

入札公告

物品調達等及び委託役務

次のとおり、条件付一般競争入札を実施するので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の6の規定により公告する。

この入札公告に定めるもののほか、入札に関して必要な事項は、東広島市物品調達等及び委託役務条件付一般競争入札公告共通事項及び同細則による。

令和3年7月26日

東広島市長 高垣 廣徳

1 入札に付する事項

(1) 物品・委託役務の名称	背負式散水装置ほか
(2) 物品・委託役務管理番号	18030033
(3) 物品委託役務内容	東広島市消防団が災害現場で使用する資機材の購入。
(4) 納入・履行期間	契約締結日の翌日から令和3年12月10日まで
(5) 納入・履行（就業）場所	消防総務課
(6) 予定価格	非公表
(7) 最低制限価格	なし
(8) 入札方式	一般競争入札
(9) 入札区分	紙入札
(10) 使用する契約約款	物品売買契約約款（総価）
(11) 契約種別	総価契約
(12) 収入印紙	不要

2 競争入札に参加する者に必要な資格に関する事項

次に掲げる要件を全て満たしていること。

ア	令和3年1月1日～令和6年12月31日までの東広島市物品役務等競争入札参加資格として次の入札参加資格認定区分の認定を受けている者	買入れ・製作
イ	法令等による登録等	問わないものとする。
ウ	技術者	問わないものとする。
エ	営業所等所在地 ※本店とは、法人にあっては登記されている本店とし、個人事業者にあっては営業活動の本拠を置いている場所とする。 ※営業所とは、法人においてその所在する市（町）の法人市（町）民税の申告のある営業所とする。	東広島市内に本店を有する者。
オ	会社の履行実績	問わないものとする。
カ	その他	令和元年8月26日付け「東広島市物品調達等及び委託役務条件付一般競争入札公告共通事項」の2（1）のいずれにも該当しないこと。

3 その他の入札条件

なし

4 日程等

手続き等	期間・期日等	場所・留意事項
ア 公告日	令和3年7月26日	東広島市ホームページに掲載及び東広島市総務部契約課（契約担当課）で閲覧に供する。 閲覧場所は「6 問い合わせ先（契約担当課）」に記載のとおり。
イ 仕様書及び見本等閲覧期間	令和3年7月26日～ 令和3年8月18日	東広島市ホームページに掲載及び契約担当課で閲覧に供する。 見本等の有無：無
ウ 同等品確認期間（物品の買入れ及び借入れに限る）	令和3年7月26日～ 令和3年7月30日 （午前8時30分～午後5時15分）	同等品で応札する場合は、同等品規格確認票（東広島市物品調達等及び委託役務競争契約入札心得（平成21年東広島市告示第83号。以下「入札心得」という。）別記様式第2号（第4条関係）により発注担当課へ持参またはファックスすること。ファックスする場合は、その旨を発注担当課へ事前に電話連絡すること。 なお、同等品確認に対する認定のない同等品での応札は認めない。同等品規格確認票の提出先は、「オ 質問書提出期間」に記載の発注担当課とする。
エ 同等品確認回答閲覧期間	令和3年8月3日～ 令和3年8月18日	東広島市ホームページに掲載及び発注担当課で閲覧に供する。
オ 質問書提出期間	令和3年7月26日～ 令和3年8月5日 （午前8時30分～午後5時15分）	質問書は、本市所定の様式（東広島市物品調達等及び委託役務競争入札心得（平成21年東広島市告示第83号）別記様式第1号（第4条関係））により発注担当課へ持参またはファックスすること。ファックスする場合は、その旨を発注担当課へ事前に電話連絡すること。 消防局 消防総務課（発注担当課） 東広島市西条町助実1173番地1 電話番号 082-422-6062 /ファックス番号 082-423-0363 質問書提出期間終了後の質問は受け付けない。 質問書の様式は東広島市ホームページからダウンロードできる。
カ 回答書閲覧期間	令和3年8月10日～ 令和3年8月18日	東広島市ホームページに掲載及び発注担当課で閲覧に供する。
キ 入札期間	令和3年8月16日～ 令和3年8月17日 （午前9時00分～午後5時00分）	入札場所 東広島市総務部契約課（契約担当課） 東広島市西条栄町8番29号（本庁本館4階） 入札書は入札期間内に総務部契約課に持参して入札箱に投入すること。 初度の入札書は、入札の権限を有している者が記名押印し、使用印鑑として本市に届け出ている印鑑を押印すること。（ただし、入札書に記載した日付以前に作成された委任状の同封・提出がある場合を除く。） 特別の事由により郵便により入札書を提出しようとする者は、東広島市物品調達等及び委託役務条件付一般競争入札公告共通事項細則に定めるところによるものであること。
ク 開札日時	令和3年8月18日 午前9時10分	開札場所 入札室（東広島市西条栄町8番29号 本庁本館4階） 開札の結果、予定価格の制限の範囲内の価格をもって有効な入札がないときは、開札日の翌日以降に再度の入札（1回目）を実施するものとする。再度の入札（1回目）は、開札の立ち会いの有無に関わらず初度の入札参加者全員が参加できるものとする。 再度の入札（1回目）を実施する日時、場所等の詳細は初度の入札に参加した者に対してファックスにより通知を行う。 再度の入札（1回目）の結果、予定価格の制限の範囲内での入札がなかったときは、直ちに入札会場で再度の入札（2回目）を行う。 再度の入札は、2回目まで行う。

5 資格要件確認資料の提出

本案件は、入札に参加する者に必要な資格を確認するために必要な資料（以下「資格要件確認資料」という。）の提出を求めない。

(1) 提出書類

書類の区分	提出書類 (○印)	備考
ア 入札参加資格確認申請書		様式は、東広島市ホームページからダウンロードできる。
イ 入札参加資格要件総括表		
ウ 誓約書		
エ 配置予定技術者届出書		
オ 履行実績確認表		
カ 履行実績証明書（物品・委託役務）		
キ 法令等による登録等を確認するための資料		
ク その他		

(2) 提出部数は、1部とし、提出した資格要件確認資料は、返却しない。

(3) 提出期限

(4) 提出先 「6 問い合わせ先（契約担当課）」のとおり。

(5) その他

入札参加者は、資格要件確認資料を指定された提出期限までに提出できるよう事前に準備しておくこと。

資格要件確認資料の作成及び提出に要する費用は、提出者の負担とする。

資格要件の審査のために必要があると認めるときは、期限を定めて資格要件確認資料の補正や追加資料の提出を求めることがある。

資格要件確認資料に虚偽の記載をした者に対しては、指名除外措置を行うことがある。

6 問い合わせ先（契約担当課）

総務部契約課 物品役務係
東広島市西条栄町8番29号（本庁本館4階）
電話番号 082-420-0930
ファックス番号 082-431-0077

仕 様 書

1 品 名 背負式散水装置ほか

2 数量及び規格等

(1) 同等品の可否の欄に「○」とあり、(3) で例示した基準品以外で参加する場合は、必ず同等品規格確認票により事前確認を受けること。「×」の場合は、同等品での参加は認めない。

(2) 同等品の可否の欄に「—」とある場合は、規格を満たすものであればメーカー・品番を問わない。(規格を満たしているかどうかの事前確認及び同等品規格確認は受け付けない。)

内訳	品名	規格	数量	単位	同等品の可否
1	背負式散水装置	<ul style="list-style-type: none"> 令和3年度製造品 バック容量18L以上 噴霧の切替可 	5	基	○
2	防水ライト	<ul style="list-style-type: none"> 明るさ：200ルーメン以上 保護等級：防衛性能にあつてはJIS/IEC保護等級6相当以上、防水性能にあつてはJIS/IEC保護等級IP68相当以上であること。 1m以上の落下耐久 【付属品】 電池	5	個	×
3	消防用ホース (水管50mm)	日本ホース工業会加入業者の製品とする 水管：50mm 長さ：20m 使用圧：1.3Mpa以上 試験圧：2.5Mpa以上 ホース色：グリーンフルカラー (※基準品に示すライトダイヤαはフカミドリ) 平織または綾織 結合金具：差込口軽合金、アルミリング締	120	本	○
4	ホース漏水バンド	適応ホース：50mm/65mmホース	10	個	○
5	自立式投光器	<ul style="list-style-type: none"> 一体型 LED電球12個以上 光度7,000ルーメン以上(高モード時) 電源：充電式バッテリー(AC100Vコード付) 360度全方位照射可 三脚立 収納時寸法：直径120mm以下×長さ1,020mm以内 	1	式	×

6	防水トランジスタメガホン	<ul style="list-style-type: none"> 出力：定格 6W以上 通達距離（音声）：250m以上 保護等級：防塵性能にあつては J I S / I E C 保護等級 6 相当以上、防水性能にあつては J I S / I E C 保護等級 6 相当以上であること。（ I P 66 相当以上） 	2	台	—
7	訓練旗	<ul style="list-style-type: none"> 横 50 cm×縦 30 cm 赤布地に白文字で「訓練」と横書きのもの 80 cmポール付 	1	本	—
8	65mm用ホースバック	65mm用 広島市型 別紙 3 図面参照	4	個	—
9	鋸	鞘付（刃長：200mm 以上）	5	本	—
10	結合(媒介)金具(A)	65mmメス×50mmオス ・差込式（町野式）	1	個	○
11	結合(媒介)金具(B)	50mmメス×65mmオス ・差込式（町野式）	4	個	○
12	結合(媒介)金具(C)	二股分岐媒介金具 ・差込式（マルチコネクター方式） （65ミリ・50ミリ）	22	個	×
13	小型動力ポンプ	<p>性能：「動力消防ポンプの技術上の規格を定める省令」の B2 級の能力を有するもの。</p> <ul style="list-style-type: none"> 規格構造 <p>原動機：2 サイクル水平 2 気筒ガソリンエンジンまたは 3 気筒水冷 4 ストロークガソリンエンジン</p> <p>冷却方式：水冷式</p> <p>出力：22KW 以上</p> <p>規格放水時燃料消費量：12L/h 以下</p> <p>始動方式：セル始動式（リコイル式付き）</p> <p>真空ポンプ：無給油式（オイルレス）</p>	1	台	○
14	自動車用蓄圧式消火器	<p>方式：自動車用蓄圧式消火器 20 型</p> <p>消火薬剤種別：粉末（ABC）</p> <p>薬剤量：6.0kg 以上</p> <p>消火能力単位：A5・B12・C 以上</p> <p>用途：業務用（住宅用でないこと）</p> <p>付属品：ブラケット付</p> <p>※同数の旧加圧式消火器の引き取り廃棄を含む。リサイクルシールは発注者で準備する。</p>	15	本	○

(3) 基準品 ※基準品の内容が上記規格の付属品を満たしていない場合は付属させること。

内訳	メーカー・品番等	
1	ジェット商事株式会社 ジェットシューター S	帝国繊維株式会社 バルファースト VF
2	GENTOS SR-220DT	

3	帝国繊維(株) キンパイホース SP-H-AA	(株)横井製作所 Yokoi ホース ProSTH13	芦森工業(株) ジェットホース ライトダイヤα
4	株式会社岩崎製作所 QQバンド	株式会社Signal リフレクティブ応急バンド	
5	株式会社モリタ Nomad360		
10	YONE 株式会社 異径媒介金具	株式会社立売堀製作所 異径媒介金具	
11	YONE 株式会社 異径媒介金具	株式会社立売堀製作所 異径媒介金具	
12	YONE 株式会社 MC 分岐ボールバルブ		
13	(株)シバウラ防災製作所 シバウラ消防ポンプ FF500	(株)シバウラ防災製作所 シバウラ消防ポンプ FF500ZXi	トーハツ(株) トーハツ小型消防ポンプ VF63AS
14	株式会社 初田製作所 ハッタ蓄圧式消火器 20 型自動車用 (ブラケット付) PEP-20V	ヤマトプロテック株式会社 ヤマト自動車用蓄圧式消火器 20 型ブラケット別梱包 YAM-20X	

3 取付け・設置等

(1) 内訳 3 「消防用ホース」について

別紙 1 に定める色の標識及び整理番号をゴシック体で別紙 2 の図のとおりホースの両端に各 1 箇所ずつ記入すること。

(2) 内訳 8 「65mm用ホースバック」について

「東広島市消防団」と標章を左右 2 箇所に丸ゴシック体、130 フォント、黒色で記入すること。

標章の記入については、事前に発注者の確認をとること。

4 納入場所

東広島市消防局 消防総務課

5 納入期限

令和 3 年 12 月 10 日(金)

6 その他

(1) 消防用ホース

- ① 消防用ホースは、令和 3 年度に製造された製品であり、「消防用ホースの技術上の規格を定める省令」(平成 25 年総務省令第 22 号)の規格に適合したことを示す自主表示(「消」マーク)が付されたものとし、加えて日本消防検定協会の型式適合評価を受けて合格した表示(「NS」マーク)を付したものとする。
- ② 結合金具は、「消防用ホースに使用する差込式又はねじ式の結合金具及び消防用吸管に使用するねじ式の結合金具の技術上の規格を定める省令」(平成 25 年総務省令第 23 号)の規格に適合したことを示す自主表示(「消」マーク)を付したものとし、加えて日本消防検定協会の型式適合評価を受けて合格した表示(「NS」マーク)を付したものとする。

- ③ 消防用ホースと結合金具の装着部には、日本消防検定協会の「装着部に対する認定試験」に合格した表示（「認」マーク）が付されていること。
- ④ 消防用ホースは結合部付近をゴム等で保護するとともに、蓄光式タイヤ又はシール等で結合部を明示すること。
- ⑤ 納入後1年以内に、不慮の事故等によりホースを損傷して使用不可能になった場合、速やかにホースの交換を行なえるよう、1年間の補償保険契約がなされているとともに、その保険番号が明記されていること。

(2) 小型動力ポンプ

- ① 小型動力ポンプは、令和3年度に製造された製品であり、「動力消防ポンプの技術上の規格を定める省令（昭和61年自治省第24号）」の規定を満たすものであること。
- ② 小型動力ポンプ及び吸管は、消防法第21条の16の2に規定する自主表示対象機械器具等に係る技術上の規格に適合している旨の表示が付されているものとする。
- ③ 付属品のうち、消防法における検定対象機械器具等は、日本消防協会又は総務大臣に登録した登録検定機関によって検定が行われ、合格表示が付されているものとする。
- ④ 小型動力ポンプの吐水口にマルチ（65ミリ・50ミリ）の媒介金具（ヨネ式、型式：AN-65MC）を設置すること。
- ⑤ 購入台数と同数の小型動力ポンプの引き取り及び廃棄を行うこと。
- ⑥ 小型動力ポンプの取扱説明を納入予定場所（配備先格納庫等）で行うこと。

(3) 自動車用蓄圧式消火器

- ① 自動車用蓄圧式消火器は、令和3年度に製造された製品であり、「消火器の技術上の規格を定める省令の一部を改正する省令等の公布について（平成22年消防予第556号）」の基準に適合するものであること。
- ② 日本消防検定協会の検定合格品であり、リサイクルシール付きであること。
- ③ 購入本数と同数の旧加圧式消火器の引き取り及び廃棄を行うこと。なお、この際必要となる消火器リサイクルシールは発注者であらかじめ購入しておく。

7 問い合わせ先

東広島市消防局 消防総務課 消防団係

電話（082）422-6062（直通）

ファックス（082）423-0363

別紙 1

消防用ホースの標識内訳表

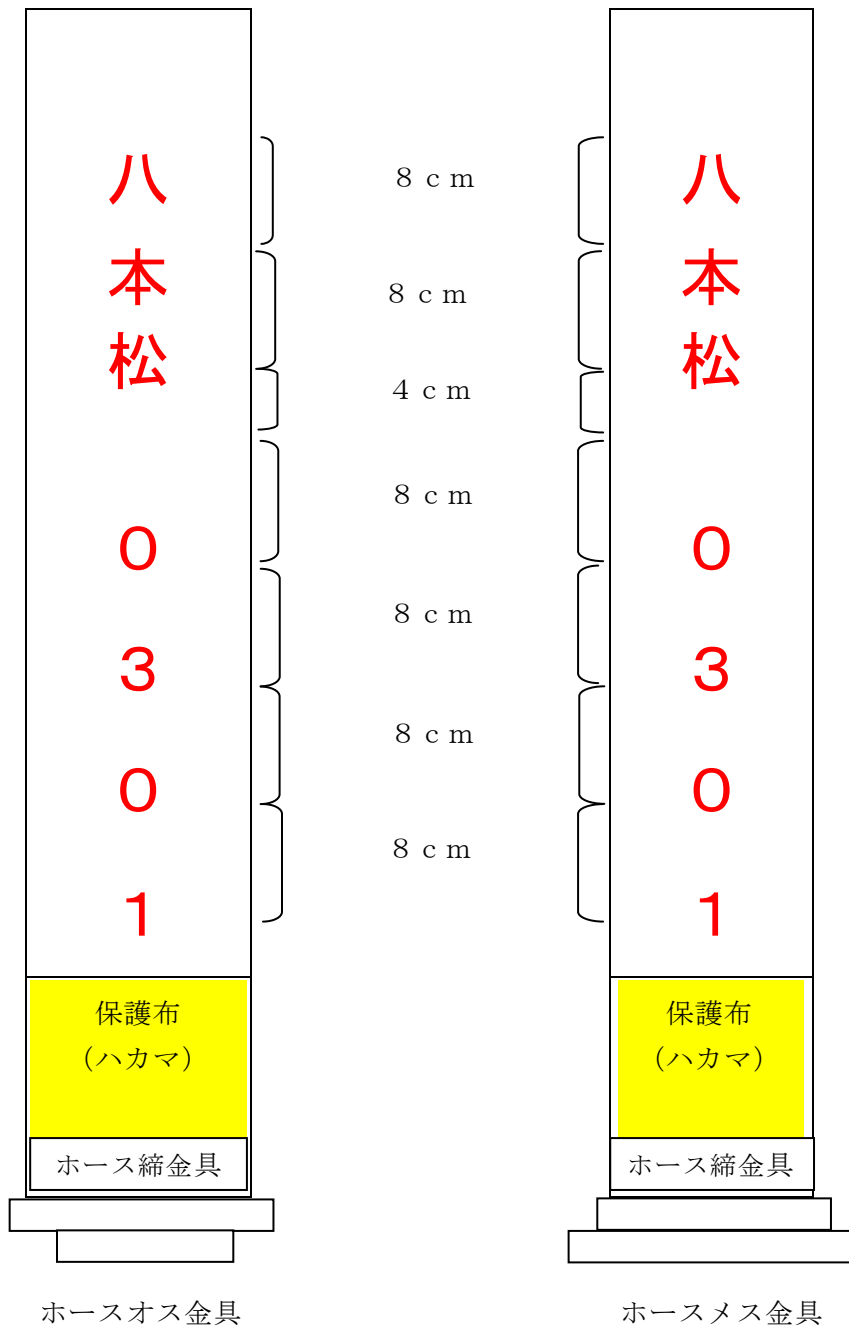
水管 (mm)	数量 (本)	標 識	整理番号	標識及び整理番号の色
50	50	八本松	0301～0350	白
	10	志和	0301～0310	白
	60	豊栄	0301～0360	白

消防用ホースの標識・整理番号の配置図

(例：第四 0 3 0 1)

※標識・整理番号は消防用ホースに直接印字するものとする。

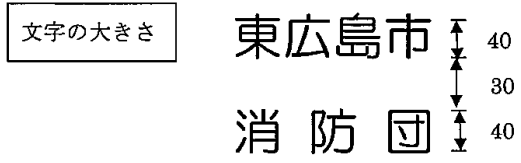
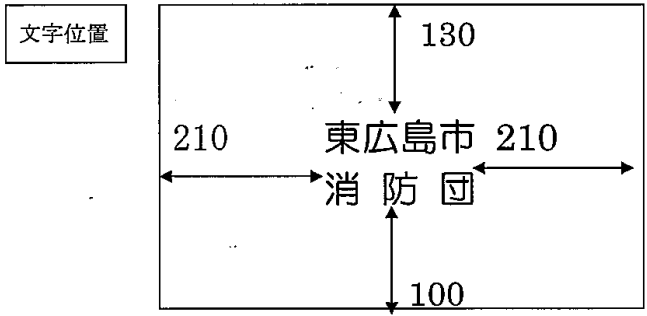
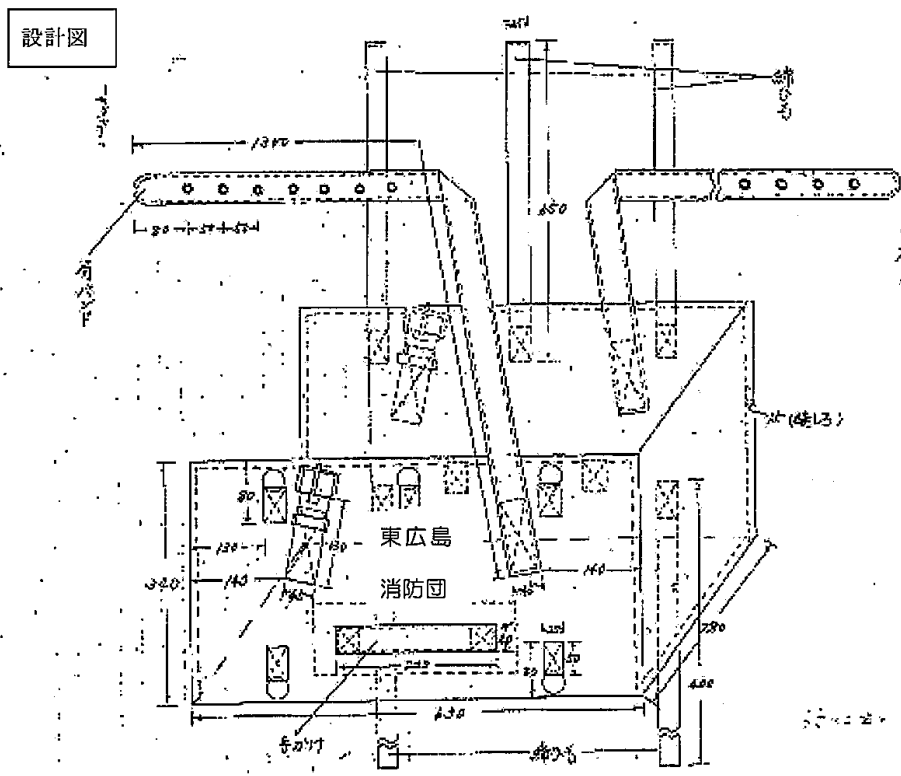
標識の漢字寸法は縦・横各 5 c m、整理番号の数字寸法は縦 5 c m×横 4 c mとする。



ホースバック図面

別紙

単位 (mm)



一文字 40mm × 40mm