

業務委託設計書

事業年度	令和 8年度				
設計年月	令和 年 月				
予算科目	款	項	目	節	
履行場所	京都市山科区西野山百々町ほか				
路線名又は河川名等					
委託業務名	京都市立百々小学校かよい橋ほか5橋橋りょう点検業務委託				
履行期間	契約日の翌日から令和 8年11月20日まで				
事業課(所)名	教育環境整備室	単価使用年月	令和 年 月		
業務番号		歩掛適用年月	令和 年 月		
変更回数		基準適用年月	令和 年 月		
前払金支出		単価地区			

京都市 教育委員会

チェック欄	

委託概要

橋りょう点検				橋	6
計画準備	式	1	関係機関との協議資料作成	式	1
状態の把握（点検）	式	1	点検調書作成	式	1
報告書作成	式	1			

委託理由

本業務は、京都市教育委員会が所管する橋りょうの維持管理に必要なデータを取得するために、橋りょう点検を実施するものである。

		設計額		請負額	
		金額	増減額	金額	増減額
業	務	前回	円	円	
		今回	円	円	円
内	業 務 価 格	前回	円	円	円
		今回	円	円	
訳	消費税相当額	前回	円	円	
		今回	円	円	円

京都市 教育委員会

積算参考資料（間接費補正一覽）

単 価 使 用 年 月	2026年5月
歩 掛 適 用 年 月	2026年5月
基 準 適 用 年 月	2026年5月
単 価 地 区	2601: I 地区

見積参考資料

積算で採用した見積歩掛は、以下のとおりです。

【業務計画書作成】

1 業務当り

分類	名称規格	単位	数量	摘要
直接人件費	主任技師	人	1.05	
	技師A	人	1.05	
	技師C	人	4.2	
	技術員	人	3.5	

【定期点検：東総合支援学校（プール前橋）】

1 橋当り

分類	名称規格	単位	数量	摘要
直接人件費	技師B	人	0.208	
	技師C	人	0.24	
	技術員	人	0.16	

【定期点検：百々小学校（かよい橋）】

1 橋当り

分類	名称規格	単位	数量	摘要
直接人件費	技師B	人	0.208	
	技師C	人	0.24	
	技術員	人	0.16	

【定期点検：百々小学校（芝生広場前橋）】

1 橋当り

分類	名称規格	単位	数量	摘要
直接人件費	技師B	人	0.312	
	技師C	人	0.36	
	技術員	人	0.24	

【定期点検：横大路小学校（第二グラウンド前橋）】

1 橋当り

分類	名称規格	単位	数量	摘要
直接人件費	技師B	人	0.208	
	技師C	人	0.24	
	技術員	人	0.16	

【定期点検：向島秀蓮小中学校（西側通用路橋）】

1 橋当り

分類	名称規格	単位	数量	摘要
直接人件費	技師B	人	0.208	
	技師C	人	0.24	
	技術員	人	0.16	

【定期点検：南太秦小学校（自治会館前橋）】

1 橋当り

分類	名称規格	単位	数量	摘要
直接人件費	技師B	人	0.208	
	技師C	人	0.24	
	技術員	人	0.16	

【損傷図作成（ペースCAD 図面作成不要）】

10 橋当り

分類	名称規格	単位	数量	摘要
直接人件費	技師B	人	1.00	
	技術員	人	2.00	

【損傷図作成（ペースCAD 図面作成必要）】

10 橋当り

分類	名称規格	単位	数量	摘要
直接人件費	技師B	人	2.00	
	技術員	人	4.00	

【報告書作成】

1 業務当り

分類	名称規格	単位	数量	摘要
直接人件費	主任技師	人	0.96	
	技師A	人	0.96	
	技師B	人	1.92	
	技師C	人	1.92	
	技術員	人	2.88	

【橋梁台帳作成】

1 橋当り

分類	名称規格	単位	数量	摘要
橋梁形状計測・一般図作成				
直接人件費	技師B	人	0.5	
	技師C	人	0.5	
	技術員	人	0.5	
橋梁台帳作成				
直接人件費	技師B	人	0.5	

【橋梁台帳更新】

1 橋当り

分類	名称規格	単位	数量	摘要
直接人件費	技師B	人	0.5	

業務委託料内訳書

業務名	京都市立百々小学校かよい橋ほか5橋橋りょう点検業務委託					業 種 目	土木設計業務 道路施設点検	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
道路施設点検								
橋梁定期点検		式	1					
計画準備		式	1					
業務計画書作成		業務	1				内 1号	
関係機関との協議資料作成		式	1					
関係機関との協議資料作成		機関	1				単 1号	
状態の把握(点検)		式	1					
定期点検	東総合支援学校 (7 ^号 前橋)	橋	1				単 2号	
定期点検	百々小学校 (かよい橋)	橋	1				単 3号	
定期点検	百々小学校 (芝生広場前橋)	橋	1				単 4号	
定期点検	横大路小学校 (第二グラウンド ^前 前橋)	橋	1				単 5号	
定期点検	向島秀蓮小中学校 (西側通路橋)	橋	1				単 6号	
定期点検	南太秦小学校 (自治会館前橋)	橋	1				単 7号	

業務委託料内訳書

業務名	京都市立百々小学校かよい橋ほか6橋橋りょう点検業務委託				業 種 目	土木設計業務 道路施設点検	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
点検調書作成		式	1				
定期点検の点検調書作成	東総合支援学校（7 ^号 前橋）	橋	1				単 8号
定期点検の点検調書作成	百々小学校（かよい橋）	橋	1				単 9号
定期点検の点検調書作成	百々小学校（芝生広場前橋）	橋	1				単 10号
定期点検の点検調書作成	横大路小学校（第二グラウンド前橋）	橋	1				単 11号
定期点検の点検調書作成	向島秀蓮小中学校（西側通用路橋）	橋	1				単 12号
定期点検の点検調書作成	南太秦小学校（自治会館前橋）	橋	1				単 13号
損傷図作成	ペーシCAD図面作成不要	橋	4				単 14号
損傷図作成	ペーシCAD図面作成必要	橋	2				単 15号
報告書作成		式	1				
報告書作成	1業務の実橋梁数=6橋	業務	1				内 2号
橋梁台帳作成	南太秦小学校（自治会館前橋）	橋	1				単 16号
橋梁台帳更新	向島秀蓮小中学校（西側通用路橋）	橋	1				単 17号

業務委託料内訳書

業務名	京都市立百々小学校かよい橋ほか5橋橋りょう点検業務委託				業 項	種 目	土木設計業務 共通	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
共通		式	1					
共通(橋梁定期点検)		式	1					
打合せ等		式	1					
打合せ	中間1回	業務	1				内 3号	
直接経費		式	1					
直接経費		式	1					
旅費交通費		式	1					
旅費交通費	ライトバス運転:3台・日 運転時間:2時間/日	式	1				内 4号	
直接原価(その他原価除く)		式	1					
その他原価		式	1				内 5号	
一般管理費等		式	1				内 6号	
設計業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	業務計画書作成						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	業務計画書作成 【見積り】		業務	1			内 7号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	報告書作成	1業務の実橋梁数=6橋					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成 【見積り】		業務	1			内 8号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	打合せ	中間1回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ						内 9号 04-01-01
	WS506001		業務	1			
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	旅費交通費	ライトバン運転:3台・日 運転時間:2時間/日					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接往復費						内 10号 03-99-02
	WS506811		式	1			
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	その他原価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（設計業務）		式	1			
$\alpha / (1 - \alpha)$		%				
その他原価		式	1			
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価		式	1			
$\beta / (1 - \beta)$		%				
一般管理費等		式	1			
調整額						
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	業務計画書作成 【見積り】					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	R0402	人	1.05			
技師(A)	R0403	人	1.05			
技師(C)	R0405	人	4.2			
技術員	R0406	人	3.5			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	報告書作成 【見積り】	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		主任技師		人	0.96			
		R0402						
		技師(A)		人	0.96			
		R0403						
		技師(B)		人	1.92			
		R0404						
		技師(C)		人	1.92			
		R0405						
		技術員		人	2.88			
		R0406						
		合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号 WS506001	打合せ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
R0402		人	1.5			
技師(A)						
R0403		人	1.5			
技師(B)						
R0404		人	1.5			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号 WS506811	直接往復費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ライトパン 1.5L						単 38号 S1-02-04
KS100200		台・日	3			
合計						

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	関係機関との協議資料作成		単位	機関	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関との協議資料作成		機関	1			単 18号 04-01-16	
	WS470901							
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	定期点検	東総合支援学校 (フール前橋)	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定期点検 フール前橋 【見積り】		橋	1			単 19号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	定期点検	百々小学校 (かよい橋)	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検 かよい橋 【見積り】			橋	1			単 20号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	定期点検	百々小学校 (芝生広場前橋)	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検 芝生広場前橋 【見積り】			橋	1			単 21号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	定期点検	横大路小学校（第二グラウンド前橋）	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検 第二グラウンド前橋 【見積り】			橋	1			単 22号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	定期点検	向島秀蓮小中学校（西側通用路橋）	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検 西側通用路橋 【見積り】			橋	1			単 23号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	定期点検	南太秦小学校 (自治会館前橋)	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検 自治会館前橋 【見積り】			橋	1			単 24号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	定期点検の点検調書作成	東総合支援学校 (ブール前橋)	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検の点検調書作成 WS471401			橋	1			単 25号 04-01-19	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	定期点検の点検調書作成	百々小学校 (かよい橋)	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検の点検調書作成							単 26号 04-01-19	
	WS471401		橋	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	定期点検の点検調書作成	百々小学校 (芝生広場前橋)	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検の点検調書作成							単 27号 04-01-19	
	WS471401		橋	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	定期点検の点検調書作成	横大路小学校（第二グラウンド前橋）	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検の点検調書作成							単 28号 04-01-19	
WS471401			橋	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	定期点検の点検調書作成	向島秀蓮小中学校（西側通用路橋）	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検の点検調書作成							単 29号 04-01-19	
WS471401			橋	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	定期点検の点検調書作成	南太秦小学校（自治会館前橋）	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
定期点検の点検調書作成							単 30号 04-01-19	
WS471401			橋	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	損傷図作成	へ`-xCAD図面作成不要	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
損傷図作成 へ`-xCAD図面作成不要 【見積り】							単 31号	
			橋	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	損傷図作成	△-xCAD図面作成必要	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
損傷図作成 △-xCAD図作成必要 【見積り】			橋	1			単 32号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	橋梁台帳作成	南太秦小学校（自治会館前橋）	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁台帳作成 【見積り】			橋	1			単 33号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	橋梁台帳更新	向島秀蓮小中学校（西側通用路橋）	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁台帳更新 【見積り】			橋	1			単 34号	
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号 WS470901	関係機関との協議資料作成		単位	機関	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B) 外業	R0404	人	3				
	技師(B) 内業	R0404	人	4				
	技師(C) 外業	R0405	人	3				
	技師(C) 内業	R0405	人	2.5				
	技術員 内業	R0406	人	1.5				
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	定期点検 プール前橋 【見積り】		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.208				
	R0404							
	技師(C)		人	0.24				
	R0405							
	技術員		人	0.16				
	R0406							
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	定期点検 かよい橋 【見積り】		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							
	R0404		人	0.208				
	技師(C)							
	R0405		人	0.24				
	技術員							
	R0406		人	0.16				
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号 WS471401	定期点検の点検調書作成		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							
	R0404		人	0.3				
	技師(C)							
	R0405		人	0.6				
	技術員							
	R0406		人	0.72				
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号 WS471401	定期点検の点検調書作成		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							
	R0404		人	0.25				
	技師(C)							
	R0405		人	0.5				
	技術員							
	R0406		人	0.6				
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号 WS471401	定期点検の点検調書作成		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							
	R0404		人	0.3				
	技師(C)							
	R0405		人	0.6				
	技術員							
	R0406		人	0.72				
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	損傷図作成 〆-SCAD図作成不要 【見積り】		単位	橋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							
	R0404		人	1				
	技術員							
	R0406		人	2				
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	損傷図作成 〆-SCAD図作成必要 【見積り】		単位	橋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							
	R0404		人	2				
	技術員							
	R0406		人	4				
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	橋梁台帳作成 【見積り】	条件	単位	橋	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁形状計測・一般図作成 【見積り】		橋	1				単 35号
	橋梁台帳作成 【見積り】		橋	1				単 36号
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	橋梁台帳更新 【見積り】	条件	単位	橋	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁台帳更新 【見積り】		橋	1				単 37号
	合計							
	単価							

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	橋梁形状計測・一般図作成 【見積り】		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)							
	R0404		人	0.5				
	技師(C)							
	R0405		人	0.5				
	技術員							
	R0406		人	0.5				
	合計							
	単価							

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	橋梁台帳作成 【見積り】		単位	橋	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)								
	R0404		人	0.5				
	合計							
	単価							

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	橋梁台帳更新 【見積り】		単位	橋	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)								
	R0404		人	0.5				
	合計							
	単価							

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号 KS100200	ライトバン 1.5L		単位	台・日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カッソ レギュラー	Z040011001	L	5.4				
	ライトバン 1.5L	MT40010001	時間	2				
	ライトバン 1.5L	ML40010001	日	1				
合計								
単価								

特記仕様書

委託業務名：京都市立百々小学校かよい橋ほか5橋橋りょう点検業務委託
履行箇所：京都市山科区西野山百々町ほか

第1条（適用）

受注者は、本業務を履行するにあたり、本特記仕様書によるほか「土木設計業務等委託必携（令和8年2月、京都市）※」（以下「業務等委託必携」という。）によるものとする。

※ 京都市情報館「トップページ」⇒「まちづくり」⇒「技術管理」⇒「監督・検査」⇒「土木設計業務等の仕様書、様式等」参照

(<https://www.city.kyoto.lg.jp/kensetu/page/0000190817.html>)

第2条（成果品）

- 1 成果品は、製本版1部〔報告書（簡易製本）〕を納品すること。
- 2 以下の成果品について、オリジナルデータ（jpgデータ、CADデータ等）を提出すること。
なお、データは橋りょうごとにとりまとめて提出すること。
 - ・部材番号図
 - ・損傷図
 - ・点検調書
 - ・報告書
 - ・橋梁台帳
- 3 成果品の提出の際には、ウィルス対策を行い提出すること。

第3条（前払金）

前払金は、請負代金の30%以内とする。

第4条（管理技術者）

- 1 管理技術者は、本業務等の履行にあたり、以下の資格を満たすものとする。
 - (1) 技術士（建設部門：鋼構造及びコンクリート）

第5条（照査技術者及び照査の実施）

- 1 本業務は照査技術者により照査を行うものとする。
- 2 照査技術者は、以下の資格を満たすものとする。
 - (1) 技術士（建設部門：鋼構造及びコンクリート）

第6条（業務カルテの作成及び登録）

受注者は、契約時又は変更時において、委託料が100万円以上の業務について、業務実績情報システム（以下「テクリス」という。）に基づき、受注・変更・完了時に業務実績情報として「登録のための確認のお願い」を作成し、受注時は契約後、15日（休日等を除く）以内に、登録内容の変更時は変更があった日から、15日（休日等を）以内に、完了時は業務完了後、15日（休日等を除く）以内に、書面により監督員の確認を受けたうえで、登録機関に登録申請しなければならない。また、登録機関に登録後、テクリスより「登録内容確認書」をダウンロードし、直ちに監督員に提出しなければならない。

なお、変更時と完了時の間が、15日間（休日を除く）に満たない場合は、変更時の提出を省略できるものとする。

第7条（業務目的）

本業務は、京都市教育委員会が所管する橋りょうの、維持管理に必要なデータを取得するために、以下の要領等に基づき、橋りょう点検を実施するものである。

- ・京都市橋りょう点検マニュアル（平成28年4月）
- ・道路橋定期点検要領（令和6年3月）」
- ・道路橋定期点検要領（技術的助言の解説・運用標準）（令和6年3月）

ただし、形式が特殊な橋りょうなど、この要領等による点検が困難な場合は監督員と協議を行うこと。

第8条（業務内容）

1 計画準備

本業務を実施するにあたり、仕様書等による業務内容の確認及び実施体制の確保を行う。

既存資料を収集・整理するとともに、橋りょうの立地環境、交通状況、交通規制の要否、近接手段等について現場の概況を確認し、橋りょう点検の方法や作業工程等を含め業務計画書の作成を行う。

また、定期点検において必要な関係機関との協議用資料、説明用資料の作成及び必要な資料等の収集を行う。

対象橋りょうは別紙に示しており、これと異なる場合は監督員と協議を行うこと。

2 定期点検（状態の把握（点検）及び診断（健全性の診断））

第7条第1項に基づく橋りょう点検を近接目視により行うとともに、点検対象部材単位での健全性の診断と橋りょう毎の健全性の診断を行う。足元条件は基本的には梯子を想定している。関係機関協議や作業状況により変更する必要がある場合は、事前に監督員に報告すること。協議により設計変更の対象とする。

点検にあたって以下に留意すること。

- ・作業時間については、昼間の8時から17時、（実働時間8時間、休息时间1時間）を標準としている。これと異なる場合は、監督員と協議を行うこと。
- ・支承部の損傷状況を把握するため、堆積している土砂は点検時に取り除くこと。作業を行った場合は、作業前、作業中、作業後の写真を提出すること。
- ・鉄筋露出や腐食箇所を発見した場合、錆を落とし、錆止め塗料の塗布、防食テープ貼付けを行うこと。作業を行った場合は、作業前、作業中、作業後の写真を提出すること。
- ・健全な部材についても、後から「異常なし」であることが確認できるように写真を撮影し点検結果に含めること。
- ・点検中に第三者被害の恐れがある損傷、前回点検から著しく進行している損傷や、直ちに対策を必要とする状況が発見された場合は速やかに監督員に報告し、できる範囲での対応を行うこと。
- ・健全性の診断区分Ⅳと思われる損傷を発見した場合は、速やかに監督員に報告するとともに、当該橋りょうの点検結果をとりまとめること。また、緊急的な措置が必要な場合は、措置方法についても検討すること。
- ・点検は、供用中の通路で行うことを考慮し、安全確保に万全を期するよう、以下の事項に留意すること。
 - 1 安全確保のための点検を実施すること。
 - 2 管理体制について確認を行うこと。
 - 3 警察、消防、関係機関等と緊急時の連絡体制の確認を行うこと。

3 定期点検（定期点検の結果の記録とその他記録の補完）

点検結果及び診断結果に基づき、道路橋定期点検要領（技術的助言の解説・運用標準）（令和6年3月）に示される記録様式を作成すること。併せて、損傷等の詳細を把握する資料として、京都市の点検記録様式にとりまとめること。とりまとめに当たって、詳細な部材の区分方法が記載されている上記要領を参考とすること。

路上の点検項目のうち、通行に影響を及ぼさない程度（橋りょう構造の安全性以外）の損傷

である場合において、道路利用者及び第三者被害が想定される損傷や市民目線で不安感を抱くおそれのある損傷については、記録を残すとともに、その内容や所見をとりまとめて報告すること。

4 報告書作成

点検業務の成果として、作成した資料や定期点検の結果の記録等のとりまとめを行う。報告書には、以下についてのとりまとめも含めること。

- ・ 支承部の土砂撤去に係る作業前、作業中、作業後の写真
- ・ 鉄筋露出や腐食箇所の対応に係る作業前、作業中、作業後の写真
- ・ 道路利用者及び第三者被害が想定される損傷や市民目線で不安感を抱くおそれのある損傷
- ・ 橋梁台帳の修正事項
- ・ 警察協議等に基づく規制状況や交通誘導警備員の配置状況

5 橋梁台帳作成・更新

- ・ 下記の橋りょうについて橋梁台帳を作成・更新すること。
南太秦小学校（自治会館前橋）【作成】、向島秀蓮小中学校（西側通用路橋）【更新】
- ・ 橋梁台帳の様式は教育委員会所定のものとする。
- ・ 作成：橋りょうの形状寸法等を計測のうえ、一般図を作成すること。
- ・ 更新：発注者が貸与する橋りょうの一般図をもとに、橋りょう台帳を更新すること。
- ・ その他の橋梁台帳について、現況との差異が認められる場合は、変更箇所がわかるように、朱書きで修正を行うこと。

6 損傷図作成

損傷図をCADで作成し、橋りょうごとにまとめて電子データを提出すること。

- ベースCAD図あり（4橋）：東総合支援学校（プール前橋）
百々小学校（かよい橋）
百々小学校（芝生広場前橋）
横大路小学校（第二グラウンド前橋）
- ベースCAD図なし（2橋）：向島秀蓮小中学校（西側通用路橋）
南太秦小学校（自治会館前橋）

7 打合せ

受注者は、業務における打合せにあたり、業務着手時、中間打合せ（1回）及び成果品納入時の計3回を行うものとする。ただし、中間打合せは、監督員と協議のうえ、打合せ回数を変更できるものとする。なお、業務着手時又は業務計画作成時及び業務完了時には原則として管理技術者が立会うものとする。

本業務において不明な点がある場合は、受注者が独自に判断せず、必ず事前に監督員に報告し確認を受けること。

8 関係機関協議

点検に伴う関係機関協議（警察協議、河川協議等）の申請等は受注者が行うことを基本とし、必要な資料を受注者が作成するものとする。本業務では、河川協議（京都市）を予定している。

点検の際の隣接する地元関係者（官公庁等も含む）との協議は、受注者の独自の判断で実施してはならない。特に、実施区域、実施時間、実施日等に関する事項については、必ず監督員に報告し確認を受けること。

また、本業務実施中に民地内に立ち入る必要が生じた場合は、事前に所有者の承認を得なければならない。

なお、受注者は、業務実施に際して民有又は官有の施設を破損した場合は、受注者の費用負担で復旧し、すみやかに監督員に報告すること。

第9条（文書による変更手続き）

業務内容の変更等により設計変更を行う必要が生じた場合には、変更契約手続きを文書により確実にを行うために、必要な指示や協議等は、打合せ簿や業務等委託関係書類等の書面により行うものとし、これがないものについては、設計変更の対象としない。

第10条（ウィークリースタンス）

本業務委託は、ウィークリースタンスの対象である。

実施に当たっては、「京都市建設局ウィークリースタンス実施要領」に基づき、受発注者相互に協力し、以下の項目について取り組むこととする。

- (1) 休日明け日（月曜日等）は依頼の期限日としない。
- (2) 休前日（金曜日等）に新たな依頼をしない。
- (3) 勤務時間外に書類作成等の依頼をしない。
- (4) 昼休みや勤務時間外の打合せを行わない。
- (5) 作業内容に見合った作業期間を確保する。（適正な期限日を設定する。）
- (6) 打合せは Web 会議（ビデオ会議機能）も活用する。

なお、業務委託の特性を踏まえ、災害等の緊急的な対応、第三者等の要求に伴う対応及び関係機関等との協議による休日又は夜間作業等により、取組が実施できない場合の対処方法（依頼や期限に関する特例、代休、振替休日の措置等）については、受発注者で確認し、共有する。

橋梁リスト

整理 番号	学校名	橋りょう名	所在地	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋面積 (m ²)	橋種	足元 条件
22	東総合支援学校	プール前橋	京都市山科区大塚高岩	4.40	4.85	19.40	鋼橋・RC橋	梯子
23	百々小学校	かよい橋	京都市山科区西野山百々町	4.95	2.00	9.90	RC橋	梯子
25	百々小学校	芝生広場前橋	京都市山科区西野山百々町	4.80	10.00	48.00	RC橋	梯子
52	横大路小学校	第二グラウンド前橋	京都市伏見区横大路草津町	1.90	7.70	15.15	RC橋	梯子
53	向島秀蓮小中学校 (元向島二ノ丸北小学校)	西側通用路橋	京都市伏見区向島二ノ丸町	8.60	3.00	25.80	PC橋	梯子
—	南太秦小学校	自治会館前橋	京都市右京区太秦前ノ田町	1.93~2.01	4.00	7.88	RC橋	梯子