

# 見積調書

平成31年3月29日執行

## 業務名 東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
協成建設 (株)	15,421,448	1
(株) 山崎道路	15,873,878	2
(株) 丸義藤本組	15,986,643	3
南 上田コンクリート工業所	棄権	

<b>決定業者</b>	<b>協成建設 (株)</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	350	334	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	66,239	63,258	採用
		パッチング (路線補修)		3	44,834	42,816	採用
		応急措置		4	53,786	51,348	採用
		緑石 (材料+施工費)	開発I型緑石		5	5,740	5,481
		導水緑石		6	4,065	3,882	採用
		舗装止緑石		7	4,101	3,916	採用
		L形緑石		8	8,186	7,817	採用
	緑石 (施工費)	開発I型緑石・導水緑石		9	2,279	2,176	採用
		舗装止緑石		10	1,953	1,865	採用
		L形緑石		11	3,380	3,227	採用
	緑石基礎 コンクリート	開発I型緑石(N4交通)		12	1,032	985	採用
		開発I型緑石(N5交通)		13	1,631	1,557	採用
		導水緑石		14	891	850	採用
		舗装止緑石		15	821	784	採用
		L形側溝		16	2,160	2,062	採用
	路盤復旧	コンクリート再生骨材 (0~40mm級)		17	5,331	5,091	採用
	緑石取外し (再利用)	開発I型・舗装止・L形		18	1,328	1,268	採用
	緑石取外し (処分)	開発I型・舗装止・L形		19	704	672	採用
	U型側溝 (材料+施工費)	車道U型240 L=1000		20	10,055	9,602	採用
	U型側溝 (施工費)	車道U型240・300 L=1000		21	6,255	5,973	採用
	U型側溝取外し (再利用)	車道U型 L=1000		22	2,312	2,207	採用
	U型側溝 (材料+施工費)	車道U型300 L=1000		23	11,163	10,660	採用
	U型側溝 (材料+施工費)	U240 L=600		24	6,566	6,270	採用
	U型側溝 (施工費)	U240 L=600		25	5,416	5,172	採用
	U型側溝取外し (再利用)	U240 L=600 再設置用		26	2,001	1,910	採用
	U型側溝 (材料+施工費)	U300 L=600		27	9,406	8,982	採用
	U型側溝(施工費)	U300 L=600		28	8,423	8,043	採用
	U型側溝取外し (再利用)	U300 L=600 再設置用		29	3,112	2,971	採用
	U型側溝蓋 (材料+施工費)	U240車道蓋 コンクリート		30	2,634	2,515	採用
	U型側溝蓋 (施工費)	U型240・300車道蓋 コンクリート		31	1,442	1,377	採用
	U型側溝蓋取外し (再利用)	車道蓋 コンクリート		32	551	526	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	18,653	17,813	採用
	U型側溝蓋 (材料+施工費)	U300車道蓋 コンクリート		34	2,926	2,794	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	25,096	23,966	採用
	U型側溝蓋 (材料+施工費)	U240歩道蓋 コンクリート		36	1,117	1,066	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	17,622	16,829	採用

# 見積調書

平成31年3月29日執行

業務名 東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
協成建設 (株)	15,421,448	1
(株) 山崎道路	15,873,878	2
(株) 丸義藤本組	15,986,643	3
南 上田コンクリート工業所	棄権	4

**決定業者 協成建設 (株)**

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	1,429	1,364	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	23,657	22,592	採用		
		側溝蓋 (施工費)	グレーチング/コンクリート	40	552	527	採用		
		側溝蓋取外し (再利用)	グレーチング/コンクリート	41	211	201	採用		
		側溝基礎 コンクリート	車道U型240			42	2,167	2,069	採用
			車道U型300			43	2,377	2,270	採用
			U240			44	1,865	1,781	採用
			U300			45	2,076	1,982	採用
		側溝基礎 砂利	車道U型240			46	677	646	採用
			車道U型300			47	796	760	採用
			U240			48	525	501	採用
			U300			49	637	608	採用
		L形側溝受枠 (材料+施工費)			50	7,724	7,376	採用	
		L形側溝受枠 (施工費)			51	2,109	2,014	採用	
		L形側溝受枠取外し (再利用)			52	422	403	採用	
		L形側溝蓋 (材料+施工費)	鋼製グレーチングT-25			53	12,233	11,682	採用
			コンクリート			54	3,728	3,560	採用
		モルタル補修工			55	18,437	17,607	採用	
		無収縮モルタル補修工			56	32,431	30,971	採用	
		床掘り			57	2,225	2,124	採用	
		埋戻し			58	3,768	3,598	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	2,844	2,716	採用
			再生アスファルト安定処理 t=6cm 混入率50%			60	3,356	3,204	採用
		基層	再生粗粒度アスコン t=4cm 混入率50%			61	2,605	2,488	採用
			再生粗粒度アスコン t=5cm 混入率50%			62	2,951	2,818	採用
		表層	再生細粒度キャップアスコン t=3cm 混入率50%			63	2,475	2,363	採用
			再生細粒度キャップアスコン t=4cm 混入率50%			64	2,951	2,818	採用
		表層(歩道)	再生細粒度アスコン t=3cm 混入率50%			65	2,382	2,274	採用
		舗装版切断	アスファルト舗装版15mm以下			66	652	622	採用
		舗装版破砕	アスファルト舗装版4cm以下			67	2,775	2,650	採用
			アスファルト舗装版10cm以下			68	4,752	4,538	採用
			アスファルト舗装版15cm以下			69	6,398	6,110	採用
		コンクリート 取り壊し工	人力(有筋)			70	21,709	20,732	採用
			人力(無筋)			71	13,535	12,925	採用
			アスファルト殻			72	1,528	1,459	採用
殻処分	コンクリート殻(無筋)			73	2,546	2,431	採用		
	コンクリート殻(鉄筋)			74	3,501	3,343	採用		
機械工	クレーン付トラック2t積2t吊			75	12,950	12,367	採用		
仮設工	交通管理工	交通誘導 警備員A		76	2,181	2,082	採用		
		交通誘導 警備員B		77	1,846	1,762	採用		