【 工 事 設 計 書 】

工事名称 R6常陸河川国道事務所車庫棟建築改修その他工事

工事設計書のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為※」を行わないでください。

※「第三者への提供行為」・・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他社による2次利用につながる一切の行為を指します。

	称	数	量	単位	金	額	備	考
五 直接工事費	1/1)	剱	里	平1年	並.	似	7月	与
基築工事								
			1	式		7, 146, 216		
電気設備工事								
			1	式		434, 622		
計						7, 580, 838		
1 NZ +h						1, 000, 000		
共通費								
共通仮設費								
六地区队员			1			639, 076		
現場管理費				式				
			1	式		2, 371, 797		
一般管理費等				1				
			1	式		1, 718, 289		
計						4 720 162		
						4, 729, 162		
工事/工物								
工事価格			1			12, 310, 000		
				式				

		ı			ı		T	
名 車庫棟	称	数	量	単位	金	額	備	考
			1	式		7, 146, 216		
· 李月						7, 146, 216		

電気設備工事 種目別内訳

名	称	数	量 単位	金	額	備	考
庫棟							
			1 式		434, 622		
į	ā l				10.1 000		
					434, 622		

車庫棟						
名	称	数 量	単位	金額	備	考
直接仮設		1	式	1, 231, 688		
防水改修		1	式	5, 276, 590		
内装改修		1	式	535, 788		
発生材処理		1	式	102, 150		
計			10	7, 146, 216		

電気設備工事 科目別内訳

車庫棟							
名	称	数 量	単	位.	金額	備	考
立 灯設備					411, 060		
			1 🖠	弋	411,000		
色生材処理							
			1	£	23, 562		
計							
					434, 622		

車庫棟						
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備	考
直接仮設		1	式	1, 231, 688		
†±			20	1, 231, 688		
防水改修	撤去	1	式	103, 560		
防水改修	新設	1	式	5, 173, 030		
1				5, 276, 590		
内装改修	撤去	1	式	236, 800		
内装改修	新設	1	式	298, 988		
ii t				535, 788		
発生材処理	運搬	1	式	74, 650		
発生材処理	処分	1	式	27, 500		
칾				102, 150		

雷気設備工事 中科目別内訳

	W E1	200.01		hate.	-tu
甲科目名称 霊灯分岐	数 量	単位	金	備	考
电机力或	1	-4	411,060		
		工人			
			411, 060		
	1		23, 562		
	1	九	20,002		
			23, 562		
	中科目名称電灯分岐	電灯分岐	電灯分岐 1 式	電灯分岐 1 式 411,060 411,060 411,060 1 式 23,562	電灯分岐 1 式 411,060 411,060 411,060 1 式 23,562

車庫棟			直接仮設				
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備考
養生			1	式		77, 004	
整理清掃後片作	t)		1	式		247, 666	
外部足場			1			143, 571	
内部仕上足場	脚立足場		1	式		150, 490	
災害防止			1	式		568, 712	
仮設材運搬			1	式式		44, 245	
計				10		1, 231, 688	

建築工事 細月別内訳

	細目別内訳					
車庫棟		防水改修			撤去	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
	W=250	120	m	780	93, 600	
ルーフト゛レン撤去	4か所	4	か所	2, 490	9, 960	
計			13 151		103, 560	

車庫棟				防水改修				新設		
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考	
下地処理		ケレン・清掃			703	m²	300	210, 900		
合成高分ルーフィング・シ		S-M2 厚さ1.5 塩 表面塗料無し 一般	症化ビニル樹脂系 -		613	m²	5, 650	3, 463, 450		
合成高分ルーフィング・シ		S-F2 厚さ2.0 塩 表面塗料無し 一般	症化ビニル樹脂系 -		90	m²	4, 440	399, 600		
笠 木		アルミ製 (BB-1) 一般	幅250		120	m	7, 890	946, 800		
笠木コーナー	加算	アルミ製 (BB-1) 幅250 L型コーナー			4	か所	8, 570	34, 280		
ルーフト゛レン		横形ろく屋根用 SGP 100A	アスファルト・シート防水用 張掛け幅 100		4	か所	29, 500	118, 000		
Ē	H							5, 173, 030		

建築工事 細月別内訳

細目別内訳								
摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
一重張り一般	集積共		148	m²	1, 600	236, 800		
						236, 800		
	摘一重張り	摘 要 一 重張り	内装改修 摘 要 数 一重張り	内装改修 j 数 量 一重蛋り	内装改修 摘 要 数 量 単位 一重張り #箱共 148	内装改修 摘 要 数 量 単位 単 価 一重張り 一般 集結共 148 1,600	内装改修 撤去 摘 要 数 量 単位 単 価 金 額 一重張り 一般 集積共 148 ㎡ 1,600 236,800	内装改修 撤去 摘 要 数量 単位 単価 金額 備 一重張り 一般 集積共 148 1,600 236,800

車庫棟		内装改修			新設	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
天井 不燃積層 せっこうボード 張り(GB-NC) 天井ボード切込み	厚 9.5 不燃 化粧有り(トラバーチン) 突付け	148	m²	1, 760	260, 480	
天井ボード切込み	220×1235	13	か所	1, 040	13, 520	
天井ボード切込み	400×400	10	か所	760	7, 600	
天井廻縁	塩化ビニル製	12.6	m	1, 380	17, 388	
+ 1					298, 988	

建築工事 細目別内訳

	細目別內訳	•					
車庫棟			発生材処理			運搬	
名 称	摘	要	数 量	単位	単 価	金 額	備考
発生材積込み	石こうボード		1. 5	m3	10, 700	16, 050	
発生材積込み	廃プラスチック		1	式		16, 000	
発生材運搬	石こうボード		1. 5		14, 200	21, 300	
発生材運搬	廃プ・ラスチック		1	m3		21, 300	
計				式		74, 650	

車庫棟				発生材処理 処分						
名	称	摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備考		
発生材処分		石こうボード		1.5	m3	15, 000	22, 500			
発生材処分	•	廃プ。ラスチック		1	式		5, 000			
計							27, 500			

電気設備工事 細目別内訳

車庫棟 電灯設備 電灯分岐									
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
ED照明器具	LRS3 -4 -37	LN		13	個	28, 100	365, 300		
女去				1	式		45, 760		
1					14		411, 060		

車庫棟				発生材処理					
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
発生材運搬		蛍光灯			1	式		21, 300	
発生材処分		直管形蛍光灯	32形		26	本	87	2, 262	
計								23, 562	