

積 算 参 考 資 料

工 事 名：(ゼロ債務)町道91号線道路改良工事(2工区その2)

工事箇所：秩父郡小鹿野町小鹿野地内

この「積算参考資料」は入札参加者の適切かつ迅速な見積に資するための資料であり、小鹿野町建設工事請負契約約款第1条にいう設計図書ではない。したがって「積算参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、請負者は、施工条件、地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について請負者の責任において定めるものとする。

なお、この「積算参考資料」の有効期間は、この工事の入札日までとする。

小鹿野町建設課

数量総括表

工事区分 (LEVEL1)	工 種 (LEVEL2)	種 別 (LEVEL3)	細 別 (LEVEL4)	規 格 (LEVEL5)	単位	数値	設計 数量	積算 数量	日数・ 人数等	摘 要
道路改良	道路土工	掘削工	掘 削	土砂	m ³	10	258.3	260		
		盛土工	路床盛土	発生土	m ³	10	16.1	20		
		作業土工	床 堀	土砂	m ³	10	113.5	110		
			埋戻し	発生土	m ³	10	77.5	80		
		残土処理工	土砂等運搬	運搬距離 L=5.5km以下	m ³	10	267.8	270		
	構造物撤去工	構造物取壊し工	As舗装版切断	t=15cm以下	m	1	2.7	3		
			As舗装版破砕	t=15cm以下	m ²	10	662.2	660		
			殻運搬処分	As廃材	m ³	1	32.8	33		
			コンクリート構造物 取壊し処分	無筋	m ³	1	8.2	8		
			コンクリート構造物 取壊し処分	有筋	m ³	1	13.9	14		
			殻運搬処分	Co廃材(無筋)	m ³	1	8.2	8		
			殻運搬処分	Co廃材(有筋)	m ³	1	13.9	14		
			スクラップ廃材処分	ヘビーH1	t	0.1	0.15	0.2		
			コンクリート切断工	既存ボックス部	m	1	10.4	10		
	排水構造物工	側溝工	U型カルバート(蓋版)	1200用	m	1	101.2	101		
			歩道用側溝	300×350	m	1	20.7	21		
			歩車道用側溝	300×300	m	1	25.7	26		
			側溝蓋撤去・再設置		枚	1	16.0	16		
		函渠工	ボックスカルバート	1300×1300	箇所	1	1.0	1		

数量総括表

工事区分 (LEVEL1)	工 種 (LEVEL2)	種 別 (LEVEL3)	細 別 (LEVEL4)	規 格 (LEVEL5)	単位	数値	設計 数量	積算 数量	日数・ 人数等	摘 要
			ボックスカルバート	600×600	箇所	1	1.0	1		
			コンクリート巻き立て1		箇所	1	1.0	1		
			コンクリート巻き立て2		箇所	1	1.0	1		
		用水工	U型側溝	U240	m	1	8.8	9		
			用水基礎	H1090	m	1	8.8	9		
			マンホール		箇所	1	1.0	1		
			パイプカルバート	φ350	箇所	1	1.0	1		
			5号集水桝	500×500	箇所	1	1.0	1		
	擁壁工	プレキャスト擁壁工	L型擁壁	H2500	式	1	1.0	1		
				H1700	式	1	1.0	1		
	舗装工	車道舗装工	安定処理	セメント系固化材 t=40cm	m ²	1	861.1	861		83.8kg/m3
			下層路盤	再生砕石RC-40 t=27cm	m ²	1	888.4	888		
			上層路盤	粒調砕石M-30 t=15cm	m ²	1	698.1	698		
			表層	密粒度As(20) t=5cm	m ²	1	787.0	787		
				密粒度As(20) t=8cm(1層4cm換算)	m ²	1	63.6	64		橋梁部
		歩道舗装工	フィルター層	再生砂 t=10cm	m ²	1	254.1	254		
			路盤	再生砕石RC-40 t=10cm	m ²	1	254.1	254		
		出入口舗装工	フィルター層	再生砂 t=10cm	m ²	1	126.2	126		
			路盤	再生砕石RC-40 t=20cm	m ²	1	126.2	126		

数量総括表

[illegible]

工事名：（ゼロ債務）町道91号線道路改良工事(2工区その2)

1 積算参考単価

決定方法:平均値を参考に採用

単位:円

No.	資材名	規格寸法	単位	建設物価 R8.1	積算資料 R8.1	見積	採用単価	見積業者	備考
1	U形カルバート用スラブ	歩道用、普通、1200用、L=1000	枚			●	30,200	3 社	U形カルバートA用スラブ同等品
2	U形カルバート用スラブ	歩道用、網付、1200用、L=1000	枚			●	56,800	3 社	U形カルバートA用スラブ同等品
3	インサートアンカー	鋼製、M12、75mm、ボルトナット含む	本			●	293	3 社	
4	インサートアンカー	SUS、M12、80mm、ボルトナット含む	本			●	1,346	3 社	
5	ステンレス鋼板	SUS、3×150×550	枚			●	14,966	3 社	
6	L型擁壁	T-25、H2500	本			●	212,400	3 社	
7	L型擁壁	T-25、H1700	本			●	133,500	3 社	
8	L型擁壁	T-25、H1700、側壁開口部加工(φ500)、特殊	本			●	157,900	3 社	
9	ボックスカルバート	1300×1300×1000 T-25 調整	個			●	227,800	3 社	
10	ボックスカルバート	1300×1300×2000 T-25 特殊 側壁開口738×600	個			●	344,700	3 社	
11	ボックスカルバート	1300×1300×1027/1729 T-25 斜角	個			●	318,000	3 社	
12	ボックスカルバート	1300×1300×1554/1204 T-25 斜角	個			●	318,200	3 社	
13	ボックスカルバート	1300×1300×1575/1225 T-25 斜角	個			●	320,800	3 社	
14	ボックスカルバート	600×600×1307/693 T-25 斜角	個			●	197,500	3 社	
15	マンホールスラブ	φ900用	個			●	54,600	3 社	
16	特殊壁止め式転落防止柵	縦格子タイプ/壁止め式用 @3mピッチ	m			●	13,860	3 社	
17	側面取付金具	上75×100×80/下75×100×120	組			●	16,766	3 社	
18	コルゲートU型フリューム	A形めっき仕上げ、350×350mm、板厚1.6mm	m	●	●		●		
19	グレーチング	600×600×38、T-2	組	●	●		●		
20	マンホール管取付壁	径900×高900	個	●	●		●		
21	マンホール底版		個	●	●		●		
22	マンホール用蓋	φ900、浮上防止型、かぎ付、T-25	組	●	●		●		
23	セメント系固化材	発塵抑制型、特殊土用、フレコン	t	●	●		●		ユースタビラースーパー7同等品
24	アンカーボルト	M12×100、ステンレス	本	●	●		●		ホーク・アンカーボルトB12100同等品

2 積算参考歩掛

決定方法:平均値に最も近い歩掛を参考に採用

歩掛-1:U型カルバート(蓋版)設置工

【10m当たり】

種 別	規 格 ・ 寸 法	単 位	数 量	備 考
土木一般世話役		人	0.6	
特殊作業員		人	0.6	
普通作業員		人	1.3	
トラッククレーン運転	4.9t吊	日	0.8	
諸雑費		%	10	労務費合計×○%

歩掛-2:特殊壁止め式転落防止柵設置工

【100m当たり】

種 別	規 格 ・ 寸 法	単 位	数 量	備 考
普通作業員		人	9.5	