

2026年度（令和8年度）単価契約（工業薬品）仕様書 一覧

- ・次に掲げる物件について、見積書（税込み）を **2026年3月18日（水）**までに資産活用課へ提出してください。
- ・見積書は番号ごとに分け、所定の様式で提出をお願いします。
- ・見積り合わせの結果については、書面又は福山市ホームページにより公表します。
- ・契約の履行については、地方自治法施行令、福山市契約規則及び福山市物品調達契約約款の定めるところとします。
- ・本件は2026年（令和8年）福山市議会において歳入歳出予算の議決を得られなかったときは、取り消します。
- ・落札者は2026年（令和8年）4月1日に契約を締結するものとします。ただし、やむを得ない場合はこの限りではありません。

番号	要求課	品名	品質規格その他	納品方法	参考数量	納品場所	契約期間
1	環境施設課	苛性ソーダ②	仕様書のとおり	搬入	4,800kg	内海し尿処理場	2026年4月1日～ 2027年3月31日
2	環境施設課	メタノール①	仕様書のとおり	搬入	5,000kg	内海し尿処理場	2026年4月1日～ 2027年3月31日
3	環境施設課	メタノール②	仕様書のとおり	搬入	4,000kg	西部衛生センター	2026年4月1日～ 2027年3月31日
4	環境施設課	脱水助剤②	仕様書のとおり	搬入	500kg	内海し尿処理場	2026年4月1日～ 2027年3月31日
5	環境施設課	次亜塩素酸ソーダ	仕様書のとおり	搬入	7,000kg	西部衛生センター	2026年4月1日～ 2027年3月31日

No. 1 仕様書

1. 物品名称

苛性ソーダ②（単価契約）

2. 品質規格

濃度24～26%液体（契約は97%固形換算とする。）

<参考メーカー>

大阪ソーダ、東ソー、旭硝子、関東電化、トクヤマ、南海化学工業、ナガオ
※入札書の「品質規格その他」欄に、メーカー名を記入すること。

上記以外の参考品又はメーカーで入札に参加する場合は、2026年（令和8年）3月12日（木）までに、同等承認申請書（様式2）及び仕様等が確認できるカタログ等（写し可）を次の担当者へ持参すること。別途、市の指示がある場合は従い、事前の承認を得ること。承認を得ていない場合、入札に参加できない。（品質規格が適合するか否かのテスト等は、納入者負担とする。）

担当者：渡邊（連絡先：084-954-4182）

申請場所：福山市箕沖町107番地7（環境施設課）

3. 予定数量・1回あたり搬入量

4,800kg（1回あたり搬入量：980kg）

*予定数量は実績をもとに算定したもので、増減があります。

4. 納入条件

- 納入場所は納入先施設の指定する場所（設備）とする。
- 納入方法等については、事前に納入先施設で確認すること。
- 契約は固形換算、納入は液体とする。
- 納入時に溶液が漏洩・飛散したときは、洗浄及び清掃を行うこと。
- 成分表・計量証明書を納入時に毎回提出すること。
- 物品の納入に際し、必要な資格を有していること。

5. 納入場所

内海し尿処理場（福山市内海町字岩谷2540番地）

6. 契約期間

2026年（令和8年）4月1日～2027年（令和9年）3月31日

№. 2 仕様書

1. 物品名称

メタノール①（単価契約）

2. 品質規格

濃度 98%

*見積書の「品質規格その他」欄に、メーカー名を記入すること。

3. 予定数量・1回あたり搬入量

5,000kg（1回あたり搬入量：960kg）

*予定数量は実績をもとに算定したもので、増減があります。

4. 納入条件

- 納入場所は、納入先施設の指定する場所（設備）とする。
- 納入方法等については、事前に納入先施設で確認すること。
- 納入時に溶液が漏洩、飛散したときは、洗浄及び清掃を行うこと。
- 成分表、計量証明書は、納入時に毎回提出すること。
- 物品の納入に際し、必要な資格を有していること。

5. 納入場所

内海し尿処理場（福山市内海町字岩谷2540番地）

6. 契約期間

2026年（令和8年）4月1日～2027年（令和9年）3月31日

No. 3 仕様書

1. 物品名称

メタノール②（単価契約）

2. 品質規格

濃度 98%

※見積書の「品質規格その他」欄に、メーカー名を記入すること。

3. 予定数量・1回あたり搬入量

4,000kg（1回あたり搬入量：4,000kg）

* 予定数量は実績をもとに算定したもので、増減があります。

4. 納入条件

- 納入場所は、納入先施設の指定する場所（設備）とする。
- 納入方法等については、事前に納入先施設で確認すること。
- 納入時に溶液が漏洩、飛散したときは、洗浄及び清掃を行うこと。
- 成分表、計量証明書は、納入時に毎回提出すること。
- 物品の納入に際し、必要な資格を有していること。

5. 納入場所

西部衛生センター（福山市松永町七丁目2番31号）

6. 契約期間

2026年（令和8年）4月1日～2027年（令和9年）3月31日

No. 4 仕様書

1. 物品名称

脱水助剤②（単価契約）

2. 品質規格

次のいずれかとする。

- | | |
|--------------------|---------------|
| ① SNFハイモ株式会社 | ハイモロック MP—584 |
| ② MTアクアポリマー株式会社 | アロンフロック C—502 |
| ③ 株式会社ウォーターエージェンシー | WAフロック C—802J |
| ④ クボタ環境サービス株式会社 | クボックス CP406 |

※見積書の「品質規格その他」欄に、メーカー名を記入すること。

* 品質規格に適合するか否かのテストを行う場合は、納入者負担とする。

3. 予定数量・1回あたり搬入量

500kg（1回あたり搬入量：100kg）

* 予定数量は実績をもとに算定したもので、増減があります。

4. 納入条件

- 納入については、10kg／袋単位で納入先施設の指定する場所とする。
- 納入方法等については、事前に納入先施設で確認すること。
- 成分表、計量証明書は、納入時に毎回提出すること。

5. 納入場所

内海し尿処理場（福山市内海町字岩谷2540番地）

6. 契約期間

2026年（令和8年）4月1日～2027年（令和9年）3月31日

№. 5 仕様書

1. 物品名称

次亜塩素酸ソーダ（単価契約）

2. 品質規格

有効塩素分 12%以上のもの且つ低食塩のもの

<参考メーカー>

関東電化、大阪ソーダ、東ソー、旭硝子、トクヤマ、南海化学工業

※見積書の「品質規格その他」欄に、メーカー名を記入すること。

上記以外の参考品又はメーカーで入札に参加する場合は、2026年（令和8年）3月12日（木）までに、同等承認申請書（様式2）及び仕様等が確認できるカタログ等（写し可）を次の担当者へ持参すること。別途、市の指示がある場合は従い、事前の承認を得ること。承認を得ていない場合、入札に参加できない。（品質規格が適合するか否かのテスト等は、納入者負担とする。）

担当者：渡邊（連絡先：084-954-4182）

申請場所：福山市箕沖町107番地7（環境施設課）

3. 予定数量・1回あたり搬入量

7,000kg（1回あたり搬入量：3,500kg）

*予定数量は実績をもとに算定したもので、増減があります。

4. 納入条件

- 納入場所は、ローリーにて納入先施設の指定する場所（設備）とする。
- 納入方法等については、事前に納入先施設で確認すること。
- 契約は、固形換算、納入は液体とする。
- 納入時に溶液が漏洩、飛散したときは、洗浄及び清掃を行うこと。
- 成分表、計量証明書は、納入時に毎回提出すること。

5. 納入場所

西部衛生センター（福山市松永町七丁目2番31号）

6. 契約期間

2026年（令和8年）4月1日～2027年（令和9年）3月31日