

平成27年12月18日

会社名：株式会社建設総合サービス

氏名：但馬 基由

京都市建設局情報共有システム 機能要件確認書

1 情報共有システムの対応状況

システム提供者	株式会社建設総合サービス		
システム名称	電納 ASPer (デンノウエスパー)		
判定	適合	不適合	(適合：チェックリストの判定がすべて○，不適合：適合以外)

2 チェックリスト

	項目	内容			判定	
第1	2 情報共有システムの提供方法について	「工事施工中における受発注者間の情報システム機能要件平成26年7月版 (Rev.4.0)」を満足する。			○	
	3 情報共有システムの機能要件について	ASP方式である。			○	
	4 サポート体制について	システムの利用方法について、質問が可能なサポート体制がある。			○	
	8 監督員について	担当監督員(正)と担当監督員(副)の対応			○	
	9 発議書類確認機能(権限者機能)について	権限者機能の対応			○	
第2	1 様式3 工事履行報告書	(1) 様式の出力			○	
		(2) 様式の規格	ア 決裁方法	(ア) 国土交通省と同様		○
			イ 文字数	(ア) 工事名		○
				(イ) 備考		○
				(ウ) (記事欄)		○
			ウ 入力について	(ア) 請負者の入力範囲		○
	エ その他	(ア) ページが複数となる場合		○		
	2 様式9-1 工事打合簿	(1) 様式の出力			○	
		(2) 様式の規格	ア 決裁方法	(ア) 国土交通省と同様		○
			イ 文字数	(ア) No.		○
				(イ) 発議事項-その他欄		○
				(ウ) 工事名		○
				(エ) (内容)		○
				(オ) 処理・回答-その他		○
(カ) 最初の回答までに要した日数，最終回答までに要した日数				○		
(キ) 回答期限を延期した場合の理由				○		
ウ 入力について	(ア) ①最初の回答までに要した日数		○			
	(イ) ②最終回答に要した日数		○			
	(ウ) 確認日		○			

3 様式10-1 材料確認書	(1) 様式の出力			○
	(2) 様式の規格	ア 決裁方法	(ア) 国土交通省と同様	○
			イ 文字数	(ア) 工事名
			(イ) 材料名	○
			(ウ) 品質規格	○
			(エ) 単位	○
			(オ) 搬入数量	○
			(カ) 確認方法	○
			(キ) 確認数量	○
			(ク) 備考	○
		ウ 入力について	(ア) 請負者の入力範囲	○
			(イ) 発注者の入力範囲	○
エ その他	(ア) ページが複数となる場合	○		
	(イ) 確認者印の範囲	○		
	(ウ) 確認年月日はすべて同一	○		
4 様式10-2 段階確認書	(1) 様式の出力			○
	(2) 様式の規格	ア 決裁方法	(ア) 国土交通省と異なる	○
			イ 文字数	(ア) 工事名
			(イ) 種別	○
			(ウ) 細別	○
			(エ) 確認項目	○
			(オ) 確認者署名押印	○
		ウ 入力について	(ア) 請負者の入力範囲	○
			(イ) 発注者の入力範囲	○
		エ その他	(ア) ページが複数となる場合	○
			(イ) 確認者印の範囲	○
			(ウ) 確認予定時期はすべて同一	○
5 様式10-3 立会願	(1) 様式の出力			○
	(2) 様式の規格	ア 決裁方法	(ア) 国土交通省と異なる	○
			イ 文字数	(ア) 工事名
			(イ) 立会項目	○
			(ウ) 立会箇所	○
			(エ) その他-上段 (請負者用)	○
			(オ) その他-下段 (発注者用)	○
		ウ 入力について	(ア) 請負者の入力範囲	○
(イ) 発注者の入力範囲	○			