

工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
負担金 1 (課税)	1	式		
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

建築工事 細目別内訳

新郷分署解体工事		とりこわし				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ｺﾝｸﾘｰﾄとりこわし	RC造 基礎部 圧碎機	113	m3			
ｺﾝｸﾘｰﾄとりこわし	RC造 地上部 圧碎機 標 準	181	m3			
外壁ALC とりこわし		1	m3			
鉄筋切断	集積共	294	m3			
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	4	t			
内装材とりこわし		1	式			別紙 00-0001
地業とりこわし	機 械 集積・積込み共	12	m3			
外壁 ポリカーボネート とりこわし	集積共	15	m ²			
屋根 折板葺き とりこわし	集積共	28	m ²			
屋根 波板 とりこわし	集積共	7	m ²			
屋上 アミ手すり とりこわし	H=1.1m 集積共	49	m			
とりこわし機械 運搬 (ﾊﾞｰｽﾞｼﾝ,ﾊﾞｯｸﾙ)	排出ガス対策型 油圧式加-ﾗ型0.8m3	3	往復			
計						

建築工事 細目別内訳

新郷分署解体工事		とりこわし		電気設備撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
盤 撤去		1	式			別紙 00-0002
照明器具 撤去		1	式			別紙 00-0003
ｽﾍﾞｰｶ 撤去	再使用しない SC6-Hi 1(3) V3	4	個			
ｽﾍﾞｰｶ 撤去	再使用しない SW1-Hi 1(3) V3	4	個			
UHFアンテナ 撤去		1	台			
侵入警報受信機 撤去		1	台			
119番非常電話収 納ボックス 撤去		1	面			
計						

建築工事 細目別内訳

待機宿舎解体工事		とりこわし		機械設備撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高置水槽撤去		1	台			
架台撤去		1	台			
水道メ-タ-取外し	20A	16	個			
浴槽撤去		16	個			
ハ-ラ-ン釜撤去		16	個			
ガ-メ-タ-取外し		16	台			
ヒ-ト-ン-プ エア-ン	冷房能力2.2KW暖房能力2.5KW	16	台			
計						

建築工事 細目別内訳

杭撤去工事		杭引抜き					
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
鉄板敷き養生		1	式				
重機・資機材運搬費		1	式				
組立・解体費	搬入・搬出時	1	式				
六角杭引抜き	杭径300 長さ6m	124	本				
杭穴埋戻し	再生砂 材工共	124	か所				
六角杭引抜き	杭径300 長さ4m	176	本				
杭穴埋戻し	再生砂 材工共	176	か所				
計							

建築工事 細目別内訳

外構撤去工事		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【困障・境界】						
RC壁H=1300 とりこわし	機械集積・積込み共	1	m			
RC壁H=1600 とりこわし	機械集積・積込み共	2	m			
RC階段 とりこわし	機械集積・積込み共	1	か所			
CB5～7段+CON基礎 とりこわし	機械集積・積込み共	16	m			
①②柵フェンスH=1200 とりこわし	集積共	75	m			
②ほか縁石 とりこわし		21	m			
【附属棟・工作物等】						
ゴミ庫 とりこわし	W1100×D700×H1000 スチール 集積共	1	か所			
雨水貯留タンク とりこわし	W1200×D1200×H1200 ホリ(架台スチール H=350)コンクリート基礎共 集積共	1	か所			
SUS流し台 とりこわし	L1200(シンク2ヶ) 集積共	1	か所			
旗ポール とりこわし	H=5000 スチール 集積共	1	か所			
オイル庫解体		1	式			別紙 00-0009
波板屋根 とりこわし	W3500×D1600 木下地 集積共	1	か所			
受水槽撤去	基礎共 フェンス共 機械設備共 集積共	1	式			別紙 00-0010

建築工事 細目別内訳

外構撤去工事		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発電機 撤去	集積共	1	か所			
掲示板 とりこわし	W1500×H1750 ステンレス 集積共	1	か所			
アルミゲート とりこわし	W4200×H1200 レール 集積共	1	か所			
引込開閉器盤 圧力ポンプ用電源 盤 撤去		1	面			
浄化槽撤去	沈殿分離槽 2200×H4500 ばっ気沈殿槽 1650×H2600 山留(シートパイル 型)材工共 汲み取り清掃費共 U字構穴埋め補修	1	式			別紙 00-0011
自転車置き場解 体		1	式			別紙 00-0012
物干し撤去		1	組			
ネットフェンスH=1500 とりこわし	基礎共 集積共	2	m			
グレーチング U字溝W=400 とりこわし	機 械 集積・積込み共	11	m			
雨水桝とりこわし	機 械 集積・積込み共	1	か所			
仮設物置 とりこわし	木下地 波板屋根 集積共	1	か所			
伐採抜根	幹周25～40cm未満 機械併用	6	本			
ほか低木伐採		2	m3			
植栽機械運搬 (バックホウ)	排出ガス対策型 油圧式加-ラ型0.28m3	1	往復			

建築工事 細目別内訳

外構撤去工事		とりこわし					
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
ｺﾝｸﾘｰﾄ柱(人力)撤去	再使用しない 12m- 19cm- 3.5kN	1	本				
ｺﾝｸﾘｰﾄ柱(人力)撤去	再使用しない 8m- 14cm- 2.0kN	1	本				
ｺﾝｸﾘｰﾄ柱(人力)撤去	再使用しない 6m- 14cm- 2.0kN	2	本				
外灯 撤去	HID灯器具(ホﾟｰﾙライト) 100W 再使用しない	2	灯				
赤外線センサー 撤去		2	台				
水道メーター 取外し	40A	2	個				
ガスメーター取外し		1	台				
【舗装】							
ｱｽﾌﾞﾙﾄ舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	19	m3				
ほかｺﾝｸﾘｰﾄ舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	10	m3				
舗装路盤材とりこわし	機械 集積・積込み共	65	m3				
計							

建築工事 細目別内訳

解体後場内整地		土工					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
すきとり		400	m3				
埋戻し(B種)	発生土	400	m3				
砂利地業	再生クワッパン	6	m3				
土工機械運搬	根切り、埋戻し -	1	往復				
敷きならし	締め固め共	1,036	m ²				
計							

建築工事 細目別内訳

発生材処分		発生材処理		運搬		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート類 集積、積込み	機 械	1,534	m3			
内装材 積込み	機 械	291	m3			
発生材積込み	アス ^レ ト含有材 人力	1.5	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 8.5km以下	1,534	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 8.5km以下	19	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 木材類 DID区間有り 11.0km以下	18	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 石ころぼ ^ー ト ^ー 類 DID区間有り 11.0km以下	6	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 混合廃棄物 DID区間有り 11.0km以下	118	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 アス ^レ ト含有材 DID区間有り 150.0km以下	1.5	m3			
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 鉄くず・アルミくず DID区間有り 11.0km以下	149	m3			
2t・3tコンテナ車 照明器具	片道概ね25km	1	台			
計						

建築工事 細目別内訳

発生材処分		発生材処理			処分	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	コンクリート類	2,270	t			
発生材処分	アスファルト塊	28	t			
発生材処分	木材	18	m3			
発生材処分	石膏ボード類	6	m3			
発生材処分	混合廃棄物	118	m3			
発生材処分	石綿含有産業廃棄物(安定型)	1.5	m3			
発生材処分	蛍光灯器具	1	式			別紙 00-0013
冷媒回収破壊処理費		1	式			別紙 00-0014
計						

建築工事 別紙明細

新郷分署解体工事		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内装材とりこわし		1	式			別紙 00-0001
内装材とりこわし	床ビコシート 集積共	247	m ²			
内装材とりこわし	開口部 集積共	166	m ²			
内装材とりこわし	間仕切壁仕上(ホ-ト)片面 集積共	105	m ²			
内装材とりこわし	間仕切壁下地(ホ-ト)別途 集積共	76	m ²			
内装材とりこわし	天井仕上(ホ-ト) 集積共	209	m ²			
内装材とりこわし	天井下地(ホ-ト)別途 集積共	248	m ²			
内装材とりこわし	ガラスとりこわし 集積共	90	m ²			
トランプ-ス撤去	集積共	11	m ²			
計						

建築工事 別紙明細

新郷分署解体工事		とりこわし		電気設備撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
盤 撤去		1	式			別紙 00-0002
電灯分電盤 撤去		1	面			
消防指令システム SPD分電盤 撤去		1	面			
手動切替盤 撤去		1	面			
動力分電盤 撤去		1	面			
ホ-スハカ-制御盤 撤去		1	面			
圧力ポンプ用電源 盤 撤去		1	面			
P-4 開閉器盤 撤去		1	面			
P-3B 開閉器盤 撤去		1	面			
P-2 開閉器盤 撤去		1	面			
P-3A 開閉器盤 撤去		1	面			
P-3-1 開閉器盤 撤去		1	面			
端子盤(MDF)撤去		1	面			
端子盤 撤去		1	面			
計						

建築工事 別紙明細

新郷分署解体工事		とりこわし		電気設備撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具 撤去		1	式			別紙 00-0003
LED40形 撤去	露出 幅200以上	12	個			
LED40形 撤去	埋込 幅200以上	18	個			
LED40形 撤去	スポットライト	2	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	4	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×2 再使用しない	2	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×1 再使用しない	2	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×2 再使用しない	1	個			
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 40W ×2 再使用しない	16	個			
Hfコンパ [®] 外 蛍光灯器具 撤去	埋込形 FHT 16W ×1 再使用しない	3	個			
白熱灯器具 撤去	シーリングライト 再使用しない	3	個			
白熱灯器具 撤去	ブラケットライト 再使用しない	1	個			
HID灯器具 撤去	直付 250W以下 再使用しない	1	個			
計						

建築工事 別紙明細

新郷分署解体工事		とりこわし		機械設備撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
衛生器具撤去		1	式			別紙 00-0004
和風便器撤去	洗浄弁式 再使用しない	1	組			
大便器撤去	タケ式 再使用しない	2	組			
小便器撤去	洗浄弁式壁掛小便器 再使用しない	4	組			
洗面化粧台撤去	再使用しない	3	組			
バ°-バ°-バ°-撤去		1	組			
洗面化粧台撤去	再使用しない	1	組			
鏡撤去	再使用しない	3	枚			
洗濯機バ°ン撤去	トラップ付 再使用しない	1	組			
掃除流し撤去	バ°ック付き掃除流し 再使用しない	2	組			
給湯器撤去	24号	1	組			
流し台撤去	L1500×D800×H800 集積共	2	か所			
3口コンロ撤去	L900×D600×H800 集積共	1	か所			
スチール台撤去	L700×D600×H800 集積共	2	か所			
調理台撤去	L1500×D1000×H800 集積共	1	か所			

新郷分署解体工事		とりこわし		機械設備撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
衛生器具撤去		1	式			別紙 00-0004
ステンス棚撤去	L1500 × D600 集積共	1	か所			
レンジフード撤去	L1800 × D800 集積共	1	か所			
計						
エアコン撤去	内外機	1	式			別紙 00-0005
ヒートポンプエアコン	冷房能力5.6KW暖房能力6.3KW	1	組			
ヒートポンプエアコン	冷房能力10.0KW暖房能力11.2KW	1	組			
ヒートポンプエアコン	冷房能力12.5KW暖房能力14.0KW	1	組			
ヒートポンプエアコン	冷房能力7.1KW暖房能力8.0KW	1	組			
ヒートポンプエアコン	冷房能力5.6KW暖房能力6.3KW	1	組			
計						

建築工事 別紙明細

待機宿舎解体工事		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内装材とりこわし		1	式			別紙 00-0007
内装材とりこわし	木造床組 集積共	133	m ²			
内装材とりこわし	開口部 集積共	535	m ²			
内装材とりこわし	間仕切壁仕上(ホ-ド) 片面) 集積共	255	m ²			
内装材とりこわし	間仕切壁下地(ホ-ド) 別途) 集積共	255	m ²			
内装材とりこわし	天井仕上(ホ-ド) 集積共	69	m ²			
内装材とりこわし	天井下地(ホ-ド) 別途) 集積共	118	m ²			
内装材とりこわし	ガラスとりこわし 集積共	201	m ²			
計						

建築工事 別紙明細

待機宿舎解体工事		とりこわし		電気設備撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具 撤去		1	式			別紙 00-0008
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 10W ×1 再使用しない	16	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	24	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 30W ×1 再使用しない	32	個			
白熱灯器具 撤去	シーリングライト 再使用しない	48	個			
白熱灯器具 撤去	レプタール 再使用しない	16	個			
計						

建築工事 別紙明細

外構撤去工事		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
オイル庫解体		1	式			別紙 00-0009
コンクリートとりこわし	RC造 圧碎機 組積共 -	7	m3			
鉄筋切断	集積共	7	m3			
内装材とりこわし	開口部 集積共	4	m ²			
蛍光灯器具撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	1	個			
屋根小波ルートとりこわし (アバウト含有)	養生共 飛散防止措置共 清掃共	10	m ²			
除去石綿処理	密封処理(二重梱包)	0.6	m3			
計						
受水槽撤去	基礎共 フェンス共 機械設備共 集積共	1	式			別紙 00-0010
ネットフェンスH=2000 とりこわし	基礎共 集積共	21	m			
受水槽撤去	2×5.0×2.25H 鋼板製 基礎共 集積共	1	組			
揚水ポンプ盤 撤去		1	面			
揚水ポンプ撤去	2.2kw	2	台			
計						

建築工事 別紙明細

外構撤去工事		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
浄化槽撤去	沈殿分離槽 2200×H4500 ばっ気沈殿槽 1650×H2600 山留(シートパイル 型)材工共 汲み取り清掃費共 U字構穴埋め補修	1	式			別紙 00-0011
汲み取り清掃費		10	m3			
4tバキューム		1	台			
山留	山留(シートパイル 型) 引き抜き共	98	m ²			
ブロー-撤去		1	台			
浄化槽解体	沈殿分離槽 2200×H4500 ばっ気沈殿槽 1650×H2600 集積共	1	式			
U字構穴埋め補修 浄化槽排水	150	1	か所			
計						

建築工事 別紙明細

外構撤去工事		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
自転車置き場解体		1	式			別紙 00-0012
コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧碎機	3	m3			
鉄筋切断	集積共	3	m3			
鉄骨軸組とりこわし	小規模(集積共)人力	0.3	t			
地業とりこわし	機械 集積・積込み共	3	m3			
屋根ポリカーボネートとりこわし	集積共	21	m ²			
計						

建築工事 別紙明細

発生材処分		発生材処理		処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	蛍光灯器具	1	式			別紙 00-0013
蛍光灯器具 処分費	20W 1灯用	50	台			
蛍光灯器具 処分費	20W 2灯用	3	台			
蛍光灯器具 処分費	40W 1灯用	35	台			
蛍光灯器具 処分費	40W 2灯用	16	台			
水銀灯 処分費	400W 形灯-(安定器含む)	3	台			
白熱灯 処分費	60W 形 蛍光灯	52	台			
蛍光管 処分費	40W(240g) × 67=16.08kg 20W(120g) × 56=6.72kg	23	kg			
計						

建築工事 別紙明細

発生材処分		発生材処理		処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒回収破壊処理費		1	式			別紙 00-0014
ヒートポンプエアコン	冷房能力5.6KW暖房能力6.3KW	2	台			
ヒートポンプエアコン	冷房能力10.0KW暖房能力11.2KW	1	台			
ヒートポンプエアコン	冷房能力12.5KW暖房能力14.0KW	1	台			
ヒートポンプエアコン	冷房能力7.1KW暖房能力8.0KW	1	台			
ヒートポンプエアコン	冷房能力2.2KW暖房能力2.5KW	16	台			
計						

