

工事番号															
課長		課長補佐		係長		審査者		設計者							
令和 7 年度 農業集落排水事業 平岡・長丘処理場ばっ気攪拌装置修繕工事 閲覧設計書															
平岡処理場ほか								中野市大字笠原580番地ほか							
設 計 大 要								施 工 方 法				請 負			
ばっ気攪拌装置修繕工事 一式 平岡処理場 ばっ気攪拌装置 1 1000 × 1250 7.5kw 1 台 長丘処理場 ばっ気攪拌装置 2 1000 × 1500 7.5kw 1 台								施 工 期 間				日間			
								起工予定年月日				令和 7 年 月 日			
								竣工予定年月日				令和 8 年 3 月 13 日			
								契約保証方法				補正なし			
								・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m3、掛m2、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、指定した場合を除きます。							

総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	53 1 4 北信（ 1 ） 07.06.01		
	当 世 代		前 世 代
前払率（％）	40		
消費税率（％）	10 %		
工種	32 下水道(3)		
施工地域区分(共通仮設)	09 補正無し		
施工地域区分(現場管理)	09 補正無し		
現場環境改善費率計上分	03 計上なし		
契約保証方法	03 補正なし		
時間的制約	00 時間的制約無し		
豪雪割増	01 豪雪割増有り		
	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はなりませんのでご理解願います。		

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

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 ***						
処理場・ポンプ場						
			式			
直接材料費 平岡処理場 ばっ気攪拌装置 1						
	1		式			科目 第0001号表
直接材料費 長丘処理場 ばっ気攪拌装置 2						
	1		式			科目 第0002号表
補助材料費						
	1		式			科目 第0003号表
労務費						
	1		式			科目 第0004号表
機械経費						
	1		式			科目 第0005号表
処分費						
	1		式			科目 第0006号表
** 直接工事費 **						

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 共通仮設費率計算額 **						
** 共通仮設費計 **						
** 純工事費 **						
** 現場管理費 **						
** 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 **						

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

費目・工種・種別・細別・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
(参考) 予定 価格に占める 法定福利費概 算額											

直接材料費

科目内訳表

科目 第0001号表

頁0-0006

平岡処理場 ばっ気攪拌装置 1

1

式

施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
駆動側軸受部 平岡処理場 ばっ気攪拌装置 1 SNZ224	1	式			施工 第0 -0001号表
従動側軸受部 平岡処理場 ばっ気攪拌装置 1 SN524	1	式			施工 第0 -0002号表
ドライブチェーン 100#-3m	2	ユニット			
チェーンテンショナー テンションスプロケット	2	個			
駆動側スプロケット 100# 24T 1B	1	個			
従動側スプロケット 100# 24T 1C	1	個			
グリース	1	式			
*** 単位当り ***	1	式			

直接材料費

科目内訳表

科目 第0002号表

頁0-0007

長丘処理場 ばっ気攪拌装置 2

1

式
考

施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
駆動側軸受部 長丘処理場 ばっ気攪拌装置 2 SNZ220	1	式			施工 第0 -0003号表
従動側軸受部 長丘処理場 ばっ気攪拌装置 2 SN520	1	式			施工 第0 -0004号表
ドライブチェーン 80# 2列 3m	2	ユニット			
チェーンテンショナー NSE 80D	1	個			
駆動側sprocket製作 80# 30TW	1	個			
従動側sprocket製作 80# 30TW	1	個			
グリース	1	式			
*** 単位当り ***	1	式			

施 工 名 称 な ど		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
補助材料費							
		1		式			
*** 単位当り ***							
		1		式			

科目内訳表

科目 第0004号表

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機械設備据付工						
			日			
設備機械工						
			人			
普通作業員						
			人			
*** 単位当り ***						
		1	式			

施 工 名 称 な ど		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
機械経費							
		1		式			
*** 単位当り ***							
		1		式			

科目内訳表

科目 第0006号表

施 工 名 称 な ど		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場発生品及び支給品運搬	DID区間なし						施工 第0 -0005号表
		0.2	t				
スクラップ ヘビーH 3 (旧1級 H 3)							
		0.2	t				
*** 単位当り ***							
		1	式				

施 工 内 訳 表

頁0-0012

駆動側軸受部

平岡処理場 ばっ気攪拌装置 1

SNZ224

施工 第0 -0001号表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プランマ ブロック	1	組			
ベアリング	1	個			
ナット、ワッシャー	1	式			
ガイドリング	2	個			
オイルシール ZF-24	1	個			
オイルシール ZF-30	1	個			
*** 単位当り ***	1	式			

施 工 内 訳 表

頁0-0013

従動側軸受部

平岡処理場 ばっ気攪拌装置 1

SN524

施工 第0 -0002号表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プランマ ブロック	1	組			
ベアリング	1	個			
スリーブアダプター	1	式			
オイルシール ZF-24	2	個			
*** 単位当り ***	1	式			

施 工 内 訳 表

頁0-0014

駆動側軸受部

長丘処理場 ばっ気攪拌装置 2

SNZ220

施工 第0 -0003号表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プランマ ブロック	1	組			
ベアリング	1	個			
ナット、ワッシャー	1	式			
ガイドリング	2	個			
オイルシール ZF-20	1	個			
オイルシール ZF-26	1	個			
*** 単位当り ***	1	式			

施 工 内 訳 表

頁0-0015

従動側軸受部

長丘処理場 ばっ気攪拌装置 2

SN520

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
プランマ ブロック	1	組			
ベアリング	1	個			
スリーブアダプター	1	式			
オイルシール ZF-20	2	個			
*** 単位当り ***	1	式			

現場発生品及び支給品運搬

機械構成比： 労務構成比： DID区間なし 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価： 1 t 当り

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0005号表

頁0-0016

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
トラック [クレーン装置付]		供用日		トラック [クレーン装置付]		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

現場発生品及び支給品運搬

DID区間なし

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0005号表

頁0-0017

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

t 当り

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
トラック機種： 片道運搬距離(km)：6.0km以下				DID区間の有無：DID区間なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		