

工事調査表－1 積算内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

積算内訳書

工事名		令和5年度 県単道路橋梁維持(舗装修繕)工事 (主)中野豊野線 中野市 栗林						
工種	単位	入札時				工事完成時		
		予定価格		当初入札額		最終契約額	最終実績額	
		金額(a)	備考	金額(A)	備考	金額(C)	金額(B)	備考
直接工事費		8,700,570		8,700,570			9,050,680	
共通仮設費		2,004,000		2,004,000			1,905,000	
純工事費		10,704,570		10,704,570			10,955,680	
現場管理費		5,097,000		5,097,000			5,051,500	
工事原価		15,801,570		15,801,570			16,007,180	
一般管理費等		3,338,430		2,148,430			2,102,820	
工事価格合計		19,140,000		17,950,000		18,110,000	18,110,000	
消費税		1,914,000		1,795,000		1,811,000	1,811,000	
工事費計		21,054,000		19,745,000		19,921,000	19,921,000	

工事調査表-2 工事費内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工事費内訳書

令和5年度 県単道路橋梁維持(舗装修繕)工事 (主)中野豊野線 中野市 栗林												
工事名	入札時											
	予定価格(竣工時に記載)			当初入札額			最終契約額	最終実績額			(b)/(a)	(b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)	金額(C)	数量	単価(b)	金額(B)		
舗装修繕		式		1								
舗装工		式		1		8,435,610				8,435,780		
オーバーレイ工		式		1		8,435,610				8,435,780		
表層(車道・路肩部)		m2		4,710	1,791	8,435,610						
表層(車道・路肩部)夜間		m2						4,220	1,999	8,435,780		
区画線工		式		1		137,670				253,000		
区画線工		式		1		137,670				253,000		
ペイント式区画線		式		1	137,670	137,670		1	253,000	253,000	1.84	増工の為
仮設工		式		1								
任意仮設工		式		1		127,290				361,900		
交通管理工		式		1		47,250				82,500		
交通誘導警備員A		人・日		3	15,750	47,250		1	15,000	15,000	0.95	
交通誘導警備員A(夜間)		人・日						3	22,500	67,500		
交通管理工		式		1		80,040				279,400		
交通誘導警備員B		人・日		6	13,340	80,040		1	12,700	12,700	0.95	
交通誘導警備員B(夜間)		人・日						14	19,050	266,700		
直接工事費						8,700,570				9,050,680		
共通仮設費率計上分		式		1		2,004,000				1,905,000		
共通仮設費 計						2,004,000				1,905,000		
純工事費		式		1		10,704,570				10,955,680		
現場管理費		式		1		5,097,000				5,051,500		
工事原価		式				15,801,570				16,007,180		
一般管理費等		式				2,148,430				2,102,820		
工事価格計		式				17,950,000				18,110,000		
消費税		式				1,795,000				1,811,000		
工事費計						19,745,000				19,921,000		

工事調査様式-2(黒字・赤字ともに記入、しゅん工届提出時に提出) 赤字の理由(赤字の場合)

最終実績額(B)(工事費計)←調査表1		円
最終契約額(C)(工事費計)←調査表1		円
落札率(A/a)←調査表1		%
最終実績率(B/C)←調査表1		%
合計額が、 $B/C > 1.0$ (赤字)の場合記入する		

赤字の理由	
-------	--