

鏡

1. 工事名

工事名	国道 8 号金沢河川国道舗装修繕工事
工事地名	石川県河北郡津幡町刈安および白山市荒屋柏野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 9月
2) 事務所名	金沢河川国道事務所 道路管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号		1 4) 単価適用年月	2024年 9月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	128日間 自 令和 6年 9月25日 (当初) 至 令和 7年 1月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	石川県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	金沢(2001年7月～)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 8号	2 2) 処 分 費 等	3,168,975
		2 3) 公 告 日	令和 6年 9月 4日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :

設計内訳書

工事名	国道 8 号金沢河川国道舗装修繕工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・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	
道路修繕 (津幡地区)		式	1		27,804,306				
舗装工		式	1		26,830,281				
切削オーバーレイ工 (夜)		式	1		26,830,281				
切削オーバーレイ	切削深160mm, ①再生As 安定処理 (25) t=60, ② 再生粗粒度As (20) t=50 ×2層	m2	880	8,297	7,301,360			単-1号	
切削オーバーレイ	切削深180mm, ①再生As 安定処理 (25) t=70, ② 再生粗粒度As (20) t=60 , ②再生粗粒度As (20) t =50	m2	880	8,933	7,861,040			単-2号	
切削オーバーレイ	切削深200mm, ①再生As 安定処理 (25) t=100, ② 再生粗粒度As (20) t=50 ×2層	m2	240	9,654	2,316,960			単-3号	
切削オーバーレイ (ICT)	7cm以下 (⑥密粒度アスファ ルト混合物 (新20FH) 改質 材入 t=50mm)	m2	2,000	3,526	7,052,000			単-4号	
殻運搬 (路面切削)	アスファルト殻	m3	447	1,618	723,246			単-5号	
殻処分	アスファルト殻 (切削)	m3	447	3,525	1,575,675			単-6号	
区画線工		式	1		263,385				

設計内訳書

工事名	国道 8 号金沢河川国道舗装修繕工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・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
区画線工 (夜)			式	1		263,385			
熔融式区画線		熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	49	1,173	57,477			単-7号
ペイント式区画線		ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	m	440	181.1	79,684			単-8号
ペイント式区画線		ペイント式 水性型 実線 30cm 加熱(黄 鉛・クロムフリー)	m	280	450.8	126,224			単-9号
仮設工			式	1		710,640			
交通管理工 (夜)			式	1		710,640			
交通誘導警備員			人日	9	28,400	255,600			単-10号
交通誘導警備員			人日	18	25,280	455,040			単-11号
直接工事費			式	1		27,804,306			
共通仮設費			式	1		10,725,240			
共通仮設費			式	1		5,843,240			
運搬費			式	1		142,000			

設計内訳書

工事名	国道 8 号金沢河川国道舗装修繕工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・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	
建設機械運搬費		台	2	71,000	142,000			単-12号	
技術管理費		式	1		5,363,240				
道路基本データ作成費		式	1		59,972			内-1号	
保守管理 (ICT)		式	1		5,268			内-2号	
システム初期費 (ICT)		式	1		548,000			内-3号	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT)		式	1		4,750,000			内-4号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		338,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,882,000				
純工事費		式	1		38,529,546				
現場管理費		式	1		13,050,000				
工事原価		式	1		99,249,785				
一般管理費等		式	1		15,360,215				

設計内訳書

[illegible]

設計内訳書

工事名	国道 8 号金沢河川国道舗装修繕工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・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	
道路修繕 (白山地区)		式	1		28,880,079				
舗装工		式	1		28,148,236				
路面切削工 (夜)		式	1		4,613,906				
路面切削	切削深さt=340mm							単-1号	
		m2	1,150	2,259	2,597,850				
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻							単-2号	
		m3	392	1,618	634,256				
殻処分	アスファルト殻(切削)							単-3号	
		m3	392	3,525	1,381,800				
舗装打換え工 (夜)		式	1		18,994,550				
上層路盤 (シクリフト工法)	再生粗粒度アスファルト混合物(20)中温化添加剤入 t=220mm							単-4号	
		m2	1,150	10,410	11,971,500				
基層	粗粒度アスファルト混合物(20)改質材入 t=70mm							単-5号	
		m2	1,150	3,558	4,091,700				
表層 (仮表層)	粗粒度アスファルト混合物(20)改質材入 t=50mm							単-6号	
		m2	1,150	2,549	2,931,350				
切削オーバーレイ工 (夜)		式	1		4,539,780				
切削オーバーレイ(ICT)	7cm以下(⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm)							単-7号	
		m2	1,200	3,526	4,231,200				

設計内訳書

工事名	国道 8 号金沢河川国道舗装修繕工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・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	
殻運搬(路面切削)	ｱｽﾌｧﾙﾄ殻	m3	60	1,618	97,080			単-8号	
殻処分	ｱｽﾌｧﾙﾄ殻(切削)	m3	60	3,525	211,500			単-9号	
区画線工		式	1		87,683				
区画線工 (夜)		式	1		87,683				
ﾊﾞｲﾝﾄ式区画線	ﾊﾞｲﾝﾄ式 水性型 実線 15cm 常温	m	320	181.1	57,952			単-10号	
ﾊﾞｲﾝﾄ式区画線	ﾊﾞｲﾝﾄ式 水性型 破線 15cm 加熱	m	130	228.7	29,731			単-11号	
仮設工		式	1		644,160				
交通管理工 (夜)		式	1		644,160				
交通誘導警備員		人日	12	28,400	340,800			単-12号	
交通誘導警備員		人日	12	25,280	303,360			単-13号	
直接工事費		式	1		28,880,079				
共通仮設費		式	1		5,527,160				

設計内訳書

工事名	国道 8 号金沢河川国道舗装修繕工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・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	
共通仮設費		式	1		494,160				
運搬費		式	1		142,000				
建設機械運搬費		台	2	71,000	142,000			単-14号	
技術管理費		式	1		3,160				
保守管理 (ICT)		式	1		3,160			内-1号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		349,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		5,033,000				
純工事費		式	1		34,407,239				
現場管理費		式	1		13,263,000				
工事原価		式	1		47,670,239				

一式当たり内訳書

道路基本データ作成費
第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路基本データ作成費	技術員1.75人/式	式	1		59,972			WYB00007 単一 26号
合 計					59,972			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)
第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切削オーバーレイ（ICT）保守点検	施工数量:2,000m2, 夜間	式	1		5,268			WYB00006 単一 27号
合 計					5,268			

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)
第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (I C T)	路面切削機	式	1		548,000			WYB00009
合 計					548,000			

一式当たり内訳書

第 4号内訳書 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT)

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT)	4750千円	式	1		4,750,000			WB010610 単一 28号
合 計					4,750,000			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)
第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切削オーバーレイ（ICT）保守点検	施工数量:1,200m2, 夜間	式	1		3,160			WYB00006 単一 23号
合 計					3,160			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一1号	切削オーバーレイ	切削深160mm, ①再生As安定処理 (25) t=60, ②再生粗粒度As (20) t=50×2層	単位	m2	数量		単価	
						1		8, 297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2. 35t/m3 2. 35t/m3 各種 43L/100m2 各種 0L/100m2	m 2	1	5, 109	5, 109	WB430210 単一 13号	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 60mm 各種 2. 35t/m3 プライムコート	m 2	1	3, 188	3, 188	WB430210 単一 14号	
計						8, 297		
単価						8, 297	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一2号	切削オーバーレイ	切削深180mm, ①再生As安定処理 (25) t=70, ②再生粗粒度As (20) t=60, ②再生粗粒度As (20) t=50	単位	m2	数量		単価	
						1		8, 933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 60mm 50mm 各種 各種 2. 35t/m3 2. 35t/m3 各種 43L/100m2 各種 0L/100m2	m 2	1	5, 446	5, 446	WB430210 単一 15号	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 70mm 各種 2. 35t/m3 プライムコート	m 2	1	3, 487	3, 487	WB430210 単一 16号	
計						8, 933		
単価						8, 933	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一3号	切削オーバーレイ	切削深200mm, ①再生As安定処理 (25) t=100, ②再生粗粒 度As (20) t=50×2層	単位	m2	数量		1	単価 9, 654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2. 35t/m3 2. 35t/m3 各種 43L/100m2 各種 0L/100m2	m 2	1	5, 109	5, 109	WB430210 単一 13号	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 一層 無 100mm 各種 2. 35t/m3 フライムコート	m 2	1	4, 545	4, 545	WB430210 単一 17号	
計						9, 654		
単価						9, 654	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一4号	切削オーバーレイ (ICT)	7cm以下 (⑥密粒度アスファルト混合物 (新20FH) 改質材入 t=5 0mm)	単位	m2	数量		1	単価 3, 526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ (ICT) 平均切削深:7cm以下		1層, すりつけ無, 50mm, 各種, 2. 35t/m3, タックコート (PKM-T)	m 2	1	3, 526	3, 526	WYB000002 単一 18号	
計						3, 526		
単価						3, 526	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一5号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	
						447		1,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬（路面切削）		無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	447	1,618	723,246	CB430020	
計						723,246		
単価						1,618	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一6号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	
						1		3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）			t	2.35	1,500	3,525	WB020052 単一 19号	
計						3,525		
単価						3,525	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一7号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1. 5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価	
						1		1, 173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1, 173	1, 173	WB821210 単一 20号	
計						1, 173		
単価						1, 173	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一8号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量		単価	
						1		181. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	181. 1	181. 1	WB821210 単一 21号	
計						181. 1		
単価						181. 1	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一9号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 30cm 加熱(黄 鉛・クロムフリー)	単位	m	数量		単価	450. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 黄 鉛・クロムフリー 全ての費用	m	2	225. 4	450. 8	WB821210 単一 22号	
計						450. 8		
単価						450. 8	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一10号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	28, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	9	28, 400	255, 600	WB010211 単一 23号	
計						255, 600		
単価						28, 400	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単－11号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	18	単価	25, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	18	25, 280	455, 040	WB010212 単－ 24号	
計						455, 040		
単価						25, 280	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－12号	建設機械運搬費		単位	台	数量	2	単価	71, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬（1 車 1 回）20kmまで		路面切削機(ホイル式・廃材積込装置付)2. 0m 無 無	台	2	71, 000	142, 000	WYB00001 単－ 25号	
計						142, 000		
単価						71, 000	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一1号	路面切削	切削深さt=340mm	単位	m2	数量		単価	
						1		2, 259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用					CB430010	
			m 2	3	753	2, 259		
計						2, 259		
単価						2, 259	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一2号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	
						392		1, 618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 6. 5km以下 全ての費用					CB430020	
			m 3	392	1, 618	634, 256		
計						634, 256		
単価						1, 618	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一3号	処処分	アスファルト処(切削)	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2. 35	1, 500	3, 525	WB020052 単一 15号	
計						3, 525		
単価						3, 525	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一4号	上層路盤 (シクリフト工法)	再生粗粒度アスファルト混合物(20)中温化添加剤入 t=220mm	単位	m2	数量		単価	
						1		10, 410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (シクリフト工法)		再生粗粒度As混合物(20)中温化添加剤入, t=220mm	m 2	1	10, 410	10, 410	WYB00027 単一 16号	
計						10, 410		
単価						10, 410	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一5号	基層	粗粒度アスファルト混合物(20)改質材入 t=70mm	単位	m2	数量		単価	
						1		3, 558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		3. 0m超 70mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	3, 558	3, 558	CB410240	
計						3, 558		
単価						3, 558	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一6号	表層 (仮表層)	粗粒度アスファルト混合物(20)改質材入 t=50mm	単位	m2	数量		単価	
						1		2, 549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		3. 0m超 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2, 549	2, 549	CB410260	
計						2, 549		
単価						2, 549	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一7号	切削オーバーレイ(ICT)	7cm以下(⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm)	単位	m2	数量		単価	
						1		3, 526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ(ICT) 平均切削深:7cm以下		1層, すりつけ無, 50mm, 各種, 2. 35t/m3, タックコート(PKM-T)					WYB00002	
			m 2	1	3, 526	3, 526	単一 17号	
計						3, 526		
単価						3, 526	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一8号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	
						60		1, 618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 6. 5km以下 全ての費用					CB430020	
			m 3	60	1, 618	97, 080		
計						97, 080		
単価						1, 618	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一9号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2. 35	1, 500	3, 525	WB020052 単一 15号	
計						3, 525		
単価						3, 525	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一10号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量		単価	
						1		181. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	181. 1	181. 1	WB821210 単一 18号	
計						181. 1		
単価						181. 1	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一11号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	228. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	228. 7	228. 7	WB821210 単一 19号	
計						228. 7		
単価						228. 7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一12号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	12	単価	28, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	12	28, 400	340, 800	WB010211 単一 20号	
計						340, 800		
単価						28, 400	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一13号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	12	単価	25, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	12	25, 280	303, 360	WB010212 単一 21号	
計						303, 360		
単価						25, 280	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	建設機械運搬費		単位	台	数量	2	単価	71, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬（1車1回）20kmまで		路面切削機(ホイル式・廃材積込装置付)2. 0m 無 無	台	2	71, 000	142, 000	WYB00001 単一 22号	
計						142, 000		
単価						71, 000	円／台	