1. 業務名				
業務名	令和6年度鳥取電気通信・機械積算技術業務			
履行場所	鳥取河川国道事務所管内			
2. 業務内容				
1) 発注年月	令和 6年 4月	7) 施工県	鳥取県	
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 防災課	8) 地 区	全地区	
3)業務番号	24873076020002	9) 河川・路線		
4) 契約区分	単年度(繰越しを含む)の分任官	10)設計年月	令和 6年 1月	
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%	
6)履行期間	365 日間 自 令和 6年 4月 1日	12) 単価適用年月	令和 6年 2月	
	(当初) 至 令和 7年 3月31日	13) 歩掛適用年月	令和 6年 2月	
	(第 回変更) 至 年 月 日	14) 前請負業務費	円	
		15) 前契約額	円	
設計説明		業務内容		
3. 予算科目				
1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4)事業名	

業務名 令和6年度鳥取電気通信・機械積算技	術業務				業 種 項 目	発注者支援業務等 積算技術業務	;		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
積算技術業務		式	1		6, 866, 040				
積算技術									
		式	1		6, 866, 040				
業務計画・現地調査									
		式	1		657, 680				
業務計画								内	1号
		式	1		112, 880				
現地調査								単	1号
		口	12	45, 400	544, 800				
電気通信・機械設備									
		式	1		6, 208, 360				
共通設備(当初)								単	2 号
		工事	1	530, 960	530, 960				
共通設備(変更)								単	3 号
		工事	1	422, 320	422, 320				

名 令和6年度鳥取電気通信・機械積算技術					業 種項 目	発注者支援業務等 積算技術業務			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
道路照明設備(変更)				100 010	400.040			単	4
		工事	1	460, 640	460, 640				
CCTV設備 (変更)								単	5
		工事	1	559, 800	559, 800				
電源設備(変更)								単	6
		工事	2	454, 320	908, 640				
非常警報設備(変更)								単	7
		工事	1	425, 480	425, 480				
トンネル照明設備 (当初)								単	8
		工事	1	655, 800	655, 800				
非常警報設備(当初)								単	9
		工事	1	534, 120	534, 120				
道路情報表示設備(当初)								単	10
		工事	1	738, 760	738, 760				
トンネル換気設備【修繕】(変更)								単	11
		工事	1	485, 920	485, 920				

業務名 令和6年度鳥取電気通信・機械積算技術	<b></b> <b>ド業務</b>				業 種 項 目	発注者支援業務等 積算技術業務	\$		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
揚排水ポンプ設備【修繕】(変更)								単	12 号
		工事	1	485, 920	485, 920				
打合せ等									
		式	1		733, 400				
打合せ									
		式	1		733, 400				
打合せ協議									
		式	1		733, 400				
業務全体計画等に関する打合せ								内	2 号
		式	1		71,000				
工事毎の打合せ								内	3 号
		式	1		662, 400				
直接経費									
		式	1		47, 876				
直接経費									
		式	1		47, 876				

業務名 令和6年度鳥取電気通信・機械積	算技術業務				業 種 項 目	発注者支援業務等 直接経費	<b>辛</b>	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
旅費交通費								
		式	1		47, 876			
			1		41,010			
旅費交通費(率計上)								内 4 5
		15.						
		式	1		47, 876			
直接原価(その他原価除く)								
		式	1		7, 647, 316			
その他原価								
		式	1		4, 092, 298			
一般管理費等								
		式	1		6, 320, 386			
業務価格								
		式	1		18, 060, 000			
			1		10, 000, 000			
消費税相当額								
		15.						
		式	1		1, 806, 000			
業務委託料								
NAME AND LI								
		式	1		19, 866, 000			

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2024.02 通用年月 2024.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	業務計画								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	業務計画								内 5 号
					式	1		112, 880	
計									
								112, 880	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 1.000-0	
内 2号	業務全体計画等に関する打合せ								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	着手時								単 14 号
					回	1	43, 400	43, 400	
	業務完了時								単 15 号
					回	1	27, 600	27, 600	
計									
								71,000	

		1	次	内	訳	書	▋歩掛過	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	工事毎の打合せ								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	審査対象工事毎の打合せ								単 16 号
					旦	24	27, 600	662, 400	
計									
								662, 400	

		1	欠 内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	旅費交通費(率計上)							
項目	名称・規格	条件	‡	単位	数量	単価	金額	摘要
	旅費交通費 (率計上)							内 39 号
				式	1		47, 876	
計								
							47, 876	

		1	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2024.02 適用年月 2024.02 調整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 1号	現地調査				単位	口	数量	1	単価	45, 400
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	現地調査								単 13 号	1.
					口	1	45, 400	45, 400		
計										
								45, 400		
単価								45,400		
								45, 400	円/回	

1	次	単	価	表
1	レヘ	<del>-   -</del>	ІЩЦ	1

単 2 号       共通設備(当初)         単位       丁事       数量			- V I	111		刀物	周整係数   1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
項目     名称・規格     条件     単位     数量     単価     金額     摘要       工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成     大     1     1     326,320     内     6 号       積算資料作成     大     1     1     128,800     内     7 号       データ入力     大     1     1     75,840     円       計     日     1     1     1     1     1     1       単価     日     日     日     日     日     日     日     日     1     日     1     日     <						数量	1	530, 960
が作成     対算資料作成     対 1     326,320       データ入力     対 1     128,800       計     対 1     75,840       単価     対 1     1     530,960	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
が作成     対算資料作成     対 1     326,320       データ入力     対 1     128,800       計     対 1     75,840       単価     対 1     1     530,960		工事発注図面及び数量総括表 (数量計算書)						内 6 号
積算資料作成   内 7 号   大 1   128,800   内 7 号   大 1   128,800   大 1   75,840   大 1   75,840		の作成						
Time				式	1		326, 320	
データ入力     ボータ入力       計     1     75,840       単価     1     75,840		積算資料作成						内 7号
計     1     75,840       計     530,960       単価     1     1     1				式	1			
計 単価 単価		データ入力						内 8 号
単価     530,960				式	1		75, 840	
<u> </u>	計							
							530, 960	
S30,960 円/工事	単価							
							530, 960	円/工事

1	$\mathcal{H}$	鼡	俪	丰
T	1/	<del> </del>	ТШ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数 2024. 02 2024. 02

		 レヽ	Птті	11	労務訓	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	共通設備(変更)		単位	工事	数量	1	単価 422, 320
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表 (数量計算書) の作成		式			259, 160	内 9号
	積算資料作成						内 10 号
	データ入力		式	1		103, 120	内 11 号
			式	1		60, 040	
計						422, 320	
単価						122, 020	
						422, 320	円/工事

1	次	単	価	表
1	レヘ	<del>-   -</del>	ІЩЦ	1

単価適用年月 2024.02 歩掛適用年月 2024.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 5	111		为務前	間整係数   1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 4号	道路照明設備(変更)		単位	工事	数量	1	単価 460,640
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成						内 12 号
			式	1		284, 840	
	<b>積算資料作成</b>						内 13 号
			式	1		109, 440	
	データ入力						内 14 号
			式	1		66, 360	
計							
						460, 640	
単価							
						460, 640	円/工事

- 4 -

1	次	単	価	表
1	レヘ	<del>-   -</del>	ІЩЦ	1

単価適用年月 2024.02 歩掛適用年月 2024.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V I	111		方務部	間整係数   1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 5号	CCTV設備(変更)		単位	工事	数量	1	単価 559,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成		式	1		345, 680	内 15 号
	積算資料作成		10	1			内 16 号
			式	1		135, 120	
	データ入力		4>-			70.000	内 17 号
			式	1		79,000	
						559, 800	
単価							
						559, 800	円/工事

1	$\mathcal{H}$	鼡	俪	丰
T	1/	<del> </del>	ТШ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024. 02 2024. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- <i>y</i> + 1	111		力物前	間整係数   1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 6号	電源設備(変更)		単位	工事	数量	1	単価 454, 320
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成						内 18 号
			式	1		281, 680	
	積算資料作成						内 19 号
			式	1		109, 440	
	データ入力						内 20 号
			式	1		63, 200	
計						454, 320	
)\/ /\m'						454, 320	
単価						454, 320	円/工事
						454, 320	门/ 上事

1	\/ <del> </del>	幵	<i>[</i> III]	$\Rightarrow$
1	仪	平	ΊЩ	衣

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数 2024. 02 2024. 02

		 <i>ν</i>	Птті	1	労務調	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 7号	非常警報設備(変更)		単位	工事	数量	1	単価 425, 480
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成		式			262, 320	内 21 号
	積算資料作成						内 22 号
			式	1		103, 120	
	データ入力		_6-				内 23 号
-1			式	1		60, 040	
計						425, 480	
単価							
						425, 480	円/工事

1	$\mathcal{H}$	鼡	俪	丰
T	1/	<del> </del>	ТШ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024. 02 2024. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- <i>5</i> \	111		力物	1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 8号	トンネル照明設備(当初)		単位	工事	数量	1	単価 655, 800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成		式	1		406, 520	内 24 号
	1 to		八	1		400, 520	
	<b>積算資料作成</b>						内 25 号
			式	1		157, 640	
	データ入力						内 26 号
			式	1		91, 640	
計						255	
						655, 800	
単価							
						655, 800	円/工事
							同 1 大汉/6 大同 11 大軟件

1	<b>///</b>	畄	氚	丰
1	1/	<del> </del>	ТІШІ	11

		- <i>5</i> \	111		力物	間整係数   1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
	非常警報設備(当初)		単位	工事	数量	1	単価 534, 120
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成						内 27 号
			式	1		329, 480	
	積算資料作成						内 28 号
			式	1		128, 800	
	データ入力						内 29 号
			式	1		75, 840	
計							
						534, 120	
単価							
						534, 120	円/工事

1	$\mathcal{H}$	鼡	価	丰
T	1/	<del> </del>	ТШ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労 発調 整 係 数 2024. 02 2024. 02

		 レく	Птті	11	労務調	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 10 号	道路情報表示設備(当初)		単位	工事	数量	1	単価 738, 760
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成		式			457, 480	内 30 号
	積算資料作成		10	1		131, 100	内 31 号
			式	1		177, 000	
	データ入力						内 32 号
			式	1		104, 280	
<del>計</del>						738, 760	
単価						100,100	
						738, 760	円/工事

1	\/ <del> </del>	幵	<i>[</i> III]	$\Rightarrow$
1	仪	平	ΊЩ	衣

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024. 02 2024. 02 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0

項目     名称・規格     条件     単位     支量     単価     485,920       工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)の作成     式     1     300,640       積算資料作成     式     1     115,760       データ入力     式     1     69,520			<i>&gt;</i>	11-1		刀物则	同登1:000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
項目     名称・規格     条件     単位     数量     単価     金額     摘要       工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)の作成     式     1     300,640     内 33 号       模算資料作成     式     1     115,760     内 35 号       データ入力     式     1     69,520       計     (株式) 1     (株式) 1     (株式) 1       単価     (株式) 1     (株式) 1     (株式) 1       単価     (株式) 1     (株式) 1     (株式) 20							1	485, 920
が作成     式 1     300,640       積算資料作成     式 1     115,760       データ入力     式 1     15,760       計     1     69,520       計     485,920       単価     日     日     日     日	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積算資料作成   内 34 号   大 1		工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成						
式 1     115,760       データ入力     式 1     115,760       計     69,520       単価     485,920				式	1		300, 640	
データ入力     式 1     69,520       計     485,920       単価     一     日 <td< td=""><td></td><td>積算資料作成</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		積算資料作成						
計     1     69,520       単価     1     485,920				式	1		115, 760	
計 単価 目 目 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		データ入力						
単価     485,920				式	1		69, 520	
<u></u> <u><u></u> <u></u> <u></u> </u>	計							
							485, 920	
485,920 円/工事	単価							
							485, 920	円/工事

1	\/ <del> </del>	幵	<i>[</i> III]	$\Rightarrow$
1	仪	平	ΊЩ	衣

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024. 02 2024. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

					22 122 10.	間整係数   1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
i 12 号	揚排水ポンプ設備【修繕】(変更)		単位	工事	数量	1	単価 485, 920
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事発注図面及び数量総括表(数量計算書) の作成						内 36 号
			式	1		300, 640	
	積算資料作成						内 37 号
			式	1		115, 760	
	データ入力						内 38 号
			式	1		69, 520	
計						485, 920	
224 /m²						485, 920	
単価						485, 920	円/工事
						400, 920	门/ 上尹