

見積調書

平成31年3月29日執行

業務名 中央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
(有) ヤマサ産業	18,358,690	1
南 上田コンクリート工業所	18,444,530	2
(有) トーハン	18,544,160	3
㈱ マルシン水島組	18,621,950	4

決定業者 (有) ヤマサ産業

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	349	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	65,919	63,290	採用
		パッチング (路線補修)		3	44,618	42,830	採用
		応急措置		4	53,526	51,390	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	5,712	5,490	採用
			導水緑石	6	4,046	3,880	採用
			舗装止緑石	7	4,081	3,920	採用
			L形緑石	8	8,146	7,820	採用
		緑石 (施工費)	開発I型緑石・導水緑石	9	2,268	2,180	採用
			舗装止緑石	10	1,943	1,870	採用
			L形緑石	11	3,364	3,230	採用
		緑石基礎 コンクリート	開発I型緑石(N4交通)	12	1,027	990	採用
			開発I型緑石(N5交通)	13	1,624	1,560	採用
			導水緑石	14	887	850	採用
			舗装止緑石	15	817	780	採用
			L形側溝	16	2,150	2,070	採用
		路盤復旧	コンクリート再生骨材 (0~40mm級)	17	5,305	5,090	採用
		緑石取外し (再利用)	開発I型・舗装止・L形	18	1,321	1,270	採用
		緑石取外し (処分)	開発I型・舗装止・L形	19	701	680	採用
		U型側溝 (材料+施工費)	車道U型240 L=1000	20	10,007	9,610	採用
		U型側溝 (施工費)	車道U型240・300 L=1000	21	6,225	5,980	採用
		U型側溝取外し (再利用)	車道U型 L=1000	22	2,301	2,210	採用
		U型側溝 (材料+施工費)	車道U型300 L=1000	23	11,109	10,660	採用
		U型側溝 (材料+施工費)	U240 L=600	24	6,534	6,270	採用
		U型側溝 (施工費)	U240 L=600	25	5,390	5,170	採用
		U型側溝取外し (再利用)	U240 L=600 再設置用	26	1,991	1,910	採用
		U型側溝 (材料+施工費)	U300 L=600	27	9,362	8,980	採用
		U型側溝(施工費)	U300 L=600	28	8,382	8,040	採用
		U型側溝取外し (再利用)	U300 L=600 再設置用	29	3,098	2,970	採用
		U型側溝蓋 (材料+施工費)	U240車道蓋 コンクリート	30	2,621	2,510	採用
		U型側溝蓋 (施工費)	U型240・300車道蓋 コンクリート	31	1,435	1,370	採用
		U型側溝蓋取外し (再利用)	車道蓋 コンクリート	32	549	520	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	18,564	17,820	採用
		U型側溝蓋 (材料+施工費)	U300車道蓋 コンクリート	34	2,913	2,790	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	24,976	23,970	採用
		U型側溝蓋 (材料+施工費)	U240歩道蓋 コンクリート	36	1,112	1,060	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	17,537	16,830	採用

見積調書

平成31年3月29日執行

業務名 中央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
(有) ヤマサ産業	18,358,690	1
南 上田コンクリート工業所	18,444,530	2
(有) トーハン	18,544,160	3
株 マルシン水島組	18,621,950	4

決定業者	(有) ヤマサ産業
-------------	------------------

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	1,422	1,360	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	23,544	22,600	採用
		側溝蓋 (施工費)	グレーチング/コンクリート	40	550	520	採用
		側溝蓋取外し (再利用)	グレーチング/コンクリート	41	210	200	採用
		側溝基礎 コンクリート	車道U型240	42	2,156	2,070	採用
			車道U型300	43	2,365	2,270	採用
			U240	44	1,856	1,780	採用
			U300	45	2,066	1,980	採用
		側溝基礎 砂利	車道U型240	46	674	640	採用
			車道U型300	47	793	760	採用
			U240	48	523	500	採用
			U300	49	634	600	採用
		L形側溝受枠 (材料+施工費)		50	7,687	7,380	採用
		L形側溝受枠 (施工費)		51	2,099	2,000	採用
		L形側溝受枠取外し (再利用)		52	420	400	採用
		L形側溝蓋 (材料+施工費)	鋼製グレーチングT-25	53	12,175	11,680	採用
			コンクリート	54	3,710	3,560	採用
		モルタル補修工		55	18,349	17,610	採用
		無収縮モルタル補修工		56	32,275	30,980	採用
		床掘り		57	2,214	2,120	採用
		埋戻し		58	3,750	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	2,830	2,710	採用
			再生アスファルト安定処理 t=6cm 混入率50%	60	3,340	3,200	採用
		基層	再生粗粒度アスコン t=4cm 混入率50%	61	2,592	2,480	採用
			再生粗粒度アスコン t=5cm 混入率50%	62	2,937	2,810	採用
		表層	再生細粒度キャップアスコン t=3cm 混入率50%	63	2,463	2,370	採用
			再生細粒度キャップアスコン t=4cm 混入率50%	64	2,937	2,820	採用
		表層(歩道)	再生細粒度アスコン t=3cm 混入率50%	65	2,370	2,280	採用
		舗装版切断	アスファルト舗装版15mm以下	66	649	620	採用
		舗装版破砕	アスファルト舗装版4cm以下	67	2,762	2,650	採用
			アスファルト舗装版10cm以下	68	4,729	4,540	採用
			アスファルト舗装版15cm以下	69	6,367	6,110	採用
		コンクリート 取り壊し工	人力(有筋)	70	21,605	20,740	採用
			人力(無筋)	71	13,470	12,950	採用
			アスファルト殻	72	1,520	1,460	採用
		処分	コンクリート殻(無筋)	73	2,534	2,440	採用
			コンクリート殻(鉄筋)	74	3,484	3,340	採用
		機械工	クレーン付トラック2t積2t吊	75	12,887	12,370	採用
		仮設工	交通誘導 警備員A	76	2,170	2,090	採用
			交通誘導 警備員B	77	1,837	1,770	採用