

[工事件名]

工 事 費 総 括 書

種 別 内 訳	内容(数量)	金 額 円	摘 要
直接工事費 補助対象事業	一 式		
【直接工事費計】			
共通仮設費計	一 式		
【純工事費計】			
現場管理費	一 式		
【工事原価計】			
一般管理費等	一 式		
【工事費計】			
【工事価格計】			
消費税及び地方消費税の額	一 式		
【請負目途額計】			

[工事件名]			
工 事 総 括 書			
[事業区分名]			
工 事 区 分 ・ 工 種 ・ 種 別	内 容 (数 量)	金 額 円	摘 要
補助対象事業			
補助対象事業	一 式		
地下壕充填対策工	一 式		
充填工	一 式		第 1号表内訳のとおり
調査工	一 式		第 2号表内訳のとおり
舗装工	一 式		第 3号表内訳のとおり
仮設工	一 式		第 4号表内訳のとおり
交通管理工	一 式		第 5号表内訳のとおり
道路補修	一 式		
直接工事費計			
運搬費	一 式		第 6号表内訳のとおり
技術管理費	一 式		第 7号表内訳のとおり
共通仮設費 (率分)	一 式		第 8号表内訳のとおり
共通仮設費計			
純工事費計			
現場管理費			
工事原価計			
一般管理費等			
工事費計			
工事価格			
消費税及び地方消費税の額			
請負目途額			

見 積 参 考 資 料

工事名

この「見積参考資料」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、契約書第1条にいう設計図書ではない。従って「見積参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件、地質条件等を充分考慮して、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受注者の責任において定めるものとする。

なお、この「見積参考資料」の有効期間は、この工事の入札日までとする。

単価地区	27	西多摩B地区
地域補正区分	06	市街地DID(1-3, 2)
工種区分	07	砂防、地滑り工事

[工事名] 補助対象事業
第 4号

見積参考資料 (内訳)

種 別・細 別・内 訳	形 状・寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額 円	摘 要
仮設工						
仮設工						
プラント設備		1	式			V0020 第 9号
濁水処理設備		1	式			V0030 第 11号
排水設備		1	式			V0040 第 14号
給水設備		1	式			V0050 第 16号
敷鉄板工		1	式			V0060 第 17号

[工事名] 補助対象事業
第 5号

見積参考資料 (内訳)

種 別・細 別・内 訳	形 状・寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額 円	摘 要
交通管理工						
交通誘導警備員						
交通誘導警備員費	交通誘導警備員B	83	人日			S0661320

[工事名] 補助対象事業
第 7号

見積参考資料 (内訳)

種 別・細 別・内 訳	形 状・寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額 円	摘 要
技術管理費						
水質分析費						
水質分析費		1	式			V0100 第 19号

[工事名] 補助対象事業
第 8号

見積参考資料 (内訳)

種別・細別・内訳	形状・寸法	数量	単位	単価	金額 円	摘要
共通仮設費 (率分)						
共通仮設費 (率分)		1.0	式			

第 1号 削孔工
 (V2000) 粘性土 φ90mm 二重管方式

見積参考資料 (明細)
 (10 m 当り)

材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		0.45	人			RA002400X00 #1
特殊作業員		0.45	人			RA000100X00 #1
普通作業員		0.90	人			RA000200X00 #1
シャンク ロッド	φ90mm	0.042	個			W1001
クリーン グアダプタ	φ90mm	0.041	個			W1002
エクステン ションロ ッド	φ90mm	0.041	個			W1003
ドリルパイ プ	φ90mm	0.237	本			W1004
インナーロ ッド	φ90mm	0.199	本			W1005
リングビッ ト	φ90mm	0.216	個			W1006
インナービ ット	φ90mm	0.243	個			W1007
ウォーター スイベル	φ90mm	0.018	個			W1008
ボーリング マシン運 転経費	111kw級	0.45	日			W1009 #1

削孔工
 第 1号 粘性土 φ90mm 二重管方式
 (V2000)

見積参考資料 (明細)
 (10 m 当り)

材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
雑材料		10	%			#01
計						
		1.0	m	当り		

第 2号 削孔工
 (V2100) 礫質土 φ90mm 二重管方式

見積参考資料 (明細)
 (10 m 当り)

材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		0.66	人			RA002400X00 #1
特殊作業員		0.66	人			RA000100X00 #1
普通作業員		1.32	人			RA000200X00 #1
シャンク ロッド	φ90mm	0.05	個			W1001
クリーン グアダプタ	φ90mm	0.046	個			W1002
エクステン ションロッド	φ90mm	0.046	個			W1003
ドリルパイ プ	φ90mm	0.308	本			W1004
インナーロ ッド	φ90mm	0.403	本			W1005
リングビッ ト	φ90mm	0.283	個			W1006
インナービ ット	φ90mm	0.191	個			W1007
ウォーター スイベル	φ90mm	0.022	個			W1008
ボーリング マシン運転 経費	クローラ式ロータリー パーカッション 111kw級	0.66	日			W1009 #1

第 3号 空洞充填注入工 (V0010) 111kw級		見積参考資料 (明細) (10 m3 当り)				
材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		0.67	人			RA002400X00 #1
特殊作業員		4.02	人			RA000100X00 #1
普通作業員		3.35	人			RA000200X00 #1
空洞充填材		10.02	m3			V0011 第 4号
ボーリングマシン運転	ロータリーパーカッションローラ式111kw級	0.67	日			V1011 第 5号
発動発電機運転 (賃料)	125kVA 排出ガス対策型	0.67	日			S0666460 A10, B3, C1.3, D140, E2
プラント設備損料	定置式プラント設備 1セット	0.67	日			V0022 第 6号
消耗材料費		10	m3			W0001
雑材料		20	%			#01
計						
		1.0	m3	当り		

第 6号 プラント設備損料
 (V0022) 定置式プラント設備
) 1セット

見積参考資料 (明細)
 (1 日 当り)

材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
全自動ミキサー	1.5m3	2	台			F0004
圧送ポンプ	横型三連プランジャー 440L/min	2	台			F0005
流量計	0~1000L/min、0~3.9 2MPa	2	台			F0006
フレコン計 量器	1.0 t (自動計量装置 付)	1	基			F0007
集塵機	5.0m3/min	1	基			F0008
水中ポンプ	50A 1.5kw	2	台			F0009
コンプレッ サー	19kw	1	台			F0010
計						
		1.0	日	当り		

第 7号 試掘工 (V0070)		見積参考資料 (明細) (5 式 当り)				
材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断	As舗装版 15cm以下	15	m			SP002180 A1, B1, C0, D0, E1, F2
濁水運搬費	2tトラック 往復距離 7.0km 地区割増無 輸送速度30km/h	1	回			V0071 第 8号
建設廃材処 理費 舗装 版切断に伴 う濁水	最低保証受入数量以下	0.01	m3			S0000325 A15, B2, C4, D0, E12000, F0 .01, G2
舗装版破碎 積込(小規 模土工)		2.5	m2			SP001330 A1, B2
建設廃材処 理費 アス コン塊		0.1	m3			S0000325 A1, B0, C4, D2350
埋戻し	土砂 小規模	2.3	m3			SP001340 A5, B1
計						
		1.0	式	当り		

濁水運搬費
 第 8号 2tトラック 往復距離7.0km 地区割増無
 (V0071) 輸送速度30km/h

見積参考資料 (明細)
 (1 回 当り)

材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
トラック運 転	2t積 (運転時間当り)	0.2	時間			S0665440 A1, B2
計						
		1.0	回	当り		

第 9号 (V0020)		プラント設備 見積参考資料 (明細) (1 式 当り)				
材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
注入設備据付・解体	R7施工パッケージ適用 注入設備据付・解体	1	式			W0001
バックホウ 運転 (賃料)	バックホウ クローラ型 0.35m 3級吊能力 2.9 t	12	日			S0665350 A6, B1. 16, C77, D1
圧送管布設 撤去		444	m			V0021 第 10号
計						
		1.0	式	当り		

圧送管布設撤去

第 10号
(V0021)

見積参考資料 (明細)
(1 m 当り)

材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
配管工	設置	0.05	人			RA003700X00
配管工	撤去	0.03	人			RA003700X00
計						
		1.0	m	当り		

濁水処理設備
第 11号
(V0030)

見積参考資料 (明細)
(1 式 当り)

材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
設備設置撤去		1	箇所			V0031 第 12号
アルカリ中和装置運転		12	日			V0032 第 13号
炭酸ガス	ポンベ	43.2	kg			F0012
計						
		1.0	式	当り		

設備設置撤去

第 1 2 号
(V0031)

見積参考資料 (明細)
(1 箇所 当り)

材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		0.5	人			RA002400X00
普通作業員		2.0	人			RA000200X00
特殊作業員		0.1	人			RA000100X00
バックホウ 運転 (賃料)	バックホウ クローラ型 0.6m3 級吊能力 2.9 t	0.5	日			S0665350 A7, B1. 16, C77, D1
計						
		1.0	箇所	当り		

排水設備
第 14号
(V0040)

見積参考資料 (明細)
(1 式 当り)

材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
設備設置撤去		1	箇所			V0031 第 12号
管布設撤去		242	m			V0041 第 15号
水槽	容量5m3	19	日			F0013
締切排水 (ポンプ運転) 工	作業時排水	12	日			S0660740 A2, B1
計						
		1.0	式	当り		

管布設撤去 第 15号 (V0041)		見積参考資料 (明細) (1 m 当り)				
材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
配管工	設置	0.05	人			RA003700X00
配管工	撤去	0.03	人			RA003700X00
ポリエチレン管	一般用 軟質 Φ50mm	1	m			F0014
計						
		1.0	m	当り		

給水設備 第 16号 (V0050)		見積参考資料 (明細) (1 式 当り)				
材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
設備設置撤去		1	箇所			V0031 第 12号
管布設撤去		242	m			V0041 第 15号
水槽	容量5m3	19	日			F0013
締切排水 (ポンプ運転) 工	作業時排水	12	日			S0660740 A2, B1
計						
		1.0	式	当り		

敷鉄板工

第 17号
(V0060)見積参考資料 (明細)
(1 式 当り)

材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
敷鉄板設置 ・撤去工	設置	139.4	m ²			S0660240 A1, B2
敷鉄板設置 ・撤去工	撤去	139.4	m ²			S0660240 A2, B2
敷鉄板賃料		30	枚			V0061 第 18号
計						
		1.0	式	当り		

敷鉄板賃料 第 18号 (V0061)		見積参考資料 (明細) (1 枚 当り)				
材料・労力	形状・寸法・規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	22×1524×3048 90日 (3カ月) 以内	570	枚・日			F0015
鋼板整備費		1	枚			F0016
計						
		1.0	枚	当り		

