

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、建設工事請負基準約款第1条にいう設計図書ではない。

従って「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、地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等工事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。

総括情報表

実施設計書		前	世	代
設計書名 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日/適用基準日 諸経費体系	1 実施単価 39 長岡⑦ 0-05.06.20(0) 1 一般土木			
工種区分 施工地域区分 現場環境改善費 前払率 契約保証に係る保証 消費税率 労務単価の補正率 週休2日補正の有無 ICT3D出来形・納品補正 小型車補正	04 道路改良工事 09 市街地(01D補正)(1)-3 00 なし 40 40% 01 金銭的保証 04 10% 21 0%:補正なし 00 なし(対象外等) 00 なし(R02.10.20~) 00 小型車補正なし			

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分 *** 本工事費 ***	数	量	単位	単 価	金 額	備 考
道路改良工						X1000
雪寒施設工			式			Y1000000031
地中熱交換工			式			Y2000000269
地中熱交換井削孔			式			Y3000001740
地中熱交換井削孔			一式			Y4000022849
地中熱交換井削孔						V0001
ケーシング管挿入 SGP100A	574		m			施工 第0-0001号内訳表 V0002
汚泥吸排車運搬 DID有り 運搬距離22.6km以下	574		m			施工 第0-0003号内訳表 SWB232010
汚泥処分費	10		m3			施工 第0-0004号内訳表 F0001
T 処分費等	10		m3			

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ヒートパイプ工						Y4000022850
コルゲート型ヒートパイプ φ 26.5 (SUS304) PEシース付 L=23.1m 0 省略			一式			F0002
珪砂 5号 0 省略	84		本			F0004
プレート付き 全防錆 H=70mm, L=900mm 0 省略	4		m3			F0005
溶接金網 設置 0 省略	100		個			VWB222921
ヒートパイプ挿入 0 省略	50		m2			施工 第0-0005号内訳表 V0003
ヒートパイプ放熱部据付 0 省略	1,680		m			施工 第0-0006号内訳表 V0004
珪砂充填 0 省略	50		m2			施工 第0-0007号内訳表 V0005
バー型スパーサー据付 0 省略	4		m3			施工 第0-0008号内訳表 V0006
05-実施一般-0000-当初 0 省略	50		m2			施工 第0-0009号内訳表

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単位	単価	金額	備	考
仮設工						Y2000000292	
交通管理工			式			Y3000003675	
交通誘導警備員			式			Y4000026601	
交通誘導警備員B			一式			SWB010212	
0 省略	80		人日			施工 第0-0010号内訳表	
直接工事費							
共通仮設費 (率分)							
共通仮設費計							
純工事費							
現場管理費 (率分)							

*** 本工事費 *** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単位	単価	金額	備考
現場管理費計						
工事原価						
工事原価計						
一般管理費等						
契約保証費						
一般管理費等計						
工事価格						
消費税相当額						
工事費						

施工内訳表

V0001

施工 第0-0001号内訳表

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分 SCB223910 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
削孔(アーカー)	1	m			
小計	1	m			

SCB223910 施工内訳表

機械構成比: 33.75% 労務構成比: 35.28% 材料構成比: 30.97%

代 表 機 材 規 格 構 成 比 単 価 (長岡⑦) 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 13,996

K1t'ホーリングマシン[ロータリハーフカッソン式] クローラ型 81kW級		30.69%	円/供用日	ボーリングマシン[ロータリハーフカッソン式] クローラ型 81kW級		MMJ0601012 MM090601012
R1t'普通作業員		14.87%	円/人	普通作業員		RR0102 RR9102
R2t'土木一般世話役		8.74%	円/人	土木一般世話役		RR0125 RR9125
R3t'特殊作業員		8.47%	円/人	特殊作業員		RR0101 RR9101
Z1t'リングビット φ 146mm用		9.93%	円/個	リングビット φ 146mm用		TZJ6406005 TZ096406005
Z2t'トリムパイプ φ 146mm用 (1.5m)		4.07%	円/本	トリムパイプ φ 146mm用 (1.5m)		TZJ6404004 TZ096404004
Z3t'インナービット φ 146mm用		4.02%	円/個	インナービット φ 146mm用		TZJ6407004 TZ096407004
Z4t'インナーポット φ 146mm用 (1.5m)		2.91%	円/本	インナーポット φ 146mm用 (1.5m)		TZJ6405004 TZ096405004
積算単価				積算単価		EP001
足場工の有無 方式 呼び径 土質	=2 =2 =4 =1		無し(クローラ型) 二重管方式 146mm 粘性土・砂質土			
【補正式】 P' = P						

SCB223910 施工内訳表

施工 第0-0002号内訳表

機械構成比:	33.75%	労務構成比:	35.28%	材料構成比:	30.97%	市場単価構成比:	0.00%	標準単価:	1	備考
代 表 機 器	代 表 機 器	代 表 機 器	代 表 機 器	代 表 機 器	代 表 機 器	代 表 機 器	代 表 機 器	代 表 機 器	代 表 機 器	代 表 機 器
[機械補正]	$\times \left\{ \frac{K1r}{100} - \frac{K1t'}{100} \right\} \times$	$\frac{K1r}{100}$	$\frac{K1t'}{100}$	$\frac{K1r}{100}$	$\frac{K1t'}{100}$	$\frac{K1r}{100}$	$\frac{K1t'}{100}$	$\frac{K1r}{100}$	$\frac{K1t'}{100}$	$\frac{K1r}{100}$
[労務補正]	$+\left[\frac{R1r}{100} - \frac{R1t'}{100} \right] \times$	$\frac{R1r}{100}$	$\frac{R1t'}{100}$	$\frac{R1r}{100}$	$\frac{R1t'}{100}$	$\frac{R1r}{100}$	$\frac{R1t'}{100}$	$\frac{R1r}{100}$	$\frac{R1t'}{100}$	$\frac{R1r}{100}$
[材料補正]	$+\left[\frac{Z1r}{100} - \frac{Z1t'}{100} \right] \times$	$\frac{Z1r}{100}$	$\frac{Z1t'}{100}$	$\frac{Z1r}{100}$	$\frac{Z1t'}{100}$	$\frac{Z1r}{100}$	$\frac{Z1t'}{100}$	$\frac{Z1r}{100}$	$\frac{Z1t'}{100}$	$\frac{Z1r}{100}$
[全体調整]	$+\frac{100 - K1r - R1r - Z1r}{100}$	$\frac{100 - K1r - R1r - Z1r}{100}$	$\frac{100 - K1r - R1r - Z1r}{100}$	$\frac{100 - K1r - R1r - Z1r}{100}$	$\frac{100 - K1r - R1r - Z1r}{100}$	$\frac{100 - K1r - R1r - Z1r}{100}$	$\frac{100 - K1r - R1r - Z1r}{100}$	$\frac{100 - K1r - R1r - Z1r}{100}$	$\frac{100 - K1r - R1r - Z1r}{100}$	$\frac{100 - K1r - R1r - Z1r}{100}$

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
特殊作業員		人			RR0101 1 0 省略
普通作業員		人			RR0102 1 0 省略
溶接工		人			RR0113 1 0 省略
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t		日			TLC1150001 1 0 省略
ガス管 (SGP) 黒ねじ無し管 100A	15	m			TZJ5100011 0 省略
雑材料		%			#01 0 省略
計	15	m			
小計	1	m			

汚泥吸排車運搬
DID有り
運搬距離22.6km以下

SWB232010 施工内訳表

05年06月20日適用
第0-0004号内訳表
100 m3 当り

頁0-0017

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分
汚泥吸排車運搬		日			SWK230370 1
諸雑費(まるめ)	1.00	式			#80 0 省略
計	100	m3			0 省略
小計	1	m3			
DID区間 運搬距離	=2 =7	有り 22.6km以下			

VWB222921 施工内訳表

05年06月20日適用

頁0-0018

施工 第0-0005号内訳表

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
普通作業員			人			RR0102 1 0 省略
溶接金網 (G355L) 径6.0×150×150	1		m2			TZJ1450009 0 省略
雑材料			%			#01 0 省略
小計	1		m2			0 省略

施工内訳表

V0003

05年06月20日適用

頁0-0019

施工 第0-0006号内訳表

45 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
特殊作業員		人			RR0101
普通作業員		人			RR0102
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t		日			TLC1150001
計	45	m			0 省略
小計	1	m			0 省略

施工内訳表

V0004

施工 第0-0007号内訳表

1

m2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
特殊作業員		人			RR0101 1 0 省略
普通作業員		人			RR0102 1 0 省略
雑材料		%			#01 0 省略
小計	1	m2			

表 訳 内 工 施

頁0-0021

施工第0-0008号内訳表

1 m3 相当

[illegible]

05-实施-一般-0000-当初

施工内訳表

V0006

施工 第0-0009号内訳表

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役			人			RR0125 1 0 省略
普通作業員			人			RR0102 1 0 省略
雑材料			%			#01 0 省略
小計	1		m2			

SWB010212 施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考・雑材料区分・管理費区分
交通誘導警備員B		人			RR0804 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式			#80 0 省略
小計	1	人日			

単価入力データ一覧表①

頁0-0024

上位 コード	上位名称	第番号	単価 コード	単価名称 規格 1, 規格 2, 摘要名称 汚泥処分費	単位	金額
Y4000022849	地中熱交換井削孔		F0001		m3	
Y4000022850	ヒートパイプ工		F0002	コルゲート型ヒートパイプ φ26.5 (SUS304) PEシース付 L=23.1m	本	
Y4000022850	ヒートパイプ工		F0004	珪砂 5号	m3	
Y4000022850	ヒートパイプ工		F0005	プレート付き 全防錆 H=70mm, L=900mm	個	
V0005	珪砂充填	第0-0008号	F0006	給水ポンプ及びホース損料	日	