

## 参考資料

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではなく、従って「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものでなく、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、工事目的物を完成させ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「参考資料」の有効期限は、この工事の入札日とする。

河 川 路 線 名      —

工 事 場 所      山梨市 牧丘町牧平 地内

事 業 名      —

工 事 名      旧牧丘第三中学校跡地整備工事

# 本工事費内訳書

旧牧丘第三中学校跡地 整備工事

名 称・規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基盤整備	式	1			費目行
敷地造成工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削	m3	940			1号明細書 6頁
盛土工	式	1			種別行
路体盛土	m3	860			2号明細書 7頁
法面整形工	式	1			種別行
法面整形(切土部)	m2	200			3号明細書 8頁
法面整形(盛土部)	m2	250			4号明細書 9頁
法面工	式	1			工種行
植生工	式	1			種別行
植生マット	m2	680			5号明細書 10頁
擁壁工	式	1			工種行
作業土工	式	1			種別行
床掘り	式	1			6号明細書 11頁
埋戻し	式	1			7号明細書 12頁
場所打擁壁工	式	1			種別行
基礎材	m2	7			8号明細書 13頁
コンクリート	m3	5			9号明細書 14頁
型枠	式	1			10号明細書 15頁
腹付コンクリート	式	1			種別行
基礎材	m2	5			8号明細書 13頁
コンクリート	m3	7			9号明細書 14頁

# 本工事費内訳書

旧牧丘第三中学校跡地 整備工事

名 称・規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
型枠	式	1			11号明細書 16頁
ガードレール基礎補強鉄筋	式	1			12号明細書 17頁
給排水設備工	式	1			工種行
作業土工	式	1			種別行
床掘り	式	1			13号明細書 18頁
埋戻し	式	1			14号明細書 19頁
埋戻し (山砂)	式	1			15号明細書 20頁
水栓類取付工	式	1			種別行
メーターボックス	個	1			16号明細書 21頁
給水管路工	式	1			種別行
給水管 (HIVP φ 20)	m	10			17号明細書 22頁
外水栓施設	式	1			18号明細書 23頁
管渠工	式	1			種別行
排水管設置	箇所	1			19号明細書 24頁
雨水排水設備施設工	式	1			工種行
側溝工	式	1			種別行
側溝工 (プレキャストU型側溝 300*300)	m	65			20号明細書 25頁
側溝工 (横断プレキャストU型側溝 300*300)	m	7			21号明細書 26頁
蓋設置 (グレーチング 300用 T-2)	枚	65			22号明細書 27頁
集水桝・マンホール工	式	1			種別行
現場打ち集水桝 (500×500)	箇所	1			23号明細書 28頁
園路広場整備工	式	1			工種行
コンクリート舗装工	式	1			種別行

# 本工事費内訳書

旧牧丘第三中学校跡地 整備工事

名 称・規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
路盤工 (RC-40 t=10cm)	m2	103			24号明細書 29頁
コンクリート (18-8-40BB)	m2	103			25号明細書 30頁
階段工	式	1			種別行
基礎材	m2	4			8号明細書 13頁
コンクリート	m3	1			9号明細書 14頁
型枠	式	1			26号明細書 31頁
公園施設工	式	1			種別行
水洗仮設トイレ 散水灌漑処理 循環式切り替えシステム	棟	1			27号明細書 32頁
防護柵工	式	1			種別行
防護柵設置工(ガードレール設置工) 土中式	m	19			28号明細書 33頁
防護柵設置工(ガードレール設置工) Co建込	m	9			29号明細書 34頁
ネットフェンス (H=800 独立基礎)	m	68			30号明細書 35頁
ネットフェンス (H=800 コンクリート建込)	m	3			31号明細書 36頁
ネットフェンス撤去	m	3			32号明細書 37頁
ベンチ工	式	1			種別行
ベンチ	基	6			33号明細書 38頁
グラウンド・コート舗装工	式	1			工種行
グラウンド・コート用舗装工	式	1			種別行
路盤 (RC-40, t=10cm)	m2	2,470			34号明細書 39頁
クレー舗装 (t=10cm, 表面処理含)	m2	2,470			35号明細書 40頁
付帯工	式	1			工種行
道路付属物工	式	1			種別行
視線誘導標 φ75 コンクリート建込式	本	1			36号明細書 41頁

# 本工事費内訳書

旧牧丘第三中学校跡地 整備工事

名 称・規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物撤去工	式	1			工種行
構造物取壊し工	式	1			種別行
舗装版破碎 【Co舗装版】	m2	25			37号明細書 42頁
運搬処理工	式	1			種別行
殻運搬 【無筋Co殻】	m3	4			38号明細書 43頁
直接工事費	式	1			
共通仮設費計	式	1			
共通仮設費	式	1			
準備費	式	1			1号内訳書 5頁
共通仮設費(率分)	式	1			
純工事費	式	1			
現場管理費	式	1			
工事原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
契約保証費	式	1			
一般管理費等計	式	1			
工事価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
請負工事費	式	1			

( 1号内訳書 )

# 1号内訳書

十

( 1号明細書 )

1号明細書

[illegible]

( 2号明細書 )

2号明細書

1 m<sup>3</sup>当り

[illegible]



( 3号明細書 )

3号明細書

[illegible]

( 4号明細書 )

4号明細書

[illegible]

( 5号明細書 )

5号明細書

[illegible]

( 6号明細書 )

6号明細書

1 式当り

[illegible]

( 7号明細書 )

7号明細書

---

1 式 当 り

[illegible]

( 8号明細書 )

8号明細書

1 m<sup>2</sup>当り

[illegible]

( 9号明細書 )

9号明細書

[illegible]

( 10号明細書 )

10号明細書

[illegible]



( 11号明細書 )

11号明細書

[illegible]

( 12号明細書 )

12号明細書

---

1 式 当 り

[illegible]

( 13号明細書 )

13号明細書

[illegible]

( 14号明細書 )

---

1 式 当 り

[illegible]

( 15号明細書 )

1 式当り

[illegible]

( 16号明細書 )

16号明細書

1 個 当 り

[illegible]

( 17号明細書 )

---

1 m 当り

[illegible]

( 18号明細書 )

18号明細書

---

1 式 当 り

[illegible]



( 19号明細書 )

19号明細書

1 箇所当り

[illegible]

( 20号明細書 )

(ブレキャストU型側溝 300\*300)

[illegible]

( 21号明細書 )

1 m 当 り

[illegible]

( 22号明細書 )

1 枚 当 り

[illegible]

( 23号明細書 )

1 個所当り

[illegible]

( 24号明細書 )

1 m<sup>2</sup>当り

[illegible]

( 25号明細書 )

1 m<sup>2</sup>当り

[illegible]

( 26号明細書 )

26号明細書

[illegible]



# 明細書

( 27号明細書 )

水洗仮設トイレ  
散水灌漑処理 循環式切り替えシステム

1棟当り

名 称・規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通×現場×一般○	式	1			費目行
トイレ・機械室一体型タイプ 洋便器×1基、小便器×1基使用	式	1			
太陽光発電機 蓄電池含 材工共	式	1			
FRPタンク φ 960*H2200	層	1			
FRPタンク φ 720*H2100	層	1			
VUタンク φ 300*2000	層	1			
ローリータンク 100L	層	1			
ローリータンク 1000L	層	1			
ローリータンク 1000L	層	1			
井戸用給水ポンプ カワエース同等品	個	1			
汚物用水中ポンプ WU04-405-0.15SL	個	1			
汚水用水中ポンプ	個	1			
特殊土壌	m3	1			
汚泥分解材	回	1			
システム制作労務費	式	1			
環境式仮設水洗トイレ設置費	式	1			
計					
1 棟 当 り					

( 28号明細書 )

---

1 m 当り

[illegible]

( 29号明細書 )

---

1 m 当り

[illegible]

( 30号明細書 )

1 m 当り

[illegible]

( 31号明細書 )

---

1 m 当り

[illegible]

( 32号明細書 )

1 m 当り

[illegible]

( 33号明細書 )

1 基 当 り

[illegible]

( 34号明細書 )

1 m2当り

[illegible]



( 35号明細書 )

1 m2当り

[illegible]

( 36号明細書 )

1 本 当 り

[illegible]

( 37号明細書 )

1 m2当り

[illegible]

( 38号明細書 )

1 m<sup>3</sup>当り

[illegible]

# 【 旧牧丘第三中学校跡地整備工事 】

## 工 事 数 量 計 算 書

山 梨 市 建 設 課

# 【工事数量総括表】

旧牧丘三中整備工事 工事数量計算書

paeg 2/4

工 種 ・ 種 別 ・ 細 別	単 位	数 量	計 上 数 量	摘 要
基盤整備				
敷地造成工				
掘削工				
掘削	m3	942.900	940.000	
盛土工				
路体(築堤)盛土	m3	858.000	860.000	
法面整形工				
法面整形(切土部)	m2	198.000	200.000	70.5 127.5
法面整形(盛土部)	m2	251.300	250.000	118.3 133
残土処理工				
土砂等運搬	m3	-6.500	0.000	
法面工				
植生工				
植生マット	m2	677.400	680.000	70.5 127.5 118.3 133 94.8 24.9 102.3 6.1
擁壁工				
作業土工				
床掘	m3	4.500	5.000	0.75*6
埋戻	m3	2.340	2.000	0.39*6
場所打擁壁工				
基礎材 RC-40 t=10cm	m2	6.666	7.000	1.1*6.06
コンクリート σ ck=18N/mm2	m3	4.848	5.000	0.80*6.06
一般型枠	m2	18.669	19.000	2.82*6.06+0.79*2
腹付コンクリート				
基礎材 RC-40 t=10cm	m2	5.400	5.000	0.6*9
コンクリート σ ck=18N/mm2	m3	6.840	7.000	1/2*(1.25+1.79)*0.5*9
一般型枠	m2	15.200	15.000	1/2*(1.25+1.79)*9+(1.25+1.79)*0.5
異形棒鋼 SD295A D13	kg	263.280	263.000	カートレベルコンクリート建込 43.88kg*6箇所
給排水設備工				
作業土工				
床掘	m3	3.700	4.000	0.37*10
埋戻	m3	1.500	2.000	0.15*10
埋戻(山砂)	m3	2.200	2.000	0.22*10
水栓類取付工				
メーターボックス	個	1.000	1.000	
給水管路工				
給水管 HIVP φ 20	m	10.000	10.000	
外水栓施設	式	1.000	1.000	
管渠工				
排水管設置	箇所	1.000	1.000	VU75 L=10m, 合流樹 φ 75*100, 曲部樹 φ 75*90°, 樹蓋を想定
雨水排水設備施設工				
側溝工				
側溝工 プレキャストU型側溝 300*300	m	64.980	65.000	
側溝工 横断プレキャストU型側溝 300*300	m	7.000	7.000	
蓋設置 グレーチング 300用 T-2	枚	65.000	65.000	
集水樹・マンホール工				
現場打ち集水樹 500×500	箇所	1.000	1.000	
園路広場整備工				
コンクリート舗装工				
路盤工(RC-40) t=10cm	m2	103.000	103.000	51 52
コンクリート σ ck=18N/mm2 t=12cm	m2	103.000	103.000	
溶接金網 D6-150×150	m2	103.000	103.000	
路盤紙 クラフト紙	m2	103.000	103.000	
階段工				
基礎材 RC-40 t=10cm	m2	4.000	4.000	2*2
コンクリート σ ck=18N/mm2	m3	0.900	1.000	0.45*2
一般型枠	m2	3.200	3.000	
公園施設工				
水洗仮設トイレ	箇所	1.000	1.000	
防護柵工				
カートレベル 土中式	m	18.500	19.000	
カートレベル コンクリート建込	m	9.000	9.000	

【工事数量総括表】

旧牧丘三中整備工事 工事数量計算書

paeg 3/4

[illegible]

## 【計算書 平均断面法】

旧牧丘三中整備工事 工事数量計算書

paeg 4/4

測 点	掘 削 工			
	延 長 (m)	面 積 (m2)	平 均 面 積 (m2)	体 積 (m3)
BP+2.03	0.0	0.00		
BP+4.84	2.8	37.80	18.90	52.9
BP+9.50	4.7	39.30	38.55	179.2
BP+11.00	1.5	12.00	25.65	38.4
No. 1	9.0	14.30	13.15	118.3
No. 2	20.0	10.80	12.55	251.0
No. 2+4.24	4.2	10.80	10.80	45.3
No. 2+10.51	6.3	9.50	10.15	63.9
No. 3	9.5	8.50	9.00	85.5
No. 3+10.00	10.0	10.30	9.40	94.0
No3+11.41	1.4	10.30	10.30	14.4
(計)	69.4			942.9

測 点	路 体 盛 土 工			
	延 長 (m)	面 積 (m2)	平 均 面 積 (m2)	体 積 (m3)
BP+2.03	0.0	0.00		
BP+4.84	2.8	0.00	0.00	0.0
BP+9.50	4.7	3.30	1.65	7.6
BP+11.00	1.5	7.50	5.40	8.1
No. 1	9.0	10.40	8.95	80.5
No. 2	20.0	16.80	13.60	272.0
No. 2+4.24	4.2	13.40	15.10	63.4
No. 2+10.51	6.3	13.40	13.40	84.4
No. 3	9.5	15.30	14.35	136.3
No. 3+10.00	10.0	20.20	17.75	177.5
No3+11.41	1.4	20.20	20.20	28.2
(計)	69.4			858.0