

# 見積調書

平成31年3月29日執行

## 業務名 西地区舗装道補修業務委託

### 1 業者決定

業者名	見積金額 単位:円(税抜き)	順位
(株) 丸義藤本組	19,446,400	1
協成建設 (株)	19,524,650	2
函館舗道 (株)	19,836,480	3
(有) ヤマサ産業	19,923,020	4

<b>決定業者</b>	<b>(株) 丸義藤本組</b>
-------------	------------------

契約保証金免除  
(函館市契約条例施行規則第7条第2項第11号適用)

### 2 単価決定【単位:円(税抜き)】

工種	種別	細別	規格	単価 番号	予定価格	見積単価	備考
公物管理 パトロール	路面点検調査	路面点検調査		1	348	330	採用
道路維持 補修業務	舗装補修工	パッチング (緊急・個別補修)		2	65,685	62,600	採用
		パッチング (路線補修)		3	44,459	42,300	採用
		応急措置		4	53,336	50,800	採用
道路構造物 修繕工	作工物修繕工	緑石 (材料+施工費)	開発I型緑石	5	5,692	5,550	採用
			導水緑石	6	4,031	3,930	採用
			舗装止緑石	7	4,067	3,950	採用
			L形緑石	8	8,117	7,900	採用
		緑石 (施工費)	開発I型緑石・導水緑石	9	2,260	2,200	採用
			舗装止緑石	10	1,936	1,900	採用
			L形緑石	11	3,352	3,250	採用
		緑石基礎 コンクリート	開発I型緑石(N4交通)	12	1,024	980	採用
			開発I型緑石(N5交通)	13	1,618	1,550	採用
			導水緑石	14	884	860	採用
			舗装止緑石	15	814	780	採用
			L形側溝	16	2,142	2,050	採用
		路盤復旧	コンクリート再生骨材 (0~40mm級)	17	5,286	5,100	採用
		緑石取外し (再利用)	開発I型・舗装止・L形	18	1,316	1,260	採用
		緑石取外し (処分)	開発I型・舗装止・L形	19	699	680	採用
		U型側溝 (材料+施工費)	車道U型240 L=1000	20	9,971	9,700	採用
		U型側溝 (施工費)	車道U型240・300 L=1000	21	6,203	6,000	採用
		U型側溝取外し (再利用)	車道U型 L=1000	22	2,292	2,200	採用
		U型側溝 (材料+施工費)	車道U型300 L=1000	23	11,069	10,600	採用
		U型側溝 (材料+施工費)	U240 L=600	24	6,511	6,300	採用
		U型側溝 (施工費)	U240 L=600	25	5,371	5,200	採用
		U型側溝取外し (再利用)	U240 L=600 再設置用	26	1,984	1,900	採用
		U型側溝 (材料+施工費)	U300 L=600	27	9,328	9,100	採用
		U型側溝(施工費)	U300 L=600	28	8,352	8,150	採用
		U型側溝取外し (再利用)	U300 L=600 再設置用	29	3,087	2,930	採用
		U型側溝蓋 (材料+施工費)	U240車道蓋 コンクリート	30	2,612	2,500	採用
		U型側溝蓋 (施工費)	U型240・300車道蓋 コンクリート	31	1,430	1,380	採用
		U型側溝蓋取外し (再利用)	車道蓋 コンクリート	32	547	530	採用
		U型側溝蓋 (材料+施工費)	U240車道蓋 クレーチングT-25	33	18,498	17,900	採用
		U型側溝蓋 (材料+施工費)	U300車道蓋 コンクリート	34	2,902	2,800	採用
		U型側溝蓋 (材料+施工費)	U300車道蓋 クレーチングT-25	35	24,887	24,200	採用
		U型側溝蓋 (材料+施工費)	U240歩道蓋 コンクリート	36	1,108	1,050	採用
		U型側溝蓋 (材料+施工費)	U240歩道蓋 クレーチングT-14	37	17,475	17,000	採用

# 見積調書

平成31年3月29日執行

業務名 西地区舗装道補修業務委託

## 1 業者決定

業者名	見積金額 単位:円(税抜き)	順位
(株) 丸義藤本組	19,446,400	1
協成建設 (株)	19,524,650	2
函館舗道 (株)	19,836,480	3
(有) ヤマサ産業	19,923,020	4

<b>決定業者</b>	<b>(株) 丸義藤本組</b>
-------------	------------------

契約保証金免除  
(函館市契約条例施行規則第7条第2項第11号適用)

## 2 単価決定【単位:円(税抜き)】

工種	種別	細別	規格	単価 番号	予定価格	見積単価	備考		
道路構造物 修繕工	作工物修繕工	U型側溝蓋 (材料+施工費)	U300歩道蓋 コンクリート	38	1,417	1,350	採用		
		U型側溝蓋 (材料+施工費)	U300歩道蓋 グレーチングT-14	39	23,460	22,800	採用		
		側溝蓋 (施工費)	グレーチング/コンクリート	40	548	525	採用		
		側溝蓋取外し (再利用)	グレーチング/コンクリート	41	209	200	採用		
		側溝基礎 コンクリート	車道U型240			42	2,149	2,080	採用
			車道U型300			43	2,357	2,300	採用
			U240			44	1,849	1,800	採用
			U300			45	2,059	2,000	採用
			側溝基礎 砂利	車道U型240			46	671	650
		車道U型300				47	790	760	採用
		U240				48	521	500	採用
		U300				49	632	600	採用
		L形側溝受枠 (材料+施工費)			50	7,660	7,450	採用	
		L形側溝受枠 (施工費)			51	2,092	2,000	採用	
		L形側溝受枠取外し (再利用)			52	419	400	採用	
		L形側溝蓋 (材料+施工費)	鋼製グレーチングT-25			53	12,131	11,800	採用
			コンクリート			54	3,697	3,600	採用
		モルタル補修工			55	18,283	17,900	採用	
		無収縮モルタル補修工			56	32,160	31,200	採用	
		床掘り			57	2,207	2,150	採用	
		埋戻し			58	3,737	3,600	採用	
		上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=5cm 混入率50%			59	2,820	2,700	採用
			再生アスファルト安定処理 t=6cm 混入率50%			60	3,328	3,200	採用
		基層	再生粗粒度アスコン t=4cm 混入率50%			61	2,583	2,500	採用
			再生粗粒度アスコン t=5cm 混入率50%			62	2,926	2,850	採用
		表層	再生細粒度キャップアスコン t=3cm 混入率50%			63	2,454	2,350	採用
			再生細粒度キャップアスコン t=4cm 混入率50%			64	2,926	2,850	採用
		表層(歩道)	再生細粒度アスコン t=3cm 混入率50%			65	2,362	2,250	採用
		舗装版切断	アスファルト舗装版15mm以下			66	647	620	採用
		舗装版破砕	アスファルト舗装版4cm以下			67	2,752	2,650	採用
			アスファルト舗装版10cm以下			68	4,712	4,500	採用
			アスファルト舗装版15cm以下			69	6,345	6,100	採用
		コンクリート 取り壊し工	人力(有筋)			70	21,528	20,800	採用
			人力(無筋)			71	13,422	13,000	採用
			アスファルト殻			72	1,515	1,450	採用
		処分	コンクリート殻(無筋)			73	2,525	2,450	採用
			コンクリート殻(鉄筋)			74	3,472	3,300	採用
		機械工	クレーン付トラック2t積2t吊			75	12,841	12,500	採用
		仮設工	交通管理工	交通誘導 警備員A		76	2,162	2,100	採用
				交通誘導 警備員B		77	1,830	1,800	採用