

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名称 佐世保法務総合庁舎（R2）建築その他工事
（第2回変更）
工事場所 長崎県佐世保市祇園町21-1

工期 令和2年11月～令和4年5月

I 工事概要

1. 工事場所 長崎県佐世保市祇園町21-1

2. 敷地面積 6,458.36㎡

3. 工事種目

(1) 庁舎 鉄筋コンクリート造3階建
(2) 工作物
(4) 既存庁舎 鉄筋コンクリート造3階建
(7) 工作物
(9) 機械設備

変更1棟
変更1棟
変更1式
変更1式

直接工事費種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
(1) 序舎	1	式	3,201,703	
(2) 工作物	1	式	384,990	
(4) 既存序舎	1	式	▲2,830,915	
(7) 工作物	1	式	1,403,379	
(9) 機械設備	1	式	548,800	
計			2,707,957	

直接工事費科目別内訳

(1) 庁舎						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式	103,990	
土工		1		式	275,252	
地業		1		式	▲4,098,904	
鉄筋		1		式	100	
コンクリート		1		式	32,493	
型枠		1		式	52,913	
鉄竹		1		式	332,253	
既製コンクリート		1		式	69,669	
防水		1		式	6,540	
タイル		1		式	▲1,520	
木工		1		式	49,407	
金属		1		式	683,985	
左官		1		式	2,616,742	
建具		1		式	642,450	
塗装		1		式	23,088	

直接工事費科目別内訳

(1) 庁舎						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
内外装		1		式	2,388,265	
ユニット及びその他		1		式	24,980	
	計				3,201,703	

直接工事費科目別内訳

(7) 工作物						
名	称	数	量	単位	金額	備考
伐採伐根		1		式	258,970	
工作物とりこわし		1		式	848,708	
整地		1		式	63,632	
発生材処理		1		式	232,069	
	計				1,403,379	

直接工事費科目別内訳

(9) 機械設備						
名	称	数	量	単位	金額	備考
とりこわし		1		式	548,800	
	計				548,800	

直接工事費 中科目別内訳

(1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	103,990	
計				103,990	
土工		1	式	275,252	
計				275,252	
地業	地業	1	式	2,344,096	
地業	地盤改良杭	1	式	▲6,443,000	
計				▲4,098,904	
鉄筋	躯体	1	式	100	
計				100	
コンクリート	躯体	1	式	32,493	
計				32,493	
型枠	躯体	1	式	54,083	
型枠	内部仕上	1	式	▲1,170	
計				52,913	
鉄骨	コンテナ庇・駐輪場庇	1	式	332,253	

直接工事費 中科目別内訳

(1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				332,253	
既製コンクリート	外部	1	式	69,669	
計				69,669	
防水	外部	1	式	6,540	
計				6,540	
タイル	内部	1	式	▲1,520	
計				▲1,520	
木工	内部	1	式	49,407	
計				49,407	
金属	外部	1	式	555,390	
金属	内部	1	式	128,595	
計				683,985	
左官	外部	1	式	2,614,130	
左官	内部	1	式	2,612	
計				2,616,742	

(9) 機械設備					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
とりこわし	既設庁舎	1	式	548,800	
計				548,800	

直接工事費細目別内訳

(1) 序舎		直接仮設					
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
遣方		1		式		8,580	
取出し		1		式		13,260	
養生		1		式		7,140	
整理清掃 後片付け		1		式		28,050	
地足場		1		式		28,160	
内部躯体足場		1		式		4,420	
内部仕上足場		1		式		9,350	
仮設材運搬		1		式		5,030	
計						103,990	

直接工事費細目別内訳

(1) 序舎		土工					
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
根切り		1		式		108,300	
埋戻し		1		式		75,440	
盛土		1		式		3,772	
建設発生土運搬		1		式		87,740	
計						275,252	

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		地業			地業		
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
砂利地業	再生クワックラン	▲2.3		m ³	7,480	▲17,204	
ラップコンクリート	18N/mm ² スラブ15cm 高強度種 構造体強度補正共	▲13.2		m ³	23,400	▲308,880	
ラップコンクリート	18N/mm ² スラブ15cm 高強度種 構造体強度補正共	130		m ³	16,300	2,119,000	
ラップコンクリート用型枠	運搬費共	127		m ²	4,340	551,180	
計						2,344,096	

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		地業			地盤改良杭		
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
地盤改良杭	F1 改良長8.33m 掘削長10.13m 空堀長1.80m	▲7		本	318,000	▲2,226,000	
地盤改良杭	F1 改良長7.33m 掘削長9.13m 空堀長1.80m	▲4		本	286,000	▲1,144,000	
地盤改良杭	F1 改良長6.33m 掘削長8.13m 空堀長1.80m	▲2		本	255,000	▲510,000	
地盤改良杭	F1 改良長5.33m 掘削長7.13m 空堀長1.80m	▲2		本	224,000	▲448,000	
地盤改良杭	F1 改良長4.33m 掘削長6.13m 空堀長1.80m	▲2		本	193,000	▲386,000	
地盤改良杭	F1 改良長3.33m 掘削長5.13m 空堀長1.80m	▲2		本	161,000	▲322,000	
地盤改良杭	F1 改良長2.33m 掘削長4.13m 空堀長1.80m	▲1		本	130,000	▲130,000	
地盤改良杭	F2.3 改良長7.85m 掘削長10.13m 空堀長2.28m	▲21		本	306,000	▲6,426,000	
地盤改良杭	F2.3 改良長6.85m 掘削長9.13m 空堀長2.28m	▲12		本	275,000	▲3,300,000	
地盤改良杭	F2.3 改良長5.85m 掘削長8.13m 空堀長2.28m	▲9		本	244,000	▲2,196,000	
地盤改良杭	F2.3 改良長4.85m 掘削長7.13m 空堀長2.28m	▲6		本	213,000	▲1,278,000	
地盤改良杭	F2.3 改良長3.85m 掘削長6.13m 空堀長2.28m	▲4		本	181,000	▲724,000	
地盤改良杭	F2.3 改良長2.85m 掘削長5.13m 空堀長2.28m	▲5		本	150,000	▲750,000	
地盤改良杭	F2.3 改良長1.85m 掘削長4.13m 空堀長2.28m	▲6		本	119,000	▲714,000	
	深層混合処理工法 設計基準強度Fc1600kN/m ² 想定する固化材の添加量320kg/m ³						

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		地業		地盤改良杭		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地盤改良杭	No. 5 改良長2.50m 掘削長4.30m	1	本	125,000	125,000	
地盤改良杭	No. 6 改良長2.90m 掘削長4.70m	1	本	136,000	136,000	
地盤改良杭	No. 7 改良長3.30m 掘削長5.10m	1	本	147,000	147,000	
地盤改良杭	No. 8 改良長3.80m 掘削長5.60m	1	本	161,000	161,000	
地盤改良杭	No. 9 改良長4.40m 掘削長6.20m	1	本	178,000	178,000	
地盤改良杭	No. 10 改良長5.00m 掘削長6.80m	1	本	195,000	195,000	
地盤改良杭	No. 11 改良長5.70m 掘削長7.50m	1	本	214,000	214,000	
地盤改良杭	No. 12 改良長6.40m 掘削長8.20m	1	本	234,000	234,000	
地盤改良杭	No. 13 改良長6.70m 掘削長8.50m	1	本	242,000	242,000	
地盤改良杭	No. 14 改良長6.40m 掘削長8.20m	1	本	234,000	234,000	
地盤改良杭	No. 15 改良長6.20m 掘削長8.00m	1	本	228,000	228,000	
地盤改良杭	No. 16 改良長6.30m 掘削長8.10m	1	本	231,000	231,000	
地盤改良杭	No. 17 改良長6.30m 掘削長8.10m	1	本	231,000	231,000	
地盤改良杭	No. 18 改良長6.80m 掘削長8.60m	1	本	245,000	245,000	
地盤改良杭	No. 19 改良長7.30m 掘削長9.10m	1	本	259,000	259,000	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		地業		地盤改良杭		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地盤改良杭	No. 20 改良長7.40m 掘削長9.20m	1	本	261,000	261,000	
地盤改良杭	No. 31 改良長2.12m 掘削長4.40m	1	本	118,000	118,000	
地盤改良杭	No. 32 改良長2.32m 掘削長4.60m	1	本	124,000	124,000	
地盤改良杭	No. 33 改良長2.32m 掘削長4.60m	1	本	124,000	124,000	
地盤改良杭	No. 34 改良長2.42m 掘削長4.70m	1	本	127,000	127,000	
地盤改良杭	No. 35 改良長3.02m 掘削長5.30m	1	本	143,000	143,000	
地盤改良杭	No. 36 改良長3.12m 掘削長5.40m	1	本	146,000	146,000	
地盤改良杭	No. 37 改良長3.42m 掘削長5.70m	1	本	154,000	154,000	
地盤改良杭	No. 38 改良長3.42m 掘削長5.70m	1	本	154,000	154,000	
地盤改良杭	No. 39 改良長4.42m 掘削長6.70m	1	本	182,000	182,000	
地盤改良杭	No. 40 改良長4.32m 掘削長6.60m	1	本	179,000	179,000	
地盤改良杭	No. 41 改良長4.92m 掘削長7.20m	1	本	196,000	196,000	
地盤改良杭	No. 42 改良長5.12m 掘削長7.40m	1	本	202,000	202,000	
地盤改良杭	No. 43 改良長5.92m 掘削長8.20m	1	本	224,000	224,000	
地盤改良杭	No. 44 改良長6.12m 掘削長8.40m	1	本	229,000	229,000	

(1) 序番		地業		地盤改良杭			
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
地盤改良杭	No. 45 改良長6.72m 掘削長9.00m	1		本	246,000	246,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 46 改良長6.82m 掘削長9.10m	1		本	249,000	249,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 47 改良長7.52m 掘削長9.80m	1		本	268,000	268,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 48 改良長7.62m 掘削長9.90m	1		本	271,000	271,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 49 改良長6.82m 掘削長9.10m	1		本	249,000	249,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 50 改良長7.02m 掘削長9.30m	1		本	255,000	255,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 51 改良長6.22m 掘削長8.50m	1		本	232,000	232,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 52 改良長6.42m 掘削長8.70m	1		本	238,000	238,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 53 改良長5.82m 掘削長8.10m	1		本	221,000	221,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 54 改良長6.12m 掘削長8.40m	1		本	229,000	229,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 55 改良長6.32m 掘削長8.60m	1		本	235,000	235,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 56 改良長6.62m 掘削長8.90m	1		本	243,000	243,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 57 改良長6.72m 掘削長9.00m	1		本	246,000	246,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 58 改良長6.82m 掘削長9.10m	1		本	249,000	249,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 59 改良長7.22m 掘削長9.50m	1		本	260,000	260,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						

(1) 序番		地業		地盤改良杭			
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
地盤改良杭	No. 60 改良長7.42m 掘削長9.70m	1		本	266,000	266,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 61 改良長7.72m 掘削長10.00m	1		本	274,000	274,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 62 改良長7.72m 掘削長10.00m	1		本	274,000	274,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 68 改良長2.62m 掘削長4.90m	1		本	132,000	132,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 69 改良長3.22m 掘削長5.50m	1		本	149,000	149,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 70 改良長3.62m 掘削長5.90m	1		本	160,000	160,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 71 改良長4.42m 掘削長6.70m	1		本	182,000	182,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 72 改良長5.12m 掘削長7.40m	1		本	202,000	202,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 73 改良長5.72m 掘削長8.00m	1		本	218,000	218,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 74 改良長6.52m 掘削長8.80m	1		本	241,000	241,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 75 改良長7.72m 掘削長10.00m	1		本	274,000	274,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 76 改良長8.22m 掘削長10.50m	1		本	288,000	288,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 77 改良長8.92m 掘削長11.20m	1		本	307,000	307,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 78 改良長9.22m 掘削長11.50m	1		本	316,000	316,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						
地盤改良杭	No. 79 改良長9.32m 掘削長11.60m	1		本	318,000	318,000	
	改良径1800φ 空堀長2.28m						

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		地業		地盤改良杭			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
地盤改良杭	No. 80 改良径1800φ 改良長8.62m 掘削長10.90m 空堀長2.28m	1	本	299,000	299,000		
地盤改良杭	No. 81 改良径1800φ 改良長8.62m 掘削長10.90m 空堀長2.28m	1	本	299,000	299,000		
地盤改良杭	No. 82 改良径1800φ 改良長8.62m 掘削長10.90m 空堀長2.28m	1	本	299,000	299,000		
地盤改良杭	No. 83 改良径1800φ 改良長8.62m 掘削長10.90m 空堀長2.28m	1	本	299,000	299,000		
計					▲6,443,000		

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		鉄筋		躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
異形鉄筋	SD295A D10	0.1	t	69,000	6,900		
異形鉄筋	SD295A D13	▲0.2	t	66,000	▲13,200		
異形鉄筋	SD295A D16	0.1	t	64,000	6,400		
計					100		

直接工事費 細目別内訳

(1) 序舎		型枠		内部仕上			
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	▲1		m ²	650	▲650	
打放し面補修	B種 コーン処理無 部分目違いばらい	▲2		m ²	260	▲520	
計						▲1,170	

直接工事費 細目別内訳

(1) 序舎		鉄骨		エントランス底・駐輪場底			
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
山形鋼	SS400 L-30×30×3		0.2	t	87,500	17,500	
山形鋼	SS400 L-40×40×3		0.01	t	84,500	845	
山形鋼	SS400 L-50×50×5		0.03	t	79,500	2,385	
山形鋼	SS400 L-75×75×9		0.2	t	79,500	15,900	
軽量リップ溝形鋼	SSC400 LC-100×50×20×2.3		0.6	t	104,000	62,400	
亜鉛メッキ普通鋼	M12 首下30 材料のみ		275	組	30	8,250	
亜鉛メッキ普通鋼	M12 首下35 材料のみ		75	組	30	2,250	
鉄骨工場加工組立	副資材共		0.3	t	121,000	36,300	
工場溶接費	溶接6mm換算		7	m	1,050	7,350	
亜鉛メッキ処理	A種 HDZ55 製作工場～メッキ工場 運搬共		0.3	t	97,000	29,100	
亜鉛メッキ処理	C種 HDZ35 製作工場～メッキ工場 運搬共		0.6	t	97,000	58,200	
鉄骨運搬	6t車		0.3	t	4,210	1,263	
鉄骨建方	建方機械別途		0.3	t	72,700	21,810	
軽量鉄骨加工・組立	母屋、胴縁の類 一般 普通鋼材共		0.6	t	112,000	67,200	
あと施工アンカー	M12 下向き		6	本	250	1,500	

直接工事費 細目別内訳

(1) 序舎		鉄骨			エントランス庇・駐輪場庇		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
計					332,253		

直接工事費 細目別内訳

(1) 序舎		既製コンクリート			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
外壁 押出成形シート板	外壁ハネ フラット 厚60 A種 30分耐火	2.9	m ²	16,500	47,850		
押出成形シート板 取付金物	L-50×50×6 (D-002)	2.7	m	3,570	9,639		
押出成形シート板 取付金物	L-65×65×6 (D-002)	2.1	m	3,150	6,615		
押出成形シート板 開口補強材	L-75×75×6	1.5	m	3,710	5,565		
計					69,669		

(1) 庁舎		防水			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
エントランス庇 シート防水	水蒸気透過性高耐候性塩ビシートt1.2 機械式固定工法 断熱材:発泡ポリスチレン板t25	0.1	㎡	33,200	3,320		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10 建具枠廻り	▲4	m	420	▲1,680		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10 金物廻り	9.8	m	500	4,900		
計					6,540		

(1) 庁舎		タイル			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床タイル張り	大型床タイル張 1類 無ゆう 300mm角 敷きモザイク共	▲0.1	㎡	15,200	▲1,520		
計					▲1,520		

(1) 序舎		木工			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
木製集成材手摺 (下地別途)	<7-12-2, 8> 径45 CL塗装 ㊦	▲0.6	m	4,780	▲2,868		
木製集成材2段手摺 (下地別途)	<7-12-8> 径35 CL塗装 ㊦	▲0.3	m	7,450	▲2,235		
木製集成材1段手摺 (下地共)	<7-12-3, 4> 径35 CL塗装 ㊦ 壁付き型	▲0.1	m	11,200	▲1,120		
木製集成材2段手摺 (下地共)	<7-12-3, 4> 径35 CL塗装 ㊦ 壁付き型	▲0.2	m	22,400	▲4,480		
壁合板張り	㊦1類 厚さ12.0×12.0mm	▲0.3	m ²	6,300	▲1,890		
壁TP仕上部 コーナ-壁木集成材	<2-12-1> ㊦ H2590 ㊦1ケレンナリ	1	か所	12,400	12,400		
壁TP仕上部 コーナ-壁木集成材	<2-12-1> ㊦ H2840 ㊦1ケレンナリ	4	か所	12,400	49,600		
計					49,407		

(1) 序舎		金属			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
外壁 ㊦水切	㊦タタキ-押出成形板 取合い t2.0 BA-2種 (W2-3F-①(AW))	▲2.7	m	5,660	▲15,282		
外壁 ㊦水切	㊦タタキ-押出成形板 取合い t2.0 BA-2種 (W2-3F-②(ECP))	2.7	m	5,660	15,282		
エントランス庇 天井 ㊦水切	t2.0 BA-2種	0.2	m ²	39,800	7,960		
身障者駐車場 壁天端 ㊦水切	t2.0 BA-2種 W=405	▲4.6	m	20,000	▲92,000		
身障者駐車場 壁天端 ㊦水切	t2.0 BA-2種 W=425	4.6	m	20,800	95,680		
エントランス庇 ㊦水切庇	W=5,325+8,050+17,980+3,050 D=2,000 ㊦タタキ-押出成形板 t1.04	▲1	か所	6,370,000	▲6,370,000		
エントランス庇 ㊦水切庇	W=5,355+8,050+18,010+3,050 D=2,000 ㊦タタキ-押出成形板 t1.04	1	か所	6,990,000	6,990,000		
SS-2 シャッター袖壁	高温型フッ素樹脂膜付塗装 塩ビシート積層鋼板 t1.6 扉板:㊦タタキ-押出成形材 プラケット共 W 200×D 200×H2,450 スチール板 t1.6 目地シール共	▲2	か所	35,200	▲70,400		
SS-2 シャッター袖壁	W 270×D 170×H2,450 スチール板 t1.6 目地シール共	2	か所	24,100	48,200		
軽鉄鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 金属成形板用 0360 インサート含む	▲45.9	m ²	1,730	▲79,407		
押出成形板下 外水切りプレート	SUS t1.0 (D-002)	2.1	m	8,970	18,837		
押出成形板下 水抜きパイプ	SUS φ10 (D-002)	4	か所	1,630	6,520		
計					555,390		

(1) 片舎		金属			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
軽鉄骨壁下地	65形 下地張りあり ④150	▲88	m ²	1,570	▲138,160		
軽鉄骨壁下地	90形 下地張りあり ④150	▲0.3	m ²	1,850	▲555		
軽鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2100mm	▲1	か所	7,490	▲7,490		
軽鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2100mm	▲2	か所	7,760	▲15,520		
軽鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 2815×2100mm	▲1	か所	10,000	▲10,000		
軽鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 5153×2700mm	▲1	か所	15,000	▲15,000		
軽鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 400×750mm	▲4	か所	4,380	▲17,520		
軽鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 640×750mm	4	か所	5,300	21,200		
軽鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 670×1590mm	5	か所	6,640	33,200		
軽鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 1200×1590mm	▲5	か所	8,020	▲40,100		
軽鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 1830×1440mm	▲1	か所	9,320	▲9,320		
軽鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり ④360 インサート含む	5	m ²	1,370	6,850		
軽鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H500	0.2	m	1,690	338		
天井廻縁	763製	▲3	m	1,130	▲3,390		
下り壁見切縁	763製	0.2	m	1,810	362		

(1) 片舎		金属			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床目地棒	ステンレス製 6×12	0.2	m	1,750	350		
階段滑り止め接着工法	ステンレス製 フラットエント' (ビニル製) 共幅35	▲2	m	2,730	▲5,460		
ステンレス巾木	H=60	▲0.1	m	5,200	▲520		
階段側端部立上がり	<7-12-1> 平部 スチ-PL-6 H50	▲0.2	m	8,840	▲1,768		
壁スチ-がね	電気亜鉛めっき鋼板(2.0 曲げ加工) 外タ樹脂焼付塗装	▲0.3	m ²	33,000	▲9,900		
タツ膳板	スチ-ル t1.6 255×25	▲2.6	m	7,350	▲19,110		
タツ額縁	スチ-ル t1.6 255×25	▲2.6	m	7,350	▲19,110		
木製手すり子	<7-12-2> H=1100 平部 34φ×2.3 ステンレス座金 手すり受け共 手すり別途	▲0.3	m	8,840	▲2,652		
階段2段手すり	<7-12-8> H=1100 平部 支柱34φ×2.3 手すり子13φ丸棒 下棧27.2φ×2.3 ステンレス座金	▲0.3	m	22,000	▲6,600		
壁亜鉛鉄板	厚0.8	43.5	m ²	8,500	369,750		
更衣室3-1 鋼製一方枠	PL-1.6曲加工 135×25	2.4	m	7,800	18,720		
計					128,595		

(1) 序舎		建具			762製建具		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
AW-8 FIX窓	W1,200×1,590 運搬取付共	▲1	か所	67,200	▲67,200		
AW-8 FIX窓	W 670×1,590 運搬取付共	1	か所	51,400	51,400		
AW-14 FIX窓	W1,200×1,590 運搬取付共	▲4	か所	67,200	▲268,800		
AW-14 FIX窓	W 670×1,590 運搬取付共	4	か所	51,400	205,600		
計					▲79,000		

(1) 序舎		建具			鋼製建具		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
SD-1	W1,200×1,600 運搬取付共	▲2	か所	173,000	▲346,000		
SD-1	W1,200×1,950 運搬取付共	2	か所	204,000	408,000		
SD-2	W1,800×1,950 運搬取付共	▲1	か所	277,000	▲277,000		
SD-2	W1,800×2,565 運搬取付共	1	か所	416,000	416,000		
SD-4	W 600×1,950 運搬取付共	▲1	か所	141,000	▲141,000		
SD-4	W 600×1,500 運搬取付共	1	か所	135,000	135,000		
SD-8	W(1,400+1,400)×2,600 運搬取付共	▲1	か所	410,000	▲410,000		
SD-8	W(1,025+1,575)×2,600 特定防火設備 運搬取付共	1	か所	860,000	860,000		
SD-18	W1,200×2,100 防火設備 運搬取付共	▲1	か所	223,000	▲223,000		
SD-18	W1,200×2,100 防火設備 運搬取付共	1	か所	215,000	215,000		
SD-26	W4,775×2,650 フ素樹脂焼付 自動トアッシュン別計上 運搬取付共	▲1	か所	1,670,000	▲1,670,000		
SD-26	W5,950×2,650 フ素樹脂焼付 自動トアッシュン別計上 運搬取付共	1	か所	1,940,000	1,940,000		
SD-27	W1,200×2,100 防火設備 運搬取付共	▲1	か所	227,000	▲227,000		
SD-27	W1,200×2,100 防火設備 運搬取付共	1	か所	218,000	218,000		
SD-29	W2,285×2,100 運搬取付共	1	か所	604,000	604,000		

直接工事費 細目別内訳

(1) 序舎		建具		鋼製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SW-1	W1,200× 800	▲1	か所	142,000	▲142,000	
SW-1	W1,200×1,100	1	か所	152,000	152,000	
SW-3	W1,850× 800	▲1	か所	210,000	▲210,000	
SW-3	W1,830×1,100、1,400	1	か所	210,000	210,000	
計					1,512,000	

直接工事費 細目別内訳

(1) 序舎		建具		鋼製建具(特殊建具)		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
TSD-1	W1,810×2,600 運搬取付共	▲4	か所	2,760,000	▲11,040,000	
TSD-1	W1,810×2,600 運搬取付共	4	か所	2,580,000	10,320,000	
TSD-3	W1,200×2,100 運搬取付共	▲1	か所	352,000	▲352,000	
TSD-3	W1,200×2,100 運搬取付共	1	か所	431,000	431,000	
TSW-1	W2,350×1,850 カウンター別途 運搬取付共	▲1	か所	539,000	▲539,000	
TSW-1	W2,335×1,850 カウンター別途 運搬取付共	1	か所	338,000	338,000	
計					▲842,000	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		建具			ガラス		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
フロント板ガラス	厚さ6 特寸 2.18㎡以下 シリング 清掃共	▲3.5	㎡	4,490	▲15,715		
強化ガラス	厚さ 5mm 特寸 4.0㎡以下 シリング 清掃共	0.6	㎡	7,030	4,218		
型板ガラス	厚さ6 特寸 2.18㎡以下 シリング 清掃共	▲0.8	㎡	3,910	▲3,128		
納入型板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 びし シリング 清掃共	▲0.2	㎡	4,560	▲912		
線入みがき板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 シリング 清掃共	2.7	㎡	7,870	21,249		
フロント板ガラス	厚さ4 特寸 2.18㎡以下 シリング 清掃共	▲2.1	㎡	6,670	▲14,007		
強化ガラス	厚さ 5mm 特寸 2.0㎡以下 シリング 清掃共	1.3	㎡	6,550	8,515		
強化ガラス	厚さ 5mm 特寸 4.0㎡以下 シリング 清掃共	3.7	㎡	7,030	26,011		
型板ガラス	厚さ4 特寸 2.18㎡以下 シリング 清掃共	▲0.6	㎡	3,440	▲2,064		
ガラス面 衝突防止マーク	ステンレス製 φ30 片面	2	個	740	1,480		
ガラス用フィルム	飛散防止用 透明	3.7	㎡	7,290	26,973		
TSD-2,3 のぞき窓7列板	13.0 W 300×H 200	▲2	枚	1,500	▲3,000		
TSD-2 ボリカーネー樹脂板	15.0 W 300×H 200	1	枚	1,830	1,830		
計					51,450		

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		塗装			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
耐候性塗料塗り (DP)	鉄鋼面 2 3級 素地B種	▲0.1	㎡	1,670	▲167		
SOP塗り	鋼製建具面 塗料1種 錆止工程A塗料A 現場2回目 1回目別途	4.2	㎡	1,160	4,872		
計					4,705		

(1) 庁舎		内外装			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
E'ニル床シート	エポキシ厚さ2.0 織布積層E'ニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	▲0.6	m ²	2,370	▲1,422		
E'ニル床タイル	帯電防止 異敷タイル 500角	2.6	m ²	5,950	15,470		
階段E'ニル床タイル	半硬質 厚さ2.0 コンボ'シ'ョンE'ニル床タイルKT	▲0.9	m ²	1,990	▲1,791		
フリーアクセスフロア	H=100 450角以上600角以下 3000N 0.6Gタイプ	192	m ²	10,400	1,996,800		
E'ニル幅木	高さ60	▲4	m	300	▲1,200		
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード'下地 下地張り	▲0.4	m ²	1,010	▲404		
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード'下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	1.1	m ²	2,010	2,211		
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード'下地 突付けV目地 下張GB-R 厚12.5共	▲133	m ²	2,010	▲267,330		
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード'下地 下地張り 下張GB-R 厚12.5共	113.5	m ²	2,010	228,135		
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付けV目地	▲6	m ²	2,040	▲12,240		
壁 シンク せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード'下地 下地張り 下張GB-S 厚12.5共	0.3	m ²	2,470	741		
壁 シンク せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 下地張り	▲0.5	m ²	2,110	▲1,055		
壁 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノイズ)0.8FK 厚10 鋼製、木、ボード'下地 下地張り	▲136	m ²	2,290	▲311,440		
壁 化粧ケイ酸カルシウム板張り	基材0.8FK t6.0 珪素系樹脂塗装 ジョイナー工法 下地張り別途 (材工共)	▲1	m ²	4,960	▲4,960		
壁 天然木化粧単板張り (TP)	特 厚さ0.3程度 ホリケンクリア	▲1.6	m ²	10,200	▲16,320		

(1) 庁舎		内外装			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
壁ボード出隅 保護金物	アルミニウム製、シカ'ー仕上	▲19	m	1,540	▲29,260		
壁取合見切縁	塩ビ'製	136	m	1,240	168,640		
遮音間仕切	WA LGS65形 GW24K150充填 両面 GB-R12.5+GB-R12.5	94	m ²	5,030	472,820		
遮音間仕切	WW LGS65形 GW24K150充填 両面 GB-S12.5+GB-S12.5	▲0.4	m ²	5,500	▲2,200		
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 900×2100mm	1	か所	7,490	7,490		
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 1200×2100mm	2	か所	7,760	15,520		
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 2815×2100mm	1	か所	10,000	10,000		
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 5153×2700mm	1	か所	15,000	15,000		
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等四方補強 1830×1440mm	1	か所	9,320	9,320		
遮音間仕切シーリング	片面	168	m	240	40,320		
耐火間仕切四周処理	無機質系シーリング' ロック'ールフェルト共	▲1	m	440	▲440		
下り天井 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 突付け	0.1	m ²	1,100	110		
天井 ロック'ール 化粧吸音板張り (DR)	プラット内部用 厚12 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	5	m ²	2,830	14,150		
壁 ガ'ラス'ール 吸音材張り	吸音用ガ'ラス'ールボード' 2号 32kg 厚25 ガ'ラス'ール押え額縁貼	▲2	m ²	2,420	▲4,840		
建具廻り 断熱材補修	A種1 厚25 (現場発泡断熱材)	▲6	m	690	▲4,140		

(1) 庁舎		内外装			内部		
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
壁 ポリスチレンフォーム板	厚さ25 接着		4.2	m ²	2,580	10,836	
計						2,348,521	

(1) 庁舎		ユニット及びその他			外部		
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
館名板	<T> W800×H2750 SUS板 板厚1.6	▲1		か所	510,000	▲510,000	
館名板	<T> W800×H2750 SUS板 板厚1.6	1		か所	522,000	522,000	
計						12,000	

(1) 庁舎		ユニット及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ライニング甲板	<6-28-3> フライボードフォーム 厚20 W=100	▲0.3	m	15,400	▲4,620		
更衣室3-1 カーテン	W800×H2400 片引き 手引き プレーンひだ	▲1	か所	7,690	▲7,690		
更衣室3-1 カーテン	W2300×H2400 片引き 手引き プレーンひだ	1	か所	23,100	23,100		
カーテンレール	アルミ製 シングル 片引き 重量用(10-90)	1.5	m	1,460	2,190		
計					12,980		

(2) 工作物		開陸					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
7ルミ隠しフェンス	<F-1>H=1,808 PC基礎共	▲22.5	m	33,100	▲744,750		
7ルミ隠しフェンス	<F-1>H=1,808 PC基礎共	22.5	m	36,900	830,250		
7ルミ製フェンス	<F-3>H=1,000 PC基礎共	▲67.2	m	13,100	▲880,320		
7ルミ製フェンス	<F-3>H=1,000 擁壁上部	▲8.8	m	13,900	▲122,320		
7ルミ製フェンス	<F-3>H=1,100 PC基礎共	67.2	m	18,300	1,229,760		
7ルミ製フェンス	<F-3>H=1,100 擁壁上部	8.8	m	14,700	129,360		
計					441,980		

(2) 工作物		構内舗装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
すきとり		1	式		▲13,120	
建設発生土運搬		1	式		▲43,870	
計					▲56,990	

(4) 既存庁舎		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
砂利地業とりこわし		63.9	m ³	790	50,481	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=1.2m	1	本	23,300	23,300	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=2.6m	1	本	50,600	50,600	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=3.9m	1	本	75,900	75,900	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=4.3m	2	本	83,700	167,400	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=4.6m	1	本	89,500	89,500	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=5.0m	1	本	97,300	97,300	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=5.4m	1	本	105,000	105,000	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=5.9m	1	本	115,000	115,000	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=6.4m	2	本	125,000	250,000	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=6.5m	2	本	126,000	252,000	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=6.7m	3	本	130,000	390,000	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=7.0m	3	本	136,000	408,000	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=7.1m	4	本	138,000	552,000	
杭引抜き	クォーターシート併用オーガケーシング 300φ L=7.2m	1	本	140,000	140,000	

(4) 既存貯舎		とりこわし					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
杭引抜き	ケーシング・エツ併用ケーシング 300φ L=7.3m	1	本	142,000	142,000		
杭引抜き	ケーシング・エツ併用ケーシング 300φ L=7.8m	1	本	152,000	152,000		
杭引抜き	ケーシング・エツ併用ケーシング 300φ L=7.9m	1	本	154,000	154,000		
杭引抜き	ケーシング・エツ併用ケーシング 300φ L=8.3m	2	本	162,000	324,000		
杭引抜き	ケーシング・エツ併用ケーシング 300φ L=8.65m	1	本	168,000	168,000		
杭引抜き	ケーシング・エツ併用ケーシング 300φ L=8.7m	1	本	169,000	169,000		
杭引抜き	ケーシング・エツ併用ケーシング 300φ L=8.8m	1	本	171,000	171,000		
杭引抜き	ケーシング・エツ併用ケーシング 300φ L=8.9m	1	本	173,000	173,000		
杭引抜き	ケーシング・エツ併用ケーシング 300φ L=9.4m	1	本	183,000	183,000		
杭引抜き	ケーシング・エツ併用ケーシング 300φ L=10m	▲11	本	194,000	▲2,134,000		
杭引抜き	ケーシング・エツ併用ケーシング 300φ L=10.6m	1	本	206,000	206,000		
杭引抜き	ケーシング・エツ併用ケーシング 300φ L=11m	▲24	本	215,000	▲5,160,000		
埋戻し		1	式		▲35,966		
計					▲2,721,485		

(4) 既存貯舎		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材積込		1	式		▲8,662	
発生材運搬		1	式		▲26,984	
発生材処分	産業廃棄物税共	1	式		▲73,784	
計					▲109,430	

(7) 工作物		伐採伐根				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カイズイフキ 伐採・伐根 No.204	115.0×C0.78	1	本	20,400	20,400	
カイズイフキ 伐採・伐根 No.205	115.0×C0.6	1	本	20,400	20,400	
カイズイフキ 伐採・伐根 No.206	115.6×C0.71	1	本	20,400	20,400	
カイズイフキ 伐採・伐根 No.207	115.6×C0.98	1	本	44,200	44,200	
カイズイフキ 伐採・伐根 No.233	115.0×C0.96	1	本	44,200	44,200	
カイズイフキ 伐採・伐根 No.234	115.0×C0.95	1	本	44,200	44,200	
カイズイフキ 伐採・伐根 No.235	115.0×C1.18	1	本	44,200	44,200	
クルマツツジ 伐採・伐根 No.236	H1.7×W0.7	19	本	1,090	20,710	
クルマツツジ 伐採・伐根 No.237	H0.5×W0.5	1	本	260	260	
計					258,970	

(7) 工作物		工作物とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
花壇(石積+土)と りこわし	L13,600×W6,300×H780 集積・積込み共	1	か所	128,000	128,000	
トンナとりこわし	レンガ:対-製CPL蓋、 RC製W1,700×L45,000×H550 集積・積込み共	1	か所	246,000	246,000	
防火用池とりこわし	RC製 W3,000×L6,000×H850 集積・積込み共	1	か所	73,800	73,800	
地中埋設物とりこわし	無筋コンクリート撤去 A:L31150×W300×H300 掘削共 集積・積込み共	1	か所	144,000	144,000	
地中埋設物とりこわし	無筋コンクリート撤去 B:L7000×W300×H300 掘削共 集積・積込み共	1	か所	32,500	32,500	
地中埋設物とりこわし	無筋コンクリート撤去 C:L23450×W350×H250 掘削共 集積・積込み共	1	か所	107,000	107,000	
地中埋設物とりこわし	無筋コンクリート撤去 D:L20000×W350×H300 掘削共 集積・積込み共	1	か所	97,500	97,500	
地中埋設物 地業とりこわし	栗石	25.2	m ³	790	19,908	
計					848,708	

(9) 機械設備		とりこわし		既設庁舎		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材積込	冷媒回収費含む	1	式		191,000	
発生材運搬	冷媒運搬費含む	1	式		113,500	
発生材処分	産廃税共、家電リサイクル費含む	1	式		244,300	
計					548,800	