

(案)

請

書

収 入  
印 紙

契約事項 警察学校受水槽及び高架水槽点検清掃業務委託

契約金額 金 円  
(うち消費税額 金 円を含む)

契約内容 警察学校受水槽及び高架水槽の点検清掃業務委託一式

上記の契約事項等は、次の条件に従ってお願いいたします。

- 1 契約履行期限 令和8年3月25日
- 2 委託場所 東金市
- 3 履行期限の遅延による賠償金 契約金額に対して履行期限の翌日より起算して、遅延1日につき契約締結日の国の債権の管理等に関する法律施行令（昭和31年政令第337号）第29条第1項の規程に基づき財務大臣が定める率（年の日数は閏年の日を含む期間についても、365日で換算する。）を乗じて計算した額とする。
- 4 支払条件 履行後適法な支払請求書を提出した日から30日以内とする。
- 5 支払遅延利息 「政府契約の支払遅延防止等に関する法律」に定めるところによる。
- 6 契約解除に対する違約金 本契約を履行しないときは契約金額の10分の1に相当する金額を徴収して解除する。

令和7年 月 日

支出負担行為担当官  
千葉県警察会計担当官  
青山 彩子 殿

住 所  
会 社 名  
代表者名

## 仕 様 書

### 1 委託名

警察学校受水槽及び高架水槽点検清掃業務委託

### 2 委託場所

東金市

### 3 委託施設

(1) 高置タンク 1基 樹脂製(25,000L)

(2) 受水タンク 1基 鋼板製2槽式(112,000L)

### 4 履行期限

令和8年3月25日まで

### 5 委託内容

#### (1) 保守点検

「水道法」「同法施行規則」及び厚生労働省告示に定めるところによる。

点検内容については、別紙「点検表」のとおり。

#### (2) 清掃

##### ア 一般事項

- ・ 作業は健康状態の良好な者が行う。
- ・ 作業衣及び使用器具は、タンクの清掃専用のものとする。また、作業にあたっては、衛生的に行われるようにする。
- ・ タンク内の照明、換気等に注意して事故防止を図る。
- ・ 高置タンクの清掃は受水タンクの清掃と同一の日に行う。

##### イ 清掃作業

- ・ 高置タンクの清掃は受水タンクの清掃を行った後に行う。
- ・ タンク内の沈殿物質及び浮遊物質並びに壁面等に付着した物質を除去し洗浄する。壁面等に付着した物質の除去は、タンクの材質に応じ、適切な方法で行う。
- ・ 洗浄に用いた水は、完全にタンク外に排除するとともに、タンク周辺の清掃を行う。
- ・ 清掃終了後、水道引込管内等の停滞水や管内のもらい錆等がタンク内に流入しないようにする。

##### ウ 消毒作業

- ・ 清掃終了後、塩素剤を用いて2回以上タンク内の消毒を行う。
- ・ 消毒薬は、有効塩素50～100mg濃度の次亜塩素酸ナトリウム溶液またはこれと同等以上の消毒能力を有する塩素剤を用いる。

- ・ 消毒は、タンク内の全壁面、床及び天井の下面について、消毒薬を高圧洗浄機等を利用して噴霧により吹付けるか、ブラシ等を利用して行う。
- ・ 消毒に用いた排水は、完全にタンク外に排除する。
- ・ 消毒終了後は、タンク内への人の立ち入りを禁止する措置を講じる。

エ その他

- ・ 消毒後の水洗い及びタンク内への上水の注入は、消毒終了後少なくとも30分以上経過してから行う。
- ・ タンクの水張り終了後、給水栓及びタンクにおける水について、水質検査及び残留塩素の測定を行う。

(3) 水質検査

清掃作業終了後に、一般細菌、大腸菌、硝酸性及び亜硝酸性窒素、亜硝酸性窒素、塩素イオン、有機物等（過マンガン酸カリウム消費量）、pH値、味、臭気、色度及び濁度の項目について水質検査を実施すること。

6 その他

- (1) 受注者は、事前に業務計画書を提出し、発注者の承諾を得ること。
- (2) 本委託の適用仕様書は、国土交通省官房官庁営繕部監修「建築保全業務共通仕様書」（最新版）による。
- (3) 作業の実施にあたっては、事前に連絡し発注者の許可を得ること。
- (4) 点検結果報告書及び作業実施日を入れた作業記録写真を1部提出すること。また、別紙「点検表」に点検結果を記載し、発注者へ報告すること。
- (5) 受注者は、すべての業務完了後、提出書類をもとに完了検査を受けるものとする。
- (6) 本仕様書に明記されていない事項及び疑義が生じた場合は、発注者と協議の上、決定すること。

点 検 表  
警察学校受水槽及び高架水槽点検清掃業務委託

点検日：      年      月      日

点検項目	点検内容	点検結果	備考
1 基礎・固定部	亀裂、沈下等の有無を点検する。		
	固定器具の劣化及び固定ボルトの緩みを点検する。		
	架台の錆、腐食等の有無を点検する。		
	架台のたわみ及び基礎部隙間の有無を点検する。		
	基礎部の水平度、不等沈下等を確認する。		
2 外観の状況 (外部ケーシング)	水漏れ及び外面の錆、腐食、損傷等の有無を点検する。		
	接合金具及び接合ボルトの緩み、腐食等の有無を点検する。		
	内・外部補強材の緩み、変形及び内面の腐食、損傷等の有無を点検する。		
	マンホールの密閉状態及び施錠の良否を点検する。		
3 ボールタップ及び定水位弁	浸水、変形、損傷等の有無及び作動の良否を点検する。		
	水の供給を停止したとき、水漏れ及び衝撃のないことを確認する。		
4 水面制御及び警報装置	汚れ、腐食、損傷等の劣化の有無を点検する。		
	水位電極部、パイロット管等の接続部の緩み及び腐食の有無を点検する。		
	作動の良否を点検する。		
5 塩素滅菌器	ボール弁及びサイホンブレイカーの作動の良否を点検する。		
6 配管	変形、腐食、損傷等の劣化の有無を点検する。		
	防虫網の詰まり、腐食、損傷等の劣化の有無を点検する。		
<div> <div>特記事項</div> <div> 点検結果 ○：不具合なし  △：劣化等不具合あり  ×：不良、部品交換等必要  ◎：調整、清掃等実施  ―：該当なし </div> </div>			

			参 考
委 託 名	<u>警察学校受水槽及び高架水槽点検清掃業務委託</u>		
委 託 場 所	<u>東金市</u>		
委 託 内 容	警察学校受水槽及び高架水槽の点検清掃業務 一式		

内 訳 書

[illegible]

内 訳 書

[illegible]