

見積仕様書

次に掲げる物件について、見積書を **2025年6月17日(火)まで** に資産活用課へ提出してください。
なお、見積書は番号ごとに分けてください。※見本は要求課に返却すること※

見積書は所定の様式で提出をお願いします。

見積金額は契約希望金額から消費税相当額を除いた額を記載してください。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ので、落札された場合は、公表の日から原則5日以内に発注書を受領(契約締結)してください。

見積書を提出された場合は、福山市契約規則第3条に基づき、請書をもって契約書に代えること、又は第4条に基づき、見積書をもって契約書に代えることに同意していただいたものとします。

なお、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。

※何番の見積書であるかを必ず見積書内に記載してください。手書き可。例)⑤ 例)No.5 例)番号:5

番号	要求課	負担行為番号	品名	品質規格その他	納品方法	数量呼称	納品場所	納期
1	教育総務課	16414	ISL Online パブリッククラウド版	仕様書のとおり 【銘柄指定】	搬入、調整	1式	教育総務課	2025年7月16日
			ISL Online パブリッククラウド版	仕様書のとおり 【銘柄指定】	搬入、調整	3式	教育総務課	2025年7月16日
2	川口小学校	15723	液晶ディスプレイ	仕様書のとおり	搬入、取付、 調整、その他	1式	川口小学校	2025年7月18日
3	(消防)総務課	13076	除細動パッド	仕様書のとおり 【銘柄指定】	搬入	60組	(消防)総務課	2025年7月31日
4	ネウボラ推進課	16931	尿検査用小児用採尿袋	仕様書のとおり	搬入	3,100個	ネウボラ推進課	2025年7月14日
5	保育施設課	16536	電子ピアノ(ネウボラセンター用)	仕様書のとおり	搬入、調整	1台	子育て応援センター	2025年8月8日
6	環境保全課	6174	風向風速計	仕様書のとおり	搬入、取付、 調整、既存品 処分	1式	培遠中学校	2025年9月24日

の見積書は、福山地区消防組合用の様式を使用してください。

No. 1仕様書

- 1 品名
ISL Online パブリッククラウド版 (株式会社 オーシャンブリッジ製)
- 2 品質・規格
【銘柄指定】
 - ①型番 ISLPC-S1Y
ISLオンライン パブリッククラウド 基本1年契約
 - ②型番 ISLPC-A1Y
ISLオンライン パブリッククラウド 追加1年契約
- 3 数量
 - ① 1式
 - ② 3式
- 4 納品場所、納入方法
管理部教育総務課、搬入、調整
- 5 納入期限
2025年(令和7年)7月16日(水)
※納品日時については、必ず事前に教育総務課と協議すること。

№. 2 仕 様 書

1. 品 名

液晶ディスプレイ

2. 品質規格その他

○参考品番

ディスプレイ	ソニー	FW-65BZ30L
スタンド	ハヤミ	PL-5337B

○同等条件

(ディスプレイ)

- ・画面サイズ 65V 型
- ・画素数 3,840×2,160 約 829 万画素 (4K)
- ・音声出力 20W (10W+10W) 以上
- ・接続端子 HDMI 端子×4 以上
USB 端子×2 以上
- ・必要機能 テレビ受信用チューナー無し (チューナーレス)
- ・付属品 リモコン

(スタンド)

- ・本体 スチール製
- ・キャスター 大型キャスター (直径 100mm 以上) ストッパー付 2 個以上

3. 数 量

- ・ 1 式

4. 納入場所・納入方法

- ・福山市立川口小学校
- ・搬入・取付・調整・機器説明

5. 納入期限

- ・2025 年 (令和 7 年) 7 月 18 日 (金)

No. 3仕様書

1. 品名

除細動パッド

2. 品質規格

【銘柄指定】

日本光電工業株式会社 P-740 (AED-3151用)

3. 数量

60組

4. 納品場所及び納品方法

納品場所：福山地区消防組合消防局 総務部総務課（担当：外林）

福山市沖野上町五丁目13番8号

電話 084-928-1195

納品方法：搬入

5. 納入期限

2025年（令和7年）7月31日（木）

№. 4 仕 様 書

- 1 品名 尿検査用小児用採尿袋
- 2 規格・品質等 JMS小児用採尿袋（品番 JU-BS）と同等品可
【同等条件】
 - ・サイズ：長3封筒(120mm×235mm×5mm)に折り曲げず入ること
 - ・重さ：5g以下
 - ・採尿袋の色：透明
 - ・滅菌個装袋入り
 - ・男児・女児(幼児)兼用タイプ
 - ・採尿口はスポンジ付き粘着テープにより装着可能
- 3 数量 1箱25個入り×124箱（合計個数3,100個）
- 4 納品場所 ネウボラ推進課（福山市役所本庁舎7階）
- 5 納品日 2025年（令和7年）7月14日（月）
- 6 担当 ネウボラ推進課 梶田
電話：084-928-1252

No. 5仕様書

1 調達件名等

(1) 調達件名

電子ピアノ（ネウボラセンター用）

(2) 納入期限

2025年（令和7年）8月8日（金）

機器納入日の詳細については、別途協議し本市の指示に従うこと。

2 前提条件

(1) 調達機器

電子ピアノ（ネウボラセンター用）

(2) 作業内容

- ・本調達の範囲は、機器の納入作業とする。
- ・機器納入前に十分な検査を行うこと。
なお、検収前に使用する機器に問題が生じた場合は、受注者の責任において問題を解決すること。
- ・納入場所については本市の指示に従うこと。
- ・その他、問題が生じたときは、本市と協議の上、至急解決に当たること。

3 機器構成要件

(1) 機器要件

- ・新品で、かつ、同一機種とすること。
- ・機器導入に係る価格は、本体、付属品の納入及び調整に係る価格とする。

(2) 数量

1台

(3) 納品場所

子育て応援センター（福山市元町1-1天満屋8F内）

(4) 機器仕様

電子ピアノ

No.	項目	仕様
1	鍵盤数	88鍵（エスケープメント付き、ハイブリッド構造）
2	音源	スーパーナチュラル・ピアノ音源 （又はこれと同等の仕様）
3	スピーカー	4スピーカーシステム （又はこれと同等の仕様）
4	ペダル数	3本（ダンパー、ソフト、ソステヌート）

No.	項目	仕様
5	サイズ	幅 1377 (±10) ×奥行 468 (±10) ×高さ 1113 (±10) mm
6	重量	59.5kg (±10kg)
7	カラー	黒系
8	付属品	高低自在椅子、ヘッドホン、楽譜集、ACアダプター
9	その他	Bluetooth オーディオに対応すること
10	参考品	Roland HP-704 (同等品可)

※参考品以外で参加する場合は、見積書に仕様等が確認できるカタログ等（写し可）を添付すること。

4 問合せ窓口

技術担当者が駐在する本店を福山市内に有し、本市保育施設課からの一般的な問合せへの対応を行うこと。

5 その他

- (1) 受注者は、業務の遂行上、直接又は間接に知り得た全ての情報を外部に漏らし、又は他の目的に利用してはならない。
- (2) その他、本業務において、本仕様書に記載のない事項又は疑義が発生した場合は、本市と協議の上、決定するものとする。
- (3) 担当者：保育施設課（福山市役所本庁舎7階）藤井
TEL：084-928-1277

以上

№. 6 仕 様 書

1 品名

風向風速計

2 品質規格その他

参考品番

- ・ ANEOS (株) C-W175N (風車型)
- ・ 光進電気工業 (株) MVS-350 (風車型)

気象庁検定付きであること。

同等品も可。

○同等条件

(風車型)

- ・ 測定対象・・・大気の風向・風速
- ・ 測定原理・・・風向 (非接触磁気検出又は光エンコーダ方式)
風速 (磁気パルス又は光パルス、ブラシレス方式)
- ・ 測定範囲・・・風向 全方向 0～360°
風速 0.4～10m/s 又は 0.4～20m/s 以内
- ・ 測定精度・・・風向 ±3° 以内
風速 10m/s 以下はその値の±0.3m/s 以内
10m/s 以上はその値の±3%以内
- ・ 起動風速・・・0.4m/s 以下
- ・ 耐風速・・・60m/s 以上
- ・ 許容周囲温度・・・-20～40℃以上
- ・ 所要電源・・・AC100V±10% 50/60Hz
- ・ 記録計・・・180mm幅 記録紙 打点方式、1ヶ月連続記録可であること。

○テレメータへの接続について

- ・ テレメータ子局と測定機器の通信仕様は、「環境大気自動測定機のテレメータ取り合いの共通仕様 (環境省 2015-3-20 改訂 V1.0.1)」に対応すること。
- ・ テレメータ子局と測定機器はアナログ接続とすること。
- ・ 測定機器は、既存の大気環境常時監視テレメータシステムへ、測定局の出力装置から通信可能な状態とすること。データ通信に不具合が発生した場合は、本市のテレメータ保守業者の調査に協力すること。
- ・ テレメータ子局側の不具合については、本市がテレメータ保守業者と別途締結している保守契約で対応するものとする。
- ・ 据付・動作確認終了後に、テレメータ保守業者と調整し、テレメータ接続作業を行うこと。接続に必要な IP アドレス等の設定情報は、テレメータ保守業者が指定する内容を設定すること。

○その他

- ・ 取付場所は、培遠中学校測定局傍のパンザマストとする。
- ・ 標準付属品（取扱説明書、記録計、記録紙など）を含む。
- ・ 回転フランジ（風車型の場合のみ）、風向・風速計発信機取付金具、風向・風速計発信機からテレメータまでのケーブル（約 30m）及びケーブルの配線接続を含む。
- ・ 検収後 1 年間を無償保証期間とすること。
- ・ 検収後 1 年間、当該機器を運用するにあたり、観測に影響を及ぼす異常値の検出や機器に異常等が生じた場合は、すみやかに原因の究明を行い、修理等の対応を行うこと。修理等では対応ができない場合は、機器を正常なものに交換すること。
- ・ 仕様書に明示のない事項であっても、運用上当然必要とされるものはこれを含む。
- ・ 疑義が生じた場合、担当者（環境保全課 傍田：TEL:084-928-1072）と協議すること。

3 数量

1 式

4 納品場所・納品方法

納品場所：培遠中学校 測定局

福山市春日町三丁目 1 5 番 1 8 号

納品方法：搬入・設置・調整・既存品処分

5 納入期限

2025年（令和7年）9月24日（水）