

中学校地下オイルタンク漏洩検査・清掃業務委託 仕様書

1 委託箇所 別表のとおり

2 委託期間 契約締結日の翌日～令和7年9月30日

3 業務内容

(1) 共通事項

- ア 契約締結後は業務委託着手届及び地下タンク等定期点検事業者認定証の写しを教育委員会へ提出すること。
- イ 本業務の実施にあたっては、学校長または学校長が指名する者と連絡を取りながら行うものとする。また、作業従事者は、身分証明書を携行し名札をつけることとする。
- ウ 本業務にあたっては、地下タンク等定期点検事業者認定を受けている事業所が行うものとし、「消防法」、「危険物の規制に関する政令」、「同規則」、これに基づく告示及び「地下貯蔵タンク等及び移動貯蔵タンクの漏れの点検に係る運用上の指針について」(平成16年3月18日付け消防危第33号)等によるものとする。
- エ 作業中は、付近での火気の使用を禁止し、漏れ油等は完全に抜き取ること。

(2) 漏洩検査

- ア 上部スラブの亀裂、崩没、沈下等の有無を確認する。
- イ マンホールのパッキン及びその当り面の損傷並びに密閉状態の良否、プロテクター内部の汚れ、滞水、滞油及び堆積物の有無を確認する。
- ウ 本体及び配管については、危険物に接する全ての部分について、「ガス加圧法」、「液体加圧法」、「微加圧法」、「微減圧法」及び「その他の方法」のうち、各タンクに適する方法により実施し、残量の測定又は漏洩検査管により漏れの有無を確認する。
- エ 通気口（通気管）の取付け状態の良否、引火防止網の脱落、腐食及び目詰まりの有無を確認する。
- オ 標識・掲示板の汚れの有無を点検し、表示が明瞭であることを確認する。

(3) 清掃作業

- ア 地下タンク及び配管内の危険物を完全に除去し、抜き取った危険物は仮タンク等へ一時保管し、作業終了後にタンク内に戻すこと。ただし、灯油タンクは、循環式の除去装置を使用する場合は、油抜きは必要としない。
- イ 地下タンク内において、壁面及び底部等の汚れをウエス等で拭き取り清掃をすること。
なお、灯油タンクに循環式の除去装置を使用する場合は、貯油全量の循環完了後、検知用ペーパースト等を使用し混入水等の水位を確認し、反応が残る場合は、再度循環清掃を実施すること。
- ウ 除去したスラッジ等は受注者が適法な方法で処分を実施すること。
- エ 作業完了後、貯油量を計測し、流出等がないことを確認すること。

4 結果報告

- ・業務完了後は業務委託完了届及び作業報告書のほか、写真（作業前・作業中・作業後）を速やかに提出することとする。なお業務完了後は学校長または学校長が指名する者より確認を受け、作業報告書に確認印をもらうこととする。これらの提出部数は作業報告書のみ正副2部とし、このほかは1部とする。
- ・点検時において設備の故障又は異常を発見したときは、速やかに発注者に報告するものとし、図面及び写真等によりその位置を明示すること。

5 検査及び清掃費用の範囲

(発注者の負担)

- ・検査及び清掃に要する光熱水費

(受注者の負担)

- ・検査及び清掃に要する全費用（光熱水費を除く）
- ・検査及び清掃に伴い交換が当然必要となるパッキン及びシール類の物品で10,000円未満のもの。

6 その他

この仕様書に定めていない事項については、発注者及び受注者の両者が協議して定めるものとする。

(別表)

所在地	学校名	数量 (基)	油種	容量 (kl)
鹿角市花輪字陳場 125	花輪中学校	1	灯油	1.5
鹿角市十和田毛馬内字上土ヶ久保 22-1	十和田中学校	1	灯油	8.0
鹿角市尾去沢字上山 239-1	尾去沢中学校	1	灯油	3.0
鹿角市八幡平字諸田 4-1	八幡平中学校	1	灯油	3.0