

【別紙 5】 納入成果物、作業内容と SLCP-JCF2013 との対応関係

受注者は以下の表5-1に示す納入成果物を納品すること。

表5-1 作業内容とSLCP-JCF2013との対応関係

項番	項目	納入成果物名	納入場所	納入期日	SLCP-JCF2013での規定アクティビティ
1	ハードウェア等の納入及び設置等に係るプロジェクト管理	プロジェクト実施計画書	センター拠点	契約締結後 2 週間以内	1. 2. 3 契約の合意 1. 2. 4. 11 他の関係者との協調 2. 1. 1 システム化構想の立案プロセス 2. 1. 2 システム化計画の立案プロセス
2		会議議事録		会議実施後 1 週間以内	
3		作業項目の階層表 (WBS)		契約締結後 1 か月以内、その後、各月末ごと	
4		EVM 進捗管理表			
5	ハードウェア等の環境構築計画	システム環境構築計画書		契約締結後 2 週間以内	5. 1 プロジェクト計画プロセス 5. 2 プロジェクトアセスメント及び制御プロセス 5. 3 意思決定管理プロセス 5. 4 リスク管理プロセス 5. 5 構成管理プロセス 5. 6 ソフトウェア構成管理プロセス 5. 7 情報管理プロセス 5. 8 測定プロセス 6. 5 品質管理プロセス
6	ハードウェア等の詳細設計	設定定義書		平成 28 年度第 3 四半期を想定	2. 3. 1 システム開発プロセス開始の準備プロセス 2. 3. 2 システム要件定義プロセス 2. 3. 3 システム方式設計プロセス 2. 4. 2 ソフトウェア要件定義プロセス 2. 4. 3 ソフトウェア方式設計プロセス 2. 4. 4 ソフトウェア詳細設計プロセス 6. 2. 1 プロセス開始の準備 6. 2. 2 インフラストラクチャの確立
7		機器設定手順書・設定確認報告書			

【別紙 5】 納入成果物、作業内容と SLCP-JCF2013 との対応関係

項番	項目	納入成果物名	納入場所	納入期日	SLCP-JCF2013での規定アクティビティ
8	各種テストの実施	動作確認試験実施計画書		動作確認試験実施前	2.3.6 システム適格性確認テストプロセス 2.4.5 ソフトウェア構築プロセス 2.4.6 ソフトウェア結合プロセス 2.4.7 ソフトウェア適格性確認テストプロセス 2.5 ハードウェア実装プロセス 4.3.1 プロセス開始の準備 4.3.2 検証 4.4 妥当性確認プロセス
9		動作確認試験成績書		動作確認試験実施後 1 週間以内	4.4 妥当性確認プロセス 4.4.2 妥当性確認 4.5 共同レビュープロセス
10	ハードウェア等の設定情報の文書化	機器諸元一覧	センター拠点、地方拠点	機器搬入と同時	2.3.1 システム開発プロセス開始の準備プロセス 2.3.2 システム要件定義プロセス 2.3.3 システム方式設計プロセス 2.4.2 ソフトウェア要件定義プロセス 2.4.3 ソフトウェア方式設計プロセス 2.4.4 ソフトウェア詳細設計プロセス 2.4.9 ソフトウェア受入れ支援プロセス 3.1.1 運用の準備 3.1.3 業務及びシステムの移行 3.1.5 利用者教育 3.1.6 業務運用と利用者支援 6.2.2 インフラストラクチャの確立 6.4.1 スキルの識別 6.4.2 スキルの開発
11		取扱説明書			
12		操作マニュアル			
13		OCR 操作マニュアル(カスタマイズ版)			
14		帳票定義書			
15	ハードウェア等の保守	保守計画書	センター拠点	契約締結後保守作業開始前まで	2.6 保守プロセス 2.6.1 プロセス開始の準備
16		障害報告書		作業完了後 5 時間以内	2.6.2 問題把握及び修正の分析
17		保守報告書		作業完了後 1 週間以内	
18		障害管理簿		随時	

【別紙 5】 納入成果物、作業内容と SLCP-JCF2013 との対応関係

項番	項目	納入成果物名	納入場所	納入期日	SLCP-JCF2013での規定アクティビティ
19		情報セキュリティ対策履行報告書		随時	2.6.4 保守レビュー及び／又は受入れ 3.1 運用プロセス 3.1.7 システム運用の評価 3.1.8 業務運用の評価 3.3 サービスマネジメントプロセス 5 プロジェクトプロセス 5.2.1 プロジェクトの監視 5.2.2 プロジェクトの制御
20		サービスレベル報告書		当該四半期末日の翌開庁日から5開庁日以内	
21		設定定義書		作業完了後1週間以内	
22		機器設定手順書・設定確認報告書			
23	ハードウェア等の納入・設置、設定及び撤去	ハードウェア・ソフトウェア一式	センター拠点、地方拠点	平成28年12月28日まで（最終開庁日）	1.2.5 製品・サービスの納入及び支援 2.3.4 実装プロセス 2.3.6 システム適格性確認テストプロセス 2.3.7 システム導入プロセス 2.3.8 システム受入れ支援プロセス 2.5 ハードウェア実装プロセス 3.2 廃棄プロセス 3.3 サービスマネジメントプロセス 4.1 文書化管理プロセス 6.2 インフラストラクチャ管理プロセス
24		機器搬入・工事・設置計画書	センター拠点	平成27年度第4四半期を想定	
25		撤去計画書		平成31年度第4四半期を想定	
26		作業完了報告書		作業完了後1週間以内	
27		機器設置レイアウト図	センター拠点、地方拠点	平成28年12月28日まで（最終開庁日）	
28		ラック搭載図			
29		接続図			
30		配線図(電源・NW)			
31	撤去対象機器一覧	センター拠点	平成31年度第4四半期を想定		