## 応急給水用給水タンクの購入 仕様書

- 1 購入物品及び台数 応急給水用給水タンク 1基
- 2 納入場所 三浦市三崎町小網代 161 (高山配水池)
- 3 納入期限 令和8年3月27日(金)
- 4 使用目的 災害時、避難所等に設置し、応急給水を行うため 軽トラック及び軽貨物車での運搬を想定するもの

## 5 仕様

- (1) 有効容量 1,000L
- (2) 給水車等から圧送により入水出来ること
- (3) 工具及び専門知識が不要で、誰でも組立及び設置が可能であること
- (4) 本体と架台が分割可能であること
- (5) 本体は折り畳み又は分解により、コンパクトに収納出来ること
- (6) 本体の劣化を防止するため、UV カットカバーを付属すること
- (7) 上蓋の施錠等により、いたずら防止措置が可能であること
- (8) 架台がタンクを安定して支えられるよう、パレットなどに広く面で当たる構造であること
- (9) 内袋は破れによる漏水防止のため、2重のポリエチレン製であること
- (10) 内袋のヨレを容易に直すことが出来る構造であること
- (11) 給水車から圧送された水を安定的に取り込めるよう取水口のバルブがボルト等 で固定されていること
- (12) 弁類の操作に工具が不要であること
- (13) 取水口に消火栓ホース (65A) を使用する出来る事。(変換カプラ等の付属による対応でも可)
- (14) 架台使用時の給水口高さが接地面から 700~800mm であること
- (15) UV カットカバー及び本体に「三浦市上下水道部」と表記すること

## 6 サイズ等

(1) 本体寸法 :幅、奥行き、高さ 各1200mm 以内(配管部を除く)

(2) 本体重量 : 60kg 以下

(3) 架台寸法 :幅、奥行き、各 1200mm 以内

(4) 架台重量 : 60kg 以下

(5) フレーム材質:鋼材(SS400粉体塗装)

## 7 その他

本仕様書のほかに疑義が生じた場合は、市と協議して決定する。