

※入札公告を必ず確認してください。(海老名市ホームページに掲載しています)

入札案件概要書 (物品)

契約番号 : 7818

件名	フィルタリングソフト使用料 (単価契約)	
履行場所	海老名市内一円	
期間	令和7年5月20日 ~ 令和8年5月31日	
契約の内容等	別紙 仕様書等 のとおり ○複数年契約 ○入札は総額 (税抜) の比較で行います。	
予定価格	5,676,000 円 (税込)	5,160,000 円 (税抜)
入札方法等	条件付一般競争入札 (電子入札)	
質疑 (同等品や仕様等に関する事項)	所定の書式により、FAX で受け付けます。 電子入札システムの機能は使用しないでください。	

参加条件	営業種目	物品に登録のある者	
	発注区分 区分の詳細は入札公告 で確認してください。	第 4 区分	第1・第2区分の入札に初めて参加する場合は、営業実態調査票及び認定書の写しを提出してください。
	その他の要件	なし	
事前提出書類 (システム添付)	なし		
落札候補者が提出する書類 (FAX046-232-6574)	開札後、落札候補者は次の書類をFAXで提出してください。 (落札候補者決定の翌開庁日午前10時まで。詳細は開札後 FAX で通知します。) ○入札金額内訳書(本概要書添付の内訳書を使用してください。)		

フィルタリングソフト使用料（単価契約） 仕様書

- 1 件 名 フィルタリングソフト使用料（単価契約）
- 2 履行場所 海老名市内一円
- 3 契約期間 令和7年5月20日から令和8年5月31日
(履行期間 令和7年6月1日から令和8年5月31日)

4 業務内容

DigitalArts 社の提供するフィルタリングソフト「i-FILTER@Cloud」のアカウントを海老名市立小中学校 19 校に導入しているタブレット端末で使用させる。上記のサービスの仕様は次のとおりとする。

- (1) フィルタリング URL データベースが 118 カテゴリ以上に分類されていること。
- (2) フィルタリング URL データベースは閲覧規制時のアクションをカテゴリごとに「ブロック」「許可」「パスワード解除」「警告」「監視」のアクション設定が可能であること。
- (3) フィルタリング URL データベースの配信は 1 日複数回行われ、緊急性を要する場合、即時に反映させる緊急配信機能を有すること。
- (4) メーカーが推奨するフィルタリング設定として、「小学校（低学年）」「小学校（高学年）」「中学校」「高等学校・高専」のテンプレートが用意されていること。
- (5) 小学生（低学年/高学年）、中学生、教職員など、日本の組織に応じたグループ・ユーザー管理ができ、それを基にフィルタリングルールの設定ができること。
- (6) 日本のインターネット文化・時代に合った Web サービスを機能ごと・組織ごとに制御する機能を有すること。
- (7) 主要な Web サービスごとに「ログイン、書き込み、アップロード」等の機能を制御でき、設定画面上で簡潔に設定できること。
- (8) Web サービスにログイン後のページもカテゴリ判定が可能なこと。
- (9) Web サービス制御データベースは、1500 項目以上登録され、登録済み Web サービスの仕様が変更・追加・削除された場合も、それらの変更を随時反映させたものであること
- (10) 一般的な動画閲覧はブロックした状態で、特定の動画のみ指定して閲覧可能にできること。（文科省チャンネルや NHK for School など）
- (11) 日本国内で開発、販売されている製品であること。
- (12) 日本 PTA 全国協議会推薦の製品であること。
- (13) 学校で利用するホームページの改ざんや、児童・生徒・教員の利用端末がマルウェア感染の疑いのある場合、そのサイバーリスク情報を通知する無償のサービスを提供していること。
- (14) 「自殺」サイトなどの教育上、不適切なアクセスが発生した際に、管理者にメール通知

が可能なこと。

- (15) 全国の小中高生が活用している学習コンテンツや勉強方法を学年別や科目別で配信しており、児童・生徒・教員の学習を支援するサービスも利用できること。文科省をはじめ、各種教育機関の動画コンテンツによるデジタル教材が増えていく中で、学校現場の情報収集にかかる時間や手間を省き、学習の成果向上に貢献できる仕様であること。
- (16) 適切な IT 教育を実施するにあたり、児童・生徒・教員が使用する IT 端末のブラウザ上に情報教育の問題を出題する機能を有すること。
- (17) 休校情報や校内通達の告知を、特定の時間帯に合わせて、ブラウザ上に表示するインフォメーション機能を有すること。
- (18) 安全な Web サイトにのみアクセスできるホワイト運用が可能な DB を搭載していること。
- (19) 未知のサイバー攻撃への対策として、安全と確認されていない URL はアクセス禁止とするホワイト運用を提供し、学習に支障がでないデータベース精度で運用していること。
- (20) 脅威情報への通信が発生した際に、管理者にメール通知が可能なこと。
- (21) 脅威情報への通信が発生した際に、クライアント端末をインターネット利用できないように隔離することが可能なこと。
- (22) ブロック画面をカスタマイズできること。
- (23) グループごとに有効期間が指定でき、特定日以降フィルタリング開始とするグループ事前設定や、緊急時など一時的に使うグループ作成が容易に可能なこと。
- (24) 時間割設定を使って、夜間はインターネットを禁止するなど、ユーザーのインターネットの利用時間の管理ができること。
- (25) アカウントの有効期間は、使用開始日時にかかわらず、契約周期までとする。

5 導入予定アカウント件数

- ・ Chromebook 3,800 件
- ・ iPad 8,200 件

6 支払方法

- ・ 令和 8 年 5 月 31 日締めの 1 回払いとし、発注者は受注者から正式な請求があった日から 30 日以内に支払うものとする。

単価内訳書

件名	フィルタリングソフト使用料（単価契約）
----	---------------------

項目	単位	単価 (税抜)
フィルタリングソフト使用	1アカウント/年	

※金額は、消費税及び地方消費税を除いた額を記入して下さい。

入札金額内訳書（落札候補者提出用）

海老名市長 殿

住 所

商号又は名称

代表者職氏名

件 名	フィルタリングソフト使用料（単価契約）
-----	---------------------

NO	項目	予定数量 (アカウント数)	単価 (税抜)	税抜金額
1	フィルタリングソフト使用 (1アカウント/年)	12,000		