令和 7 年 10 月 22 日

入札参加者各位

下記の工事等にかかる質疑について回答いたします。

質	疑	番	号			1			積算	事書	ペー	・ジ	_
仕柞	兼書	^° −	ジ			_			図	面	番	号	_
							質	疑	内	容	8		
久保	標の)仮締	切に	こついて	、大	型土	:のう	受置にて	いて	どの	よう	な施	工をお考えでしょうか?
橋の)真下	に道	路上	:からぐ	フレー	ンで	の大型	型土のさ	設置	が不	可能	であ	った場合、
河川	内へ	の重	機搬	入仮部	设道路	iにつ	いて	受計変更	画の対	象で	しょ	うか	3
										答	5		
ラフ	アテレ	ーン	クレ	/ーンに	こよる	土の	う設置	置を計上	して	いる	が、		
別途	協議	の上	当該	を方法力	亦不可	能で	ある	上認めら	られる	場合	は設	計変	更の対象とする。

令和 7 年 10 月 22 日

入札参加者各位

下記の工事等にかかる質疑について回答いたします。

質 疑 番 号 2 積算書ページ - (仕様書ページ) - ● ● (人保橋の水替工について常時排水への設計変更可能でしょうか? (国 答 (橋脚部におけるコングリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の設計を原則とする。 特段の事由により常時排水が必要と認められる場合には一部設計変更の対象とする。										
質 疑 内 容 久保橋の水替工について常時排水への設計変更可能でしょうか? 回 答 橋脚部におけるコンクリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の 設計を原則とする。	質 疑	番 号		2		積算	書ペー	ジ	_	
久保橋の水替工について常時排水への設計変更可能でしょうか? □ 答 橋脚部におけるコンクリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の 設計を原則とする。	仕様書	ページ		_		図面	番	号	_	
回 答 橋脚部におけるコンクリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の設計を原則とする。				質	疑	内	容	·		
橋脚部におけるコンクリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の 設計を原則とする。	久保橋0	つ水替工に	こついて常時	排水への	設計変更	可能で	しょうだ	か?		
橋脚部におけるコンクリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の 設計を原則とする。										
橋脚部におけるコンクリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の 設計を原則とする。										
橋脚部におけるコンクリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の 設計を原則とする。										
橋脚部におけるコンクリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の 設計を原則とする。										
橋脚部におけるコンクリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の 設計を原則とする。										
橋脚部におけるコンクリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の 設計を原則とする。										
橋脚部におけるコンクリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の 設計を原則とする。										
橋脚部におけるコンクリート打設、養生、脱型の作業において排水が必要と想定し作業時排水の 設計を原則とする。										
設計を原則とする。							答			
	橋脚部に	こおける]	ソクリート打設、	養生、脱	型の作業	におい	て排水	が必要と	想定し作	業時排水の
特段の事由により常時排水が必要と認められる場合には一部設計変更の対象とする。	設計を原	則とする	3 .							
	特段の事	雪由により)常時排水カ	が要と認	められる	場合に	は一部	設計変更	の対象と	する。

令和 7 年 10 月 22 日

入札参加者各位

下記の工事等にかかる質疑について回答いたします。

質	疑	番	믕				3				積	算	書	^° -	- ジ	貢0-0010
仕枝	養書	^° -	- ジ				_				図		面	番	号	_
								質	ļ	疑	内		容	}		
断面	修復	工(2	宝官:	工法) の迷	折面	修復	材の	ホ°リ ^っ	マーセメ	ントモル	タル	は県	統一	-単位	
どち	らで	しょ	うた),° <u>(</u>	ご教え	示<	ださ	٥١١).								
													答	5		
断面	修復	工(2	生官.	工法) の迷	折面	修復	材の	ホ°リ ^っ	マーセメ	ントモル	タル	は県	統一	-単位	mを採用している。

令和 7 年 10 月 22 日

入札参加者各位

下記の工事等にかかる質疑について回答いたします。

質	疑	番	号				4				積	算書	§ べ	` —	ジ	Ē	≣O-	00	13,	/00	13	
仕札	兼書	^ −	・ジ				_				図	面	Ē	番	号				_			
							9	質	疑		内		容									
水切	り設	置工	の橋	黎用	水切	り、	ウォー	ターカッ	ター相	当:	品は	(下[面用])、	(側[面用)	ගද	ごち	らて	ご しょ	うた),°
ご教	マンボグ	ださ	い。																			
							[答									
7K+7	ı∧≣∆	置工	の棒	沙山	っレナTI	\mathcal{L}	ሰ +−.	ከ -ከ w.	ᄭᅳᅔᄃ	ו עני	115	(下i	新田	ハム	tort	31 7	-1.12	Z				
71.0%	עם עי נ		マノ们	条用	<i>/// ///</i>	·ノ、	71	7 117	7 1		1010	(I · L	רו / ום	ے (ا	1木片		_ 0 15	ာ ့				
7119	עם עי נ	(ET		条用	71 (M)	·)`(7/1	7 117	7 16	330	ا ال	(1.6	ט / עם	ے (ا	1木片		C V 13	ට ං				
71.9			V) 1 e	条用	77.47		7/1	7 117	7 16	330		(11)	, i	D (1)	休儿			ാ ം				
71.4	עם ע• נ		V J1 □		77.40		7/1	<i>)</i>	7 11	330		(11)	, i	1) Z	1本片			ට ං				
73.4%	עם כיינ				77.00		7/1	<i>,</i> , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7 11	330			ш, IJ	1) 'Z	5本 户。			∂ ,				
73.92	גם כי נ						74	<i>y 137</i>	7 116					1) 'Z	5本 户。			<u>ه</u>				
73.92	גם כי נ			i 第一 ———————————————————————————————————	\(\frac{1}{2}\)		74	<i>y 137</i>	2 116					1) 'Z	5本 户。			<u>ک</u>				
71/9/	χ _α Ο τ			5条円	77.47		74	<i>y 137</i>	2 11					11/2	5本片			<u>ه</u>				
73.92	χο (ν' (5条円	77.47		74	7 137	2 11						5本户 。			٥٠٠ 				
73.49.	גם כי נ		∪ <i>J</i> 11Iq	5条円	7V 4V			7 117	7 116	336					5 木片			٥٠. 				
73.49.	גם כי נ		∨ <i>У</i> 11 q	5条円	7V 4V			7 117	7 116	330		(11)			5 木片			⊘ ∘				
73.49.	χο Ο ' (∨ <i>У</i> 11 q		77.47			7 117	7 116	330					17**/T.			⊘ ∘				