費時間内	時間				第14号代価表 実績に合わせ年度末精算
	変動費	通常時	運転操作監視業務 費時間外	時間				第15号代価表 実績に合わせ年度末精算
	変動費	緊急時	運転操作監視業務 費時間内	時間				第16号代価表 実績に合わせ年度末精算
	変動費	緊急時	運転操作監視業務 費時間外	時間				第17号代価表 実績に合わせ年度末精算
	固定費		事務業務費	式	1			第18号代価表
		計(直接業務費)						
		直接経費		式	1			
	h	技術経費		式	1			
		間接業務費		式	1			
	機器点検費用		機器保守点検	式	1			第36号代価表 (直接業務費対象外)
	業務原価							
	乙訓ポンプ場	直接業務費						
	固定費		保守点検業務費	式	1			第25号代価表
	固定費		その他の業務費	式	1			第26号代価表
	固定費		管渠目視点検	式	1			第27号代価表
		計(直接業務費)						

第1号代価表 R7保守点検 保守点検業務(ポンプ場)

第 号	名 称	形状・寸法	単 位	員 数	単 価	代 価	摘 要
	業務総括責任者		人				
	副総括		人				
	主任		人				
	技術員		人				
	技能員		人				
	供用後計						
	合計						
	改め						

通常待機時、勤務時間内

R7 10回当たり 運転操作監視業務費(ポンプ場)

第2号代価表

第	号	名称	形状・寸法	単位	員数	単価	代価	摘要
		業務総括責任者						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		副総括						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		主任						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		技術員						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		技能員						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		計						10回当たり
		計		1時間当たり				

通常待機時、勤務時間外

R7 10回当たり 運転操作監視業務費(ポンプ場)

第3号代価表

第	号	名称	形状・寸法	単位	員数	単価	代価	摘要
		業務総括責任者	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		副総括	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		主任	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技術員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技能員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		計						10回当たり
		計		1時間当たり				

第4号代価表

R7緊急時勤務時間内 運転操作監視業務費(ポンプ場)

第	号	名称	形状・寸法	単位	員数	単価	代価	摘要
		業務総括責任者	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		副総括	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		主任	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技術員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技能員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		計						10回当たり
		計		1時間当たり				

第5号代価表

R7緊急時、勤務時間外 運転操作監視業務費(ポンプ場)

第	号	名称	形状・寸法	単位	員数	単価	代価	摘要
		業務総括責任者	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		副総括	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		主任	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技術員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技能員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		計						10回当たり
		計		1時間当たり				

職種別労働単価基準額 R7

労働単価	職種	補正率	計算値	計上値
電工 (令和6年4月改訂)	業務総括責任者			
	副総括			
	主任			
	技術員			
	技能員			
	その他			

時間外割増労働単価 3交替の場合 所定勤務時間内がないの場合、深夜は基準額×1.5(22時から8時)。それ以外は基準額
よって所定勤務時間外は平均して基準額の1.25倍とする

職種	職種別労働単価基準額	割増補正率	平均割増労働単価1		平均割増労働単価2	
			計算値	計上値	計算値	計上値
業務総括責任者						
副総括						
主任						
技術員						
技能員						
その他						

通常待機時、勤務時間内

R8 10回当たり 運転操作監視業務費(ポンプ場)

第8号代価表

第	号	名称	形状・寸法	単位	員数	単価	代価	摘要
		業務総括責任者						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		副総括						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		主任						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		技術員						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		技能員						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		計						10回当たり
		計		1時間当たり				

通常待機時、勤務時間外

R8 10回当たり 運転操作監視業務費(ポンプ場)

第9号代価表

第	号	名称	形状・寸法	単位	員数	単価	代価	摘要
		業務総括責任者	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		副総括	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		主任	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技術員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技能員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		計						10回当たり
		計		1時間当たり				

第10号代価表

R8緊急時、勤務時間内 運転操作監視業務費(ポンプ場)

第	号	名称	形状・寸法	単位	員数	単価	代価	摘要
		業務総括責任者	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		副総括	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		主任	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技術員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技能員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		計						10回当たり
		計		1時間当たり				

第11号代価表 R8緊急時勤務時間外 運転操作監視業務費(ポンプ場) 積算要領P79表3-1-1

第	号	名称	形状・寸法	単位	員数	単価	代価	摘要
		業務総括責任者	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		副総括	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		主任	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技術員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技能員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		計						10回当たり
		計		1時間当たり				

職種別労務単価基準額 R8

労務単価	職種	補正率	計算値	計上値
電工 (令和6年4月改訂)	業務総括責任者			
	副総括			
	主任			
	技術員			
	技能員			
	その他			

時間外割増労務単価 3交替の場合 所定勤務時間内がないの場合、深夜は基準額×1.5(22時から8時)。それ以外は基準額
よって所定勤務時間外は平均して基準額の1.25倍とする

職種	職種別労務単価基準額	割増補正率	平均割増労務単価1		平均割増労務単価2	
			計算値	計上値	計算値	計上値
業務総括責任者		単価1				
副総括						
主任						
技術員						
技能員						
その他						

通常待機時、勤務時間内

第14号代価表

R9 10回当たり 運転操作監視業務費(ポンプ場)

第	号	名称	形状・寸法	単位	員数	単価	代価	摘要
		業務総括責任者	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		副総括	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		主任	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技術員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技能員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		計						10回当たり
		計		1時間当たり				

通常待機時、勤務時間外

R9 10回当たり 運転操作監視業務費(ポンプ場)

第15号代価表

第	号	名称	形状・寸法	単位	員数	単価	代価	摘要
		業務総括責任者						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		副総括						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		主任						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		技術員						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		技能員						
			時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
		小計						
		計						
		計		1時間当たり				10回当たり

第16号代価表

R9緊急時、勤務時間内 運転操作監視業務費(ポンプ場)

第	号	名称	形状・寸法	単位	員数	単価	代価	摘要
		業務総括責任者	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		副総括	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		主任	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技術員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技能員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		計						10回当たり
		計		1時間当たり				

第17号代価表

R9緊急時、勤務時間外 運転操作監視業務費(ポンプ場)

第	号	名称	形状・寸法	単位	員数	単価	代価	摘要
		業務総括責任者	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		副総括	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		主任	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技術員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		技能員	時間外勤務	人				
			通常時間帯勤務	人				
			小計					
		計						10回当たり
		計		1時間当たり				

職種別労務単価基準額 R9

労務単価	職種	補正率	計算値	計上値
電工 (令和6年4月改訂)	業務総括責任者			
	副総括			
	主任			
	技術員			
	技能員			
	その他			

時間外割増労務単価 3交替の場合 所定勤務時間内がないの場合、深夜は基準額×1.5(22時から8時)。それ以外は基準額
よって所定勤務時間外は平均して基準額の1.25倍とする

職種	職種別労務単価基準額	割増補正率	平均割増労務単価1		平均割増労務単価2	
			計算値	計上値	計算値	計上値
業務総括責任者		単価1				
副総括						
主任						
技術員						
技能員						
その他						

令和7年度

第30号代価表		電気設備保守点検					
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要	
受変電設備点検		1	式			第30-1号代価表	
運転操作、監視設備点検		1	式			第30-2号代価表	
自家発電設備B点検		1	式			第30-3号代価表	
自家発電設備C点検		1	式			第30-4号代価表	
直流電源設備点検		1	式			第30-5号代価表	
計装設備点検		1	式			第30-6号代価表	
小計							

令和7年度

第30-1号代価表		受変電設備点検					摘要
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額		
労務費	機械設備据付工		人			員数見積	
交通費		1	式			見積	
設計費		1	式			見積	
報告書作成費		1	式			見積	
諸経費		1	式			見積	
小計							

令和7年度

第30-2代価表		運転操作、監視設備点検					
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要	
労務費	機械設備据付工		人			員数見積	
交通費		1	式			見積	
設計費		1	式			見積	
報告書作成費		1	式			見積	
諸経費		1	式			見積	
小計							

令和7年度

第30-3号代価表		自家発電B点検				
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
労務費	機械設備据付工		人			員数見積
部品費		1	式			見積
交通費		1	式			見積
報告書作成費		1	式			見積
諸経費		1	式			見積
小計						

令和7年度

第30-4号代価表		自家発電C点検				
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
労務費	機械設備据付工		人			員数見積
交通費		1	式			見積
報告書作成費		1	式			見積
諸経費		1	式			見積
小計						

令和7年度

第30-5号代価表		直流電源設備点検				
種目		数量	単位	単価	金額	摘要
労務費	機械設備据付工		人			員数見積
交通費		1	式			見積
報告書作成費		1	式			見積
諸経費		1	式			見積
小計						

令和7年度

第30-6号代価表		計装設備点検				
種目		数量	単位	単価	金額	摘要
労務費	機械設備据付工		人			員数見積
交通費		1	式			見積
報告書作成費		1	式			見積
諸経費		1	式			見積
小計						

令和7年度

第31号代価表

種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
技術者派遣費		1	式			見積
現地点検作業	ポンプ本体、減速機、弁類	1	式			見積
現地点検作業	2,210kw、ディーゼル機関	1	式			見積
小計						

令和8年度

第3号代価表								機器点検補修費	
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要	摘要		
監視制御装置保守点検		1	式			第3号代価表			
電気設備保守点検		1	式			第3号代価表			
小計									

令和8年度

第33号代価表

監視制御装置保守点検

種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
HDD		6	台			見積
電源ユニット		2	台			見積
ファン		4	台			見積
点検技術者			人			員数見積
諸経費		1	式			見積
小計						

令和8年度

第34号代価表		電気設備保守点検					
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要	
受変電設備点検		1	式			第34-1号代価表	
運転操作、監視設備点検		1	式			第34-2号代価表	
自家発電設備B点検		1	式			第34-3号代価表	
自家発電設備L点検		1	式			第34-4号代価表	
直流電源設備点検		1	式			第34-5号代価表	
計装設備点検		1	式			第34-6号代価表	
小計							

令和8年度

第34-1号代価表		受変電設備点検				
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
労務費	機械設備据付工		人			員数見積
試験機器損料		1	式			見積
交通費		1	式			見積
設計費		1	式			見積
報告書作成費		1	式			見積
諸経費		1	式			
小計						

令和8年度

種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要	
						摘要	要
材料費	PLC用電池	1	個			見積	
労務費	機械設備据付工		人			員数見積	
交通費		1	式			見積	
設計費		1	式			見積	
報告書作成費		1	式			見積	
諸経費		1	式				
小計							

令和8年度

第34-3号代価表		自家発電B点検				
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
労務費	機械設備据付工		人			員数見積
交通費		1	式			見積
報告書作成費		1	式			見積
諸経費		1	式			見積
小計						

令和8年度

第34-4号代価表		自家発電点検				摘要
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
労務費	機械設備据付工		人			員数見積
部品費		1	式			見積
交通費		1	式			見積
報告書作成費		1	式			見積
諸経費		1	式			見積
小計						

令和8年度

第34-6号代価表		計装設備点検					
種目		数量	単位	単価	金額	摘要	
労務費	機械設備据付工		人			員数見積	
交通費		1	式			見積	
報告書作成費		1	式			見積	
諸経費		1	式			見積	
小計							

令和9年度

第36号代価表		機器点検補修費					
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要	
監視制御装置保守点検		1	式			第37号代価表	
電気設備保守点検		1	式			第38号代価表	
機械設備保守点検		1	式			第39号代価表	
小計							

令和9年度

第37号代価表		監視制御装置保守点検					
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要	
シーケンサ電池		11	台			見積	
ファン		6	台			見積	
シーケンサ電源		5	台			見積	
電源装置 24V		1	台			見積	
点検技術者			人			員数見積	
諸経費		1	式			見積	
小計							

令和9年度

第38代価表		電気設備保守点検					
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要	
受変電設備点検		1	式			第38-1号代価表	
運転操作、監視設備点検		1	式			第38-2号代価表	
自家発電設備B点検		1	式			第38-3号代価表	
自家発電設備L点検		1	式			第38-4号代価表	
直流電源設備点検		1	式			第38-5号代価表	
計装設備点検		1	式			第38-6号代価表	
小計							

令和9年度

第38-1号代価表		受変電設備点検				
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
労務費	機械設備据付工		人			員数見積
交通費		1	式			見積
設計費		1	式			見積
報告書作成費		1	式			見積
諸経費		1	式			見積
小計						

令和9年度

第38-2代価表		運転操作、監視設備点検					摘要	
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要		
労務費	機械設備据付工		人			員数見積		
交通費		1	式			見積		
設計費		1	式			見積		
報告書作成費		1	式			見積		
諸経費		1	式			見積		
小計								

令和9年度

第38-3号代価表		自家発電B点検				
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
労務費	機械設備据付工		人			員数見積
交通費		1	式			見積
報告書作成費		1	式			見積
諸経費		1	式			見積
小計						

令和9年度

第38-4号代価表		自家発電C点検						
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要		
労務費	機械設備据付工		人			員数見積		
部品費		1	式			見積		
交通費		1	式			見積		
報告書作成費		1	式			見積		
諸経費		1	式			見積		
小計								

令和9年度

第38-5号代価表

直流電源設備点検

種 目	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
材料費	1	式			見積
労務費		人			員数見積
交通費	1	式			見積
設計費	1	式			見積
報告書作成費	1	式			見積
諸経費	1	式			見積
小計					

令和9年度

第38-6号代価表		計装設備点検				
種目	数量	単位	単価	金額	摘要	
労務費		人			員数見積	
材料費	1	式			見積	
材料費	1	式			見積	
材料費	1	式			見積	
交通費	1	式			見積	
報告書作成費	1	式			見積	
諸経費	1	式			見積	
小計						

令和9年度

第39号代価表		機械設備保守点検					摘要
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額		
ポンプ材料費	Φ1500 SPS-GV×2台分	1	式			第40号代価表	
エンジン材料費 (交換部品)	8DK-28×2台分	1	式			第41号代価表	
機械設備据付工			人			員数見積	
諸経費		1	式			見積	
小計							

令和9年度

第41号代価表		エンジン材料費 (交換部品)					
種 目	形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
0リングサイドカバー	440×6.5	32	個			見積	
0リング	41.6×5.7 : FPM	48	個			見積	
0リング (2)	4DG45	16	個			見積	
0リング (2)	4DG - 55	32	個			見積	
マルパッキン (0)	25X2T	16	個			見積	
ガスケット	14 - 2	32	個			見積	
マルパッキン (0)	85	2	個			見積	
エレメントパッキン		4	個			見積	
0リング、ロキケース		4	個			見積	
0リング、締め付けナット		4	個			見積	
小計							

令和9年度

第41号代価表		エンジン材料費 (交換部品)						摘要
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額			
パッキン (ロキケース)		4	個				見積	
エレメントパッキン		4	個				見積	
パッキン (ロキケース)		4	個				見積	
エレメントパッキン		4	個				見積	
バルブ (84)		2	個				見積	
ワリピン	3.2×36 (B8)	2	個				見積	
ワリピン	2×28 (817)	2	個				見積	
0リング	AS568 015	2	個				見積	
0リング (1)	1AP-10A	2	個				見積	
0リング (1)	1AP-12	2	個				見積	
小計								

令和9年度

第41号代価表		エンジン材料費(交換部品)					
種目	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要	
0リング(1)	IAP-16	2	個			見積	
0リング(1)	IAP-34	2	個			見積	
0リング	P49	2	個			見積	
0リング(2)	IAG-50	2	個			見積	
0リング(2)	IAG 65	4	個			見積	
マルパッキン(0)	26	8	個			見積	
小計							
合計							

表3-1-4 設備補正率 (M1) R7

設備名	↓要選択	点検数	補正率	採用補正率
沈砂池設備		1	0	0
主ポンプ設備		1	0.263	0.263
脱臭設備(薬液洗浄方式)		0	0.209	0
換気設備		1	0.044	0.044
受変電設備		1	0.049	0.049
直流電源設備		1	0.037	0.037
監視制御設備		1	0.003	0.003
無停電電源設備		1	0.014	0.014
自家発電設備		1	0.086	0.086
動力設備		1	0.052	0.052
計装設備		1	0.03	0.03
建築付帯設備		1	0.037	0.037
総計				0.615

表3-1-5 沈砂池設備補正率内訳

設備名	↓要選択	点検数	補正率	採用補正率
阻水扉			0.028	0
除塵機械			0.093	0
除砂機械			0.017	0
洗浄機械			0.003	0
搬出機械			0.035	0
計				0

表3-1-1-4 設備補正率 (M1) R8

設備名	↓要選択	点検数	補正率	採用補正率
沈砂池設備		1	0	0
主ポンプ設備		1	0.263	0.263
脱臭設備(薬液洗浄方式)		0	0.209	0
換気設備		1	0.044	0.044
受変電設備		1	0.049	0.049
直流電源設備		1	0.037	0.037
監視制御設備		1	0.003	0.003
無停電電源設備		1	0.014	0.014
自家発電設備		1	0.086	0.086
動力設備		1	0.052	0.052
計装設備		1	0.03	0.03
建築付帯設備		1	0.037	0.037
総計				0.615

表3-1-1-5 沈砂池設備補正率内訳

設備名	↓要選択	点検数	補正率	採用補正率
阻水扉			0.028	0
除塵機械			0.093	0
除砂機械			0.017	0
洗浄機械			0.003	0
搬出機械			0.035	0
計				0

表3-1-1-4 設備補正率 (M1) R9

設備名	↓要選択	点検数	補正率	採用補正率
沈砂池設備		1	0	0
主ポンプ設備		1	0.263	0.263
脱臭設備(薬液洗浄方式)		0	0.209	0
換気設備		1	0.044	0.044
受変電設備		1	0.049	0.049
直流電源設備		1	0.037	0.037
監視制御設備		1	0.003	0.003
無停電電源設備		1	0.014	0.014
自家発電設備		1	0.086	0.086
動力設備		1	0.052	0.052
計装設備		1	0.03	0.03
建築付帯設備		1	0.037	0.037
総計				0.615

表3-1-1-5 沈砂池設備補正率内訳

設備名	↓要選択	点検数	補正率	採用補正率
阻水扉			0.028	0
除塵機械			0.093	0
除砂機械			0.017	0
洗浄機械			0.003	0
搬出機械			0.035	0
計				0

保守点検業務職種別業務人数計算表

下水道施設維持管理積算要領 一処理場・ポンプ場施設編一 2020年版（日本下水道協会）表3-1-7（1）

現場ポンプ能力		R8年度				職種別業務人数			
① 基準人数 (人/日)	② 基準日数 (日)	③ 日数補正 係	補正率			⑦ 年間延べ 業務人数 (人)	⑧ 比率 %	⑦×⑧ 計算値 (人)	計上値 (人)
			M1	M2	M3				
							5		
							15		
							30		
241		1.00	0.615	1.000	0.900		30		
		241÷②				②×⑥	20		
							100		

呑龍ポンプ場のポンプ能力は、5m³/S。→300m³/分。積算基準は100m³/分。
積算基準を大きく外れているため基準人数は、実態を想定して2人とする。

保守点検業務職種別業務人数計算表

下水道施設維持管理種算要領 一処理場・ポンプ場施設編一

2020年版 (日本下水道協会) 第3編第1章による

現場ポンプ能力		R7年度				職種別業務人数					
① 基準人数 (人/日)	② 基準日数 (日)	③ 日数補正 係数	④ 日 数 補 正 後 基 準 人 数 (人/日)	補 正 率			⑥ 補正後 基準人数 (人/日)	⑦ 年間延べ 業務人数 (人)	⑧ 比率 %	⑦×⑧ 計算値 (人)	計上値 (人)
				M1	M2	M3					
				1.241	1.150	0.900	1.28		5		
	15	16.06							15		
									30		
									25		
									25		
		241÷②	①×③					②×⑥			
									100		

保守点検業務職種別業務人数計算表

下水道施設維持管理積算要領 一 処理場・ポンプ場施設編一 2020年版（日本下水道協会）第3編第1章による

現場ポンプ能力		18.60	m ³ /分	R9年度				職種別業務人数			
① 基準人数 (人/日)	② 基準日数 (日)	③ 日数補正 係数	④ 日 数 後 補 正 基 準 人 数 (人/日)	補 正 率			⑥ 補正後 基準人数 (人/日)	⑦ 年間延べ 業務人数 (人)	⑧ 比率 %	⑦×⑧ 計算値 (人)	計上値 (人)
				M1	M2	M3					
	15			1.241	1.150	0.900	1.28		5		
		16.06							15		
									30		
									25		
									25		
		241÷②	①×③					②×⑥			
									100		

表3-1-1-4 設備補正率 (M1) R7

設備名	↓要選択	点検数	補正率	採用補正率
沈砂池設備		1	0	0
主ポンプ設備		1	0.263	0.263
脱臭設備(薬液洗浄方式)			0.209	0
換気設備		1	0.044	0.044
受変電設備		8	0.049	0.392
直流電源設備		1	0.037	0.037
無停電電源設備		1	0.014	0.014
自家発電設備			0.086	0
動力設備		8	0.053	0.424
計装設備		1	0.03	0.03
建築付帯設備		1	0.037	0.037
総計				1.241

乙訓ポンプ場、石田川接続点、寺戸4川接続点、和井川接続点、五間堀川5-5接続点
北幹線1号の上下流ゲート、五間堀川-2・3の8か所

主ポンプ設備、換気設備、直流電源装置、無停電電源装置は乙訓ポンプ場のみ。

表3-1-1-5 沈砂池設備補正率内訳

設備名	↓要選択	点検数	補正率	採用補正率
阻水扉			0.028	0
除塵機械			0.093	0
除砂機械			0.017	0
洗浄機械			0.003	0
搬出機械			0.035	0
計				0

表3-1-1-4 設備補正率 (M1)R8

設備名	↓要選択	点検数	補正率	採用補正率
沈砂池設備		1	0	0
主ポンプ設備		1	0.263	0.263
脱臭設備(薬液洗浄方式)			0.209	0
換気設備		1	0.044	0.044
受変電設備		8	0.049	0.392
直流電源設備		1	0.037	0.037
無停電電源設備		1	0.014	0.014
自家発電設備			0.086	0
動力設備		8	0.053	0.424
計装設備		1	0.03	0.03
建築付帯設備		1	0.037	0.037
総計				1.241

乙訓ポンプ場、石田川接続点、寺戸4川接続点、和井川接続点、五間堀川5-5接続点
北幹線1号の上下流ゲート、五間堀川-2・3の8か所

主ポンプ設備、換気設備、直流電源装置、無停電電源装置は乙訓ポンプ場のみ。

表3-1-1-5 沈砂池設備補正率内訳

設備名	↓要選択	点検数	補正率	採用補正率
阻水扉			0.028	0
除塵機械			0.093	0
除砂機械			0.017	0
洗浄機械			0.003	0
搬出機械			0.035	0
計				0

表3-1-1-4 設備補正率 (M1)R9

設備名	↓要選択	点検数	補正率	採用補正率
沈砂池設備		1	0	0
主ポンプ設備		1	0.263	0.263
脱臭設備(薬液洗浄方式)			0.209	0
換気設備		1	0.044	0.044
受変電設備		8	0.049	0.392
直流電源設備		1	0.037	0.037
無停電電源設備		1	0.014	0.014
自家発電設備			0.086	0
動力設備		8	0.053	0.424
計装設備		1	0.03	0.03
建築付帯設備		1	0.037	0.037
総計				1.241

乙訓ポンプ場、石田川接続点、寺戸4川接続点、和井川接続点、五間堀川5-5接続点
北幹線1号の上下流ゲート、五間堀川-2・3の8か所

主ポンプ設備、換気設備、直流電源装置、無停電電源装置は乙訓ポンプ場のみ。

表3-1-1-5 沈砂池設備補正率内訳

設備名	↓要選択	点検数	補正率	採用補正率
阻水扉			0.028	0
除塵機			0.093	0
除砂機			0.017	0
洗浄機			0.003	0
搬出機			0.035	0
計				0

巡回に必要な人員職種別業務人数計算表 R7

① 巡回体制 (人/日)	② 巡回頻度 (回/日)	③ 年間 巡回数 (回)	補正率			⑦ 年間延べ 業務人数 (人)	職種別業務人数				
			④ 巡回距離 (km)	⑤ 巡回速度 (km/hr)	⑥ 所要日数 (日)		職種	⑧ 職種 構成比率 (%)	⑦×⑧ 人数 (人)	計上値 (人)	
							業務総括 責任者	5			
							副総括	15			
							主任	30			
	0.041	12	20.0	30	0.083		技術員	25			
	15/365	365×②			④÷ (8×⑤)	①×③ ×⑥	技能員	25			
							その他				
							人数計	100			

巡回に必要な人員職種別業務人数計算表 R8

① 巡回体制 (人/日)	② 巡回頻度 (回/日)	③ 年間 巡回数 (回)	補正率			⑦ 年間延べ 業務人数 (人)	職種別業務人数				
			④ 巡回距離 (km)	⑤ 巡回速度 (km/hr)	⑥ 所要日数 (日)		職種	⑧ 職 構成比率 (%)	⑦×⑧ 人 (人)	計上値 (人)	
							業務総括 責任者	5			
							副総括	15			
							主任	30			
	0.041	12	20.0	30	0.083		技術員	25			
	15/365	365×②			④÷ (8×⑤)	①×③ ×⑥	技能員	25			
							その他				
							人数計	100			

巡回に必要な人員職種別業務人数計算表 R9

① 巡回体制 (人/日)	② 巡回頻度 (回/日)	③ 年間 巡回数 (回)	補正率			⑦ 年間延べ 業務人数 (人)	職種別業務人数				
			④ 巡回距離 (km)	⑤ 巡回速度 (km/hr)	⑥ 所要日数 (日)		職種	⑧ 職 構成比率 (%)	⑦×⑧ 人 (人)	計上値 (人)	
							業務総括 責任者	5			
							副総括	15			
							主任	30			
	0.041	12	20.0	30	0.083		技術員	25			
	15/365	365×②			④÷ (8×⑤)	①×③ ×⑥	技能員	25			
							その他				
							人数計	100			

保守点検業務職種別業務人員数合計

R7

職 種	保守点検 (人)	巡 回 (人)	合 計 (人)
業務総括責任者			
副 総 括			
主 任			
技 術 員			
技 能 員			
そ の 他	—	—	
人 数 計			

保守点検業務職種別業務人員数合計

R8

職 種	保守点検 (人)	巡 回 (人)	合 計 (人)
業務総括責任者			
副 総 括			
主 任			
技 術 員			
技 能 員			
そ の 他	—	—	
人 数 計			

保守点検業務職種別業務人員数合計

R9

職 種	保守点検 (人)	巡 回 (人)	合 計 (人)
業務総括責任者			
副 総 括			
主 任			
技 術 員			
技 能 員			
そ の 他	—	—	
人 数 計			

令和 7・8・9 年度

委託設計書

当初

工事番号

工事名

流7洛西第13号の1

桂川右岸流域下水道 洛西浄化センター COD自動計測器等保守管理業務委託

施工箇所	長岡京市勝竜寺樋ノ口1地内				
設計額	円	請負対象額	円	工期	令和7年4月1日から令和10年3月31日限り
請負額		精算額		今回支払額	
設計概要	工種		数量	摘要	
	保守管理業務			<p>当センターには放流水のCOD自動計測器及び窒素・燐自動計測器、流入水のCr6+分析装置、処理工程中のアンモニア濃度計が設置されている。</p> <p>これらの計測器の性能を十分に発揮させ連続稼働させるため、高度な技術的知識を有する専門業者に保守管理業務を委託しようとするものである。</p> <p>さらに、COD自動計測器はUV値をCOD値に換算しているため、定期的な換算式の見直しが必要である。そのため、換算式の見直しも行うものである。</p>	
	COD自動計測器		2台		
	窒素・燐自動計測器		2台		
	Cr ⁶⁺ 分析装置		1台		
	アンモニア濃度計		6台		

京都府

業務委託費総括表

費目	金額 (円)	摘要
業務委託費計		
業務価格計		
消費税相当額計		
(令和7年度)		
業務委託費		
業務価格		
消費税相当額		
(令和8年度)		
業務委託費		
業務価格		
消費税相当額		
(令和9年度)		
業務委託費		
業務価格		
消費税相当額		

京都府

京 都 府

(令和7年度分)

委託費内訳表

(NO.1)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
業務価格								
	機器費			式	1			(対象額なし)
	直接業務費							
		直接材料費		式	1			仕訳表第2号
		補助材料費	率計算	式	1			
		材料費計						
		労務費						
			一般労務費	人				仕訳表第1号
			技術労務費	人				仕訳表第1号
		労務費計						
		機械経費	率計算	式	1			
		仮設費	率計算	式	1			

委 託 費 内 訳 表

(令和7年度分)

(NO.2)

費 目	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	適 用
	直接業務費 計							
	間接業務費							
		共通仮設費	率計算	式	1			
		準備費		式	1			
		技術管理費		式	1			仕訳表第3号 COD分析・機器調整費
		共通仮設費 計						
		(純業務費)						
		現場管理費		式	1			
		据付間接費		式	1			
	間接業務費 計							
	据付業務原価							
	業務原価							

仕 訳 書

労務費(令和7年度分)

(第 1 号 表)

(NO.1)

明 細	仕 様	単 位	員 数	単 価	代 価	備 考
(1) COD自動計測器点検						
	電工	人				
	点検技術者	人				
(2) 全窒素・全燐自動計測器点検						
	電工	人				
	点検技術者	人				
(3) 六価クロム分析計点検						
	電工	人				
	点検技術者	人				

仕 訳 書

労務費(令和7年度分)

(第 1 号 表)

(NO.2)

明 細	仕 様	単 位	員 数	単 価	代 価	備 考
(4)アンモニア計点検						
	電工	人				
	点検技術者	人				
	計					
合計						
	電工	人				
	点検技術者	人				
	計					

仕 訳 表

令和7年度
(No. 1)

交換部品費

一式当たり

(第 2 号 表)

名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
COD測定用UV計 1年点検用		式	1			明細書第1号表
COD測定用UV計 6月点検用		式	1			明細書第2号表
第2放流口COD測定用UV計点検用		式	1			明細書第3号表
NP測定用TNP計点検用		式	1			明細書第4号表
六価クロム測定器点検用		式	1			明細書第5号表
アンモニア計点検用		式	1			明細書第6号表
合計						

京 都 府 流 域 下 水 道 事 務 所

仕 訳 表

相関分析業務（COD分析・機器調整費） 一式当たり

（第 3 号 表）

（No. 1）

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
	COD相関分析						
	COD分析費		検体	30			
	試料採取費		式	1			
	報告書作成費		式	1			
	合計						

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

令和7年度
(No. 1)

交換部品費

一式当たり

(第 1 号 表)

	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
第 号	COD測定用UV計 1年点検用						
	点検パーツキット		式	1			
		合計					

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 2 号 表)

(No. 1)

名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
COD測定用UV計 6月点検用						
ワイパーゴム (4個/組)		組	1			
乾燥剤(検出器ケース用5枚/組)		組	1			
乾燥剤(検出器セル用2枚/組)		組	1			
合計						

第
号

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 3 号 表)

(No. 1)

	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
第 号	第2放流口COD測定用UV計 6ヶ月及び1年点検						
	低圧水銀ランプSA (1年点検)		個	1			
	カートリッジ型純水器 (1年点検)		個	1			
	フタ SA (1年点検)		個	1			
	クリーナーセット 25mmセル (1年点検)		個	1			
	耐圧ビニルホース 10×16 (6月点検)		個	2			
	耐圧ビニルホース 12×18 (6月点検)		個	2			
	合計						

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 4 号 表)

(No. 1)

	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
第 号	NP測定用TNP計点検用						
	第1放流口TNP計用						
	調整済試薬セット		式	1			
	保守部品セット (1年点検)		式	1			
	チャート (6月点検)		個	2			
	第2放流口TNP計用						
	第2放流口TNP計用調整済試薬セ ット		式	1			
	保守部品セット (1年点検)		式	1			
	バレル5ML TNP		個	1			
純水カートリッジ DI-PAK		個	2				
合計							

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 5 号 表)

(No. 1)

名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
六価クロム測定器点検用						
電磁弁	C222-64A-DC	個	5			
電磁弁	SVE-11PF-DC	個	3			
ポンプ	MV-600G (エア用)	個	1			
ダイヤフラム	APN-085VX-1-64用	個	1			
シート弁 (バルブ)	APN-085VX-1-64用	個	1			
シリコンチューブ	φ 5 × 7mm	m	2			
ダイゴンチューブ	φ 3/16 × φ 5/16インチ (φ 6mm用)	m	2			
ダイゴンチューブ	φ 1/4 × φ 3/8インチ (φ 8mm用)	m	1			
PTFEチューブ	φ 2 × φ 3mm PTFE	m	1			
FEPチューブ	φ 4 × φ 6mm FEP	m	10			
FEPチューブ	φ 6 × φ 8mm FEP	m	1			
ジョイント	AF-6	個	3			
小計						

京 都 府 流 域 下 水 道 事 務 所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 5 号 表)

(No. 2)

名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
ミリスリーブパック	PP 4mm用 20pcs	袋	1			
ミリスリーブパック	PP 6mm用 20pcs	袋	1			
計量管フタアッセンブリー	試料計量管用	式	2			
Oリング	G30 FKM	個	2			
Oリング	P45 FKM	個	1			
軸受け	PE-AC, DC共用 Oリング 2個付き	個	2			
校正液Cr 1L	0.5mg/L, 1mg/ L	L	4			
ピンチバルブ	PK-0802-NO- YA-DC	個	2			
モータ	OIK AC100V	個	1			
ハーフユニオン		袋	1			
エルボユニオン		袋	2			
サービスユニオン		袋	1			
合計						

京 都 府 流 域 下 水 道 事 務 所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 6 号 表)

(No. 1)

	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	金額	摘要
第 号	アンモニア計1年点検用							
	アンモニウムイオンチップ		本	6				
	カリウムイオンチップ		本	3				
	比較チップ		本	6				
	合計							

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

(令和8年度分)

委託費内訳表

(NO.1)

費目	工種	種別	細別	単位数	量	単価	金額	適用
業務価格								
	機器費			式	1			(対象額なし)
	直接業務費							
		直接材料費		式	1			仕訳表第2号
		補助材料費	率計算	式	1			
		材料費計						
		労務費						
			一般労務費	人				仕訳表第1号
			技術労務費	人				仕訳表第1号
		労務費計						
		機械経費	率計算	式	1			
		仮設費	率計算	式	1			

(令和8年度分)

委託費内訳表

(NO.2)

費目	工種	種別	細別	単位数	量	単価	金額	適用
	直接業務費	計						
	間接業務費							
		共通仮設費	率計算					
		準備費		式	1			
		技術管理費		式	1			(対象額なし)
				式	1			仕訳表第3号 COD分析・機器調整費
		共通仮設費	計					
		(純業務費)						
		現場管理費		式	1			
		据付間接費		式	1			
	間接業務費	計						
	据付業務原価							
	業務原価							

仕 訳 書

労務費(令和8年度分)

(第 1 号 表)

(NO.1)

明 細	仕 様	単 位	員 数	単 価	代 価	備 考
(1) COD自動計測器点検						
	電工	人				
	点検技術者	人				
(2) 全窒素・全磷自動計測器点検						
	電工	人				
	点検技術者	人				
(3) 六価クロム分析計点検						
	電工	人				
	点検技術者	人				

仕 訳 書

労務費(令和8年度分)

(第 1 号 表)

(NO.2)

明 細	仕 様	単 位	員 数	単 価	代 価	備 考
(4)アンモニア計点検						
	電工	人				
	点検技術者	人				
	計					
合計						
	電工	人				
	点検技術者	人				
	計					

仕 訳 表

令和8年度
(No. 1)

交換部品費

一式当たり

(第 2 号 表)

名称	仕様	単位	員数	単価	金額	金額	金額	金額	金額	摘要	
第 号	COD測定用UV計 1年点検用		式	1							明細書第1号表
	COD測定用UV計 6月点検用		式	1							明細書第2号表
	第2放流口COD測定用UV計点検用		式	1							明細書第3号表
	NP測定用TNP計点検用		式	1							明細書第4号表
	六価クロム測定器点検用		式	1							明細書第5号表
	アンモニア計点検用		式	1							明細書第6号表
合計											

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

仕 訳 表

相関分析業務（COD分析・機器調整費） 一式当たり

（第 3 号 表）

（No. 1）

	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	金額	摘要
第 号	COD相関分析							
	COD分析費		検体	30				
	試料採取費		式	1				
	報告書作成費		式	1				
	合計							

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 1 号 表)

令和8年度
(No. 1)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
		COD測定用UV計 1年点検用					
	点検パーツキット		式	1			
	合計						

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 2 号 表)

(No. 1)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
		COD測定用UV計 6月点検用					
	ワイパーゴム (4個/組)		組	1			
	乾燥剤(検出器ケース用5枚/組)		組	1			
	乾燥剤(検出器セル用2枚/組)		組	1			
	合計						

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 3 号 表)

(No. 1)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	金額	金額	摘要
		第2放流口COD測定用UV計 6ヶ月及び1年点検							
	低圧水銀ランプSA (1年点検)		個	1					
	カートリッジ型純水器 (1年点検)		個	1					
	フタ SA (1年点検)		個	1					
	クリーナーセット 25mmセル (1年点検)		個	1					
	耐圧ビニルホース 10×16 (6月点検)		個	2					
	耐圧ビニルホース 12×18 (6月点検)		個	2					
	合計								

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 4 号 表)

(No. 1)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
		NP測定用TNP計点検用					
	第1放流口TNP計用						
	調整済試薬セット		式	1			
	保守部品セット (1年点検)		式	1			
	チャート (6月点検)		個	2			
	第2放流口TNP計用						
	第2放流口TNP計用調整済試薬 セット		式	1			
	保守部品セット (1年点検)		式	1			
	バレル5ML TNP		個	1			
	純水カートリッジ DI-PAK		個	2			
	合計						

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 5 号 表)

(No. 1)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
		六価クロム測定器点検用					
	電磁弁	C222-64A-DC	個	5			
	電磁弁	SVE-11PF-DC	個	4			
	ポンプ	MV-600G (エア用)	個	1			
	ダイヤフラム	APN-085VX-1-64用	個	1			
	シート弁 (バルブ)	APN-085VX-1-64用	個	1			
	シリコンチューブ	φ5×7mm	m	2			
	ダイゴンチューブ	φ3/16×φ5/16インチ(φ6mm用)	m	2			
	ダイゴンチューブ	φ1/4×φ3/8インチ(φ8mm用)	m	1			
	PTFEチューブ	φ2×φ3mm PTFE	m	1			
	FEPチューブ	φ4×φ6mm FEP	m	15			
	FEPチューブ	φ6×φ8mm FEP	m	1			
	ジョイント	AF-6	個	4			
	ミリスリーブパック	PP 4mm用 20pcs	袋	1			
	ミリスリーブパック	PP 6mm用 20pcs	袋	1			
	ポンプ用キャピラリ		式	1			
	小計						

京 都 府 流 域 下 水 道 事 務 所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

第 号	名称	仕様	単位	員数					
		計量管フタアッセンブリー	試料計量管用	式	2				
	試料水槽フィルター		式	1					
	Vリング (カラー付)		式	1					
	測定セル	PYREX-円筒型	式	1					
	Oリング	G30 FKM	個	2					
	Oリング	P45 FKM	個	1					
	軸受け	PE-AC, DC共用 Oリング2個付き	個	2					
	校正液Cr 1L	0.5mg/L, 1mg/ L	L	4					
	ピンチバルブ	PK-0802-NO- YA-DC	個	2					
	モータ	0IK AC100V	個	1					
	ハーフユニオン		袋	1					
	エルボユニオン		袋	2					
	サービスユニオン		袋	1					
	合計								

京 都 府 流 域 下 水 道 事 務 所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 6 号 表)

(No. 1)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	金額	金額	摘要
		アンモニア計1年点検用							
	アンモニウムイオンチップ		本	6					
	カリウムイオンチップ		本	3					
	比較チップ		本	6					
	合計								

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

(令和9年度分)

委託費内訳表

(NO.1)

費目	工種	種別	細別	単位数	量	単価	金額	適用
業務価格								
	機器費			式	1			(対象額なし)
	直接業務費							
		直接材料費		式	1			仕訳表第2号
		補助材料費	率計算	式	1			
		材料費計						
		労務費						
			一般労務費	人				仕訳表第1号
			技術労務費	人				仕訳表第1号
		労務費計						
		機械経費	率計算	式	1			
		仮設費	率計算	式	1			

委 託 費 内 訳 表

(令和9年度分)

(NO.2)

費 目	工 種	種 別	細 別	単 位 数 量	単 価	金 額	適 用
	直接業務費 計						
	間接業務費						
		共通仮設費	率計算	式 1			
		準備費		式 1			(対象額なし)
		技術管理費		式 1			仕訳表第3号 COD分析・機器調整費
		共通仮設費 計					
		(純業務費)					
		現場管理費		式 1			
		据付間接費		式 1			
	間接業務費 計						
	据付業務原価						
	業務原価						

仕 訳 書

労務費(令和9年度分)

(第 1 号 表)

(NO.1)

明 細	仕 様	単 位	員 数	単 価	代 価	備 考
(1) COD自動計測器点検						
	電工	人				
	点検技術者	人				
(2) 全窒素・全磷自動計測器点検						
	電工	人				
	点検技術者	人				
(3) 六価クロム分析計点検						
	電工	人				
	点検技術者	人				

仕 訳 書

労務費(令和9年度分)

(第 1 号 表)

(NO.2)

明 細	仕 様	単 位	員 数	単 価	代 価	備 考
(4)アンモニア計点検						
	電工	人				
	点検技術者	人				
	計					
合計						
	電工	人				
	点検技術者	人				
	計					

仕 訳 表

令和9年度
(No. 1)

交換部品費

一式当たり

(第 2 号 表)

名称	仕様	単位	員数	単価	金額	金額	金額	金額	金額	摘要	
第 号	COD測定用UV計 1年点検用		式	1							明細書第1号表
	COD測定用UV計 6月点検用		式	1							明細書第2号表
	第2放流口COD測定用UV計点検用		式	1							明細書第3号表
	NP測定用TNP計点検用		式	1							明細書第4号表
	六価クロム測定器点検用		式	1							明細書第5号表
	アンモニア計点検用		式	1							明細書第6号表
合計											

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

仕 訳 表

相関分析業務（COD分析・機器調整費） 一式当たり

（第 3 号 表）

（No. 1）

名称	仕様	単位	員数	単価	金額	金額	金額	金額	摘要
COD相関分析									
COD分析費		検体	30						
試料採取費		式	1						
報告書作成費		式	1						
合計									

京 都 府 流 域 下 水 道 事 務 所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 1 号 表)

令和9年度
(No. 1)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	金額	金額	摘要	
		COD測定用UV計 1年点検用								
		点検パーツキット		式	1					
		合計								

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 2 号 表)

(No. 1)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	金額	金額	摘要
		COD測定用UV計 6月点検用							
	ワイパーゴム (4個/組)		組	1					
	乾燥剤(検出器ケース用5枚/組)		組	1					
	乾燥剤(検出器セル用2枚/組)		組	1					
	合計								

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 3 号 表)

(No. 1)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	金額	金額	摘要
		第2放流口COD測定用UV計 6ヶ月及び1年点検							
	低圧水銀ランプSA (1年点検)		個	1					
	カートリッジ型純水器 (1年点検)		個	1					
	フタ SA (1年点検)		個	1					
	クリーナーセット 25mmセル (1年点検)		個	1					
	耐圧ビニルホース 10×16 (6月点検)		個	2					
	耐圧ビニルホース 12×18 (6月点検)		個	2					
	合計								

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 4 号 表)

(No. 1)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
		NP測定用TNP計点検用					
	第1放流口TNP計用						
	調整済試薬セット		式	1			
	保守部品セット (1年点検)		式	1			
	チャート (6月点検)		個	2			
	第2放流口TNP計用						
	第2放流口TNP計用調整済試薬 セット		式	1			
	保守部品セット (1年点検)		式	1			
	バレル5ML TNP		個	1			
	純水カートリッジ DI-PAK		個	2			
	合計						

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 5 号 表)

(No. 1)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
		六価クロム測定器点検用					
	電磁弁	C222-64A-DC	個	5			
	電磁弁	SVE-11PF-DC	個	4			
	ピンチバルブ	PK-802-NO -YA-DC	個	4			
	ポンプ	MV-600G (エ ア用)	個	1			
	ダイヤフラム	APN-085VX-1- 64用	個	1			
	シート弁 (バルブ)	APN-085VX-1- 64用	個	1			
	シリコンチューブ	φ 5 × 7mm	m	2			
	ダイゴンチューブ	φ 3/16 × φ 5/16イ ンチ (φ 6mm用)	m	2			
	ダイゴンチューブ	φ 1/4 × φ 3/8イ ンチ (φ 8mm用)	m	1			
	PTFEチューブ	φ 2 × φ 3mm PTFE	m	1			
	FEPチューブ	φ 4 × φ 6mm FEP	m	15			
	FEPチューブ	φ 6 × φ 8mm FEP	m	1			
	ジョイント	AF-6	個	4			
	ミリスリーブパック	PP 4mm用 20pcs	袋	1			
	ミリスリーブパック	PP 6mm用 20pcs	袋	1			
	小計						

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 5 号 表)

(No. 2)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要	
		ポンプ用キャピラリ		袋	1			
		計量管フタアッセンブリー	試料計量管用	式	2			
		試料水槽フィルター		式	1			
		Vリング (カラー付)		式	1			
		測定セル	PYREX-円筒型	式	1			
		Oリング	G30 FKM	個	2			
		Oリング	P45 FKM	個	1			
		軸受け	PE-AC, DC共用 Oリング*2個付き	個	1			
		校正液Cr 1L	0.5mg/L, 1mg/L	L	4			
	水位レベル電極	IY-8005C (2 本1セット)	式	1				
	水位レベル電極	SUS製 (2本1 セット)	式	1				
	モータ	0IK AC100V	個	1				
	ハーフユニオン		袋	1				
	エルボユニオン		袋	2				
	サービスユニオン		袋	1				
	合計							

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

明 細 書

交換部品費

一式当たり

(第 6 号 表)

(No. 1)

第 号	名称	仕様	単位	員数	単価	金額	摘要
		アンモニア計1年点検用					
	アンモニウムイオンチップ		本	6			
	カリウムイオンチップ		本	3			
	比較チップ		本	6			
	合計						

京
都
府
流
域
下
水
道
事
務
所

令和 7・8・9 年度

委託設計書

当初

工事番号

工事名

流7 洛西第13号の1

桂川右岸流域下水道 洛西浄化センター 自動採水装置保守管理業務委託

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口1地内

設計額

円

請負対象額

円

工期

令和7年4月1日から令和10年3月31日限り

請負額

精算額

今回支払額

設計概要

工種

数量

摘要

保守管理業務

全自動採水器

20 台

当浄化センターでは、自動採水装置により24時間連続して採取を行っており、装置の性能維持のため定期的な点検が必要である。専門業者に委託し水質管理に万全を期するものである。

京都府

業務委託費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
業務委託費計		
業務価格計		
消費税相当額計		
(令和7年度)		
業務委託費		
業務価格		
消費税相当額		
(令和8年度)		
業務委託費		
業務価格		
消費税相当額		
(令和9年度)		
業務委託費		
業務価格		
消費税相当額		

京都府

京 都 府

(令和7年度分)

委託費内訳表

(NO.1)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
業務価格								
	機器費			式	1			(対象額なし)
	直接業務費							
		直接材料費		式	1			(対象額なし)
		補助材料費	率計算	式	1			
		材料費計						
		労務費						
			一般労務費	式	1			仕訳表第1号
			技術労務費	式	1			(対象額なし)
		労務費計						
		機械経費	率計算	式	1			
		仮設費	率計算	式	1			

(令和7年度分)

委託費内訳表

(NO.2)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
	直接業務費 計							
	間接業務費							
		共通仮設費	率計算	式	1			
		準備費		式	1			(対象額なし)
		技術管理費		式	1			(対象額なし)
		共通仮設費 計						
		(純業務費)						
		現場管理費		式	1			
		据付間接費		式	1			
	間接業務費 計							
	据付業務原価							
	業務原価							

仕 訳 書

労務費(令和7年度分)

(NO.1)

明 細	仕 様	単 位	員 数	単 価	代 価	備 考
(1) 自動採水器点検(20台)						
	点検技術者	人				
合計						
	点検技術者	人				

(令和8年度分)

委託費内訳表

(NO.1)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
業務価格								
	機器費			式	1			(対象額なし)
	直接業務費							
		直接材料費		式	1			(対象額なし)
		補助材料費	率計算	式	1			
		材料費計						
		労務費						
			一般労務費	式	1			仕訳表第1号
			技術労務費	式	1			(対象額なし)
		労務費計						
		機械経費	率計算	式	1			
		仮設費	率計算	式	1			

(令和8年度分)

委託費内訳表

(NO.2)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
	直接業務費 計							
	間接業務費							
		共通仮設費	率計算	式	1			
		準備費		式	1			(対象額なし)
		技術管理費		式	1			(対象額なし)
		共通仮設費 計						
		(純業務費)						
		現場管理費		式	1			
		据付間接費		式	1			
	間接業務費 計							
	据付業務原価							
	業務原価							

仕 訳 書

労務費(令和8年度分)

(NO.1)

明 細	仕 様	単 位	員 数	単 価	代 価	備 考
(1) 自動採水器点検(20台)						
	点検技術者	人				
合計						
	点検技術者	人				

(令和9年度分)

委託費内訳表

(NO.1)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
業務価格								
	機器費			式	1			(対象額なし)
	直接業務費							
		直接材料費		式	1			(対象額なし)
		補助材料費	率計算	式	1			
		材料費計						
		労務費						
			一般労務費	式	1			仕訳表第1号
			技術労務費	式	1			(対象額なし)
		労務費計						
		機械経費	率計算	式	1			
		仮設費	率計算	式	1			

(令和9年度分)

委託費内訳表

(NO.2)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
	直接業務費 計							
	間接業務費							
		共通仮設費	率計算	式	1			
		準備費		式	1			(対象額なし)
		技術管理費		式	1			(対象額なし)
		共通仮設費 計						
		(純業務費)						
		現場管理費		式	1			
		据付間接費		式	1			
	間接業務費 計							
	据付業務原価							
	業務原価							

仕 訳 書

労務費(令和9年度分)

(NO.1)

明 細	仕 様	単 位	員 数	単 価	代 価	備 考
(1) 自動採水器点検(20台)						
	点検技術者	人				
合計						
	点検技術者	人				

令和 7・8・9 年度

委 託 設 計 書

当初

工 事 番 号

工 事 名

流7洛西第13号の1

桂川右岸流域下水道 洛西浄化センター 排ガス洗浄装置等保守管理業務委託

施 工 箇 所

長岡京市勝竜寺樋ノ口1地内

設 計 額

円

請 負 対 象 額

円

工 期

令和7年4月1日から令和10年3月31日限り

請 負 額

精 算 額

今 回 支 払 額

設 計 概 要

工 種

数 量

摘 要

保守管理業務

排ガス洗浄装置

1 台

恒温室

1 箇所

低温室

1 箇所

当浄化センターでは、排ガス洗浄装置により水質試験で発生した有毒ガスの処理を行っており、装置の性能維持のため定期的な点検が必要である。
また、恒温室及び低温室においては水質試験等の試料を保存しており、装置の性能保持のため定期的な点検が必要である。
このため、専門業者に委託し、水質管理に万全を期するものである。

京都府

業務委託費総括表

費目	金額 (円)	摘要
業務委託費計		
業務価格計		
消費税相当額計		
(令和7年度)		
業務委託費		
業務価格		
消費税相当額		
(令和8年度)		
業務委託費		
業務価格		
消費税相当額		
(令和9年度)		
業務委託費		
業務価格		
消費税相当額		

京都府

京 都 府

(令和7年度分)

委託費内訳表

(NO.1)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
業務価格	機器費			式	1			(対象額なし)
	直接業務費							
		直接材料費		式	1			(対象額なし)
		補助材料費	率計算	式	1			
		材料費計						
		労務費						
			一般労務費	式	1			仕訳表第1号
			技術労務費	式	1			仕訳表第1号
		労務費計						
		機械経費	率計算	式	1			
		仮設費	率計算	式	1			

(令和7年度分)

委託費内訳表

(NO.2)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
	直接業務費 計							
	間接業務費							
		共通仮設費	率計算	式	1			
		準備費		式	1			(対象額なし)
		技術管理費		式	1			(対象額なし)
		共通仮設費 計						
		(純業務費)						
		現場管理費		式	1			
	間接業務費 計	据付間接費		式	1			
	据付業務原価							
	業務原価							

(令和8年度分)

委託費内訳表

(NO.1)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
業務価格	機器費			式	1			(対象額なし)
	直接業務費							
		直接材料費		式	1			
		補助材料費	率計算	式	1			
		材料費 計						
		労務費						
			一般労務費	式	1			仕訳表第1号
			技術労務費	式	1			仕訳表第1号
		労務費 計						
		機械経費	率計算	式	1			
		仮設費	率計算	式	1			

(令和8年度分)

委託費内訳表

(NO.2)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
	直接業務費 計							
	間接業務費							
		共通仮設費	率計算	式	1			
		準備費		式	1			(対象額なし)
		技術管理費		式	1			(対象額なし)
		共通仮設費 計						
		(純業務費)						
		現場管理費		式	1			
	間接業務費 計	据付間接費		式	1			
	据付業務原価							
	業務原価							

(令和9年度分)

委託費内訳表

(NO.1)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
業務価格	機器費			式	1			(対象額なし)
	直接業務費							
		直接材料費		式	1			
		補助材料費	率計算	式	1			
		材料費 計						
		労務費						
			一般労務費	式	1			仕訳表第1号
			技術労務費	式	1			仕訳表第1号
		労務費 計						
		機械経費	率計算	式	1			
		仮設費	率計算	式	1			

(令和9年度分)

委託費内訳表

(NO.2)

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	適用
	直接業務費 計							
	間接業務費							
		共通仮設費	率計算	式	1			
		準備費		式	1			(対象額なし)
		技術管理費		式	1			(対象額なし)
		共通仮設費 計						
		(純業務費)						
		現場管理費		式	1			
	間接業務費 計	据付間接費		式	1			
	据付業務原価							
	業務原価							

仕 訳 書

労務費(令和7年度分)

(NO.1)

明 細	仕 様	単 位	員 数	単 価	代 価	備 考
(1) 排ガス洗浄装置点検						
	電工	人				
(2) 恒温室・低温室保守点検						
	点検技術者	人				
合計						
	電工	人				
	点検技術者	人				

仕 訳 書

労務費(令和8年度分)

(NO.1)

明 細	仕 様	単 位	員 数	単 価	代 価	備 考
(1) 排ガス洗浄装置点検						
	電工	人				
(2) 恒温室・低温室保守点検						
	点検技術者	人				
合計						
	電工	人				
	点検技術者	人				

仕 訳 書

労務費(令和9年度分)

(NO.1)

明 細	仕 様	単 位	員 数	単 価	代 価	備 考
(1) 排ガス洗浄装置点検						
	電工	人				
(2) 恒温室・低温室保守点検						
	点検技術者	人				
合計						
	電工	人				
	点検技術者	人				

令和 7・8・9 年度

工 事 設 計 書

当初

工 事 番 号

工 事 名

令和7・8・9年度洛西浄化センター運転管理業務委託（中央監視制御保守管理業務）

施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内			
設 計 額	円	請 負 対 象 額	円	工 期 令和10年03月31日限り
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額
設 計 概 要	工 種		数 量	摘 要
	中央監視制御システム点検業務		1 式	
	3号焼却炉計装設備点検業務		1 式	

工事費総括表

1110560

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		(工事価格)
消費税相当額計		
令和7年度分		
令和8年度分		
令和9年度分		

1110560

京都府

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 7 年度	工事設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号	工 事 名			
流7	令和7年度洛西浄化センター運転管理業務委託(中央監視制御保守管理業務)			
施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内			
設 計 額	請 負 対 象 額	工 期	令和10年03月31日限り	
請 負 額	精 算 額	今 回 支 払 額		
設 計 概 要	工 種	数 量	摘 要	
	中央監視制御システム点検業務	1 式		
	3号焼却炉計装設備点検業務	1 式		

京都府

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 7 年度

積算条件

工事番号

工事名

流7

令和7年度洛西浄化センター運転管理業務委託（中央監視制御保守管理業務）

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	令和06年09月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 下水道
諸経費適用日	下水道ポンプ場 令和06年度
工種区分	電気設備
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
前払い金支出割合	—
保証の方法	ケース1（金銭的保証）
契約保証金免除金額	5,000,000円
施工地域補正条件	補正なし
緊急工事補正	—
週休2日補正	補正なし

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
電気設備01						
【据付工事】						
労務費	1	式				
電気通信技術者	1	式				
		人				
直接経費						
	1	式				
機械経費(率化)						
	1	式				
仮設費(率化)						
	1	式				
直接工事費計(据付工事)						
	1	式				
共通仮設費計						
	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
据付(技術者)間接費	1	式				
据付工事原価	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				ケース1(金銭的保証)
※(内 契約保証補正加算額)						

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

令和7年度洛西浄化センター運転管理業務委託（中央監視制御保守管理業務）

【 第 1 号 明細書 】						
労務費 令和7年度分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信技術者		人				
計						

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 8 年度	工事設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号	工 事 名			
流8	令和8年度洛西浄化センター運転管理業務委託(中央監視制御保守管理業務)			
施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内			
設 計 額	請 負 対 象 額	工 期	令和10年03月31日限り	
請 負 額	精 算 額	今 回 支 払 額		
設 計 概 要	工 種	数 量	摘 要	
	中央監視制御システム点検業務	1 式		
	3号焼却炉計装設備点検業務	1 式		

京都府

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 8 年度

積算条件

工事番号

工事名

流8

令和8年度洛西浄化センター運転管理業務委託（中央監視制御保守管理業務）

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	令和06年09月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 下水道
諸経費適用日	下水道ポンプ場 令和06年度
工種区分	電気設備
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
前払い金支出割合	—
保証の方法	ケース1（金銭的保証）
契約保証金免除金額	5,000,000円
施工地域補正条件	補正なし
緊急工事補正	—
週休2日補正	補正なし

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
電気設備01						
【据付工事】						
労務費	1	式				
電気通信技術者	1	式				
		人				
直接経費						
	1	式				
機械経費(率化)						
	1	式				
仮設費(率化)						
	1	式				
直接工事費計(据付工事)						
	1	式				
共通仮設費計						
	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
据付(技術者)間接費	1	式				
据付工事原価	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				ケース1(金銭的保証)
※(内 契約保証補正加算額)						

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

令和8年度洛西浄化センター運転管理業務委託（中央監視制御保守管理業務）

【 第 1 号 明細書 】						
労務費 令和7年度分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信技術者		人				
計						

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 9 年度	工事設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号	工 事 名			
流9	令和9年度洛西浄化センター運転管理業務委託(中央監視制御保守管理業務)			
施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内			
設 計 額	請 負 対 象 額	工 期	令和10年03月31日限り	
請 負 額	精 算 額	今 回 支 払 額		
設 計 概 要	工 種	数 量	摘 要	
	中央監視制御システム点検業務	1 式		
	3号焼却炉計装設備点検業務	1 式		

京都府

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 9 年度

積算条件

工事番号

工事名

流9

令和9年度洛西浄化センター運転管理業務委託（中央監視制御保守管理業務）

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	令和06年09月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 下水道
諸経費適用日	下水道ポンプ場 令和06年度
工種区分	電気設備
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
前払い金支出割合	—
保証の方法	ケース1（金銭的保証）
契約保証金免除金額	5,000,000円
施工地域補正条件	補正なし
緊急工事補正	—
週休2日補正	補正なし

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
電気設備01						
【据付工事】						
労務費	1	式				
電気通信技術者	1	式				
		人				
直接経費						
	1	式				
機械経費(率化)						
	1	式				
仮設費(率化)						
	1	式				
直接工事費計(据付工事)						
	1	式				
共通仮設費計						
	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
据付(技術者)間接費	1	式				
据付工事原価	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				ケース1(金銭的保証)
※(内 契約保証補正加算額)						

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

令和9年度洛西浄化センター運転管理業務委託（中央監視制御保守管理業務）

【 第 1 号 明細書 】						
労務費 令和7年度分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信技術者		人				
計						

令和 7・8・9 年度

工 事 設 計 書

当初

工 事 番 号

工 事 名

令和7・8・9年度洛西浄化センター運転管理業務委託（高圧受変電設備等保守管理業務）

施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内			
設 計 額	円	請 負 対 象 額	円	工 期 令和10年03月31日限り
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額
設 計 概 要	工 種		数 量	摘 要
	高圧受変電設備等点検業務		1 式	

工事費総括表

1110560

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		(工事価格)
消費税相当額計		
令和7年度分		
令和8年度分		
令和9年度分		

1110560

京都府

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 7 年度	工事設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号	工 事 名			
流7	令和7年度洛西浄化センター運転管理業務委託(高压受変電設備等保守管理業務)			
施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内			
設 計 額		請 負 対 象 額		工 期
				令和10年03月31日限り
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額
設 計 概 要	工 種		数 量	摘 要
	高压受変電設備等点検業務		1 式	

京都府

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 7 年度

積算条件

工事番号

工事名

流7

令和7年度洛西浄化センター運転管理業務委託（高圧受変電設備等保守管理業務）

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	令和06年09月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 下水道
諸経費適用日	下水道ポンプ場 令和06年度
工種区分	電気設備
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
前払い金支出割合	—
保証の方法	ケース1（金銭的保証）
契約保証金免除金額	5,000,000円
施工地域補正条件	補正なし
緊急工事補正	—
週休2日補正	補正なし

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
電気設備01						
【据付工事】						
労務費	1	式				
電気	1	式				
普通作業員		人				
電気通信技術者		人				
直接経費		人				
機械経費(率化)	1	式				
仮設費(率化)	1	式				
	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
直接工事費計(据付工事)	1	式				
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設费率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
据付(技術者)間接費	1	式				
据付工事原価	1	式				
工事原価	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
一般管理費等	1	式				ケース1（金銭的保証）
※（内 契約保証補正加算額）						
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

令和7年度洛西浄化センター運転管理業務委託（高圧受変電設備等保守管理業務）

【 第 1 号 明細書 】						
労務費 令和7年度分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信技術者		人				
電工		人				
普通作業員		人				
計						

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 8 年度	工事設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号	工 事 名			
流8	令和8年度洛西浄化センター運転管理業務委託(高压受変電設備等保守管理業務)			
施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内			
設 計 額		請 負 対 象 額		工 期
				令和10年03月31日限り
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額
設 計 概 要	工 種		数 量	摘 要
	高压受変電設備等点検業務		1 式	

京都府

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 8 年度

積算条件

工事番号

工事名

流8

令和8年度洛西浄化センター運転管理業務委託（高圧受変電設備等保守管理業務）

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	令和06年09月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 下水道
諸経費適用日	下水道ポンプ場 令和06年度
工種区分	電気設備
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
前払い金支出割合	—
保証の方法	ケース1（金銭的保証）
契約保証金免除金額	5,000,000円
施工地域補正条件	補正なし
緊急工事補正	—
週休2日補正	補正なし

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
電気設備01						
【据付工事】						
労務費	1	式				
電気	1	式				
普通作業員		人				
電気通信技術者		人				
直接経費		人				
機械経費(率化)	1	式				
仮設費(率化)	1	式				
	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
直接工事費計(据付工事)	1	式				
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設费率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
据付(技術者)間接費	1	式				
据付工事原価	1	式				
工事原価	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
一般管理費等	1	式				ケース1（金銭的保証）
※(内 契約保証補正加算額)						
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

令和8年度洛西浄化センター運転管理業務委託（高圧受変電設備等保守管理業務）

【 第 1 号 明細書 】						
労務費 令和7年度分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信技術者		人				
電工		人				
普通作業員		人				
計						

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 9 年度	工事設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号	工 事 名			
流9	令和9年度洛西浄化センター運転管理業務委託(高压受変電設備等保守管理業務)			
施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内			
設 計 額	請 負 対 象 額	工 期	令和10年03月31日限り	
請 負 額	精 算 額	今 回 支 払 額		
設 計 概 要	工 種		数 量	摘 要
	高压受変電設備等点検業務		1 式	

京都府

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 9 年度

積算条件

工事番号

工事名

流9

令和9年度洛西浄化センター運転管理業務委託（高圧受変電設備等保守管理業務）

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	令和06年09月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 下水道
諸経費適用日	下水道ポンプ場 令和06年度
工種区分	電気設備
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
前払い金支出割合	—
保証の方法	ケース1（金銭的保証）
契約保証金免除金額	5,000,000円
施工地域補正条件	補正なし
緊急工事補正	—
週休2日補正	補正なし

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
電気設備01						
【据付工事】						
労務費	1	式				
電気	1	式				
普通作業員		人				
電気通信技術者		人				
直接経費		人				
機械経費(率化)	1	式				
仮設費(率化)	1	式				
	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
直接工事費計(据付工事)	1	式				
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設费率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
据付(技術者)間接費	1	式				
据付工事原価	1	式				
工事原価	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
一般管理費等	1	式				ケース1（金銭的保証）
※（内 契約保証補正加算額）						
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

令和9年度洛西浄化センター運転管理業務委託（高圧受変電設備等保守管理業務）

【 第 1 号 明細書 】						
労務費 令和7年度分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信技術者		人				
電工		人				
普通作業員		人				
計						

令和 7・8・9 年度

工 事 設 計 書

当初

工 事 番 号

工 事 名

令和7・8・9年度洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内			
設 計 額	円	請 負 対 象 額	円	工 期
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額
設 計 概 要	工 種		数 量	摘 要
	6 カ月点検		1 式	
	1 カ年点検		1 式	
	3 カ年点検		1 式	
	始動用直流電源装置点検		1 式	
	制御盤内部品交換		1 式	
	発電機絶縁診断		1 式	

1110560

京都府

工事費総括表

1110560

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		(工事価格)
消費税相当額計		
令和7年度分		
令和8年度分		
令和9年度分		

1110560

京都府

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 7 年度		工事設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号		工 事 名			
流7		令和7年度 洛西浄化センター運転管理業務委託(非常用発電設備点検整備業務)			
施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内				
設 計 額		請 負 対 象 額		工 期	令和10年03月31日限り
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額	
設 計 概 要	工 種		数 量		摘 要
	6カ月点検		1式		
	1カ年点検		1式		
	3カ年点検		1式		
	始動用直流電源装置点検		1式		
	制御盤内部品交換		1式		
	発電機絶縁診断		1式		

京都府

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 7 年度

積算条件

工事番号

工事名

流7

令和7年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	令和06年09月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 下水道
諸経費適用日	下水道ポンプ場 令和06年度
工種区分	電気設備
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
前払い金支出割合	—
保証の方法	ケース1（金銭的保証）
契約保証金免除金額	5,000,000円
施工地域補正条件	補正なし
緊急工事補正	—
週休2日補正	補正なし

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
電気設備01						
【据付工事】						
材料費	1	式				
直接材料費	1	式				
直接材料費 非常用発電設備交換部品	1	式			明 2 号	
労務費	1	式				
電気通信技術者 令和7年度労務費		人				
直接経費	1	式				
機械経費	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
機械軽費	1	式			明 3 号	
直接工事費計(据付工事)	1	式				
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費	1	式				
運搬費	1	式			明 4 号	
技術管理費	1	式				
技術管理費	1	式			明 5 号	
純工事費	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
据付工事原価	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				ケース1（金銭的保証）
※(内 契約保証補正加算額)						
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

令和7年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

【 第 1 号 明細書 】						
労務費 令和7年度分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信技術者 令和7年度労務費		人				
計						

令和7年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

【 第 2 号 明細書 】						
直接材料費 非常用発電設備交換部品						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
令和7年度部品費						
	1	式				
計						

令和7年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

【 第 3 号 明細書 】						
機械軽費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工具・機材損料						
	1	式				
計						

令和7年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

【 第 4 号 明細書 】						
運搬費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運搬費						
計	1	式				

令和7年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

【 第 5 号 明細書 】						
技術管理費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技術管理費						
	1	式				
計						

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 8 年度		工事設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号		工 事 名			
流8		令和8年度 洛西浄化センター運転管理業務委託(非常用発電設備点検整備業務)			
施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内				
設 計 額		請 負 対 象 額		工 期	令和10年03月31日限り
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額	
設 計 概 要	工 種		数 量		摘 要
	6カ月点検		1式		
	1カ年点検		1式		
	3カ年点検		1式		
	始動用直流電源装置点検		1式		
	制御盤内部品交換		1式		
	発電機絶縁診断		1式		

京都府

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 8 年度

積算条件

工事番号

工事名

流8

令和8年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	令和06年09月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 下水道
諸経費適用日	下水道ポンプ場 令和06年度
工種区分	電気設備
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
前払い金支出割合	—
保証の方法	ケース1（金銭的保証）
契約保証金免除金額	5,000,000円
施工地域補正条件	補正なし
緊急工事補正	—
週休2日補正	補正なし

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
電気設備01						
【据付工事】						
材料費	1	式				
直接材料費	1	式				
直接材料費 非常用発電設備交換部品	1	式			明 2 号	
労務費	1	式				
電気通信技術者 令和8年度労務費		人				
直接経費	1	式				
機械経費	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
機械軽費	1	式			明 3 号	
直接工事費計(据付工事)	1	式				
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費	1	式				
運搬費	1	式			明 4 号	
技術管理費	1	式				
技術管理費	1	式			明 5 号	
純工事費	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
据付工事原価	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				ケース1（金銭的保証）
※(内 契約保証補正加算額)						
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

令和8年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

【 第 1 号 明細書 】						
労務費 令和7年度分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信技術者 令和8年度労務費		人				
計						

令和8年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

【 第 2 号 明細書 】						
直接材料費 非常用発電設備交換部品						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
令和8年度部品費						
	1	式				
計						

令和8年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

【 第 3 号 明細書 】						
機械軽費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工具・機材損料						
	1	式				
計						

令和8年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

【 第 4 号 明細書 】						
運搬費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運搬費						
計	1	式				

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 9 年度		工事設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号		工 事 名			
流9		令和9年度 洛西浄化センター運転管理業務委託(非常用発電設備点検整備業務)			
施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内				
設 計 額		請 負 対 象 額		工 期	令和10年03月31日限り
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額	
設 計 概 要	工 種		数 量		摘 要
	6カ月点検		1式		
	1カ年点検		1式		
	3カ年点検		1式		
	始動用直流電源装置点検		1式		
	制御盤内部品交換		1式		
	発電機絶縁診断		1式		

京都府

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 9 年度

積算条件

工事番号

工事名

流9

令和9年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	令和06年09月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 下水道
諸経費適用日	下水道ポンプ場 令和06年度
工種区分	電気設備
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
前払い金支出割合	—
保証の方法	ケース1（金銭的保証）
契約保証金免除金額	5,000,000円
施工地域補正条件	補正なし
緊急工事補正	—
週休2日補正	補正なし

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
電気設備01						
【据付工事】						
材料費	1	式				
直接材料費	1	式				
直接材料費 非常用発電設備交換部品	1	式			明 2 号	
労務費	1	式				
電気通信技術者 令和9年度労務費		人				
直接経費	1	式				
機械経費	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
機械軽費	1	式			明 3 号	
直接工事費計(据付工事)	1	式				
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費	1	式				
運搬費	1	式			明 4 号	
技術管理費	1	式				
技術管理費	1	式			明 5 号	
純工事費	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
据付工事原価	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				ケース1（金銭的保証）
※(内 契約保証補正加算額)						
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

令和9年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

【 第 1 号 明細書 】						
労務費 令和7年度分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信技術者 令和9年度労務費		人				
計						

令和9年度 洛西浄化センター運転管理業務委託（非常用発電設備点検整備業務）

【 第 4 号 明細書 】						
運搬費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運搬費						
計	1	式				

令和 7・8・9 年度

工 事 設 計 書

当初

工 事 番 号

工 事 名

令和7・8・9年度洛西浄化センター運転管理業務委託（場内計装電気設備管理業務）

施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内			
設 計 額	円	請 負 対 象 額	円	工 期 令和10年03月31日限り
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額
設 計 概 要	工 種		数 量	摘 要
	場内計装電気設備点検業務		1 式	
	接続点流量計及び流量監視装置点検業務		1 式	
	汚泥濃度計点検業務		1 式	
	SVI計点検業務		1 式	

工事費総括表

1110560

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		(工事価格)
消費税相当額計		
令和7年度分		
令和8年度分		
令和9年度分		

1110560

京都府

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 7 年度		工事設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号		工 事 名			
流7		令和7年度洛西浄化センター運転管理業務委託(場内計装電気設備管理業務)			
施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内				
設 計 額		請 負 対 象 額		工 期	令和10年03月31日限り
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額	
設 計 概 要	工 種		数 量		摘 要
	場内計装電気設備点検業務		1 式		
	接続点流量計及び流量監視装置点検業務		1 式		
	汚泥濃度計点検業務		1 式		
	SVI計点検業務		1 式		

京都府

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 7 年度

積算条件

工事番号

工事名

流7

令和7年度洛西浄化センター運転管理業務委託（場内計装電気設備管理業務）

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	令和06年09月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 下水道
諸経費適用日	下水道ポンプ場 令和06年度
工種区分	電気設備
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
前払い金支出割合	—
保証の方法	ケース1（金銭的保証）
契約保証金免除金額	5,000,000円
施工地域補正条件	補正なし
緊急工事補正	—
週休2日補正	補正なし

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
電気設備01						
【据付工事】						
材料費	1	式				
直接材料費	1	式				
材料費 汚泥濃度計材料費	1	式			明 2 号	
補助材料費	1	式				
労務費	1	式				
電気通信技術者		人				
直接経費	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
機械経費(率化)	1	式				
仮設費(率化)	1	式				
直接工事費計(据付工事)	1	式				
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
据付(技術者)間接費	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
据付工事原価	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				ケース1（金銭的保証）
※(内 契約保証補正加算額)						
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

令和7年度洛西浄化センター運転管理業務委託（場内計装電気設備管理業務）

【 第 1 号 明細書 】						
労務費 令和7年度分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信技術者		人				
計						

【 第 2 号 明細書 】						
材料費 汚泥濃度計材料費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
汚泥濃度計材料費						
計	1	式				

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 8 年度		工事設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号		工 事 名			
流8		令和8年度洛西浄化センター運転管理業務委託(場内計装電気設備管理業務)			
施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内				
設 計 額		請 負 対 象 額		工 期	令和10年03月31日限り
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額	
設 計 概 要	工 種		数 量		摘 要
	場内計装電気設備点検業務		1 式		
	接続点流量計及び流量監視装置点検業務		1 式		
	汚泥濃度計点検業務		1 式		
	SVI計点検業務		1 式		

京都府

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 8 年度

積算条件

工事番号

工事名

流8

令和8年度洛西浄化センター運転管理業務委託（場内計装電気設備管理業務）

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	令和06年09月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 下水道
諸経費適用日	下水道ポンプ場 令和06年度
工種区分	電気設備
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
前払い金支出割合	—
保証の方法	ケース1（金銭的保証）
契約保証金免除金額	5,000,000円
施工地域補正条件	補正なし
緊急工事補正	—
週休2日補正	補正なし

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
電気設備01						
【据付工事】						
材料費	1	式				
直接材料費	1	式				
材料費 汚泥濃度計	1	式			明 2 号	
補助材料費	1	式				
労務費	1	式				
電気通信技術者		人				
直接経費	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
機械経費(率化)	1	式				
仮設費(率化)	1	式				
直接工事費計(据付工事)	1	式				
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
据付(技術者)間接費	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
据付工事原価	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				ケース1（金銭的保証）
※(内 契約保証補正加算額)						
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

令和8年度洛西浄化センター運転管理業務委託（場内計装電気設備管理業務）

【 第 1 号 明細書 】						
労務費 令和7年度分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信技術者		人				
計						

【 第 2 号 明細書 】						
材料費 汚泥濃度計						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
汚泥濃度計材料費						
計	1	式				

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 9 年度		工事設計書(参考資料)			当初
工 事 番 号		工 事 名			
流9		令和9年度洛西浄化センター運転管理業務委託(場内計装電気設備管理業務)			
施 工 箇 所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内				
設 計 額		請 負 対 象 額		工 期	令和10年03月31日限り
請 負 額		精 算 額		今 回 支 払 額	
設 計 概 要	工 種		数 量		摘 要
	場内計装電気設備点検業務		1 式		
	接続点流量計及び流量監視装置点検業務		1 式		
	汚泥濃度計点検業務		1 式		
	SVI計点検業務		1 式		

京都府

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
電気設備01		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 9 年度

積算条件

工事番号

工事名

流9

令和9年度洛西浄化センター運転管理業務委託（場内計装電気設備管理業務）

施工箇所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	令和06年09月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 下水道
諸経費適用日	下水道ポンプ場 令和06年度
工種区分	電気設備
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
前払い金支出割合	—
保証の方法	ケース1（金銭的保証）
契約保証金免除金額	5,000,000円
施工地域補正条件	補正なし
緊急工事補正	—
週休2日補正	補正なし

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
電気設備01						
【据付工事】						
材料費	1	式				
直接材料費	1	式				
材料費 汚泥濃度計	1	式			明 2 号	
補助材料費	1	式				
労務費	1	式				
電気通信技術者		人				
直接経費	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
機械経費(率化)	1	式				
仮設費(率化)	1	式				
直接工事費計(据付工事)	1	式				
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
据付(技術者)間接費	1	式				

工内

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
据付工事原価	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				ケース1（金銭的保証）
※(内 契約保証補正加算額)						
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

令和9年度洛西浄化センター運転管理業務委託（場内計装電気設備管理業務）

【 第 1 号 明細書 】						
労務費 令和7年度分						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信技術者		人				
計						

【 第 2 号 明細書 】						
材料費 汚泥濃度計						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
汚泥濃度計材料費						
計	1	式				