# 令和6年度 国有林における土木施工系製図・作図ソフトウェアの調達仕様書

## 1 数量、納入先

別紙1のとおり

# 2 納入期限

令和7年3月17日

## 3 仕様

(業務の内容)

(1) 土木施工系製図・作図ソフトのライセンスを提供するものとする。

## (納入数量の内訳)

(2) ライセンスの数及びソフトインストール用のメディアは、別添1を2本、別添2 を24本とする。

# (ライセンスの形態)

(3) 1 ライセンスを複数のユーザーで使用できること。

## (品質及び規格)

(4) 別添「図面作成ソフト機能要件」を満たすものとする。

## (製品のサポート)

(5) 納入した製品については、契約期間内保守サポートを行うこととする。製品に関する電話サポートが使用できること。

#### (検査)

(6)検査職員による検査の結果、全部又は一部に不適合があった場合は、速やかに代替品に訂正すること。

#### 4 環境負荷低減への取組

請負者は、事業の実施に当たり、関連する環境関係法令を遵守するとともに、新たな環境負荷を与えることにならないよう、生物多様性や環境負荷低減に配慮した事業実施及び物品調達、機械の適切な整備及び管理並びに使用時における作業安全、事務所や車両・機械などの電気や燃料の不必要な消費を行わない取組の実施、プラスチック等の廃棄物の削減、資源の再利用等に努めるものとする。

## 5 人権尊重への取組

入札者は、「責任あるサプライチェーン等における人権尊重のためのガイドライン」 (令和4年9月13日ビジネスと人権に関する行動計画の実施に係る関係府省庁施策推 進・連絡会議決定)を踏まえて人権尊重に取り組むよう努めること。

## 6 その他

- (1) 詳細な事項及び本仕様書に定めのない事項については、受発注者間で協議のうえ、決定することとする。
- (2) 受注者は、実施に当たっては、関連する法令を遵守するものとし、受注者の法令違反又は法令の不遵守により生じた損害その他の事項に対する一切の責任は受注者が負うものとする。

# 別紙1

拠点別納入一覧

納入場所	納入成果品(品目・数量)	住所	開庁日の 受付時間
	第1号物件		文门时间
東北森林管理局 企画調整課	26	秋田県秋田市中通5丁目9-16	8:30~17:15

<sup>※</sup>受付時間は、行政機関の休日(行政機関の休日に関する法律(昭和63年法律第91号) 第1条第1項各号に掲げる日)を除く開庁日の時間帯とする。

# 図面作成ソフト機能要件

認証	認証媒体	製品を使用する際の認証は、インターネット回線を通したライセンスの認証・管理ができること。	
基本機能	日本語メニュー	日本語メニューが表示できること。	
	対応OS	Windows11(64bit)で稼働すること。	
	作図・印刷	一般的な製図・印刷機能を有していること。	
互換機能	各種ファイル互換	SXF(P21,SFC,P2Z,SFZ)/DXF/DWG/JWWなどの各種データフォーマット形式に対応できること。また、前記データ形式について、古いバージョンのデータとの互換性を有していること。	
業務専用機能	図面作成	引出線及びマルチ引出線の描画、自動寸法調整機能、テキスト及びマルチテキスト描画、ハッキング及びグラデーション、表作成、異尺度対応機能等を有すること。 【参考:武蔵(建設測量総合システム)同等品以上】	
	画層	画層管理、画層フィルター、画層合成機能を有すること。	
	自動計算	CAD図面の描画ライン延長、面積を自動計算する機能を有すること。	
作図補助機能	座標管理	絶対座標、相対座標、極座標入力の機能を有すること。	
その他	ラスタデータ等	ラスタデータ及び写真データの取り込み及びトリミング機能を有すること。	
	操作マニュアルの提供	導入製品の操作マニュアルを、電子又は紙媒体で提供すること。	

# 図面作成ソフト機能要件

認証	認証媒体	製品を使用する際の認証は、インターネット回線を通したライセンスの認証・管理ができること。
基本機能	日本語メニュー	日本語メニューが表示できること。
	対応OS	Windows11 (64bit) で稼働すること。
	作図・印刷	一般的な製図・印刷機能を有していること。
互換機能	Excel連携	Excelで作成したデータを取り込むことができ、データリンクの更新ができること。
	各種ファイル互換	SXF(P21,SFC,P2Z,SFZ)/DXF/DWG/JWW/JWC/JPG/TIF/BMP/PNGなどの各種データフォーマット形式に対応できること。また、前記データ形式について、古いバージョンのデータとの互換性を有していること。
業務専用機能	図面作成	引出線及びマルチ引出線の描画、自動寸法調整機能、テキスト及びマルチテキスト描画、ハッキング及びグラデーション、表作成、異尺度対応機能等を有すること。 【参考:武蔵(建設図面プログラム)同等品以上】
	画層	画層管理、画層フィルター、画層合成機能を有すること。
	自動計算	CAD図面の描画ライン延長、面積を自動計算する機能を有すること。
作図補助機能	座標管理	絶対座標、相対座標、極座標入力の機能を有すること。
その他	ラスタデータ等	ラスタデータ及び写真データの取り込み及びトリミング機能を有すること。
	操作マニュアルの提供	導入製品の操作マニュアルを、電子又は紙媒体で提供すること。