設	計	書

見 野 増 圧 ポ ン プ 場 実 施 設 計 業 務 委 託 鹿沼市 見野 期 間 令和 8年 3月20日限り 設 計 概 要 見野増圧ポンプ場実施設計業務 1式
期 間 令和 8年 3月20日限り 設計 概要
見野増圧ポンプ場実施設計業務 1式

# 設 計 書

事	業	費	円
内		訳	
委	託	費	円
消費	.税 相:	当 額	<u> </u>

変	更	前	1 実	施	変	更	今	口
設	委託価村	各		円	設	委託価格		円
計	消費和	兑		円	計	消費税		円
額	請負委託	費		円	額	請負委託費		円
請	請負価村	各		円	請	請負価格		円
負	消費和	兑		円	負	消費税		円
額	請負代金	£		円	額	請負代金		円
請	負 🗵	赵			増	減 額		円

変 更 理 由

鹿 沼 市 (甲-2)

#### 令和7年5月1日適用

## 委託 仕様書

#### I 共通仕様

#### 1. 委託仕様については下記の通りとする

本業務委託は栃木県県土整備部発行の業務委託共通仕様書等に準拠し、履行するものとする。

○栃木県県土整備部発行の業務委託共通仕様書

http://www.pref.tochigi.lg.jp/h02/town/koukyoujigyou/kensetsu/kyoutuusiyousyokankei.html

#### 2. テクリスへの登録

受注者は、請負額が100万円以上でテクリスに登録ができる業務の場合は、業務実施情報データサービス(テクリス)に基づき、受注・変更・完成・訂正時に「登録のための確認のお願い」を作成し、監督職員の確認を受けたうえで、受注時は契約後、変更時は変更のあった日から、土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、訂正時は適宜登録しなければならない。これは、用地補償コンサルタント業務も同様とする。

ただし、請負額が100万円未満の場合及び登録申請不要団体、登録申請不要事業についてはこの限りではない。

#### 3. 成果品の電子納品について

受注者は原則として成果品の電子納品を実施しなければならない。電子納品にあたっては、「鹿沼市電子納品運用ガイドライン」を遵守すること。

### 見野増圧ポンプ場実施設計業務委託 特記仕様書

(目 的)

第1条 この特記仕様書は、業務委託共通仕様書について、特に必要な事項を定めることにより、業務の円滑な遂行を図る事を目的とする。

(委託期間)

第2条 委託期間は以下のとおりとする。 契約日から令和8年3月20日まで

(業務の目的)

第3条 本業務は、鹿沼市見野の見野地区における増圧施設設置工事を実施するための調査・検討・設計を行うことを目的とする。

(業務概要)

- 第4条 本業務の概要は、以下のとおりである。
  - 1 日最大給水量: 100 m / 日
  - (1) 增圧施設設計 一式

(業務管理)

第5条 受託者は、委託契約書、設計図書、本特記仕様書、水道施設設計業務委託標準仕 様書(2010年版)及び関係法規等を遵守し、発注者の指示を受け、正確に履行しな ければならない。

また、本仕様書に記載のない事項及び業務内容に変更、疑義等が生じた場合には、その都度監督職員と協議を行い決定するものとする。

(秘密の保持)

第6条 受託者は、業務内容及びその成果を発注者の承認を得ずに第三者に知らせてはならない。

(業務内容)

- 第7条 本業務内容は、以下のとおりである。
  - (1) 現地調査

受託者は業務の実施にあたって、水道部の計画に基づき、建築物・構造物・ 設備等既設状況を十分調査し、新設増圧施設の設置場所を検討し、工事に必要 な範囲について現地調査を行うものとする。

#### (2) 実施設計

増圧施設 1式 その他必要な設備 1式

#### (3) 各種検討及び計算

下記の検討及び計算にあたっては、監督職員と打合せのうえ、各方針を確認して行わなければならない。

- ①設置場所の検討
- ②施設配置の検討
- ③設備等比較検討
- ④その他 協議のうえ必要と認められた図面

#### (4) 数量計算

数量計算は、工事に必要な数量を算出する。

#### (貸与資料)

第8条 本業務に関する資料として、鹿沼市が保有するもので業務上必要と判断される資料を貸与するものとする。

(成果品)

- 第9条 提出図書類は、以下のとおりとする。
  - (1) 水道施設設計業務委託標準仕様書に記載されているもの
  - (2) 電子納品
  - (3) その他必要資料

本 委 託 内 訳 表   費目 工種 種別 細別 規格 単位 数量 単価 金額 摘	
費目 工種 種別 細別 規格 単位 数量 単価 金額 摘	
	要
業務委託費	
直接人件費	
ポンプ施設 式 1.0 第1号明細表	
設計協議 式 1.0 第2号明細表	
現地調査 式 1.0 第3号明細表	
既存資料収集 整理 式 1.0 第4号明細表	
直接人件費計 式 1.0	
直接経費	
旅費交通費 式 1.0 × ※鹿沼市職員する規則	の旅費支給に関
電子成果品作成費 式 1.0	
<b></b>	市

費目 工種 種別 細別 規格 単位 数量 単価 金額 摘   直接経費計 式 1.0   さの他原価 式 1.0   業務原価 式 1.0   一般管理費等 式 1.0   設計業務価格 式 1.0	
直接原価 式 1.0   その他原価 式 1.0   業務原価 式 1.0   一般管理費等 式 1.0	 要
その他原価 式 1.0   業務原価 式 1.0   一般管理費等 式 1.0	
業務原価 式 1.0 一般管理費等 式 1.0	
一般管理費等 式 1.0	
設計業務価格 式 1.0	
設計業務価格計 式 1.0	
業務価格 式 1.0	
消費税相当額 式 1.0	
業務委託費計 式 1.0	
	市

第1号	ポ :	ンプ	施	設	1 式	<u>.</u> <u></u>	当 り	明	細 表	
名 称	ī	形	<del>.</del> ځ	寸 法	単位	数量	単 価	金額	摘	要
技師長					人				第1号内訳書	
主任技師					人				第1号内訳書	
技師(A)					人				第1号内訳書	
技師(B)					人				第1号内訳書	
技師(C)					人				第1号内訳書	
技術員					人				第1号内訳書	
合計					式	1.0				
鹿					沼				•	市

第2号	設	計	協	議		1	式	当	Ŋ	明	糸	田 表	
名 称	ī	形	状	•	寸	法	単位	数量	単 価	金	額	摘	要
主任技師							人					第2号内訳書	
技師(A)							人					第2号内訳書	
技師(B)							人					第2号内訳書	
合計							式	1.0					
鹿		•					沼			•		•	市

										P. 7
第3 <del>号</del>	現	地	調	査	1	式	当	IJ	明	田 表
名	称	形	状	•	寸 法	単位	数量	単 価	金額	摘要
技師(A)						人				第3号内訳書
技師(B)						人				第3号内訳書
合計						式	1.0			
 鹿						 沼				市

	既	存	資	料	収	集	整	理	1 :	式当	り明	·····································
第4号								1	T		T	
名	<u></u>		形	状	•	寸	法	単位	数量	単 価	金額	摘要
技師(A)								人				第4号内訳書
技師(B)								人				第4号内訳書
合計								式	1.0			
鹿								沼				市

									P. 9
第1号の1	ポ	ン	プ	施	設	内	訳	書	
作	業項	目	技師長	主日	技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員
		計画							
	=1 /=/-	構造							
	計算	機能							
機 械 設 計	設計區	図作成							
設 計	数量	計算							
	<del>╽</del> ┷┢╶╈╴═╻╌	図面作成							
	撤去設計	数量計算							
	審	査							
	小計								
			※ ポン	プ場更新	実施設計	(詳細設計)レベ	 い2を参考		
鹿			•	•	沼		·	•	市

								P. 10
第1号の2	ポ	ン	プ	施設	内	訳	書	
<del>第1号072</del> 作		目	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員
15		·計画	प्रभग्नप्र	그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그	1文品中(バ)	1×10/0/	JXHIP(O)	IXM'S
	計算	構造						
	шт эт	機能						
電 気 設 計	設計[	図作成						
設 計	数量	計算						
	撤去設計	図面作成						
	派公民们	数量計算						
	審	<u>`</u>						
	小計							
	合計							
	補正済計							
	補፲	<b>王率</b>	水量補正	100m3/日				
			※ ポン	プ場更新実施設	計(詳細設計)レ	ベル2を参考		
鹿				沼				市 D 10

									P. 11
		設	計	協	議	内	訳	書	
第2号 作	sile					I 11 4= ( . )	114=4-5	11.4-4-3	
作	業	項	目	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員
	第1回	打合せ							
	中間	打合せ							
	最終	打合せ							
	\].	計							
鹿			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		沼		•	,	<u>市</u>

		現	地	調	査	内	訳	書	
第3号 作									
作	業	項	目	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員
	現地	調査							
	小	計							
鹿					沼			ļ.	市 P 12

		既	存	資	料	収	集	整	理	内	訳	書	1. 10
第4号 作	業	項	Ī	<b>a</b> [	技師長		主任技師		技師(A)	址	:師(B)	技師(C)	技術員
I IF	<del>杰</del> 既存資料収				又中区		工口汉叫		1人口(人)	12	(U) (II)	1文的(0)	1文附兵
	小計	-											
				+									
						$\dashv$		$\perp$					
<u></u>							:ग						<u></u>
鹿							沼						市 P 13

