

工事名称 令和7年度
前谷地揚水機場建屋改修その他工事
工事場所 宮城県石巻市前谷地地内他

積 算 書
(当初)

東北農政局
河南二期農業水利事業所

【工事概要】

笈入揚水機場電気室棟（新営工事） 1 式

前谷地揚水機場建屋（耐震改修工事） 1 式

金 65,329,000円

(工事価格 金 59,390,000円)
(調査基準価格 金 0円)
(調査基準価格の100/110 金 0円)

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				CM コメント
建築工事	1	式	27,317,105	CK 直接工事費
電気設備工事	1	式	6,638,013	CK 直接工事費
機械設備工事	1	式	2,708,334	CK 直接工事費
計			36,663,452	CKK 直接工事費計
共通費				CM コメント
共通仮設費	1	式	2,275,907	KK 共通仮設費
現場管理費	1	式	13,138,160	KG 現場管理費
一般管理費等	1	式	7,312,481	KI 一般管理費等
計			22,726,548	KS 共通費計
				CM コメント
工事価格	1	式	59,390,000	KKK 工事価格
消費税等相当額	1	式	5,939,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	65,329,000	KH 工事費
				CM コメント
調査基準価格	1	式	0	CH 調査基準価格
調査基準価格の100/110	1	式	0	CH2 調査基準価格割戻

笈入揚水機場 電気室棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	1,465,936	001
計				1,465,936	
土工		1	式	193,395	001
計				193,395	
地業	地業	1	式	5,306,498	001
計				5,306,498	
鉄筋	躯体	1	式	1,410,120	001
計				1,410,120	
コンクリート	躯体	1	式	2,116,730	001
計				2,116,730	
型枠	躯体	1	式	3,433,400	001
計				3,433,400	
防水	内部	1	式	27,892	002
計				27,892	
屋根及びとい	外部	1	式	472,765	001
計				472,765	
金属	外部	1	式	258,283	001
計				258,283	
左官	外部	1	式	342,286	001
左官	内部	1	式	156,590	002

前谷地揚水機場建屋					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	2,044,026	001
計				2,044,026	
防水改修	改修	1	式	2,007,830	002
計				2,007,830	
外壁改修	改修	1	式	1,756,423	002
計				1,756,423	
建具改修	撤去	1	式	493,253	001
建具改修	改修	1	式	1,683,154	002
計				2,176,407	
内装改修	撤去	1	式	967,572	001
内装改修	改修	1	式	715,775	002
計				1,683,347	
塗装改修	改修	1	式	473,294	001
計				473,294	
躯体改修	撤去	1	式	152,278	001
躯体改修	改修	1	式	350,016	002
計				502,294	
発生材処理	運搬	1	式	100,140	001
発生材処理	処分	1	式	50,400	002
計				150,540	

前谷地揚水機場建屋		躯体改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.05	t	104,000	5,200	B0-116131 No.4 参資
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	0.03	t	102,000	3,060	B0-116131 No.4 参資
鉄筋加工組立 (基準単価)	RC7-9構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純	0.08	t	65,500	5,240	B0-416212 No.4 施工
鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	0.08	t	5,500	440	B0-416221 No.4 施工
あと施工アンカー	差筋アンカー D10	10	本	270	2,700	(見積り・刊行物等) 刊行物
あと施工アンカー	差筋アンカー D13	5	本	400	2,000	(見積り・刊行物等) 刊行物
小計					18,640	(小計)
コンクリート						(コメント)
普通コンクリート	JIS A5308 FC=27 S18 粗骨材20	1	m ³	16,800	16,800	B0-114112 No.4 参資
コンクリート打設	流し込み工法	1	m ³	10,700	10,700	(見積り・刊行物等) 刊行物
小計					27,500	(小計)
型枠	打放合板型枠B種 耐震改修用 地上軸部	12.4	m ²	7,520	93,248	B0-434411 No.4 補市
型枠運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度 往復	12.4	m ²	380	4,712	B0-414421 No.4 施工
無収縮モルタル注 入		0.1	m ³	360,000	36,000	(見積り・刊行物等) 刊行物
無収縮モルタル注 入型枠	運搬共	0.6	m ²	8,400	5,040	(見積り・刊行物等) 刊行物
打継目地	W20	11.4	m	8,400	95,760	(見積り・刊行物等) 刊行物
シーリング (基準単価)	ポリウレタン(2成分形) PU-2 20×10	11.4	m	530	6,042	B0-511614 No.4 施工
小計					240,802	(小計)
形鋼	C-100×50×5	0.04	t	117,000	4,680	(見積り・刊行物等) 刊行物
工場錆止め塗装	一般錆止めペイント	1.5	m ²	500	750	(見積り・刊行物等)

前谷地揚水機場建屋		電気設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E) (基準単価)	露出配管 19mm	33	m	1,270	41,910	E0-131103 No.5 施工
ねじなし電線管 (E) (基準単価)	露出配管 25mm	48	m	1,620	77,760	E0-131103 No.5 施工
ねじなし電線管 (E) (基準単価)	露出配管 31mm	9	m	2,180	19,620	E0-131103 No.5 施工
厚鋼電線管 (G) (基準単価)	露出配管 22mm	6	m	2,390	14,340	E0-131101 No.5 施工
600V耐燃性ホリエフレ ン絶縁電線(EM-IE) (基準単価)	2.0mm	115	m	370	42,550	E0-132501 No.5 施工
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	8	m	1,300	10,400	E0-432631 No.5 標準
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	10	m	1,120	11,200	E0-432631 No.5 標準
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C 管内	18	m	1,530	27,540	E0-432631 No.5 標準
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 管内	9	m	2,000	18,000	E0-432631 No.5 標準
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C ビット・天井	6	m	1,740	10,440	E0-432631 No.5 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 2C 管内	33	m	930	30,690	E0-432641 No.5 標準
EM-CEEケーブル	2mm2- 2C ビット・天井	5	m	790	3,950	E0-432641 No.5 標準
プルボックス (基準単価)	200×200×100	1	個	8,840	8,840	代価表 0116
プルボックス (基準単価)	300×300×200	2	個	17,500	35,000	代価表 0117
プルボックス (基準単価)	150×150×100 SUS.WP	1	個	11,200	11,200	代価表 0118
動力盤	P-1	1	面	4,320,000	4,320,000	代価表 0119
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	2	個	2,990	5,980	E0-131333 No.5 市場
露出スイッチボックス	19(E19, 16) 1個用1方出	3	個	5,060	15,180	E0-431333 No.5 参考
露出スイッチボックス	31(E31, 28) 1個用1方出	1	個	5,620	5,620	E0-431333 No.5 参考
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	1	個	2,990	2,990	E0-131333 No.5 市場

前谷地揚水機場建屋		電気設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
塗装工事		1	式		29,099	別紙 00-0007
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E19	33	m	200	6,600	E0-435115 No.5 標準
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E25	48	m	300	14,400	E0-435115 No.5 標準
電線管 塗装 (ねじなし電線管)	E31	9	m	360	3,240	E0-435115 No.5 標準
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G22	6	m	350	2,100	E0-435116 No.5 標準
平板塗装		1	m ²	2,360	2,360	E0-435171 No.5 標準
露出ボックス 塗装		7	個	57	399	E0-435131 No.5 標準
計					29,099	
はつり補修		1	式		38,100	別紙 00-0008
機械はつり(ダイヤ ントカッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 75mm	3	か所	12,700	38,100	E0-436442 No.5 標準
計					38,100	
取外し・再取付		1	式		3,400	別紙 00-0009
防水コンパ	取外し・再取付	1	個	3,400	3,400	代価表 0120
計					3,400	

名 称	工期	直接工事費 ①	率 ②	増減率 ③	共通仮設費率 ④=②+③	補正係数 ⑤	補正係数 ⑥	共通仮設費 ⑦=①×④×⑤×⑥
敷地 1								
建築工事 新営工事 監理事務所を設けない	6.7	16,522,944	6.02	0.00	6.02	0.895	1.00	890,239
小計 (率対象)		16,522,944						890,239
建築工事 新営工事 共通仮設費(積上げ)		0						77,700
小計 (率対象外)		0						77,700
合計		16,522,944						967,939
電気設備工事 新営工事	6.7	1,838,340	9.38	0.00	9.38	1.00	1.00	172,436
小計 (率対象)		1,838,340						172,436
合計		1,838,340						172,436
機械設備工事 新営工事	6.7	560,100	7.11	0.00	7.11	1.00	1.00	39,823
小計 (率対象)		560,100						39,823
合計		560,100						39,823
敷地 2								
建築工事 改修工事 監理事務所を設けない	6.7	10,794,161	7.74	0.00	7.74	0.888	1.00	741,895
小計 (率対象)		10,794,161						741,895
合計		10,794,161						741,895
電気設備工事 改修工事	6.7	4,799,673	4.44	0.00	4.44	1.00	1.00	213,105
小計 (率対象)		4,799,673						213,105
合計		4,799,673						213,105
機械設備工事 改修工事	6.7	2,148,234	6.55	0.00	6.55	1.00	1.00	140,709

名 称	純工事費 ①	率 ②	増減率 ③	現場管理费率 ④=②+③	補正係数 ⑤	補正係数 ⑥	現場管理費 ⑦=①×④×⑤×⑥
敷地 1							
建築工事 新営工事 監理事務所を設けない	17,490,883	22.48	0.00	22.48	1.00	1.00	3,931,950
小計 (率対象)	17,490,883						3,931,950
合計	17,490,883						3,931,950
電気設備工事 新営工事	2,010,776	67.61	0.00	67.61	1.00	1.00	1,359,485
小計 (率対象)	2,010,776						1,359,485
合計	2,010,776						1,359,485
機械設備工事 新営工事	599,923	50.66	0.00	50.66	1.00	1.00	303,920
小計 (率対象)	599,923						303,920
合計	599,923						303,920
敷地 2							
建築工事 改修工事 監理事務所を設けない	11,536,056	33.69	0.00	33.69	1.00	1.00	3,886,497
小計 (率対象)	11,536,056						3,886,497
合計	11,536,056						3,886,497
電気設備工事 改修工事	5,012,778	43.20	0.00	43.20	1.00	1.00	2,165,520
小計 (率対象)	5,012,778						2,165,520
合計	5,012,778						2,165,520
機械設備工事 改修工事	2,288,943	65.13	0.00	65.13	1.00	1.00	1,490,788
小計 (率対象)	2,288,943						1,490,788
合計	2,288,943						1,490,788

名 称	率	算 定 式
敷地 1		
建築物 新営工事 監理事務所を設けない	(22.48)	10,000 (千円) ≤ Np ≤ 5,000,000 (千円) 算定式=Exp(5.899-0.447×log _e (17,490.883(千円)))+0.831×log _e (6.7) =22.48
電気設備工事 新営工事	(67.61)	Np < 10,000 (千円) 算定式=Exp(5.961-0.387×log _e (2,010.776(千円)))+0.629×log _e (6.7) =67.61
機械設備工事 新営工事	(50.66)	Np < 10,000 (千円) 算定式=Exp(4.723-0.252×log _e (599.923(千円)))+0.428×log _e (6.7) =50.66
敷地 2		
建築物 改修工事 監理事務所を設けない	(33.69)	3,000 (千円) ≤ Np ≤ 1,000,000 (千円) 算定式=Exp(7.079-0.538×log _e (11,536.056(千円)))+0.773×log _e (6.7) =33.69
電気設備工事 改修工事	(43.2)	3,000 (千円) ≤ Np ≤ 1,000,000 (千円) 算定式=Exp(6.038-0.431×log _e (5,012.778(千円)))+0.736×log _e (6.7) =43.2
機械設備工事 改修工事	(65.13)	Np < 3,000 (千円) 算定式=Exp(6.221-0.461×log _e (2,288.943(千円)))+0.8 × log _e (6.7) =65.13

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 12m未満 運搬費とも	m ²	1	3,370	3,374.43	有り	代価表	0001
内部躯体足場	鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下	m ²	1	630	632.42	有り	代価表	0002
内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下 運搬費とも	m ²	1	1,510	1,505.55	有り	代価表	0003
養生シート張り	防炎性能 JIS A 8952 I類 運搬費とも	m ²	1	1,090	1,088.13	有り	代価表	0004
根切り	小規模土工 -	m ³	1	1,290	1,291.18	有り	代価表	0005
すきとり	積み込み共 H300程度	m ³	1	410	405	有り	代価表	0006
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m ³	1	2,370	2,373.5	有り	代価表	0007
建設発生土運搬	構外仮置場へ搬出 構外仮置場へ堆積	m ³	1	2,440	2,444.28	有り	代価表	0008
土工機械運搬	根切り、埋戻し(小規模土工) -	往復	1	45,000	44,995.5	有り	代価表	0009
砂利地業	再生クラッシュ 基礎下	m ³	1	8,690	8,691.22	有り	代価表	0010
砂利地業	再生クラッシュ 土間下	m ³	1	8,690	8,691.22	有り	代価表	0011
地盤改良	深層混合処理工法 φ1000×28本 Fc=600kN/m ²	式	1	5,270,000	5,267,700	有り	代価表	0012
鉄筋スクラップ 控除		t	1	28,800	28,750	有り	代価表	0013
鉄筋加工組立	RC [○] - [○] 構造 階高3.5~4.0m程度	t	1	65,500	65,500	有り	代価表	0014
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	t	1	5,500	5,500	有り	代価表	0015
鉄筋が [○] ス圧接	D19 -D19	か [○] 所	1	650	645	有り	代価表	0016
鉄筋が [○] ス圧接	D22 -D19	か [○] 所	1	670	665	有り	代価表	0017
溶接金網敷き	φ6×100×100	m ²	1	2,840	2,836.47	有り	代価表	0018
均しコンクリート	18N-15-20	m ³	1	15,500	15,500	有り	代価表	0019
無筋コンクリート	18N-15-20	m ³	1	15,500	15,500	有り	代価表	0020

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
基礎コンクリート	24+3N-15-20	m ³	1	16,700	16,700	有り	代価表	0021
躯体コンクリート	24+3N-18-20	m ³	1	16,800	16,800	有り	代価表	0022
コンクリート打設手間	均しコンクリート	m ³	1	2,350	2,350	有り	代価表	0023
コンクリート打設手間	土間コンクリート	m ³	1	1,120	1,115	有り	代価表	0024
コンクリート打設手間	基礎コンクリート	m ³	1	2,450	2,451.66	有り	代価表	0025
コンクリート打設手間	躯体コンクリート	m ³	1	1,680	1,681.65	有り	代価表	0026
コンクリート打設手間	防水コンクリート	m ³	1	1,590	1,585	有り	代価表	0027
コンクリートポンプ圧送基本料金	50m ³ /回以下 圧送料金なし	回	1	87,500	87,500	有り	代価表	0028
普通合板型枠	基礎部	m ²	1	11,300	11,256	有り	代価表	0030
普通合板型枠	地上軸部	m ²	1	6,250	6,250	有り	代価表	0031
打放合板型枠	B種	m ²	1	13,000	13,014.75	有り	代価表	0032
打放合板型枠	C種	m ²	1	6,430	6,425	有り	代価表	0033
型枠運搬費		m ²	1	380	380	有り	代価表	0034
水切り目地	W10程度	m	1	410	414.88	有り	代価表	0035
化粧目地	W20程度	m	1	420	418.76	有り	代価表	0036
打継目地	W20程度	m	1	490	487.21	有り	代価表	0037
構造スリット目地	壁厚200用 垂直	m	1	7,400	7,402.31	有り	代価表	0038
枠回りシーリング	MS-2 10×10	m	1	450	454.5	有り	代価表	0039
取合いシーリング	PU-2 10×10	m	1	380	378.75	有り	代価表	0040
打継目地シーリング	PU-2 20×10	m	1	540	535.3	有り	代価表	0041

その他								
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考	
スリット目地シーリング	PU-2 20×10	m	1	540	535.3	有り	代価表	0042
アスファルト防水	A-2 平部	m ²	1	4,510	4,505	有り	代価表	0043
アスファルト防水	A-2 立上り	m ²	1	5,760	5,760	有り	代価表	0044
伸縮目地	25×80程度	m	1	1,760	1,758.78	有り	代価表	0045
防水入隅処理		m	1	1,230	1,226.1	有り	代価表	0046
堅樋	VP φ100 カラー品	m	1	6,680	6,675.34	有り	代価表	0047
横引きルーフレン	鋳鉄製 φ100用	か所	1	30,200	30,182.4	有り	代価表	0048
金属製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	個	1	2,280	2,280	有り	代価表	0049
分電盤		面	1	1,460,000	1,459,285.81	有り	代価表 公共建築工事積算基準P180、P182	0050
LED照明器具	LBFB3MP/RP -2 -13 センサー付	個	1	76,500	76,480.39	有り	代価表 公共建築工事積算基準P176	0051
コンセント (金属プレート付)	3P20A×1 接地極付	個	1	3,640	3,640.54	有り	代価表 公共建築工事積算基準P171	0052
有圧換気扇	低騒音型 排気型 Φ500×4000m3/h	台	1	264,000	263,789.59	有り	代価表	0053
温度調節器	T-5	個	1	19,800	19,750	有り	代価表	0054
消火器	ABC粉末 10型	個	1	12,300	12,291.29	有り	代価表	0055
外部足場	枠組本足場900枠 手摺先行方式	m ²	1	1,390	1,393.92	有り	代価表	0056
内部足場	枠組本足場900枠 手摺先行方式	m ²	1	1,200	1,198.98	有り	代価表	0057
内部足場	脚立足場	m ²	1	270	269.72	有り	代価表	0058
養生シート		m ²	1	120	117.54	有り	代価表	0059
養生		式	1	140,000	139,897.38	有り	代価表	0060

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考
清掃後片付け		式	1	448,000	448,306.29	有り	代価表 0061
改修下地の補修等	ケレン清掃	m ²	1	300	295	有り	代価表 0062
改修下地の補修等	軽微なひび割れ欠損目地補修等 ポリマーセメントモルタル	m ²	1	940	935	有り	代価表 0063
改修下地の補修等	モルタル浮き補修 全面エポキシ樹脂注入	m ²	1	25,500	25,540	有り	代価表 0065 想定数量
防水層新設	POX工法(X-1)平部	m ²	1	7,830	7,827.5	有り	代価表 0066
防水層新設	POX工法(X-1)立上部	m ²	1	5,800	5,797.4	有り	代価表 0067
防水層新設	POX工法(X-1)架台基礎	m ²	1	7,830	7,827.5	有り	代価表 0068
取合シーリング	新規防水層端部 MS-2 20×10程度	m	1	660	660	有り	代価表 0069
ルーフドレイン更新	改修用横引ドレンφ100	か所	1	4,260	4,260	有り	代価表 0070
外壁面事前調査	目視・打診による確認 計測及び図面記入程度	m ²	1	380	376.56	有り	代価表 0071
高圧洗浄	既存塗膜劣化部除去程度	m ²	1	660	660	有り	代価表 0072
既存塗膜除去面下地調整	ケレン、清掃、目荒し 下地調整塗材C-2	m ²	1	1,220	1,220	有り	代価表 0073 想定数量
ひび割れ補修	ひび割れ巾0.2mm未満 シール工法	m	1	1,470	1,470	有り	代価表 0074
ひび割れ補修	ひび割れ巾0.2mm以上 Uカットシール材充填工法 可とう性エポキシ樹脂	m	1	5,280	5,280	有り	代価表 0075
ひび割れ補修	ひび割れ巾1.0mm以上 Uカットシール材充填工法 シーリング用材料	m	1	4,580	4,580	有り	代価表 0076
コンクリート欠損補修	鉄筋露出あり モルタル充填工法	か所	1	2,700	2,700	有り	代価表 0079
コンクリート欠損補修	鉄筋露出なし モルタル充填工法	か所	1	2,700	2,700	有り	代価表 0080
シーリング撤去	建具枠廻り	m	1	780	778.83	有り	代価表 0081
ガラス止め撤去	ガスケット	m	1	780	778.83	有り	代価表 0082
既設建具撤去	建具回りハツリ	m	1	6,910	6,908.53	有り	代価表 0083

その他								
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考	
既設建具撤去	金属製建具	m ²	1	4,040	4,044.78	有り	代価表	0084
建具枠廻りシーリング	MS-2 10×10程度 既存撤去後	m	1	580	580	有り	代価表	0085
ガラスシーリング	SR-1 5×5程度	m	1	2,510	2,509.31	有り	代価表	0086
AD1 アルミ製両開き戸	開閉不具合調整	か所	1	3,750	3,750	有り	代価表	0087
AD1 アルミ製三方枠	W1600×H2500	m ²	1	3,310	3,310	有り	代価表	0088
AG1 アルミ製固定ガラリ	W3470×H1100	か所	1	595,000	594,800	有り	代価表	0089
建具枠廻りシーリングAG1	MS-2 10×10程度	m	1	510	513	有り	代価表	0091
建具廻りモルタル詰めAG1	外部	m	1	1,540	1,537	有り	代価表	0092
床コンクリート撤去	便所	m ³	1	73,000	73,011.18	有り	代価表	0093
床仕上撤去	タイル	m ²	1	4,790	4,792.29	有り	代価表	0094
床仕上撤去	カッター入れ	m	1	1,150	1,151.7	有り	代価表	0095
壁仕上撤去	ロックウール吹付	m ²	1	5,250	5,250	有り	代価表	0096
床仕上新設	モルタル塗り	m ²	1	2,980	2,980	有り	代価表	0097
床仕上新設	ウレタン塗装	m ²	1	2,530	2,530	有り	代価表	0098
壁仕上新設	グラスウール吸音板厚25 ガラスクロス押え	m ²	1	3,900	3,903	有り	代価表	0099
屋根ハッチ塗装改修	下地調整 錆止め SOP塗り	m ²	1	2,460	2,459.39	有り	代価表	0100
屋上階段塗装改修	下地調整 錆止め SOP塗り	m ²	1	2,460	2,459.39	有り	代価表	0101
屋内壁樋塗装改修	下地調整 錆止め SOP塗り	m	1	770	772.25	有り	代価表	0102
屋内壁コンクリート面塗装改修	下地調整 EP塗り	m ²	1	1,550	1,546.18	有り	代価表	0103
躯体解体撤去 カッター入れ	AD1, F1, F2	m	1	1,920	1,919.5	有り	代価表	0105

その他								
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考	
躯体解体撤去 コンクリート撤去	AD1, F1, F2	m ³	1	123,000	123,006.82	有り	代価表	0106
躯体解体撤去 目荒らし	F1	m ²	1	2,380	2,375.93	有り	代価表	0107
加工取付	換気扇枠	式	1	40,700	40,740.84	有り	代価表	0108
発生材運搬費	10 t ダンプ	回	1	50,000	50,000	有り	代価表	0109
発生材運搬費	4 t コンテナ	回	1	27,000	27,000	有り	代価表	0110
発生材処分	コンクリート 有筋	t	1	18,000	18,000	有り	代価表	0111
発生材処分	コンクリート 無筋	t	1	18,000	18,000	有り	代価表	0112
発生材処分	がれき類	t	1	18,000	18,000	有り	代価表	0114
ブルボックス (基準単価)	200×200×100	個	1	8,840	8,844.27	有り	代価表	0116
ブルボックス (基準単価)	300×300×200	個	1	17,500	17,468.96	有り	代価表	0117
ブルボックス (基準単価)	150×150×100 SUS, WP	個	1	11,200	11,153.99	有り	代価表	0118
動力盤	P-1	面	1	4,320,000	4,321,298.88	有り	代価表 公共建築工事積算基準P180 、P182、P183	0119
防水コンセント	取外し・再取付	個	1	3,400	3,399.56	有り	代価表 公共建築工事積算基準P171 、P217	0120
コンセント 撤去	2P15A×1 再使用しない	個	1	590	587.13	有り	代価表 公共建築工事積算基準P171 、P217	0121
ダンプトラック 2t	60.0km以下	日	1	54,900	54,871.26	有り	代価表 公共建築工事積算基準P131 、P132、P133、P134	0122
発生材積込	人力	式	1	14	14.2	有り	代価表	0123

その他								
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考	
発生材運搬		m3	1	10,900	10,864.51	有り	代価表	0124
発生材処分		式	1	21	21	有り	代価表	0125
有圧換気扇	F-2 排風機 Φ600	台	1	557,000	557,280	有り	代価表	0126
有圧換気扇	F-4 排風機 Φ800	台	1	839,000	838,800	有り	代価表	0127
温度調節器	二位置 15～40° C	個	1	19,800	19,750	有り	代価表	0128
排風機 撤去	一般換気扇 Φ200 再使用しない	台	1	4,090	4,090.02	有り	代価表 公共建築工事積算基準P330、P392	0129
排風機 撤去	有圧換気扇 Φ400 再使用しない	台	1	6,080	6,082.6	有り	代価表 公共建築工事積算基準P330、P392	0130
金属製ウェザークカバー 撤去	Φ200用 再使用しない	台	1	1,680	1,677.95	有り	代価表 公共建築工事積算基準P392 営繕積算システム等開発利用協議会歩掛り機械設備工事編令和6年版P11	0131
SUS製ウェザークカバー 撤去	Φ400用 再使用しない	台	1	2,410	2,412.07	有り	代価表 公共建築工事積算基準P392 営繕積算システム等開発利用協議会歩掛り機械設備工事編令和6年版P11	0132
和風大便器 撤去	LT式 再使用しない	組	1	19,800	19,758.02	有り	代価表 公共建築工事積算基準P424	0133
紙巻器 撤去	再使用しない	組	1	1,390	1,388.41	有り	代価表 公共建築工事積算基準P392、P747	0134
流し台 撤去	1200W 再使用しない	組	1	5,340	5,340.01	有り	代価表 公共建築工事積算基準P378、P392	0135
吊り戸棚 撤去	1200W 再使用しない	組	1	7,480	7,476.01	有り	代価表 公共建築工事積算基準P378、P392	0136

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
給水管 撤去	SGP-VA 機械室・便所 20A 再使用しない	m	1	1,280	1,281.6	有り	代価表 0137 公共建築工事積算基準P241、P392	
水栓 撤去	13A 再使用しない	個	1	750	747.6	有り	代価表 0138 公共建築工事積算基準P353、P392	
給水管保温 撤去	b・p・VII 20A GW20 再使用しない	m	1	710	709.82	有り	代価表 0139 公共建築工事積算基準P410	
配管切断(鋼管類)	保温有 20A	か所	1	5,570	5,570.51	有り	代価表 0140 公共建築工事積算基準P382	
プラグ止め	20A	個	1	3,090	3,089.8	有り	代価表 0141 公共建築工事積算基準P287	
排水管 撤去	VP 機械室・便所 50A 再使用しない	m	1	1,640	1,644.72	有り	代価表 0142 公共建築工事積算基準P281、P392	
排水金物 撤去	T-5B 40A 再使用しない	個	1	2,140	2,136	有り	代価表 0143 公共建築工事積算基準P356、P392	
排水管保温 撤去	b・p・VII 50A GW20 再使用しない	m	1	980	980.22	有り	代価表 0144 公共建築工事積算基準P410	
配管切断(樹脂管類)	保温有 50A	か所	1	5,770	5,765.51	有り	代価表 0145 公共建築工事積算基準P383	
プラグ止め	40A	個	1	4,660	4,662.54	有り	代価表 0146 公共建築工事積算基準287	
プラグ止め	50A	個	1	5,790	5,786.59	有り	代価表 0147 公共建築工事積算基準287	
プラグ止め	100A	個	1	15,100	15,073.98	有り	代価表 0148 公共建築工事積算基準287	
ガスコック 撤去	一口 再使用しない	個	1	840	840.84	有り	代価表 0149 公共建築工事積算基準287、P392	
プラグ止め	20A	個	1	3,090	3,089.8	有り	代価表 0150 公共建築工事積算基準287	
発生材処分		式	1	1,320	1,317	有り	代価表 0152	

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 12m未満 運搬費とも	m ²	1			3,370		代価表 0001	
01 枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 掛払い手間 12m未満 - -	m ²	1	1	1,660.48	1,660.48		B0-131519 No.1 標準	
02 枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 供用1日賃料 修理費含む 12m未満 - -	m ²	98	1	9.42	923.16		B0-131519 No.1 ※標準	
03 枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 基本料 修理費含む 12m未満 - -	m ²	1	1	444.91	444.91		B0-131519 No.1 標準	
04 仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅600	m ²	1	1	345.88	345.88		B0-131691 No.1 標準	
計						3,374.43			
内部躯体足場	鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下	m ²	1			630		代価表 0002	
01 内部躯体足場	掛払い手間 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 -	m ²	1	1	294.31	294.31		B0-134403 No.1 ※標準	
02 内部躯体足場	RC造標準日数 修理費含む 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 平家用	m ²	1	1	338.11	338.11		B0-134403 No.1 ※標準	
計						632.42			
内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下 運搬費とも	m ²	1			1,510		代価表 0003	
01 内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下 -	m ²	1	1	588.62	588.62		B0-131526 No.1 標準	
02 内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 平家用	m ²	1	1	58.59	58.59		B0-131526 No.1 標準	
03 内部仕上足場	RC造標準日数 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 平家用	m ²	1	1	734.81	734.81		B0-131526 No.1 標準	
04 仮設材運搬 (内部仕上足場) 脚立足場)	平家建	m ²	1	1	123.53	123.53		B0-131694 No.1 標準	
計						1,505.55			

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	養生シート張り 防炎性能 JIS A 8952 I類 運搬費とも	m ²	1			1,090		代価表 0004
01	養生シート張り 防炎性能 JIS A 8952 I類 掛払い手間 -	m ²	1	1	913.26	913.26		B0-131561 No.1 標準
02	養生シート張り 防炎性能 JIS A 8952 I類 供用1日賃料 修理費含む -	m ²	98	1	1.17	114.66		B0-131561 No.1 標準
03	養生シート張り 防炎性能 JIS A 8952 I類 基本料 修理費含む -	m ²	1	1	50.33	50.33		B0-131561 No.1 標準
04	仮設材運搬 (シート・ネット類)	m ²	1	1	9.88	9.88		B0-131688 No.1 標準
	計					1,088.13		
	根切り 小規模土工 -	m ³	1			1,290		代価表 0005
01	根切り 小規模土工 -	m ³	1	1	1,291.18	1,291.18		B0-432211 No.1 補市
	計					1,291.18		
	すきとり 積み込み共 H300程度	m ³	1			410		代価表 0006
01	すきとり (基準単価) 積み込み共 H300程度	m ³	1	1	405	405		B0-412218 No.1 施工
	計					405		
	埋戻し(B種) 小規模土工 発生土	m ³	1			2,370		代価表 0007
01	埋戻し(B種) 小規模土工 発生土	m ³	1	1	2,373.5	2,373.5		B0-432251 No.1 補市
	計					2,373.5		

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
建設発生土運搬	構外仮置場へ搬出 構外仮置場へ堆積	m3	1			2,440		代価表 0008
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 パックホウ0.28m3 土砂 DID区間無し 4.0km以下	m3	1	1	2,444.28	2,444.28		B0-132623 No.1 標準
計						2,444.28		
土工機械運搬	根切り、埋戻し(小規模土工) -	往復	1			45,000		代価表 0009
土工機械運搬	根切り、埋戻し(小規模土工) -	往復	1	1	44,995.5	44,995.5		B0-432711 No.1 補市
計						44,995.5		
砂利地業	再生クラッシュラン 基礎下	m3	1			8,690		代価表 0010
砂利地業	再生クラッシュラン	m3	1	1	8,691.22	8,691.22		B0-133421 No.1 標準
計						8,691.22		
砂利地業	再生クラッシュラン 土間下	m3	1			8,690		代価表 0011
砂利地業	再生クラッシュラン	m3	1	1	8,691.22	8,691.22		B0-133421 No.1 標準
計						8,691.22		
地盤改良	深層混合処理工法 φ1000×28本 Fc=600kN/m ²	式	1			5,270,000		代価表 0012
地盤改良		式	1	1	5,267,700	5,267,700		(見積り・刊行物等) 見積
計						5,267,700		

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
鉄筋スクラップ 控除		t	1			28,800		代価表 0013
〇 鉄筋スクラップ 控除	H2	t	1	1	28,750	28,750		(見積り・刊行物等)
計						28,750		
鉄筋加工組立	RCラーメン構造 階高3.5~4.0m程度	t	1			65,500		代価表 0014
〇 鉄筋加工組立 (基準単価)	RCラーメン構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純	t	1	1	65,500	65,500		B0-416212 No.1 施工
計						65,500		
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	t	1			5,500		代価表 0015
〇 鉄筋運搬費 (基準単価)	4t車 30km程度	t	1	1	5,500	5,500		B0-416221 No.1 施工
計						5,500		
鉄筋ガス圧接	D19 -D19	か所	1			650		代価表 0016
〇 鉄筋ガス圧接 (基準単価)	D19 -D19	か所	1	1	645	645		B0-416252 No.1 施工
計						645		
鉄筋ガス圧接	D22 -D19	か所	1			670		代価表 0017
〇 鉄筋ガス圧接 (基準単価)	D22 -D22	か所	1	1	665	665		B0-416252 No.1 施工
計						665		

その他								
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
溶接金網敷き	φ6×100×100	m ²	1			2,840		代価表 0018
溶接金網	径 6.0 ピッチ 100×100	m ²	1	1	720	720		B0-116213 No.1 材料
溶接金網敷き手間	径6.0 100×100	m ²	1	1	2,116.47	2,116.47		B0-235271 No.1 ※協議 刊行物
計						2,836.47		
均しコンクリート	18N-15-20	m ³	1			15,500		代価表 0019
普通コンクリート	JIS A5308 FC=18 S18 粗骨材20	m ³	1	1	15,500	15,500		B0-114112 No.1 参資
計						15,500		
無筋コンクリート	18N-15-20	m ³	1			15,500		代価表 0020
普通コンクリート	JIS A5308 FC=18 S18 粗骨材20	m ³	1	1	15,500	15,500		B0-114112 No.1 参資
計						15,500		
基礎コンクリート	24+3N-15-20	m ³	1			16,700		代価表 0021
普通コンクリート	JIS A5308 FC=27 S15 粗骨材20	m ³	1	1	16,700	16,700		B0-114112 No.1 参資
計						16,700		
躯体コンクリート	24+3N-18-20	m ³	1			16,800		代価表 0022
普通コンクリート	JIS A5308 FC=27 S18 粗骨材20	m ³	1	1	16,800	16,800		B0-114112 No.1 参資
計						16,800		

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
コンクリート打設手間	均しコンクリート	m3	1			2,350		代価表 0023	
④ (基準単価)	捨てコンクリート ポンプ打設 30m3/回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	m3	1	1	2,350	2,350		B0-414215 No.1 施工	
計						2,350			
コンクリート打設手間	土間コンクリート	m3	1			1,120		代価表 0024	
④ (基準単価)	土間 ポンプ打設 50m3/回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	m3	1	1	1,115	1,115		B0-414215 No.1 施工	
計						1,115			
コンクリート打設手間	基礎コンクリート	m3	1			2,450		代価表 0025	
④ (基準単価)	基礎部 ポンプ打設 100m3/回以上 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	m3	1	1	870	870		B0-414215 No.1 施工	
④	基礎部 ポンプ打設 50m3/回未満 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	m3	1	1	1,581.66	1,581.66		B0-434215 No.1 補市	
計						2,451.66			
コンクリート打設手間	躯体コンクリート	m3	1			1,680		代価表 0026	
④	躯体 ポンプ打設 50m3/回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	m3	1	1	1,681.65	1,681.65		B0-434215 No.1 補市	
計						1,681.65			
コンクリート打設手間	防水コンクリート	m3	1			1,590		代価表 0027	
④ (基準単価)	防水保護コンクリート ポンプ打設 50m3/回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	m3	1	1	1,585	1,585		B0-414215 No.1 施工	
計						1,585			

その他									
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考	
コンクリートポンプ圧送基本料金	50m3/回以下 圧送料金なし	回	1			87,500		代価表 0028	
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿	50m3/回以下 圧送料金なし	回	1	1	87,500	87,500		B0-414229 No.1 ※施工	
計						87,500			
普通合板型枠	基礎部	m ²	1			11,300		代価表 0030	
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿	普通合板型枠 基礎部	m ²	1	1	5,600	5,600		B0-414411 No.1 施工	
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿	普通合板型枠 基礎部	m ²	1	1	5,656	5,656		B0-434411 No.1 市場	
計						11,256			
普通合板型枠	地上軸部	m ²	1			6,250		代価表 0031	
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿	普通合板型枠 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	m ²	1	1	6,250	6,250		B0-414411 No.1 施工	
計						6,250			
打放合板型枠	B種	m ²	1			13,000		代価表 0032	
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿	打放合板型枠B種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	m ²	1	1	6,475	6,475		B0-414411 No.1 施工	
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿	打放合板型枠B種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	m ²	1	1	6,539.75	6,539.75		B0-434411 No.1 市場	
計						13,014.75			

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
打放合板型枠	C種	m ²	1			6,430		代価表 0033
型枠 ① (基準単価)	打放合板型枠C種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	m ²	1	1	6,425	6,425		B0-414411 No.1 施工
計						6,425		
型枠運搬費		m ²	1			380		代価表 0034
型枠運搬費 ① (基準単価)	4t車 30km程度 往復	m ²	1	1	380	380		B0-414421 No.1 施工
計						380		
水切り目地	W10程度	m	1			410		代価表 0035
型枠目地棒 ①	水切り目地 幅15 × 深さ10程度	m	1	1	414.88	414.88		B0-134432 No.1 標準
計						414.88		
化粧目地	W20程度	m	1			420		代価表 0036
型枠目地棒 ①	化粧目地 幅20 × 深さ10程度	m	1	1	418.76	418.76		B0-134432 No.1 標準
計						418.76		
打継目地	W20程度	m	1			490		代価表 0037
型枠目地棒 ①	打継目地 幅20 × 深さ20程度	m	1	1	487.21	487.21		B0-134432 No.1 標準
計						487.21		

その他									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
構造スリット目地	壁厚200用 垂直	m	1			7,400		代価表 0038	
耐震スリット	垂直 全貫通型 壁厚200 耐火型 防水 スリット厚25	m	1	1	7,402.31	7,402.31		B0-231052 No.1 協議	
計						7,402.31			
枠回りシーリング	MS-2 10×10	m	1			450		代価表 0039	
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	m	1	1	454.5	454.5		B0-531614 No.1 市場	
計						454.5			
取合いシーリング	PU-2 10×10	m	1			380		代価表 0040	
シーリング	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 10×10	m	1	1	378.75	378.75		B0-531614 No.1 市場	
計						378.75			
打継目地シーリング	PU-2 20×10	m	1			540		代価表 0041	
シーリング	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 20×10	m	1	1	535.3	535.3		B0-531614 No.1 市場	
計						535.3			
スリット目地シーリング	PU-2 20×10	m	1			540		代価表 0042	
シーリング	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 20×10	m	1	1	535.3	535.3		B0-531614 No.1 市場	
計						535.3			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
アスファルト防水	A-2 平部	m ²	1			4,510		代価表 0043	
アスファルト防水 ① (基準単価)	A-2(保護密着) 平場 絶縁シート含 -	m ²	1	1	4,505	4,505		B0-511112 No.1	施工
計						4,505			
アスファルト防水	A-2 立上り	m ²	1			5,760		代価表 0044	
アスファルト防水 ① (基準単価)	A-2(保護密着) 立上り部 - -	m ²	1	1	5,760	5,760		B0-511112 No.1	施工
計						5,760			
伸縮目地	25×80程度	m	1			1,760		代価表 0045	
伸縮目地 ①	成形伸縮目地材 25×80 付着層タイプ	m	1	1	1,758.78	1,758.78		B0-231012 No.1	標準
計						1,758.78			
防水入隅処理		m	1			1,230		代価表 0046	
防水入隅処理 ① (基準単価)	コーナーキョント(既製品)	m	1	1	610	610		B0-511610 No.1	施工
防水入隅処理 ②	コーナーキョント(既製品)	m	1	1	616.1	616.1		B0-531610 No.1	市場
計						1,226.1			
縦樋	VP φ100 カラー品	m	1			6,680		代価表 0047	
硬質ポリ塩化 ビニル管とい(カラー)	径100	m	1	1	6,675.34	6,675.34		B0-235854 No.1	標準
計						6,675.34			

その他									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
横引きルートレン	鋳鉄製 φ100用	か所	1			30,200		代価表 0048	
ルートレン	横形ろく屋根用 アスファルト・シート防水用 SGP 100A 張掛け幅 100	か所	1	1	30,182.4	30,182.4		B0-235838 No.1 標準	
計						30,182.4			
金属製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	個	1			2,280		代価表 0049	
金属製 アウトレットボックス(カバー付)(基準単価)	中四角 浅型 D44	個	1	1	2,080	2,080		E0-131301 No.2 施工	
位置ボックス用 ボンディング (基準単価)	ボックス1個あたり	個	1	1	200	200		E0-134101 No.2 施工	
計						2,280			
分電盤		面	1			1,460,000		代価表 0050 公共建築工事積算基準P180、P182	
分電盤		面	1	1	1,332,000	1,332,000		積算単価比較表P 90004	
雑材料		式 K01	1	0.02	1,332,000	26,640		(見積り・刊行物等)	
電工		人	2.777	1	28,764	79,877.63	○	E0-911161 No.2 参資 0.387人+0.2×4人+1.59人	
その他		式	1	0.26	79,877.63	20,768.18			
計						1,459,285.81			

その他									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
LED照明器具	LBF3MP/RP -2 -13 センサー付	個	1			76,500		代価表 0051 公共建築工事積算基準P176	
LED照明器具	LBF3MP/RP -2 -13 センサー付	個	1	1	68,800	68,800		積算単価比較表P 90001	
雑材料		式	1	0.05	68,800	3,440		(見積り・刊行物等)	
		K01							
電工		人	0.117	1	28,764	3,365.39	○	E0-911161 No.2 参資 0.117人+0.05人	
その他		式	1	0.26	3,365.39	875			
計						76,480.39			
コンセント (金属プレート付)	3P20A×1 接地極付	個	1			3,640		代価表 0052 公共建築工事積算基準P171	
コンセント	3P20A×1 接地極付	個	1	1	384	384		積算単価比較表P 90002	
新金属プレート	1〜3用	個	1	1	236	236		積算単価比較表P 90003	
雑材料		式	1	0.02	620	12.4		(見積り・刊行物等)	
		K01+K02							
電工		人	0.083	1	28,764	2,387.41	○	E0-911161 No.2 参資	
その他		式	1	0.26	2,387.41	620.73			
計						3,640.54			
有圧換気扇	低騒音型 排気型 Φ500×4000m3/h	台	1			264,000		代価表 0053	
有圧換気扇	低騒音型 排気型 Φ500×4000m3/h	台	1	1	236,500	236,500		積算単価比較表P 90001	
換気扇 据付	500φ以下	台	1	1	21,329.59	21,329.59		M0-745281 No.3 標準	
ウェザースタッド 据付	SUS製 防虫網付 Φ500	台	1	1	5,960	5,960		積算単価比較表P 90002	
計						263,789.59			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
温度調節器	T-5	個	1			19,800		代価表 0054	
温度調節器	T-5	個	1	1	15,900	15,900		積算単価比較表P 90003	
温度調節器 取付		個	1	1	3,850	3,850		積算単価比較表P 90004	
計						19,750			
消火器	ABC粉末 10型	個	1			12,300		代価表 0055	
消火器	ABC粉末 10型	個	1	1	5,985	5,985		積算単価比較表P 90005	
消火器ABC 取付		個	1	1	6,306.29	6,306.29		M0-735151 No.3	標準
計						12,291.29			
外部足場	枠組本足場900枠 手摺先行方式	m ²	1			1,390		代価表 0056	
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 修理費含む 12m未満 - -	m ²	49	1	10.26	502.74		B0-131519 No.4	標準
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 12m未満 - -	m ²	1	1	490.94	490.94		B0-131519 No.4	標準
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	m ²	1	1	400.24	400.24		B0-131691 No.4	標準
計						1,393.92			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
内部足場	枠組本足場900枠 手摺先行方式	m ²	1			1,200		代価表 0057	
① 枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 修理費含む 12m未満 - -	m ²	30	1	10.26	307.8		B0-131519 No. 4 標準	
	建枠 900×1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 12m未満 - -	m ²	1	1	490.94	490.94		B0-131519 No. 4 標準	
① 仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	m ²	1	1	400.24	400.24		B0-131691 No. 4 標準	
計						1,198.98			
内部足場	脚立足場	m ²	1			270		代価表 0058	
① 内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	m ²	30	1	2.92	87.6		B0-131526 No. 4 標準	
	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 平家用	m ²	1	1	58.59	58.59		B0-131526 No. 4 標準	
① 仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	平家建	m ²	1	1	123.53	123.53		B0-131694 No. 4 標準	
計						269.72			
養生シート		m ²	1			120		代価表 0059	
① 養生シート張り	防炎性能 JIS A 8952 I類 供用1日賃料 修理費含む - -	m ²	49	1	1.17	57.33		B0-131561 No. 4 標準	
	防炎性能 JIS A 8952 I類 基本料 修理費含む - -	m ²	1	1	50.33	50.33		B0-131561 No. 4 標準	
① 仮設材運搬 (シート・ネット類)		m ²	1	1	9.88	9.88		B0-131688 No. 4 標準	
計						117.54			

その他									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
養生		式	1			140,000		代価表 0060	
養生 01 (屋上防水改修)	アスファルト防水(防水保護層共)	m ²	35.6	1	117.72	4,190.83		B0-181283 No. 4	標準
養生(外壁改修) 02		m ²	241	1	441.47	106,394.27		B0-181285 No. 4	標準
養生(内部改修) 03	塗装塗替え程度	m ²	249	1	117.72	29,312.28		B0-181281 No. 4	標準
計						139,897.38			
清掃後片付け		式	1			448,000		代価表 0061	
整理清掃後片付け 01 (屋上防水改修)	アスファルト防水(防水保護層共)	m ²	35.6	1	460.35	16,388.46		B0-181284 No. 4	標準
整理清掃後片付け 02 (外壁改修)		m ²	241	1	1,790.28	431,457.48		B0-181286 No. 4	標準
整理清掃後片付け 03 (内部改修)	塗装塗替え程度	m ²	1	1	460.35	460.35		B0-181282 No. 4	標準
計						448,306.29			
改修下地の補修等	ケレン清掃	m ²	1			300		代価表 0062	
下地補修 01	ケレン清掃	m ²	1	1	295	295		(見積り・刊行物等) 刊行物	
計						295			
改修下地の補修等	軽微なひび割れ欠損目地補修等 ポリマーセメントモルタル	m ²	1			940		代価表 0063	
下地補修 01	ポリマーセメントモルタル	m ²	1	1	935	935		(見積り・刊行物等) 刊行物	
計						935			

その他								
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
改修下地の補修等	モルタル浮き補修 全面エポキシ樹脂注入	m ²	1			25,500		代価表 0065 想定数量
下地補修	全面エポキシ樹脂注入工法	m ²	1	1	25,540	25,540		(見積り・刊行物等) 刊行物
計						25,540		
防水層新設	POX工法(X-1)平部	m ²	1			7,830		代価表 0066
塗膜防水	X-1 緩衝工法 ウレタン ^o ム系 平面 表面塗装M-カ-標準色	m ²	1	1	7,827.5	7,827.5		B0-231142 No. 4 参資
計						7,827.5		
防水層新設	POX工法(X-1)立上部	m ²	1			5,800		代価表 0067
塗膜防水	X-1 緩衝工法 ウレタン ^o ム系 立上り 表面塗装M-カ-標準色	m ²	1	1	5,797.4	5,797.4		B0-231142 No. 4 参資
計						5,797.4		
防水層新設	POX工法(X-1)架台基礎	m ²	1			7,830		代価表 0068
塗膜防水	X-1 緩衝工法 ウレタン ^o ム系 平面 表面塗装M-カ-標準色	m ²	1	1	7,827.5	7,827.5		B0-231142 No. 4 参資
計						7,827.5		
取合シーリング	新規防水層端部 MS-2 20×10程度	m	1			660		代価表 0069
シーリング (基準単価)	変成シリコン(2成分形) MS-2 20×10	m	1	1	660	660		B0-511614 No. 4 施工
計						660		

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
ルーフドレイン更新	改修用横引ドレンφ100	か所	1			4,260		代価表 0070
ルーフドレイン撤去		か所	1	1	2,410	2,410		(見積り・刊行物等) 刊行物
ルーフドレイン取付	二重ドレイン	か所	1	1	1,850	1,850		(見積り・刊行物等) 刊行物
計						4,260		
外壁面事前調査	目視・打診による確認 計測及び図面記入程度	m ²	1			380		代価表 0071
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	m ²	1	1	376.56	376.56		B0-181313 No.4 標準
計						376.56		
高圧洗浄	既存塗膜劣化部除去程度	m ²	1			660		代価表 0072
高圧洗浄	既存塗膜劣化部除去程度	m ²	1	1	660	660		(見積り・刊行物等) 刊行物
計						660		
既存塗膜除去面下地調整	ケレン、清掃、目荒し 下地調整塗材C-2	m ²	1			1,220		代価表 0073 想定数量
下地調整	ケレン清掃目荒らし 下地調整塗材C-2	m ²	1	1	1,220	1,220		(見積り・刊行物等) 刊行物
計						1,220		
ひび割れ補修	ひび割れ巾0.2mm未満 シール工法	m	1			1,470		代価表 0074
ひび割れ補修	シール工法	m ²	1	1	1,470	1,470		(見積り・刊行物等) 刊行物
計						1,470		

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
ひび割れ補修	ひび割れ巾0.2mm以上 Uカットシール材充填工法 可とう性エポキシ樹脂	m	1			5,280		代価表 0075	
〇〇	ひび割れ補修	Uカットシール材充填工法 可とう性エポキシ樹脂	m ²	1	1	5,280	5,280	(見積り・刊行物等) 刊行物	
	計					5,280			
ひび割れ補修	ひび割れ巾1.0mm以上 Uカットシール材充填工法 シーリング用材料	m	1			4,580		代価表 0076	
〇〇	ひび割れ補修	Uカットシール材充填工法 シーリング用材料	m ²	1	1	4,580	4,580	(見積り・刊行物等) 刊行物	
	計					4,580			
コンクリート欠損補修	鉄筋露出あり モルタル充填工法	か所	1			2,700		代価表 0079	
〇〇	コンクリート欠損補修	鉄筋露出あり モルタル充填工法	m ²	1	1	2,700	2,700	(見積り・刊行物等) 刊行物	
	計					2,700			
コンクリート欠損補修	鉄筋露出なし モルタル充填工法	か所	1			2,700		代価表 0080	
〇〇	コンクリート欠損補修	鉄筋露出なし モルタル充填工法	m ²	1	1	2,700	2,700	(見積り・刊行物等) 刊行物	
	計					2,700			
シーリング撤去	建具枠廻り	m	1			780		代価表 0081	
〇〇	シーリング撤去	集積共	m	1	1	778.83	778.83	B0-281119 No.4 標準	
	計					778.83			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
ガラス止め撤去	ガスケツト	m	1			780		代価表 0082	
シーリング撤去	集積共	m	1	1	778.83	778.83		B0-281119 No. 4 標準	
計						778.83			
既設建具撤去	建具回りハンリ	m	1			6,910		代価表 0083	
建具周囲はつり	RC 20cm 集積共	m	1	1	6,908.53	6,908.53		B0-287322 No. 4 標準	
計						6,908.53			
既設建具撤去	金属製建具	m ²	1			4,040		代価表 0084	
鋼製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	m ²	1	1	4,044.78	4,044.78		B0-287365 No. 4 標準	
計						4,044.78			
建具枠廻りシーリング	MS-2 10×10程度 既存撤去後	m	1			580		代価表 0085	
シーリング	MS-2 10×10	m	1	1	580	580		(見積り・刊行物等) 刊行物	
計						580			
ガラスシーリング	SR-1 5×5程度	m	1			2,510		代価表 0086	
ガラスとめ(シーリング) (両面)	シヨソ 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18m ² 以下	m ²	1	1	2,509.31	2,509.31		B0-538710 No. 4 市加	
計						2,509.31			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
AD1 アルミ製両開き戸	開閉不具合調整	か所	1			3,750		代価表 0087	
アルミ製両開き戸	框ドア取付手間50%	か所	1	1	3,750	3,750		(見積り・刊行物等) 刊行物	
計						3,750			
AD1 アルミ製三方枠	W1600×H2500	m ²	1			3,310		代価表 0088	
三方枠	枠見込み150	m ²	1	1	3,310	3,310		(見積り・刊行物等) 刊行物	
計						3,310			
AG1 アルミ製固定ガラリ	W3470×H1100	か所	1			595,000		代価表 0089	
AG1	W3470×H1100	か所	1	1	588,800	588,800		(見積り・刊行物等) 見積り	
法定福利費	箇所当り	式	1	1	6,000	6,000		(見積り・刊行物等) 見積り	
計						594,800			
建具枠廻りシーリングAG1	MS-2 10×10程度	m	1			510		代価表 0091	
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	m	1	1	513	513		B0-531614 No. 4 市場	
計						513			
建具廻りモルタル詰めAG1	外部	m	1			1,540		代価表 0092	
建具周囲防水 モルタル充填	外部建具	m	1	1	1,537	1,537		B0-536675 No. 4 市場	
計						1,537			

その他									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
床コンクリート撤去	便所	m ³	1			73,000		代価表 0093	
コンクリート撤去	無筋 人力 集積共	m ³	1	1	73,011.18	73,011.18		B0-184211 No. 4	標準
計						73,011.18			
床仕上撤去	タイル	m ²	1			4,790		代価表 0094	
床タイル撤去	下地モルタル共 集積共	m ²	1	1	4,792.29	4,792.29		B0-283211 No. 4	標準
計						4,792.29			
床仕上撤去	カッター入れ	m	1			1,150		代価表 0095	
カッター入れ	モルタル面 厚さ20~30mm	m	1	1	1,151.7	1,151.7		B0-339172 No. 4	標準
計						1,151.7			
壁仕上撤去	ロックウール吹付	m ²	1			5,250		代価表 0096	
壁吹付材撤去	厚20~30	m ²	1	1	5,250	5,250		(見積り・刊行物等) 刊行物	
計						5,250			
床仕上新設	モルタル塗り	m ²	1			2,980		代価表 0097	
床モルタル塗り (基準単価)	金ごて ビニル系床材下地 厚28	m ²	1	1	2,980	2,980		B0-516223 No. 4	施工
計						2,980			

その他									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
床仕上新設	ウレタン塗装	m ²	1			2,530		代価表 0098	
合成樹脂塗床	弾性ウレタン塗床 平滑仕上	m ²	1	1	2,530	2,530		(見積り・刊行物等) 刊行物	
計						2,530			
壁仕上新設	グラスウール吸音板厚25 ガラスクロス押え	m ²	1			3,900		代価表 0099	
壁 グラスウール 吸音板張り	32K 厚さ25mm ガラスクロス スピントレックス共	m ²	1	1	3,903	3,903		B0-238302 No. 4 協議	
計						3,903			
屋根ハッチ塗装改修	下地調整 錆止め SOP塗り	m ²	1			2,460		代価表 0100	
下地調整 改修仕様	鉄鋼面 RB種(塗替え面)	m ²	1	1	125.58	125.58		B0-581411 No. 4 補市	
錆止め塗料塗り 改修仕様	鉄鋼面(屋内外) 工程A種 塗料A種(鉛・クロムフリー1種) 現場1回塗り 下地別途(新規面)	m ²	1	1	514.8	514.8		B0-581412 No. 4	
SOP塗り 改修仕様	鉄鋼面 工程A種 塗料1種 錆止別途 下地別途(塗替え面)	m ²	1	1	1,819.01	1,819.01		B0-581413 No. 4 補市	
計						2,459.39			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
	屋上階段塗装改修 下地調整 錆止め SOP塗り	m ²	1			2,460		代価表 0101	
61	下地調整 改修仕様	鉄鋼面 RB種(塗替え面)	m ²	1	1	125.58	125.58	B0-581411 No. 4 補市	
62	錆止め塗料塗り 改修仕様	鉄鋼面(屋内外) 工程A種 塗料A種(鉛・クロムフリー1種) 現場1回塗り 下地別途(新規面)	m ²	1	1	514.8	514.8	B0-581412 No. 4	
63	SOP塗り 改修仕様	鉄鋼面 工程A種 塗料1種 錆止別途 下地別途(塗替え面)	m ²	1	1	1,819.01	1,819.01	B0-581413 No. 4 補市	
計						2,459.39			
	屋内壁種塗装改修 下地調整 錆止め SOP塗り	m	1			770		代価表 0102	
61	下地調整 改修仕様	鉄鋼面 RB種(塗替え面)	m ²	0.314	1	125.58	39.43	B0-581411 No. 4 補市	
62	錆止め塗料塗り 改修仕様	鉄鋼面(屋内外) 工程A種 塗料A種(鉛・クロムフリー1種) 現場1回塗り 下地別途(新規面)	m ²	0.314	1	514.8	161.65	B0-581412 No. 4	
63	SOP塗り 改修仕様	鉄鋼面 工程A種 塗料1種 錆止別途 下地別途(塗替え面)	m ²	0.314	1	1,819.01	571.17	B0-581413 No. 4 補市	
計						772.25			
	屋内壁コンクリート面塗装改修 下地調整 EP塗り	m ²	1			1,550		代価表 0103	
61	下地調整 改修仕様	コンクリート面 RB種(塗替え面)	m ²	1	1	349.83	349.83	B0-581411 No. 4 補市	
62	EP塗り 改修仕様	コンクリート面 工程B種(一般) 下地調整別途	m ²	1	1	1,196.35	1,196.35	B0-581414 No. 4 補市	
計						1,546.18			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
躯体解体撤去 カッター入れ	AD1, F1, F2	m	1			1,920		代価表 0105	
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	m	1	1	1,919.5	1,919.5		B0-339172 No. 4 標準	
計						1,919.5			
躯体解体撤去 コンクリート撤去	AD1, F1, F2	m ³	1			123,000		代価表 0106	
コンクリート撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	m ³	1	1	123,006.82	123,006.82		B0-184211 No. 4 標準	
計						123,006.82			
躯体解体撤去 目荒らし	F1	m ²	1			2,380		代価表 0107	
目あらし	コンクリート面 壁	m ²	1	1	2,375.93	2,375.93		B0-286242 No. 4 標準	
計						2,375.93			
加工取付	換気扇枠	式	1			40,700		代価表 0108	
鉄骨工		人	1	1	32,334	32,334	○	B0-911123 No. 4 参資	
その他		式	1	0.26	32,334	8,406.84			
計						40,740.84			
発生材運搬費	10 t ダンプ	回	1			50,000		代価表 0109	
10 t ダンプ	がれき類 25km	回	1	1	50,000	50,000		(見積り・刊行物等) 刊行物	
計						50,000			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
発生材運搬費	4t コンテナ	回	1			27,000		代価表 0110	
4t コンテナ	建設系廃棄物 25km	回	1	1	27,000	27,000		(見積り・刊行物等) 刊行物	
計						27,000			
発生材処分	コンクリート 有筋	t	1			18,000		代価表 0111	
建設副産物処理費	コンクリート 有筋	t	1	1	18,000	18,000		(見積り・刊行物等) 刊行物	
計						18,000			
発生材処分	コンクリート 無筋	t	1			18,000		代価表 0112	
建設副産物処理費	コンクリート 無筋	t	1	1	18,000	18,000		(見積り・刊行物等) 刊行物	
計						18,000			
発生材処分	がれき類	t	1			18,000		代価表 0114	
建設副産物処理費	がれき類	t	1	1	18,000	18,000		(見積り・刊行物等) 刊行物	
計						18,000			

その他									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
ﾌﾞﾛｯｸｽ (基準単価)	200×200×100	個	1			8,840		代価表 0116	
① ﾌﾞﾛｯｸｽ SS・SS-C (錆止め塗装) (基準単価)	0.2㎡未満/個	㎡	0.16	1	47,850	7,656		E0-131210 No.5	施工
② 平板塗装		㎡	0.16	1	2,364.2	378.27		E0-435171 No.5	標準
③ ﾌﾞﾛｯｸｽ用 接地端子(ET) (基準単価)		個	1	1	810	810		E0-131241 No.5	施工
計						8,844.27			
ﾌﾞﾛｯｸｽ (基準単価)	300×300×200	個	1			17,500		代価表 0117	
① ﾌﾞﾛｯｸｽ SS・SS-C (錆止め塗装) (基準単価)	0.3㎡以上0.5㎡未満/個	㎡	0.42	1	37,300	15,666		E0-131210 No.5	施工
② 平板塗装		㎡	0.42	1	2,364.2	992.96		E0-435171 No.5	標準
③ ﾌﾞﾛｯｸｽ用 接地端子(ET) (基準単価)		個	1	1	810	810		E0-131241 No.5	施工
計						17,468.96			
ﾌﾞﾛｯｸｽ (基準単価)	150×150×100 SUS.WP	個	1			11,200		代価表 0118	
① ﾌﾞﾛｯｸｽSS形 屋外(SUS) (基準単価)	0.2㎡未満/個	㎡	0.105	1	96,150	10,095.75		E0-131213 No.5	施工
② 平板塗装		㎡	0.105	1	2,364.2	248.24		E0-435171 No.5	標準
③ ﾌﾞﾛｯｸｽ用 接地端子(ET) (基準単価)		個	1	1	810	810		E0-131241 No.5	施工
計						11,153.99			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
動力盤	P-1	面	1			4,320,000		代価表 0119 公共建築工事積算基準P180、P182、P183	
動力盤	P-1	面	1	1	3,996,000	3,996,000		積算単価比較表 90001	
雑材料		式	1	0.01	3,996,000	39,960		(見積り・刊行物等)	
		K01							
電工		人	8	1	28,764	230,112	○	E0-911161 No.5 参資 0.708人+1.59×4人+1.95人 =9.018人→適用8人	
その他		式	1	0.24	230,112	55,226.88			
計						4,321,298.88			
防水コンセント	取外し・再取付	個	1			3,400		代価表 0120 公共建築工事積算基準P171、P217	
電工		人	0.067	1.4	28,764	2,698.06	○	E0-911161 No.5 参資	
その他		式	1	0.26	2,698.06	701.5			
計						3,399.56			
コンセント 撤去	2P15A×1 再使用しない	個	1			590		代価表 0121 公共建築工事積算基準P171、P217	
電工		人	0.054	0.3	28,764	465.98	○	E0-911161 No.5 参資	
その他		式	1	0.26	465.98	121.15			
計						587.13			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
ダンプトラック 2t	60.0km以下	日	1			54,900		代価表 0122 公共建築工事積算基準P131、P132、P133、P134	
燃料		L	22.5	1	134	3,015	○	積算単価比較表 90004	
機械損料		供用日	1.29	1	5,200	6,708		積算単価比較表 90005	
タイヤ損耗費		供用日	1.29	1	5,200	6,708		積算単価比較表 90005	
運転手(一般)		人	1	1	29,886	29,886	○	B0-911115 No.1 参資	
その他		式	1	0.26	32,901	8,554.26			
計						54,871.26			
発生材積込	人力	式	1			14		代価表 0123	
発生材積込	人力	m ²	0.002	1	7,100	14.2		積算単価比較表 90002	
計						14.2			
発生材運搬		m ³	1			10,900		代価表 0124	
ダンプトラック 2t	60.0km以下	日	0.198	1	54,871.26	10,864.51		代価表 0122	
計						10,864.51			
発生材処分		式	1			21		代価表 0125	
発生材処分	廃プラスチック類	t	0.001	1	21,000	21		積算単価比較表 90003	
計						21			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
有圧換気扇	F-2 排風機 Φ600	台	1			557,000		代価表 0126	
⁰¹ 有圧換気扇	F-2 排風機 Φ600	台	1	1	535,000	535,000		積算単価比較表P 90001	
⁰² 有圧換気扇 据付	Φ600	台	1	1	15,000	15,000		積算単価比較表P 90005	
⁰³ ウエブスター 据付	SUS製 防虫網付 Φ600	台	1	1	7,280	7,280		積算単価比較表P 90007	
計						557,280			
有圧換気扇	F-4 排風機 Φ800	台	1			839,000		代価表 0127	
⁰¹ 有圧換気扇	F-4 排風機 Φ800	台	1	1	807,200	807,200		積算単価比較表P 90002	
⁰² 有圧換気扇 据付	Φ800	台	1	1	19,800	19,800		積算単価比較表P 90006	
⁰³ ウエブスター 据付	SUS製 防虫網付 Φ800	台	1	1	11,800	11,800		積算単価比較表P 90008	
計						838,800			
温度調節器	二位置 15~40° C	個	1			19,800		代価表 0128	
⁰¹ 温度調節器	二位置 15~40° C	個	1	1	15,900	15,900		積算単価比較表P 90003	
⁰² 温度調節器 取付		個	1	1	3,850	3,850		積算単価比較表P 90004	
計						19,750			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
排風機 撤去	一般換気扇 Φ200 再使用しない	台	1			4,090		代価表 0129 公共建築工事積算基準P330、P392	
設備機械工		人	0.39	0.3	27,744	3,246.05	○	M0-911165 No.6	参資
その他		式	1	0.26	3,246.05	843.97			
計						4,090.02			
排風機 撤去	有圧換気扇 Φ400 再使用しない	台	1			6,080		代価表 0130 公共建築工事積算基準P330、P392	
設備機械工		人	0.58	0.3	27,744	4,827.46	○	M0-911165 No.6	参資
その他		式	1	0.26	4,827.46	1,255.14			
計						6,082.6			
金属製ウェザークーパー 撤去	Φ200用 再使用しない	台	1			1,680		代価表 0131 公共建築工事積算基準P392 管積算システム等開発利用協議会歩掛り機械設備工事編令和6年版P11	
設備機械工		人	0.16	0.3	27,744	1,331.71	○	M0-911165 No.6	参資
その他		式	1	0.26	1,331.71	346.24			
計						1,677.95			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
SUS製ウェザークラッパ 撤去	Φ400用 再使用しない	台	1			2,410		代価表 0132 公共建築工事積算基準P392 営繕積算システム等開発利用協 議会歩掛り機械設備工事編 令和6年版P11	
設備機械工		人	0.23	0.3	27,744	1,914.34	○	M0-911165 No.6 参資	
その他		式	1	0.26	1,914.34	497.73			
計						2,412.07			
和風大便器 撤去	LT式 再使用しない	組	1			19,800		代価表 0133 公共建築工事積算基準P424	
配管工		人	0.555	1	28,254	15,680.97	○	M0-911162 No.6 参資	
その他		式	1	0.26	15,680.97	4,077.05			
計						19,758.02			
紙巻器 撤去	再使用しない	組	1			1,390		代価表 0134 公共建築工事積算基準P392 、P747	
配管工		人	0.13	0.3	28,254	1,101.91	○	M0-911162 No.6 参資	
その他		式	1	0.26	1,101.91	286.5			
計						1,388.41			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
流し台 撤去	1200W 再使用しない	組	1			5,340		代価表 0135 公共建築工事積算基準P378、P392	
配管工		人	0.5	0.3	28,254	4,238.1	○	M0-911162 No.6	参資
その他		式	1	0.26	4,238.1	1,101.91			
計						5,340.01			
吊り戸棚 撤去	1200W 再使用しない	組	1			7,480		代価表 0136 公共建築工事積算基準P378、P392	
配管工		人	0.7	0.3	28,254	5,933.34	○	M0-911162 No.6	参資
その他		式	1	0.26	5,933.34	1,542.67			
計						7,476.01			
給水管 撤去	SGP-VA 機械室・便所 20A 再使用しない	m	1			1,280		代価表 0137 公共建築工事積算基準P241、P392	
配管工		人	0.12	0.3	28,254	1,017.14	○	M0-911162 No.6	参資
その他		式	1	0.26	1,017.14	264.46			
計						1,281.6			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
水栓 撤去	13A 再使用しない	個	1			750		代価表 0138 公共建築工事積算基準P353、P392	
配管工		人	0.07	0.3	28,254	593.33	○	M0-911162 No.6	参資
その他		式	1	0.26	593.33	154.27			
計						747.6			
給水管保温 撤去	b・ロ・VII 20A GW20 再使用しない	m	1			710		代価表 0139 公共建築工事積算基準P410	
保温工		人	0.021	1	26,826	563.35	○	M0-911164 No.6	参資
その他		式	1	0.26	563.35	146.47			
計						709.82			
配管切断(鋼管類)	保温有 20A	か所	1			5,570		代価表 0140 公共建築工事積算基準P382	
給水管保温	b・ロ・VII 20A GW20	m	0.3	1	2,015	604.5		積算単価比較表P 90015	
配管工		人	0.13	1	28,254	3,673.02	○	M0-911162 No.6	参資
保温工		人	0.01	1	26,826	268.26	○	M0-911164 No.6	参資
その他		式	1	0.26	3,941.28	1,024.73			
計						5,570.51			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
プラグ止め	20A	個	1			3,090		代価表 0141 公共建築工事積算基準P287	
プラグ	20A	個	1	1	287	287		積算単価比較表P 90022	
配管工		人	0.08	1	28,254	2,260.32	○	MO-911162 No. 6 参資 仕切弁20A代用	
その他		式	1	0.24	2,260.32	542.48			
計						3,089.8			
排水管 撤去	VP 機械室・便所 50A 再使用しない	m	1			1,640		代価表 0142 公共建築工事積算基準P281、P392	
配管工		人	0.154	0.3	28,254	1,305.33	○	MO-911162 No. 6 参資	
その他		式	1	0.26	1,305.33	339.39			
計						1,644.72			
排水金物 撤去	T-5B 40A 再使用しない	個	1			2,140		代価表 0143 公共建築工事積算基準P356、P392	
配管工		人	0.2	0.3	28,254	1,695.24	○	MO-911162 No. 6 参資	
その他		式	1	0.26	1,695.24	440.76			
計						2,136			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
排水管保温 撤去	b・ロ・VII 50A GW20 再使用しない	m	1			980		代価表 0144 公共建築工事積算基準P410	
保温工		人	0.029	1	26,826	777.95	○	MO-911164 No.6 参資	
その他		式	1	0.26	777.95	202.27			
計						980.22			
配管切断(樹脂管類)	保温有 50A	か所	1			5,770		代価表 0145 公共建築工事積算基準P383	
排水管保温	b・ロ・VII 50A GW20	m	0.3	1	2,665	799.5		積算単価比較表P 90016	
配管工		人	0.13	1	28,254	3,673.02	○	MO-911162 No.6 参資	
保温工		人	0.01	1	26,826	268.26	○	MO-911164 No.6 参資	
その他		式	1	0.26	3,941.28	1,024.73			
計						5,765.51			
プラグ止め	40A	個	1			4,660		代価表 0146 公共建築工事積算基準287	
プラグ	40A	個	1	1	108	108		積算単価比較表P 90023	
配管工		人	0.13	1	28,254	3,673.02	○	MO-911162 No.6 参資 仕切弁40A代用	
その他		式	1	0.24	3,673.02	881.52			
計						4,662.54			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
プラグ止め	50A	個	1			5,790		代価表 0147 公共建築工事積算基準287	
プラグ	50A	個	1	1	181	181		積算単価比較表P 90024	
配管工		人	0.16	1	28,254	4,520.64	○	M0-911162 No.6	参資
								仕切弁50A代用	
その他		式	1	0.24	4,520.64	1,084.95			
計						5,786.59			
プラグ止め	100A	個	1			15,100		代価表 0148 公共建築工事積算基準287	
プラグ	100A	個	1	1	1,060	1,060		積算単価比較表P 90025	
配管工		人	0.4	1	28,254	11,301.6	○	M0-911162 No.6	参資
								仕切弁100A代用	
その他		式	1	0.24	11,301.6	2,712.38			
計						15,073.98			
ガスソック 撤去	一口 再使用しない	個	1			840		代価表 0149 公共建築工事積算基準287、 P392	
配管工		人	0.08	0.3	28,254	678.1	○	M0-911162 No.6	参資
								仕切弁20A代用	
その他		式	1	0.24	678.1	162.74			
計						840.84			

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
グラグ止め	20A	個	1			3,090		代価表 0150 公共建築工事積算基準287	
01 グラグ	20A	個	1	1	287	287		積算単価比較表P 90022	
02 配管工		人	0.08	1	28,254	2,260.32	○	M0-911162 No.6 参資 仕切弁20A代用	
その他		式	1	0.24	2,260.32	542.48			
計						3,089.8			
発生材処分		式	1			1,320		代価表 0152	
01 ゴム・プラスチック処分		t	0.001	1	21,000	21		積算単価比較表P 90013	
02 陶磁器処分		t	0.072	1	18,000	1,296		積算単価比較表P 90014	
計						1,317			
ダンプトラック 2t	60.0km以下	日	1			54,900		代価表 0153 公共建築工事積算基準P131、P132、P133、P134	
01 燃料		L	22.5	1	134	3,015	○	積算単価比較表P 90020	
02 機械損料		供用日	1.29	1	5,200	6,708		積算単価比較表P 90021	
03 クイ損耗費		供用日	1.29	1	5,200	6,708		積算単価比較表P 90021	
04 運転手(一般)		人	1	1	29,886	29,886	○	M0-911115 No.6 参資	
その他		式	1	0.26	32,901	8,554.26			
計						54,871.26			

直接工事費		共通費	
丸め処理：四捨五入		丸め処理：切捨て	
一円以上十円未満	一円 5	一円以上十円未満	一円 5
十円以上百円未満	一円 55	十円以上百円未満	一円 55
百円以上千円未満	一円 555	百円以上千円未満	一円 555
千円以上一万円未満	一円 5,555	千円以上一万円未満	一円 5,555
一万円以上十万円未満	一円 55,555	一万円以上十万円未満	一円 55,555
十万円以上百万円未満	一円 555,555	十万円以上百万円未満	一円 555,555
百万円以上一千万未満	一円 5,555,555	百万円以上一千万未満	一円 5,555,555
一千万以上一億円未満	一円 55,555,555	一千万以上一億円未満	一円 55,555,555
一億円以上十億円未満	一円 555,555,555	一億円以上十億円未満	一円 555,555,555
十億円以上百億円未満	一円 5,555,555,555	十億円以上百億円未満	一円 5,555,555,555
百億円以上千億円未満	一円 55,555,555,555	百億円以上千億円未満	一円 55,555,555,555
千億円以上	一円 555,555,555,555	千億円以上	一円 555,555,555,555
<input type="checkbox"/> 種目計 <input type="checkbox"/> 科目計 <input type="checkbox"/> 中科目計 <input type="checkbox"/> 細目計 <input checked="" type="checkbox"/> 別紙明細計 <input checked="" type="checkbox"/> 共通費別紙明細計		<input checked="" type="checkbox"/> 共通仮設費 <input checked="" type="checkbox"/> 現場管理費 <input checked="" type="checkbox"/> 一般管理費等	
		共通費基準の率により算定した金額は、一円未満切捨てとする。	
代価表		工事価格	
丸め処理：四捨五入		丸め処理：切捨て(負は切り上げ)	
一円以上十円未満	一円 5	一円以上十円未満	一万円 0
十円以上百円未満	一円 55	十円以上百円未満	一万円 0
百円以上千円未満	十円 560	百円以上千円未満	一万円 0
千円以上一万円未満	十円 5,560	千円以上一万円未満	一万円 0
一万円以上十万円未満	百円 55,600	一万円以上十万円未満	一万円 50,000
十万円以上百万円未満	千円 556,000	十万円以上百万円未満	一万円 550,000
百万円以上一千万未満	一万円 5,560,000	百万円以上一千万未満	一万円 5,550,000
一千万以上一億円未満	十万円 55,600,000	一千万以上一億円未満	一万円 55,550,000
一億円以上十億円未満	百万円 556,000,000	一億円以上十億円未満	十万円 555,500,000
十億円以上百億円未満	一千万円 5,560,000,000	十億円以上百億円未満	百万円 5,555,000,000
百億円以上千億円未満	一億円 55,600,000,000	百億円以上千億円未満	一千万円 55,550,000,000
千億円以上	十億円 556,000,000,000	千億円以上	一億円 555,500,000,000
標準歩掛り等で算定した単価を代価表で用いる場合		【負】	
● 小数点以下第2位まで算定した単価を代入する		千億円以上	一億円 -555,600,000,000
○ 端数処理を行った単価を代入する		百億円以上千億円未満	一千万円 -55,560,000,000
単価算定時における金額(数量×乗率×単価)		十億円以上百億円未満	百万円 -5,556,000,000
● 小数点以下第2位までとする(小数点以下第3位を四捨五入)		一億円以上十億円未満	十万円 -555,600,000
○ 小数点以下第2位までとする(小数点以下第2位未満を切捨て)		一千万以上一億円未満	一万円 -55,560,000
細目別内訳書等に計上する金額(数量×単価)		百万円以上一千万未満	一万円 -5,560,000
丸め処理：しない		十万円以上百万円未満	一万円 -560,000
一円以上十円未満	しない 5	一万円以上十万円未満	一万円 -60,000
十円以上百円未満	しない 55	千円以上一万円未満	一万円 -10,000
百円以上千円未満	しない 555	百円以上千円未満	一万円 -10,000
千円以上一万円未満	しない 5,555	十円以上百円未満	一万円 -10,000
一万円以上十万円未満	しない 55,555	一円以上十円未満	一万円 -10,000
十万円以上百万円未満	しない 555,555		
百万円以上一千万未満	しない 5,555,555	○ 工事価格で直接丸める	
一千万以上一億円未満	しない 55,555,555	● 一般管理費等で調整する	
一億円以上十億円未満	しない 555,555,555	○ 一般管理費等で調整する(負担金も含める)	
十億円以上百億円未満	しない 5,555,555,555	工事価格端数処理適用額	
百億円以上千億円未満	しない 55,555,555,555	○ 全体額適用	
千億円以上	しない 555,555,555,555	● 差額適用	

