徳島県

工事(業務)設計書の扱いについて

工事(業務)設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

項目名	内容
事業主体名	南部県民局農林水産(美波)農村保全
	農業水路等長寿命化・防災減災事業
地区名	海部川沿岸 2 期
工事名	R 7 波耕 長寿命化 海部川沿岸 2 期 大井取水ゲート 2 工事 (担い手確保型)
施工場所	海部郡海陽町大井
工事番号	
_ 工事区分	具債
	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	美波 1
工期	
	令和7年3月
	令和 7 年 5 月 A
歩掛期適用年番号	令和 6 年 1 6 号 A
電力会社名	四国電力

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				17,292,000	
	・総合工事価格(一括積算)				15,720,000	
	・消費税相当額(10%)				1,572,000	
	総合工事価格内訳					
	小形水門設備製作据付工事				15,384,000	
	その他土木工事(1)				336,000	
	工事内容					
	小形水門設備製作据付工事					
	その他土木工事(1)					

項目名	内 容
	r3 H
工事名	
工事区分	- 具債
積算区分	 当初積算
積算体系区分	【施設機械設備製作据付工事】
工種区分	小形水門設備製作据付工事
工種体系区分	小形水門設備製作据付工事
工事工種体系年番号	令和6年99号[2号]
契約保証費	計上する
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	中山間地域
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			15,384,000	
2 ・工事原価			13,001,000	
3 ・・製作工事原価			7,849,000	
4 純製作費			7,460,000	
5 ・・・直接製作費	1.000	式	6,964,000	
6 ・・・間接製作費			885,000	
7 ・・・・間接労務費			496,000	
8 ・・・工場管理費			389,000	
9 ・・据付工事原価			4,798,000	
			3,209,000	
	1.000	式	2,583,000	
12 ・・・間接工事費			2,215,000	
13 ・・・・共通仮設費			626,000	
14 ・・・・運搬費~営繕費等				
(11+22-24-25) × ((標準値*N035)*N0	030)			
2,583,000 × ((19.810*1.200)*1.0	24.250	%	626,000	

項目名	数量	単位	金額	備考
15 ・・・現場管理費				
10 水水水杨百珪县				
(11+13-24) × ((標準値*N035)*N030+N032)				
3,209,000 × ((21.820*1.100)*1.050+0.000)	25.200	%	809,000	
16 ・・・揺付間接費			780,000	
17 ・・設計技術費				
(3+11+12-21-22-23) × 標準値				
12,647,000 × 2.800	2.800	%	354,000	
18 ・一般管理費等				
(3+11+12+17-24) × (標準値*N002+保証費率)				
13,001,000 × (18.670*1.000 + 0.04)	18.710	%	2,432,000	
19 ・一括計上価格	1.000	式	-49,000	
20 機器単体費			4,401,000	
21 処分費等(直接工事費の内数)			0	
22 処分費(準備費の内数)			0	
23 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
24 処分費等(率対象外)			0	

項目名	数量	単位	金額	 備 考
77 H H	×^ <u>=</u>	구쁘	717 113	rm ¬
25 共通仮設費算定控除額			0	
26 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(9) × 標準値				
$4,798,000 \times 1.490$	1.490	%	71,000	
1,100,000 X 1. 100	1.100	70	71,000	

名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接製作費	_				
				6,964,000	
・小形水門扉製作工					
	1.000	式		6,964,000	
・・扉体工					
	1.000	式		1,342,000	
・・・ 扉体工(材料費) - 小形水門 -					1 式当たり
	1.000	式	925,000	925,000	
水門設備主要部材費(扉体)					歩A・単A
小形水門,スライドゲート,(4方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,2	1.000	門	519,990	519,990	S単 27号
.6,3.0m未満					
水門設備副部材費					歩A・単A
小形水門, プレートガーダ構造スライドゲート, 扉体(SUS), 9,,,	1.000	式	46,799	46,799	X単 6号
水門設備部品費					歩A・単A
小形水門, プレートガーダ構造スライドゲート, 扉体(SUS), 5, , ,	1.000	式	26,000	26,000	X単 8号
上側部水密ゴム					歩A・単A
CR P30×10×75~L:4.910	7.100	kg	28,800	204,480	S単 29号
下部水密ゴム					歩A・単A
CR t12×80~2.010	2.500	kg	21,700	54,250	S単 30号
補助材料費(製作)					歩A・単A
小形水門設備,,13%	1.000	式	73,683	73,683	X単 1号
A 21					
合計				925,202	
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)					1 式当たり
	1.000	式	417,000	417,000	
扉体製作					歩A・単A
小形水門, ,スライドゲート(4方水密), , ,扉体, ,2.6,0.00, 1門	1.000	門	382,200	382,200	S単 25号
間接労務費					歩A・単A
小形水門設備,,60%	1.000	式	229,320	229,320	X単 10号
塗装費(水門設備)					歩A・単A
小形水門,扉体(主要部材:SUS)	1.000	式	34,398	34,398	X 単 23号
工場管理費					歩A・単A
小形水門設備,,25%	1.000	式	161,480	161,480	X単 15号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計				807,398	
計(1)(直接費対象分)				416,598	
計(2)(間接費対象分)				390,800	
・・戸当り工					
—	1.000	式		582,000	
・・・ 戸当り工(材料費) - 小形水門 -					1 式当たり
	1.000	式	293,000	293,000	
水門設備主要部材費(戸当り)					歩A・単A
小形水門, , ,スライドゲート ,25m未満,10,3.0m未満	1.000	門	242,232	242,232	S単 28号
水門設備副部材費					歩A・単A
小形水門, プレートガーダ構造スライドゲート, 戸当り, 6, , ,	1.000	式	14,534	14,534	X 単 7号
水門設備部品費					歩A・単A
小形水門, プレートガーダ構造スライドゲート, 戸当り, 1, , ,	1.000	式	2,422	2,422	X 単 9号
補助材料費(製作)					歩A・単A
小形水門設備,,13%	1.000	式	33,380	33,380	X単 2号
合 計				292,568	
・・・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)					1 式当たり
	1.000	式	289,000	289,000	
戸当り製作					歩A・単A
小形水門, ,スライドゲート(4方水密), , ,戸当り, ,10.0,0.00, 1 門	1.000	門	267,384	267,384	
間接労務費					歩A・単A
小形水門設備,,60%	1.000	式	160,430	160,430	
塗装費(水門設備)				_,	歩A・単A
小形水門,戸当り	1.000	式	21,391	21,391	
工場管理費		_ 15			歩A・単A
小形水門設備,,25%	1.000	式	112,301	112,301	X単 16号
合 計				EG1 E06	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				561,506	l

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(1)(直接費対象分)				288,775	
*1 / 2 〉 / 四校井 44 / / 〉				070 704	
計(2)(間接費対象分)				272,731	
・・開閉装置工					
MININET	1.000	式		4,514,000	
・・ 開閉装置(機器単体費)				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 式当たり
•	1.000	式	4,401,000	4,401,000	
電動ラック式開閉機					歩A・単A
20kN	1.000	基	2,920,000	2,920,000	S単 15号
ラック棒					歩A・単A
SUS316 RA20 L=7.990	1.000	本	1,400,000	1,400,000	
同継手					歩A・単A
SUS304 RA20	1.000	個	65,200	65,200	
吊ピン					歩A・単A
SUS304N2	1.000	組	16,200	16,200	S単 18号
合 計				4 404 400	
<u> </u>				4,401,400	
・・ 開閉装置 (材料費)					1 式当たり
電動ラック(1本吊り)	1.000	式	65,000	65,000	
ステンレス鋼板					歩A・単A
SUS304 PL9,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	10.100	kg	778	7,858	
ステンレス不等辺山形鋼					歩A・単A
SUS304 L 100x75x7,ステンルス形鋼、ステンルス平鋼,ステンルス新断,10	16.900	kg	1,518	25,654	
六角BN				4 000	歩A・単A
SUS304 M12x45 2N,2PW	0.800	kg	2,260	1,808	
アンカーB・N	0.000		0.000	40.750	歩A・単A
SUS304 M24x230 2N,2PW	8.300	kg	2,260	18,758	
寸切BN	4 000	lee.	2 220	0.670	歩A・単A
SUS304 M12x135 2PW,SW	1.200	kg	2,230	∠,6/6	S単 21号 歩A・単A
接着系アンカー 市販品 AP-12	8.000	本	427	2 /16	歩A・単A S単 22号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
補助材料費(製作)					歩A・単A
小形水門設備,13%	1.000	式	4,357	4,357	X 単 3号
合 計				64,527	
・・・ 開閉装置(労務費及び塗装費)					1 式当たり
	1.000	式	48,000	48,000	
製作工					歩A・単A
	1.400	人	31,200	43,680	
間接労務費					歩A・単A
鋼製付属設備,,60%	1.000	式	26,208	26,208	X単 12号
工場管理費					歩A・単A
鋼製付属設備,,25%	1.000	式	18,547	18,547	
ステンレス酸洗い費					歩A・単A
, , (材料・工数込み)	0.600	m²	7,163	4,298	S 単 3号
工場管理費					歩A・単A
鋼製付属設備,,25%	1.000	式	2,106	2,106	X単 18号
<u></u>				94,839	
				4= 0=0	
計(1)(直接費対象分)				47,978	
				40.004	
計(2)(間接費対象分)				46,861	
・・スクリーン					
	1.000	式		344,000	
 ・・・ スクリーン(材料費)	1.000	Δ\		344,000	1 式当たり
	1.000	式	264,000	264,000	
ステンレス平鋼	1.000	Σ	204,000	204,000	歩A・単A
ステンレス干調 SUS304 FB65×9,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	166.600	kg	1,133	188,758	
ステンレス山形鋼	100.000	- Ny	1,100	100,730	<u>3年 115</u> 歩A・単A
ヘナンレヘロル鋼 SUS304 L 75x75x6,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	29.300	kg	957	28 040	S単 12号
ステンレス棒鋼	29.300	- Ny	331	20,040	<u>3年 125</u> 歩A・単A
ステンレス作詞 SUS304 19、ステンレス棒鋼、ステンレス新断、20	14.500	kg	930	13 485	S単 13号

名 称(規格)	数量	単位	単 価	 金 額	備考
六角N					歩A・単A
SUS304 M16 2PW,SW 6組	0.500	kg	2,230	1,115	S 単 23号
六角B袋N		· ·			歩A・単A
SUS304 M12x45 PW,SW 8組	1.200	kg	2,230	2,676	S単 24号
補助材料費(製作)		_			歩A・単A
小形水門設備,,13%	1.000	式	29,937	29,937	X 単 4号
合 計				264,011	
・・・ スクリーン (労務費及び塗装費)					1 式当たり
	1.000	式	80,000	80,000	
製作工					歩A・単A
	1.100	人	31,200	34,320	S 単 2号
間接労務費					歩A・単A
鋼製付属設備,,60%	1.000	式	20,592	20,592	X単 13号
工場管理費					歩A・単A
鋼製付属設備,,25%	1.000	式	25,064	25,064	X単 19号
ステンレス酸洗い費		2			歩A・単A
(材料・工数込み)	6.330	m²	7,163	45,342	S単 6号
工場管理費				00.040	歩A・単A
<u>鋼製付属設備,,25%</u>	1.000	式	22,212	22,212	X単 20号
合 計				147,530	
計(1)(直接費対象分)				79,662	
計(2)(間接費対象分)				67,868	
				, ==	
 ・・スクリーン戸当り金物					
	1.000	式		182,000	
・・・ スクリーン戸当り金物(材料費)					1 式当たり
	1.000	式	73,000	73,000	
ステンレス鋼板					歩A・単A
SUS304 PL9、ステンレス鋼板、ステンレス新断、12	82.300	kg	778	64,029	S 単 9号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	 金 額	備考
					歩A・単A
SS400 13,棒鋼,鋼9° 51粉 A,20	5.000	kg	169	845	S 単 14号
補助材料費(製作)					歩A・単A
小形水門設備,13%	1.000	式	8,434	8,434	X 単 5号
合 計				73,308	
├── ・・・ スクリーン戸当り金物(労務費及び塗装費)					1 式当たり
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1.000	式	109,000	109,000	
製作工		,		,	歩A・単A
	3.200	人	31,200	99,840	 S単 2号
間接労務費				•	歩A・単A
鋼製付属設備,,60%	1.000	式	59,904	59,904	X 単 14号
工場管理費					歩A・単A
鋼製付属設備,,25%	1.000	式	42,336	42,336	X単 21号
ステンレス酸洗い費					歩A・単A
(材料・工数込み)	1.340	m²	7,163	9,598	S 単 6号
工場管理費					歩A・単A
鋼製付属設備,,25%	1.000	式	4,702	4,702	X単 22号
合 計				216,380	
計(1)(直接費対象分)				109,438	
計(2)(間接費対象分)				106,942	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費					
				2,583,000	
・輸送費					
	1.000	式		313,000	
・・輸送費					
	1.000	式		313,000	
・・・輸送費(小形水門)					1 式当たり
	1.000	式	313,000	313,000	
輸送費					歩A・単A
小形水門(1門),,	1.000	式	227,000	227,000	S単 4号
輸送費					歩A・単A
付属設備,,	1.000	式	85,500	85,500	S 単 5号
A +1				040 500	
合 計				312,500	
・小形水門扉据付工					
3 72 3 1 3/1/3/13	1.000	式		2,208,000	
・・小形水門扉据付工				,,	
	1.000	式		1,815,000	
・・・ 水門扉据付工及び直接経費(小形水門)				•	1 式当たり
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式	578,000	578,000	
水門設備据付工					歩A・単A
小形水門,,スライドゲート(4方水密),,2.60,0.00,電動式開閉装置,1門,1.	1.000	門	518,315	518,315	S 単 34号
00,					
据付間接費					 歩A・単A
小形水門設備【新設】,,80%	1.000	式	347,630	347.630	X単 30号
据付材料費			5,500	3 , 000	歩A・単A
小形水門設備,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	1.000	式	15,549	15,549	X単 27号
補助材料費(据付)		•	, -	, -	歩A・単A
小形水門設備,,1.5%	1.000	式	7,775	7,775	- X単 25号
二次コンクリート費(小形水門設備)					歩A・単A
小形水門設備	1.000	式	36,282	36,282	X 単 34号
合 計				925,551	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(1)(直接費対象分)				577,921	
計(2)(間接費対象分)				347,630	
					 1 式当たり
1.3 (四 0 × 14) 17 工	1.000		129,000	129,000	1 203/29
[施設機械労務単価]	11000		120,000	120,000	歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,据 付 エ	3.500	 	30,906	108,171	
[施設機械労務単価]		. ,			歩A・単A
, 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備, 普通作業員	0.800	人	23,868	19,094	
据付間接費				•	歩A・単A
鋼製付属設備,,65%	1.000	式	70,311	70,311	X単 31号
補助材料費(据付)					歩A・単A
鋼製付属設備,,1%	1.000	式	1,273	1,273	X 単 26号
合 計				198,849	
計(1)(直接費対象分)				128,538	
計(2)(間接費対象分)				70,311	
					1 式当たり
	1.000	式	735,000	735,000	
[施設機械労務単価]					歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,据 付 工	9.000	人	30,906	278,154	S単 31号
[施設機械労務単価]					歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員	3.000	人	23,868	71,604	S単 32号
[施設機械労務単価]					歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,電 工	15.000	人	25,704	385,560	S単 33号
据付間接費					歩A・単A
その他,,90%	1.000	式	250,339	250,339	X単 32号
合 計				985,657	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	
計(1)(直接費対象分)				735,318	
計(2)(間接費対象分)				250,339	
ᇛᅲᄱᄺᄝᅩᇚᄲᄿᆉ					4 -123/4 13
・・・既設付属設備撤去工	1.000	<u></u> -	171 000	171,000	1 式当たり
 [施設機械労務単価]	1.000	式	171,000	171,000	歩A・単A
」。他は後機方が半辿」 ,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,据 付 工	4.000		30,906	123 624	ジA・平A S 単 31号
[施設機械労務単価]	4.000		30,300	123,024	<u> 5年 515</u> 歩A・単A
, 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員	2.000	,	23,868	47 736	S単 32号
据付間接費	2.000		20,000	17,700	歩A・単A
その他,,90%	1.000	式	111,262	111,262	
			,	,	
合 計				282,622	
計(1)(直接費対象分)				171,360	
計(2)(間接費対象分)				111,262	
・・・ 小形水門 (直接経費)					 1 式当たり
小沙小 1 (且)女社員)	1.000	式	151,000	151,000	
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]	1.000		101,000	101,000	歩A・単A
,16t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	3.000	B	46,761	140,283	
エンジンウェルダー				-,	歩A・単A
200A	4.000	日	1,900	7,600	S 単 7号
雑器具損料					歩A・単A
	1.000	式	2,806	2,806	X単 28号
合 計				150,689	
・・・付属設備(直接経費)					 1 式当たり
1 and add the Company of the Company	1.000	式	51,000	51,000	

名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	 金 額	 備 考
ラフテレーングルーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]	<u> </u>	半世	半 1叫	立	<u> </u>
	1.000	日	46,761	46,761	
,16t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000		40,701	40,701	
エンジンウェルダー	2 000		1 000	2 000	歩A・単A
200A	2.000	日	1,900	3,000	S単 7号
雑器具損料	4 000	<u>.</u> .	005	005	歩A・単A
	1.000	式	935	935	X単 29号
合 計				51,496	
				51,490	
・・仮設費					
	1.000	式		393,000	
・・・ 角落しゲート					1 式当たり
	1.000	式	393,000	393,000	
角落しゲート					歩A・単A
B2.00m × H1.55m	1.000	門	393,000	393,000	S単 1号
合 計				393,000	
・産業廃棄物処理工					
	1.000	式		62,000	
・・産業廃棄物処理工					
	1.000	式		62,000	
・・・産業廃棄物処理工				,	1 式当たり
<u> </u>	1.000	式	62,000	62,000	
			- ,		歩A・単A
鋼製付属設備,1.371ton,54km	1.000	式	62,000	62.000	S 単 35号
7,000,000,000,000,000,000,000,000,000,0			- ,		
合 計				62,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格					
				-49,000	
・産業廃棄物処理工	4 000			40.000	
↑业点去4m和TBT	1.000	式		-49,000	
・・産業廃棄物処理工	1.000	式		-49,000	
	1.000	10		-49,000	1 式当たり
EXION 102-41	1.000	式	-49,000	-49,000	. 20476 7
建設廃材					歩A・単A
鉄くず	1.370	ton	-35,500	-48,635	S単 36号
合 計				-48,635	

項目名	内容
工事名	
工事区分	県債
積算区分	
_ 積算体系区分	【一般土木工事】
_ 工種区分	その他土木工事(1)
工種体系区分	その他土木工事(1)
	令和6年99号[2号]
契約保証費	計上する
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	4週8休以上
 熱中症対策補正(現場管理費) 	0.00%
施工地域区分	 中山間地域
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	 補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	 補正なし

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			336,000	
2 ・工事原価			273,000	
3 純工事費			188,000	
4 ・・直接工事費			154,000	
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	154,000	
6 ・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
7 ・・間接工事費			119,000	
8・・・共通仮設費			34,000	
9 ・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
(4+9+25+26+31+34-36-37-38) × ((標準値*N035+N028)*N026*N030*N041)				
150,000 × ((18.700*1.200+0.000)*1.000*1.020*1.000)	22.890	%	34,000	
11 ・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・準備費	1.000	式	0	
13 ・・・安全費	1.000	式	0	
14 ・・・役務費	1.000	式	0	
15 ・・・技術管理費	1.000	式	0	

項目名	数量	単位	金額	備考
16 ・・・・ 営繕費等	1.000	式	0	
17 ・・・現場環境改善費		•	0	
18 ・・・・現場環境改善費(率計上)				
(4+25+32-33)×(標準値)				
146,000 × (0.000)	0.000	%	0	
146,000 x (0.000)	0.000	90	U	
19 ・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
20 ・・・現場管理費			85,000	
21 ・・・現場管理費(率計上)				
(4+8+25+26+27+30-36-38) × ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)				
184,000 × ((40.090*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	46.300	%	85,000	
22 ・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
23 ・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
26 ・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
27 ・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
(4+7-23-36-38)×(標準値*N002+保証費率)				

項目名	数量	単位	金額	備考
269,000 × (23.570*1.000 + 0.04)	23.610	%	63,000	_
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費(直工・事業損失防止)			0	
32 支給品費(直工)			0	
33 処分費等(直接工事費の内数)			8,000	
34 処分費(準備費の内数)			0	
35 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
36 処分費等(率対象外)			4,000	
37 共通仮設費算定控除額			0	
38 有価物処分費			0	
39 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(1-29)×標準値				
$336,000 \times 3.850$	3.850	%	13,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)					
				154,000	
・大井取水ゲート					
	1.000	式		154,000	
・・土木工事					
	1.000	式		144,000	
はつり工					歩A・単A
	1.600	m3	7,507	12,011	
コンクリート削孔					歩A・単A
穿孔径20	78.000	箇所	597	46,566	B 単 2号
差し筋アンカー					歩A・単A
D16 L=180	0.022	ton	161,100	3,544	B 単 3号
型枠工					歩A・単A
	2.900	m²	9,718	28,182	B単 4号
コンクリート					歩A・単A
21-12-25(高炉B)W/C55%	1.600	m3	33,540	53,664	B 単 5号
合 計				143,967	
・・産廃処分					
Co殼	1.000	式		10,000	
産廃処分					歩A・単A
運搬費	1.600	m3	1,515	2,424	B単 6号
産廃処分					歩A・単A
処分費	1.600	m3	4,900	7,840	B 単 7号
合 計				10,264	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B 単 - 1号 * * *					
	はつり工		0		4 000	步A
	コンクリートはつり(人力)		m3		1.000 m3	3 当たり算出
	コングリードはフリ(人力) 壁,3 <t 6cm<="" td=""><td>1.000</td><td>m²</td><td>7,507</td><td>7 507</td><td>S 単 2号</td></t>	1.000	m²	7,507	7 507	S 単 2号
	<u> </u>	1.000	111	7,507	7,507	<u> </u>
	合 計				7,507	
	単 価				7,507	
	*** B単- 2号 ***					
	コンクリート削孔					步A
	穿孔径20		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	コンクリート削孔					
	穿孔径20	1.000	箇所	597	597	
	<u> </u>					
<u> </u>	合 計				597	
	単価				597	
	+ IW				597	
	* * * B単 - 3号 * * *					
	差し筋アンカー					步 A
	D16 L=180		ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】	4 000	4 -	404 400	404 400	C # 0 =
	SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,差筋及び杭頭処理, 10%未満	1.000	ton	161,100	161,100	S 単 3号
	 				161,100	
					101,100	
	単 価				161,100	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 4号 * * *					
	型枠工		2			步A
	OD TULT		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,718	0.710	S単 5号
	一般型件, 鉄肋• 無肋傾迫物	1.000	m	9,710	9,710	3年 55
	合 計				9,718	
	PH H.I				0,7.10	
İ	単 価				9,718	
					,	
	* * * B単 - 5号 * * *					
	コンクリート		_			步A
	21-12-25 (高炉B) W/C55%		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート	1.000	O	33,540	22 540	 S 単 6号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C55%	1.000	m3	33,340	33,340	3年 05
	N b) #7655%					
	合 計				33,540	
	単 価				33,540	
	* * * B 単 - 6号 * * *					
	<u>*** B車 - 6号 ***</u> 産廃処分					步 A
	運搬費		m3		1 000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 殼運搬		IIIO		1.000 1110	コルソ弁山
	コングリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,515	1,515	S単 4号
				, -	,	
	合 計				1,515	
	W /T					
	単 価				1,515	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>*** B単-7号 ***</u> 産廃処分					步A
	処分費		m3		1 000 m ³	当たり算出
	建設廃材		IIIO		1.000 iiic	<u> </u>
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,900	4,900	S 単 1号
	合 計				4,900	
	単 価				4,900	
	于 IIII				4,900	