

公 告

令和7年(2025年)9月18日

真庭市は、条件付一般競争入札を行うので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の6第1項の規定により、次のとおり公告する。

真庭市長 太田 昇

1 条件付一般競争入札(事後審査方式)に付する事項

(1) 管理番号	156
(2) 件 名	消火栓用器具及び格納箱購入（危機管理課）
(3) 納入場所	本庁舎及び各振興局ごとの指定場所
(4) 納入期限	令和 7年12月25日
(5) 仕様等	消火栓用器具及び格納箱 一式 ※詳細は別紙仕様書のとおり。
(6) 入札制度	最低制限価格：設定なし
	入札保証金：不要
	契約保証金：契約金額500万円以上の場合、契約金額の100分の10以上
	予定価格：事後公表 議会の議決を要するための仮契約：不要

2 入札参加者に必要な資格に関する事項

(1) 参加資格共通事項	別紙「真庭市条件付一般競争入札公告共通事項」のとおり
(2) 参加資格業種	消防備品類《消防用機器》 ※入札参加資格有資格者名簿に登録されている者
(3) 営業所の所在地	市内に事業所(本店又は営業所)を有する者 ※支店・営業所は契約を委任されている者
(4) その他	法令等により必要とする許認可を受けている者

3 仕様書等に関する事項

(1) 閲覧期間	公告日 から 令和 7年10月 1日 17時00分 まで
(2) 閲覧方法	真庭市ホームページに掲載 (窓口閲覧を希望する場合は、事前に財産活用課へ連絡すること。)
(3) 質問の受付期限	令和 7年 9月25日 12時00分 まで
(4) 質問方法	質問は任意様式で作成し、(5)質問書提出先へメールで行うものとする。 ※参考型番以外の同等品により入札する場合は、購入担当課の確認を受けること。
(5) 質問書提出先	危機管理課 【アドレス】kikikanri@city.maniwa.lg.jp
(6) 回答書の閲覧期間	回答可能となった日から令和 7年10月 1日 17時00分
(7) 回答書の閲覧方法	真庭市ホームページに掲載 (窓口閲覧を希望する場合は、危機管理課へ連絡すること。)

4 入札・開札に関する事項

(1) 入札書提出期限	令和 7年10月 1日 17時00分 「入札参加申請書兼入札書」に「入札内訳書(任意様式)」を添付のうえ、持参もしくは郵送すること。
(2) 開札執行日時	令和 7年10月 2日 9時00分
(3) 開札執行場所	真庭市役所本庁舎 3階 総務部財産活用課
(4) 入札結果の公表	落札者には電話等で通知するほか、結果を財産活用課窓口及び真庭市ホームページで公表。

5 当該公告に定めるもののほか、入札に関する事項については「真庭市物品調達等条件付一般競争入札公告共通事項」による。また、不明な点は次に示すところに問い合わせること。

6 問い合わせ先

(1) 入札及び契約手続きに関する事項（契約担当課）

真庭市 財産活用課

[TEL] 0867-42-1174 [FAX] 0867-42-1119

(2) 調達物品に関する事項（購入担当課）

真庭市 危機管理課

[TEL] 0867-42-1126 [FAX] 0867-42-1119

消火栓用器具格納箱及び消火栓用器具仕様書

この仕様書は、真庭市が令和7年度に購入する消火栓用器具収納箱及び消火栓用器具の仕様について定めるものとする。

1. 消火栓用器具格納箱

1) 規 格

①900mm×600mm×270mm 以上

②900mm×600mm×400mm 以上

2) 材 料

クロムフリー鋼板（特殊皮膜付）等を利用し、板厚 1.2mm 以上で変形しにくく環境にやさしい耐久性に優れた材料を使用すること。また、錆に強く屋外設置に適した材料を使用すること。

3) 塗 装

錆止め処理・アクリル樹脂焼付塗装等の処理を行い、錆・変色等をおこさない屋外設置を考慮した耐久性を重視した塗装処理を行ったものとする。色は、赤色とする。

4) 文 字

ラッカー印刷、又は同等のカッティングシートとし、白文字とすること。

(1)文字表示「ホース格納箱」：既製品でわかりやすい文字サイズ等とすること。

(2)文字表示「真庭市」：箱の正面下部に表示（サイズ：80mm以上）とすること。

※屋外設置するため、文字は十分な耐久性のある塗装により施工とすること。

5) エアー抜き穴

内部の通風を考慮したエアー抜き穴を設けること。

6) 水抜き

格納箱の底部分に水抜きを設けること。

7) 架 台

コンクリート架台とすること。

上記の屋外消火栓ホース格納箱の規格にあった架台サイズとすること。

架台幅の調整用パイプ穴付とし、設置が容易で不安定な場所にもアンカーボルトにて固定でき、割れにくい材質とする。また、外側をプラスチック製または樹脂ケース等で巻処理したものでも可。（2個1対とする）

2. 消火栓用ホース

① 65mm×20m（AC金具付）使用耐圧0.9Mpa以上（軽量ホースも可）

② 50mm×20m（AC金具付）使用耐圧0.9Mpa以上（軽量ホースも可）

③ 40mm×20m（AC金具付）使用耐圧0.9Mpa以上（軽量ホースも可）

○操作性・耐久性・可搬性に優れ、汚れを簡単に洗い流せることが可能な素材を使用、または、処理したものとする。

○ホースは、令和7年度製造のものとする。

○型式適合検定に合格したものであること。

3. 消火栓用管鎗

①65mm

- ノズル径は 65mm×19mm、材質はAC製のものとする。
- ノズルキャッチ（位置：H=約 620mm）へ確実に装着できるものとする。
- 赤紐巻きでハンドル付のものとする。

②50mm

- ノズル径は 50mm×17mm、材質はAC製のものとする。
- ノズルキャッチへ（位置：H=約 500mm）確実に装着できるものとする。
- 赤紐巻きでハンドル付のものとする。

③40mm

- ノズル径は 40mm×13mm、材質はAC製のものとする。
- ノズルキャッチへ（位置：H=約 390mm）確実に装着できるものとする。
- 赤紐巻きのものとする。

4. スタンドパイプ

- スタンドパイプ赤紐巻き無し（下記の事項相当品以上とします。）
- 材質 AC 製 単口 65mm×65mm とすること。
- 「単口型」で、屋外消火栓ホース格納箱にスムーズに収納取り出しができるものとする。

5. 消火栓開閉器具

①地下式

- 鉄製とし、防錆加工したものとする。
- 開閉器具の長さは、850mm 以下、横棒の長さは、400mm 以下とする。
- 開栓部は 40mm×40mm とし、消火栓との接着部へ確実に装着できるものとする。
- ハンドル部分で、消火栓蓋を開けることのできる構造とすること。
- 消火栓格納箱に収納可能なこと。

②MHキーハンドル

- 鉄製とし、防錆加工したものとする。
- キーハンドルの長さは 850mm、質量は 3.8kg 以下とする。
- 開栓部は 40mm×40mm とし、消火栓との接着部へ確実に装着できるものとする。
- ハンドル部分で、消火栓蓋を開けることのできる構造とすること。

6. 提出資料

- 入札書
- 上記物品のカタログ（仕様・品質等）を添付すること。
- 見積金額は総額の見積額とし、内訳書を添付すること。
（セット内の各器具等単価価格も表示し、単価は格納箱・消火栓ホース・ハンドル付管鎗・スタンドパイプ・消火栓開閉金具を単位とすること。）

7. 納入期限

令和7年12月25日（木）

8. 検査・納品

納品・検査場所については、次項の「9. 数量表及び納品場所」とする。

納品前には事前に必ず、納品場所の担当者に連絡を行うこと。

9. 数量表及び納品場所

納品場所	住所及び連絡先	消火栓格納庫		消火栓用ホース			消火栓用管そう			スタンドパイプ	消火栓開閉器具	
		①	②	①	②	③	①	②	③		①	②
北房 振興局	下皆部 248 0866-52-2111			15								
久世 本庁舎	久世 2927-2 0867-42-1126	5	5	24			6				5	12
勝山 振興局	勝山 319 0867-44-2607	5	2	10	2	2					5	5
美甘 振興局	美甘 4134 0867-56-2611			15								
湯原振 興局	豊栄 1515 0867-62-2011	5	1	15	3	3	5	1	1	5	5	5
蒜山 振興局	蒜山下福田 305 0867-66-2511	2	2	20	5			5		5	5	5
合 計		17	10	99	10	5	11	6	1	10	20	27

10. 参考型番

- ・消火栓用器具格納箱 岩崎製作所 ①H-2 ②H-3
- ・消火栓用ホース キンパイ SP-H-TOP
- ・消火栓用管鎗 岩崎製作所 H型
- ・スタンドパイプ 岩崎製作所 単口型・差し込み式
- ・消火栓用開閉器具 地下式、MH キーハンドル 岩作製作所 850mm