

小型動力ポンプ仕様書

平成28年度

安 城 市

第1 総則

- 1 本仕様書は、安城市（以下「発注者」という。）が購入する小型動力ポンプ（以下「小型ポンプ」という。）について、必要な事項を定める。
- 2 小型ポンプは、動力消防ポンプの技術上の規格を定める省令（昭和61年自治省令第24号）の規定に基づき国家検定に合格したものであること。
- 3 受注者は、納入までに発生したいかなる事故に対しても、その責任を負うものとする。

第2 提出書類

- 1 受注者は、納入時に次に掲げる書類を発注者へ各2部提出すること。
 - (1) 小型ポンプ取扱い説明書
 - (2) 取り付け品及び付属品説明書
 - (3) 日本消防検定協会の行う受託試験及び鑑定板の写し
 - (4) ポンプ性能試験表
 - (5) その他発注者が指示するもの

第3 検査

- 1 納入検査
発注者の検査員、消防職員及び受注者が立会いのうえ実施し、発注者が合格と認めた場合に受領するものとする。
- 2 改修
検査における指示事項は、発注者の指示する日までに修復又は部品交換等を完了させなければならない。

第4 保証

- 1 保証期間は、納入後12か月とする。ただし、重要部品は24か月とする。
- 2 保障期間後においても設計不良、工作不良あるいは材質不良に起因する故障及び使用に際して支障が発生した場合、無償にて取替え又は修理を行うこと。

第5 納入

- 1 納期 平成28年12月22日（木）
ただし、小型ポンプ本体については、平成28年5月31日（火）とする。
- 2 数量 2台
- 3 納入場所 安城市役所（安城市桜町18番23号）

第6 技術指導

受注者は発注者が別に指示するとおり、小型ポンプ等の取扱いについて技術指導を行うこと。

第7 仕様

1 小型ポンプ

(1) 性能

動力消防ポンプ技術上の規格を定める省令のB2級の能力を有するもの。

(2) 規格構造

ア 原動機	4ストロークガソリンエンジン
イ 冷却方式	水冷式
ウ 出力	22kW以上
エ 規格放水時燃料消費量	12L/Hr以下
オ 始動方式	セル始動式（リコイルスターター付）
カ 真空ポンプ	オイルレス

(3) 付属品 充電器、整備用工具、ポンプカバー

2 艀装

(1) 小型ポンプ昇降装置

小型ポンプは、既存の小型ポンプ付積載車（トヨタ ダイナ）（以下「車両」という。）荷台部分に積載し、安全で容易に車両後部へ搬出できる電動油圧式昇降装置機能付き架台を設置すること。

昇降装置は、操作スイッチから手を離せば即時に停止すること。非常時は、手動で昇降する構造とすること。

(2) 見積もり

艀装に要する費用を見積もるのに、既存の車両の確認が必要な場合は、発注者と日程調整等をして、車両の確認ができることとする。

艀装に要する費用は、当初に契約した金額のとおりとし、追加支出は一切認めない。

(3) 承認

艀装については、事前に発注者の承認を得てから行うこととし、艀装に要する費用はすべて受注者負担とする。

第8 質疑

本仕様について、不明な点や疑義が生じた場合は、発注者に確認すること。

安城市市民生活部危機管理課地域防災係 担当 浅田
電話 0566-71-2220（直通）