令和元年度	設言	+	書						
物品名	農政事務支援システム機器賃貸借								
納入場所	伊賀市役所 産業振興部 農村整備課 及び 農林振興課								
設計金額	円		(内消費税額		円)				
納入期限	令和2年2月28日まで	設計日	ŕ	∱和2年1丿	月				
賃貸借期間	令和2年3月1日から令和7年2月28日まで(60ケ月)	設計		検算					
	概 要	業種	リース・レンタルリー ス・レンタル (事務用 機器・0A機器)	業種コード					
	及び中山間地域直接支払交付金における交付金の交付、推進作業の支援を行い、システム化を図ることで、業務効率を向								

種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
システム導入費	多面的機能支払制度支援システム	1	式			
	中山間地域等直接支払制度支援システム	1	式			
	増嵩字切申請支援システム	1	式			
	リース料率		%			
	多面的機能支払制度支援システム		月額リース	料金(税抜き)		
	中山間地域等直接支払制度支援システム		月額リース	料金(税抜き)		
	増嵩字切申請支援システム		月額リース	料金(税抜き)		
	多面的機能支払制度支援システム	60	ケ月			
	中山間地域等直接支払制度支援システム	60	ケ月			
	増嵩字切申請支援システム	60	ケ月			
小 計						
消費税		10	%			
合	計(税込み)					

種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
システム導入費	多面的機能支払制度支援システム	1	式			第1号内訳書
直接費						
	システム基本データ作成	1	式			第2号内訳書
	打合せ協議・操作教育・設置搬入	1	式			第3号内訳書
関節費	諸経費		%以内			
旅費交通費	交通費・宿泊費	1	式			
小 計						
	小計					

第1号内訳書 多面的機能支払制度支援システム

名称	種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用			
多面的機能支払制度	多面的機能支払制度支援システム費									
	多面的支援システム費		1	ライセンス						
	ハードウエア (PC)		1	セット						
	運用保守費用	5年間分	5	年						
		슴 計								

第2号内訳書 システム基本データ作成

J. J										
名称	種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用			
システム基本デー	システム基本データ作成									
	管内図	スキャニング及び配置	1	式						
	オルソー	変換・配置	1	式						
	地形図	スキャニング・変換・座標付け	1	式						
	地籍図	地籍データ変換・ID付与	1	式						
	地番	地番データ作成	1	式						
	地番図	地番図データ変換・配置	1	式						
	レイヤー作成	図面レイヤー作成	1	式						
	システムデータ配置	データ配置	1	式						
	データベース作成	テーブル・クエリ作成	1	式						
			_							
		合 計								

第3号内訳書 打合せ協議・操作教育・設置搬入

7, C 71 10 C							. 24
名称	種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
打合せ協議・操作	T合せ協議・操作教育・設置搬入						
	打合せ協議	着手、中間、納品時	1	式			
	操作教育費用		1	回			
	設置搬入費用		1	日			
		숌 計					

種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
システム導入費	中山間地域等直接支払制度支援システム	1	式			第1号内訳書
直接費						
	基本データ作成	1	式			第2号内訳書
	システムデータ作成	1	式			第3号内訳書
	打合せ協議・操作教育・設置搬入		式			第4号内訳書
関節費	諸経費		%以内			
旅費交通費	交通費・宿泊費	1	式			
小 計						
	小計					

<u>内 訳 書</u>

第1号内訳書 中山間地域等直接支払制度支援システム

名称	種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
中山間地域等直接	中山間地域等直接支払制度支援システム費						
	中山間支援システム費		1	ライセンス			
	ハードウエア (PC)		1	セット			
	運用保守費用	5年間分	5	年			
		合 計					

第2号内訳書 基本データ作成

7) - 51 JUNE	2-1-7						v
名称	種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
基本データ作成	基本データ作成						
	TIN	変換・配置	1	式			
		合 計					

第3号内訳書 システムデータ作成

名称	種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
システムデータ作り	 或						
	集落	レイヤー作成	65	集落			
	一団の農用地	レイヤー作成	2, 000	件			
	団地	レイヤー作成	3, 000	件			
	測定単位	レイヤー作成	3, 000	件			
	対象農地	レイヤー作成	10, 000	件			
	傾斜側線	レイヤー作成	3, 000	件			
	控除図形	レイヤー作成	3, 000	件			
	対象施設(道・水)	レイヤー作成	65	集落			
	農地保全マップ	レイヤー作成	65	集落			
	システムデータ配置	配置	1	式			
	データベース作成	テーブル・クエリ作成	1	式			
		合 計					

第4号内訳書 打合せ協議・操作教育・設置搬入

名称	種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
打合せ協議・操作	打合せ協議・操作教育・設置搬入						
	打合せ協議	着手、中間、納品時	1	式			
	操作教育費用		1	□			
	設置搬入費用		1	日			
		合 計					

種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
システム導入費	増嵩字切申請支援システム	1	式			第1号内訳書
直接費						
	システム基本データ作成	1	式			第2号内訳書
	打合せ協議・操作教育・設置搬入	1	式			第3号内訳書
関節費	諸経費		%以内			
旅費交通費	交通費・宿泊費	1	式			
小 計						
	小計					

第1号内訳書 増嵩字切申請支援システム

J. J							
名称	種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
增嵩字切申請支援:	システム費						
	増嵩字切申請支援システム費		1	ライセンス			
	暗号化ソフト	1セット	2	式			
	運用保守費用	5年間分	5	年			
		合 計					

第3号内訳書 システム基本データ作成

<u> </u>							
名称	種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
システム基本デー	タ作成						
	管内図	スキャニング及び配置	1	式			
	オルソー	変換・配置	1	式			
	地形図	スキャニング・変換・座標付け	1	式			
	地籍図	地籍データ変換・ID付与	1	式			
	地番	地番データ作成	1	式			
	地番図	地番図データ変換・配置	1	式			
	レイヤー作成	図面レイヤー作成	1	式			
	システムデータ配置	データ配置	1	式			
	データベース作成	テーブル・クエリ作成	1	式			
		合 計					

第2号内訳書 打合せ協議・操作教育・設置搬入

名称	種別	細別	数量	単位	単価	金額	適用
打合せ協議・操作	教育・設置搬入						
	打合せ協議	着手、中間、納品時	1	式			
	操作教育費用		1				
	設置搬入費用		1	日			
	合 計						

農政事務支援システム機器賃貸借 特記仕様書

令和2(2020)年1月

伊賀市役所

1. 件名

農政事務支援システム機器賃貸借

2. 目的

本業務は、多面的機能支払交付金及び中山間地域等直接支払交付金における 交付金の交付、推進事業の実施に伴う各種作業の支援を行い、システム化を図るこ とで、業務効率を向上させる。

また、災害復旧事業における増嵩字切図作成作業の支援を行い、システム化を図ることで、業務効率を向上させることを目的とする。

3. 機器の機能仕様

賃貸借を行う機器の機能仕様については、以下のとおりとする。

①推奨PC

内容	機能概要
os	Windows 10 Pro 64ビット
アプリケーションソフト	Microsoft Office Excel 2016
PC本体	Intel Core i5 以上
メモリ	4GB 以上
ハードディスク	インストール先ドライブ(Cドライブ)に、20GB以上の空き容量必要
	※OSを除く、システム使用に必要な領域となります。
ディスプレイ	解像度 1280×800ドット 以上(WXGA 以上)
ディスク装置	DVD-R
その他	マウス, ネットワークポート(LAN), USBポート

上記の PC に以下の②~④のシステム機能が備え付けられていること。

②多面的機能支払制度支援システム機能仕様

1. 地図操作機能

機能名称	機能概要
拡大·縮小	地図を、マウスで指定した位置を基準として一定倍率で拡大・縮小
	表示する。
範囲拡大	地図を、マウスで指定した範囲が画面におさまるように拡大表示す
	る。
縮尺指定拡大	縮尺を選択、もしくは入力して、指定した縮尺で地図を表示する。
全体表示	地図を拡大表示している状態から,図面全体の表示に切り替える。
ドラッグスクロール	地図をマウスでドラッグすることで、表示位置を移動する。

2. 地図表示機能

機能名称	機能概要
レイヤ切り替え	任意のレイヤの表示・非表示を切り替える。
頂点表示	図形頂点マークの表示・非表示を切り替える。

3. 計測機能

機能名称	機能概要
距離計測	マウスで任意の2点間(折れ線で指定する)を指定し、距離を計測
	する。
面積計測	マウスで任意の範囲を指定し、面積を計測する。

4. 図面印刷機能

機能名称	機能概要
画面印刷	システム画面上に表示している地図を, 縮尺・用紙等の指定に
	よりプリンタから印刷する。
農地維持支払対象地	農地維持支払対象地の認定対象区域図面を、凡例・縮尺・用紙
認定対象区域図面印刷	等の指定によりプリンタから印刷する。
資源向上支払対象地	資源向上支払対象地の認定対象区域図面を、凡例・縮尺・用紙
認定対象区域図面印刷	等の指定によりプリンタから印刷する。
中山間地域等直接支払	中山間地域等直接支払地域との合成図面を、凡例・縮尺・用紙
地域との合成図印刷	等の指定によりプリンタから印刷する。
分割印刷	① 実施区域位置図面を、凡例・縮尺・用紙等の指定によりプリ
	ンタから印刷する際「分割」し、図郭割図とともに印刷する。
	② 図郭ごとに個別印刷する。

5. 帳票出力機能

機能名称	機能概要
共通様式	共通様式を作成し、ファイルに保存する。(様式第6-5~7号、別
	添2, 1号事業様式)
現地確認関連帳票	現地確認関連帳票を作成し、ファイルに保存する。(別記3-1様
	式第1~5号)
その他関連帳票	その他事務処理等に必要な帳票を作成し、ファイルに保存する。
	(農用地一覧表, 活動計画書, 財産管理表, 対象地域一覧表, 対
	象農地一覧表, 対象農地一覧表(参加者順))

6. 実施区域位置図作成機能

機能名称	機能概要
図形追加	対象農地図形を新規に作成する。
図形編集	地図上で選択されている対象農地図形を編集し, 形状を修正する。
図形削除	地図上で選択されている対象農地図形を削除する。
図形検索	対象農地レイヤに対し、入力した条件に合致する図形を検索し、選
	択状態にして画面内に表示する。
情報入力	地図上で選択されている対象農地図形に地目,作付面積,加入年
	度、管理者、地権者等の情報を登録、または参照する。
ポリゴン分割	対象農地図形をそれぞれ分割し、二つのポリゴンを作成する。
レイヤ間コピー	地籍図レイヤから対象農地レイヤへ筆図形を複写する
対象選択	対象筆を条件指定後抽出し、複数筆一度に着色、削除する。
色設定	筆の着色を設定する。
色変更	色設定で設定した内容で、着色を行う。
図形作成	対象農地レイヤに、対象農地図形を「フリーハンド」または
	「座標入力」にて作成する。
面積集計	対象地域内の対象農地図形、対象施設図形を集計する。
リスト取込	農用地一覧よりファイル取り込みを行い、該当する対象農地図形を
	作成する。
現地確認写真登録	現地確認で撮影された写真の位置を図面上に登録して管理する。

7. 自由描画機能

機能名称	機能概要
線分描画	自由描画レイヤに線分図形を任意に作成する。
ポリライン描画	自由描画レイヤに折れ線図形を任意に作成する。
ポリゴン描画	自由描画レイヤに多角形図形を任意に作成する。
円描画	自由描画レイヤに円図形を任意に作成する。
矩形描画	自由描画レイヤに矩形図形を任意に作成する。
テキスト描画	自由描画レイヤにテキストを任意に配置する。
図形編集	自由描画レイヤ上の図形を任意に編集する。
図形削除	自由描画レイヤ上の図形を任意に削除する。
色変更	自由描画レイヤ上の図形の色を任意に変更する。

8. その他機能

機能名称	機能概要
色塗図作成	登録されている情報を元に、任意のレイヤを着色して地図上に表示する。
色塗図切替	作成した色塗図の表示・非表示の設定ができる。
地図イメージ出力	システム画面に表示されている地図範囲を, BMP ファイル形式で保存す
	る。
レイヤ情報の表示	特定のレイヤに関する情報を表示する。
	表示されている情報を選択することで、該当図形を表示する。
バックアップ	図面, DB 情報のバックアップ, 復元を行う。
ラベル作成	作図データに対する、文字ラベルを作成する。
文字配置編集	「ラベル作成」機能で作成した文字に対して、移動、編集、引出し線を作図
	する。
管理者マスタ管理	管理者情報の追加,修正,削除を行う。
品目マスタ管理	品目情報の追加,修正,削除を行う。

③中山間地域等直接支払制度支援システム機能仕様

1. 地図操作機能

機能名称	機能概要
拡大・縮小	地図を、マウスで指定した位置を基準として一定倍率で拡大・縮小表示す
	る。
範囲拡大	地図を、マウスで指定した範囲が画面におさまるように拡大表示する。
縮尺指定拡大	縮尺を選択、もしくは入力して、指定した縮尺で地図を表示する。
全体表示	地図を拡大表示している状態から、図面全体の表示に切り替える。
ドラッグスクロール	地図をマウスでドラッグすることで、表示位置を移動する。

2. 地図表示機能

機能名称	機能概要
レイヤ切り替え	任意のレイヤの表示・非表示を切り替える。
頂点表示	図形頂点マークの表示・非表示を切り替える。

3. 計測機能

機能名称	機能概要
距離計測	マウスで任意の2点間(折れ線で指定する)を指定し、距離を計測する。
面積計測	マウスで任意の範囲を指定し、面積を計測する。
傾斜計測	マウスで任意の2点間を指定し、標高点データから傾斜を取得する。
対象施設延長計測	対象施設を図化すると同時に、延長を計測する。

4. 図面印刷機能

機能名称	機能概要
画面印刷	システム画面上に表示している地図を、縮尺・用紙等の指定によりプリン
	タから印刷する。
集落協定書添付図印	集落協定書添付図を、凡例・縮尺・用紙等の指定によりプリンタから印刷
刷	する。
実施区域位置図下図	実施区域位置図の下図を、印刷するレイヤ・縮尺・用紙等の指定によりプ
印刷	リンタから印刷する。
実施区域位置図印刷	実施区域位置図を、印刷するレイヤ・縮尺・用紙等を指定してプリンタから
	印刷する。
分割印刷	③ 集落協定書添付図を、凡例・縮尺・用紙等の指定によりプリンタから
	印刷する際「分割」し、図郭割図とともに印刷する。
	④ 図郭ごとに個別印刷する。

5. 帳票出力機能

機能名称	機能概要
事業計画書及び	事業計画書及び活動計画書を作成し、ファイルに保存する。
活動計画書	
現地確認関連帳票	現地確認野帳及び現地確認チェックリストを作成し、ファイルに保存する。
その他関連帳票	その他事務処理等に必要な帳票を作成し、ファイルに保存する。(集落一
	覧表、対象農地一覧表、対象農地一覧表(参加者順)、傾斜度算定表、個
	人別支払額一覧、交付金集計表、協定別個票、作付面積集計表、水稲生
	産実施計画調査表)

6. 集落協定図作成機能

機能名称	機能概要
図形追加	集落協定図形を新規に作成する。
図形編集	地図上で選択されている集落協定図形を編集し、形状を修正する。
図形削除	地図上で選択されている集落協定図形を削除する。
図形検索	集落協定図レイヤに対し、入力したキーに合致するキーを持つ図形を検
	索し、選択状態にして画面内に表示する。
情報入力	地図上で選択されている集落協定図形に登録されている情報を参照、ま
	たは更新する。
ポリゴン結合	測定単位、団地、控除図形ポリゴンをそれぞれ結合し、一つのポリゴンを
	作成する。
ポリゴン分割	測定単位、団地、対象農地、控除図形ポリゴンをそれぞれ分割し、二つの
	ポリゴンを作成する。
レイヤ間コピー	① 地籍図レイヤから対象農地レイヤへ筆図形を複写する。

	② 対象農地レイヤから測定単位レイヤへ図形を複写し、複写した図形を
	測定単位ポリゴンとして登録する。
	③ 地籍図レイヤから対象農地レイヤへ筆図形を作成する際、「対象農地
	レイヤ」に複写するか、「荒廃農地レイヤ」に複写するかを選択するこ
	とができる。(荒廃農地及び協定に含めない農地の管理に対応)
図形作成	対象農地レイヤに、対象農地を「フリーハンド」または「座標入力」にて作
	成する。
現地確認写真登録	現地確認で撮影された写真の位置を図面上に登録して管理する。

7. エラーチェック機能

機能名称	機能概要
一覧表示	作図上の間違いを自動的に検出し、エラーリストに一覧表示する。
図形検索	エラーリスト上で指定されている図形を検索し、画面内に表示する。
メモ	備考欄に、メモを記入することができる。
エクスポート	エラーリストの内容をファイルに出力する。
整合性一括チェック	全図形の整合性をチェックし、エラーがあればエラーリストに表示する。

8. 集落マスタープラン管理機能

機能名称	機能概要
マスタープラン管理	① 集落マスタープランの管理、および表示を行う。
	② 管理している場所を変更することができる。
取り組み事項管理	具体的に取り組む事項と進捗状況の記入、管理等を行う。
関連書類管理	マスタープランの取り組みにあたっての関連書類の管理、および表示を行
	う。

9. 実施区域位置図管理機能

機能名称	機能概要
線分描画	実施区域位置図レイヤに線分図形を任意に作成する。
ポリライン描画	実施区域位置図レイヤに折れ線図形を任意に作成する。
ポリゴン描画	実施区域位置図レイヤに多角形図形を任意に作成する。
円描画	実施区域位置図レイヤに円図形を任意に作成する。
テキスト描画	実施区域位置図レイヤにテキストを任意に配置する。
図形編集	実施区域位置図レイヤ上の図形を任意に編集する。
図形削除	実施区域位置図レイヤ上の図形を任意に削除する。
色変更	実施区域位置図レイヤ上の図形の色を任意に変更する。

10. その他機能

機能名称	機能概要
色塗図作成	登録されている情報を元に、任意のレイヤを着色して地図上に表示する。

色塗図切替	作成した色塗図の表示・非表示の設定ができる。
矢印一括修正	標高点データを元に、傾斜測線の矢印方向を一括で修正する。
テキストー括変更	自由描写レイヤ上のテキストを、一括でサイズ変更する。
地図イメージ出力	システム画面に表示されている地図範囲を、BMP ファイル形式で保存す
	る。
レイヤ情報の表示	特定のレイヤに関する情報を表示する。
	表示されている情報を選択することで、該当図形を表示する。
ラベル作成	作図データに対する、文字ラベルを作成する。
文字配置編集	「ラベル作成」機能で作成した文字に対して、移動を行ったり、引出し線を
	作図する。
管理者登録	対象となる管理者の情報を登録する。
作付作物登録	作付作物情報を登録する。

④増嵩字切申請支援システム機能仕様

1. 地図操作機能

機能名称	機能概要
拡大·縮小	地図を、マウスで指定した位置を基準として一定倍率で拡大・縮小
	表示する。
範囲拡大	地図を、マウスで指定した範囲が画面におさまるように拡大表示す
	る。
縮尺指定拡大	縮尺を選択、もしくは入力して、指定した縮尺で地図を表示する。
全体表示	地図を拡大表示している状態から,図面全体の表示に切り替える。
ドラッグスクロール	地図をマウスでドラッグすることで、表示位置を移動する。

2. 地図表示機能

機能名称	機能概要
レイヤ切り替え	任意のレイヤの表示・非表示を切り替える。
頂点表示	図形頂点マークの表示・非表示を切り替える。

3. 計測機能

機能名称	機能概要
距離計測	マウスで任意の2点間(折れ線で指定する)を指定し、距離を計測
	する。
面積計測	マウスで任意の範囲を指定し、面積を計測する。
道路幅員計測	道路幅員を図化すると同時に、延長を計測する。

4. 図面印刷機能

画面印刷	システム画面上に表示している地図を、縮尺・用紙等の指定に
	よりプリンタから印刷する。
字切図印刷	字切図を、凡例・縮尺・用紙等の指定によりプリンタから印刷す
	వ .
工事箇所一覧印刷	工事箇所一覧の図面を、印刷するレイヤ・縮尺・用紙等の指定
	によりプリンタから印刷する。

5. 帳票出力機能

機能名称	機能概要
補助率増嵩申請内訳	単年災、連年災毎に補助率増嵩申請内訳を作成する。激甚災害
	に関しては「特別措置適用補助率申請内訳」、「暫定措置法による
	補助率算定表」を作成する。
年災別箇所別等災害	単年災、連年災、激甚災害毎に年災別箇所別等災害復旧事業費
復旧事業費内訳	内訳を作成する。
耕作者名簿	単年災、連年災、激甚災害毎に耕作者名簿を作成する。
災害高率補助該当調	単年災、連年災、激甚災害毎に高率補助該当調査表(星取表)を
査表(星取表)	作成する。

6. 字切図作成機能

機能名称	機能概要
図形追加	字切図図形を新規に作成する。
図形編集	地図上で選択されている字切図図形を編集し、形状を修正する。
図形削除	地図上で選択されている字切図図形を削除する。
図形検索	字切図の各レイヤに対し、入力したキーに合致するキーを持つ図形
	を検索し、選択状態にして画面内に表示する。
情報入力	地図上で選択されている字切図図形に登録されている情報を参照、
	または更新する。
ポリゴン結合	長狭物、農業施設ポリゴンをそれぞれ結合し、一つのポリゴンを作
	成する。
ポリゴン分割	関係農地、長狭物、農業施設ポリゴンをそれぞれ分割し、二つのポ
	リゴンを作成する。
進入路作成	農業施設(道路)から関係農地に対して「進入路」を作成する。
取水口·排水口作成	農業施設(水路、ため池)から関係農地に対して「取水口・排水口」を
	作成する。
水の流れ作成	農業施設(水路)の「水の流れ」を作成する。
境界記号作成	農業施設の境界を表す記号を作成する。
関係農地の自動検	農業施設から「進入路」または「取水口、排水口」をたどり、関係農地
出	を自動検出する。
レイヤ間コピー	①地籍図レイヤから関係農地レイヤへ筆図形を複写する。
	②長狭物レイヤから農業施設レイヤへ図形を複写する。

	③地籍図レイヤから関係農地レイヤへ筆図形を作成する際、「農地
	被災または農業施設被災の関係農地」に複写するか、「農業施設」
	に複写するかを選択することができる。
現地確認写真登録	現地確認で撮影された写真の位置を図面上に登録して管理する。
現地写真一括登録	現地確認で撮影された写真に位置情報がある場合、地図上のその
	位置に一括して自動的に登録する。

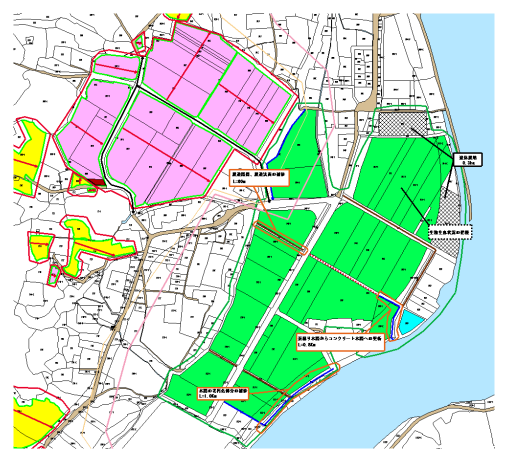
7. エラーチェック機能

機能名称	機能概要
一覧表示	作図上の間違いを自動的に検出し、エラーリストに一覧表示する。
図形検索	エラーリスト上で指定されている図形を検索し、画面内に表示する。
メモ	備考欄に、メモを記入することができる。
エクスポート	エラーリストの内容をファイルに出力する。
整合性一括チェック	全図形の整合性をチェックし、エラーがあればエラーリストに表示す
	る。

8. その他機能

機能名称	機能概要
テキスト一括変更	レイヤ上のテキストを、一括でサイズ変更する。
地図イメージ出力	システム画面に表示されている地図範囲を、BMP ファイル形式で保
	存する。
レイヤ情報の表示	特定のレイヤに関する情報を表示する。
	表示されている情報を選択することで、該当図形を表示する。
ラベル作成	作図データに対する、文字ラベルを作成する。
文字配置編集	「ラベル作成」機能で作成した文字に対して、移動を行ったり、引出し
	線を作図する。
災害情報登録	増嵩申請の対象となる災害情報を登録する。
耕作者登録	対象となる耕作者の情報を登録する。
他システム耕作者・	他システム(中山間、多面的)の耕作者・現況地目情報を取り込む。
地目取込	
描画属性管理	農業施設等の描画属性(道路・水路幅員・進入路・取水排水(水の
	流れ)の矢印の長さ等)を管理する。

参考:システムイメージ図【多面的機能 + 中山間地域】



4. 設置場所及び台数

伊賀市役所 産業振興部 農村整備課内 1台 伊賀市役所 産業振興部 農林振興課内 1台

5. 納入期限

令和2(2020)年2月28日まで

6. 賃貸借期間

令和2(2020)年3月1日から令和7(2025)年2月28日まで(60ケ月)

7. 支払方法

リース料金は、毎月払いとし、伊賀市会計規則に基づき支払いを行うものとする。

8. 動産保険

対象物件については、新価特約付動産総合保険を付保すること。上記保険を付する証明として保険会社押印発行の付保証明書を、保険会社押印発行後速やかに提出するものとする。なお、ソフトウェアにおいては、動産保険の付保対象外とする。

9. その他

- (1)リース期間終了時における当該リース対象機器の撤去にかかる費用は、落札 者の負担とし、ハードディスクのデータ完全消去については、下記のどちらの 方法でも構わない。
 - ・消去専用ソフトによる「ソフト消去」
 - ・HDD にドリル等で穴開けすることで物理的に破壊する「物理破壊」 また、消去証明書を書面で提出することとし、市が指定する場所で行うこと。 なお、上記以外の方法による完全消去をしたい場合は、別途協議とする。
- (2)リース物件であることを示す物件シールを用意すること。
- (3)入札書の金額欄には、60ケ月分のリース料金(消費税を除く)を記載し、内訳欄に月額を明記すること。
- (4)リース開始までの機器の故障・不具合等は落札者が対応するものとする。
- (5)本特記仕様書に記載のない事項については、賃借人・賃貸人協議のうえ、決定することとする。