

工事番号														(様式 - 1)											
									所 長					係 長				照 査				設 計			
令和 5 年度 神科ポンプ場ポンプ制御盤 更新工事																		実施設計書							
上田市 古里 (神科ポンプ場)																									
設 計 大 要												施 工 方 法													
ポンプ制御盤 N=1面 計装盤 N=1面 試運転調整工 1式												施 工 期 間						日 間							
												起工予定年月日						令和		年		月		日	
												竣工予定年月日						令和		年		月		日	
												契 約 保 証 方 法						金 銭 的 保 証							
												・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m <sup>3</sup> 、掛m <sup>2</sup> 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合は除きます。													

# 総括情報表

単価適用地区 実施設計単価表等の適用日	41 2 東信(2) 06.01.29		
	当 世 代	前 世 代	
前払率(%) 消費税率(%) 工種区分 施工地域等区分 契約保証方法 豪雪割増	40 10 % 03 構造物工事(浄水場等) 05 補正なし 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し		
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象となりませんのでご理解願います。 冬期補正(現管)欄の記載例：124 は 冬期率12%、4級地 を示します。		

(工事費内訳書)

**\* 本工事費 \***

**内訳表**

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
***本工事費***										
神科ポンプ場ポンプ制御盤										
ポンプ制御盤更新										
機器費										
	1			式						工種 第0001号表
労務費										
	1			式						工種 第0002号表
処分費										
	1			式						工種 第0003号表
**直接工事費**										
共通仮設費率計算額(千円単位)										
**共通仮設費計**										

(工事費内訳書)

\* 本工事費 \*

内訳表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 純工事費 **						
** 現場管理 費(千円単位)						
** 工事原価 **						
** 一般管理 費等 **						
** 工事価格計 **						
** 消費税等 相当額計 **						
** 工事費計 **						
(参考) 予定 価格に占める						

# 工種明細表

工種 第0001号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
*鋼橋門扉等工場原価*					
機器費					
	1	式			科目 第0001号表
*** 単位当り ***					
	1	式			

# 工種明細表

工種 第0002号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ポンプ制御盤設置工	1	式			科目 第0002号表
電気工事	1	式			科目 第0003号表
試運転調整工	1	式			科目 第0004号表
*** 単位当り ***	1	式			

# 工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
*処分費等*					
産廃処分費 既設制御機器（ポンプ制御盤・計装盤） 見積最低	1	式			
*** 単位当り ***	1	式			

機器費

科目内訳表

科目 第0001号表

頁0-0008

1

式考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ポンプ制御盤 屋内自立閉鎖型 1号ポンプ(90kW), 2号ポンプ(90kW)	1	面			
計装盤 神科ポンプ場 染屋浄水場 神科ポンプ場 神科配水池	1	面			
*** 単位当り ***	1	式			



施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ポンプ制御盤(更新)据付					
	1	式			施工 第0 -0001号表
ポンプ制御盤(既設)撤去					
設置×0.4(再使用なし)					
	1	式			施工 第0 -0002号表
*** 単位当り ***					
	1				

# 科目内訳表

科目 第0003号表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
開度指示計取付工 電動弁開度計	1	式			1 施工 第0 -0003号表
ケーブル接続工 ポンプ制御盤動力線	1	式			施工 第0 -0004号表
*** 単位当り ***	1	式			

# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
送水ポンプ試運転 2負荷(1号・2号)	2	台			施工 第0 -0005号表
電動弁試運転 2負荷(1号・2号)	2	台			施工 第0 -0006号表
水位計試運転 神科配水池 第4配水池	2	台			施工 第0 -0007号表
流量計試運転 神科配水池 第4配水池	2	台			施工 第0 -0008号表
水質計器試運転 濁度計 残塩計	2	台			施工 第0 -0009号表
圧力計試運転 送水圧力発信器	1	台			施工 第0 -0010号表
緊急遮断弁 緊急遮断弁制御盤	1	台			施工 第0 -0011号表
計装設備試運転 神科ポンプ場 染屋浄水場 神科ポンプ場 神科配水池	2	ループ			施工 第0 -0012号表
総合試運転	1	式			施工 第0 -0013号表

# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
*** 単位当り ***	1				

# 施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者		人			
電工		人			
*** 単位当り ***	1	式			



# 施工内訳表

施工 第0 -0003号表

1 式 当り

開度指示計取付工  
電動弁開度計

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者		人			
電工		人			
*** 単位当り ***	1	式			

# 施工内訳表

ケーブル接続工  
ポンプ制御盤動力線

施工 第0 -0004号表

1 式 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工		人			
*** 単位当り ***	1	式			









# 施工内訳表

施工 第0 -0008号表

流量計試運転  
神科配水池

第4配水池

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者		人			
*** 単位当り ***	1	台			

# 施工内訳表

施工 第0 -0009号表

水質計器試運転  
濁度計

残塩計

1 台 当り

名称・規格など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者			人			
*** 単位当り ***	1		台			

圧力計試運転  
送水圧力発信器

# 施工内訳表

施工 第0 -0010号表

頁0-0022

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者		人			
*** 単位当り ***	1	台			

緊急遮断弁  
緊急遮断弁制御盤

# 施工内訳表

施工 第0 -0011号表

頁0-0023

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者		人			
*** 単位当り ***	1	台			

# 施工内訳表

計装設備試運転  
神科ポンプ場 染屋浄水場

神科ポンプ場 神科配水池

施工 第0 -0012号表

1 ル-フ 当り

名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者		人			
*** 単位当り ***	1	ル-フ			



