

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	令和8年度 旧黒川地域行政事務組合消防本部・黒川消防署解体工事						
1	建物解体工事		1.00	式			
2	アスベスト含有建材除去工事(1	レベル3 湿潤手こわし工法による分	1.00	式			
3	アスベスト含有建材除去工事(2	その他の工法による分	1.00	式			
4	外構撤去工事		1.00	式			
5	整地工事		1.00	式			
6	発生材積込・運搬費		1.00	式			
7	発生材処分費		1.00	式			
	直接工事費計						
	共通仮設費(率計上)		1.00	式			
	共通仮設費(積上げ計上)		1.00	式			
	共通仮設費計						
	現場管理費		1.00	式			
	一般管理費等		1.00	式			
	計						
	端数調整						
	工事価格						

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	共通仮設費(積み上げ分)						
	仮囲い	単管パイプ+防災シート H=1.8m	75.70	m			
	仮囲い	単管パイプ+成形鋼板 H=2m	121.00	m			
	キャスターゲート	W6.0×H1.2m	2.00	か所			
	仮設鉄板敷	敷鉄板 1524×6096×22mm -	81.00	m2			
	重機運搬費	バックホウ 0.8m3	1.00	往復			
	重機運搬費	バックホウ 0.45m3	1.00	往復			
	交通誘導警備員		160.00	人			
	PCB含有検査費	キュービクル 変圧器 2 コンデンサ 1	3.00	検体			
	同上採取運搬費		1.00	式			
	小計						

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	建物解体工事						
1)	①消防庁舎						
2)	②車庫・倉庫棟						
3)	③倉庫						
4)	⑦会議室棟						
5)	⑧訓練棟(主塔)						
6)	⑨訓練棟(副塔)						
7)	⑪鉄塔・蓄電設備						
	小計						
1)	①消防庁舎						
	・直接仮設工事						
	外部養生足場	くさび緊結式足場(手すり先行方式) 幅 600mm	1,129.00	m2			
	同上養生シート張り	防音シート	1,129.00	m2			
	・建物解体工事						
	内部造作材撤去		1,015.00	延m2			
	ロックウール吹付材除去	ノンアスベスト	400.00	m2			

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	RC造上屋解体	地上からの解体 圧砕機主体	634.70	m3			
	基礎コンクリート解体	大型ブレーカ、圧砕機併用	241.00	m3			
	S造上屋解体		182.00	延m2			
	電気設備撤去		1,015.00	m2			
	機械設備撤去		1,015.00	m2			
	RCパイル撤去	サイレントケーシング工法 φ 300mm× 10m 83本	83.00	本			
	RCパイル撤去(増築部)	サイレントケーシング工法 φ 300mm× 7m 12本	12.00	本			
	杭破碎		64.00	m3			
	空調設備撤去	フロンガス処理共	1.00	式			
	小小計						
2)	②車庫・倉庫棟						
	・直接仮設工事						
	外部養生足場	くさび緊結式足場(手すり先行方式) 幅 600mm	379.00	m2			
	同上養生シート張り	防音シート	379.00	m2			
	・建物解体工事						
	内部造作材撤去		282.00	延m2			

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ロックウール吹付材除去	ノンアスベスト	334.00	m2			
	S造上屋解体		282.00	延m2			
	RC造上屋解体	地上からの解体 圧砕機主体	81.00	m3			
	基礎コンクリート解体	大型ブレーカ、圧砕機併用	50.50	m3			
	電気設備撤去		282.00	m2			
	機械設備撤去		282.00	m2			
	小小計						
3)	③倉庫						
	・直接仮設工事						
	外部養生足場	くさび緊結式足場(手すり先行方式) 幅600mm	45.00	架m2			
	同上養生シート張り	防音シート	45.00	m2			
	・建物解体						
	内部造作材撤去		19.00	延m2			
	S造上屋解体		19.00	延m2			
	RC造上屋解体	地上からの解体 圧砕機主体	3.30	m3			
	基礎コンクリート解体	大型ブレーカ、圧砕機併用	7.20	m3			

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	小小計						
4)	⑦会議室棟						
	・直接仮設工事						
	外部養生足場	くさび緊結式足場(手すり先行方式) 幅600mm	194.00	架m2			
	同上養生シート張り	防音シート	194.00	m2			
	・建物解体工事						
	内部造作材撤去	工場・倉庫	107.30	延m2			
	S造上屋解体		107.30	延m2			
	RC造上屋解体	地上からの解体 圧碎機主体	6.00	m3			
	基礎コンクリート解体	大型ブレーカ、圧碎機併用	6.20	m3			
	柱状地盤改良杭撤去	サイレントケーシング工法 φ600mm×4.5m 18本	18.00	本			
	同上破砕		25.40	m3			
	空調設備撤去	フロンガス処理共	1.00	式			
	小小計						
5)	⑧訓練棟(主塔)						

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	・直接仮設工事						
	外部養生足場	くさび緊結式足場(手すり先行方式) 幅600mm	66.00	架m2			
	同上養生シート張り	防音シート	66.00	m2			
	・建物解体工事						
	内部造作材撤去	工場・倉庫	21.00	延m2			
	S造上屋解体		84.60	延m2			
	RC造上屋解体	地上からの解体 圧砕機主体	28.50	m3			
	基礎コンクリート解体	大型ブレーカ、圧砕機併用	8.00	m3			
	RCパイル撤去	サイレントケーシング工法 φ 300mm × 6m 12本	12.00	本			
	杭破碎		5.00	m3			
	小小計						
6)	⑨訓練棟(副塔)						
	・直接仮設工事						
	外部養生足場	くさび緊結式足場(手すり先行方式) 幅600mm	67.50	架m2			
	同上養生シート張り	防音シート	67.50	m2			
	・建物解体工事						

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	内部造作材撤去		18.00	延m2			
	S造上屋解体		56.40	延m2			
	RC造上屋解体	地上からの解体 圧碎機主体	8.40	m3			
	基礎コンクリート解体	大型ブレーカ、圧碎機併用	14.00	m3			
	PHCパイプ撤去	サイレントケーシング工法 φ300mm×8m 8本	8.00	本			
	杭破碎		3.50	m3			
	小小計						
7)	⑪鉄塔・蓄電設備						
	・直接仮設工事						
	外部養生足場	くさび緊結式足場(手すり先行方式) 幅 600mm	372.00	架m2			
	同上養生シート張り	メッシュシート	372.00	m2			
	・建物等解体工事						
	内部造作材撤去	工場・倉庫	7.00	延m2			
	上屋解体		7.00	延m2			
	RC造上屋解体	地上からの解体 圧碎機主体	6.00	m3			
	鉄塔撤去		1.00	式			

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	基礎コンクリート解体	大型ブレーカ、圧砕機併用	71.10	m3			
	鋼管杭引き抜き	サイレントケーシング工法 先端羽根付き鋼管杭 φ216.3(先端羽根径φ550×22)×7m 8 本	8.00	本			
	空調設備撤去	フロンガス処理共	1.00	式			
	小小計						
2	アスベスト含有建材除去工事(1 (消防庁舎)	レベル3 湿潤手こわし工法による分					
	屋根スレート類	湿潤手こわし工法	3.50	m2			
	軒天ボード類	湿潤手こわし工法	62.00	m2			
	壁ボード類	湿潤手こわし工法	15.00	m2			
	天井ボード類	湿潤手こわし工法	53.00	m2			
	(車庫棟)						
	外壁スレート類	湿潤手こわし工法	135.00	m2			
	壁ボード類	湿潤手こわし工法	179.00	m2			
	小計						

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	アスベスト含有建材除去工事(2 (消防庁舎)	その他の工法による分					
1)	①消防庁舎 外壁石綿含有塗材除去	集塵装置付ディスクグラインダー工法	815.00	m2			
	外壁一部サイディング材撤去		21.40	m2			
	粉塵濃度測定		4.00	点			
2)	①消防庁舎 屋上アスファルト露出防水撤	集塵装置付ディスクグラインダー工法	587.00	m2			
	粉塵濃度測定		4.00	点			
3)	①消防庁舎 煙突断熱材撤去	ウォータージェット工法	12.00	m			
	上端部塞ぎモルタル撤去		0.80	m2			
	粉塵濃度測定		14.00	点			
4)	②-3 倉庫1 折版裏面石綿吹付撤去	レベル1 (隔離、負圧)	12.00	m2			
	粉塵濃度測定		14.00	点			
5)	産業廃棄物処理						
	石綿含有廃棄物運搬費	フレコン詰め含む	3.00	台			
	石綿含有廃棄物最終処分費	(株)宮城衛生環境公社	24.00	m3			
	特別管理産業廃棄物運搬費	フレコン詰め含む	1.00	台			
	特別管理産業廃棄物最終処分費	仙台環境開発(株)	5.00	m3			

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	小計						
4	外構撤去工事						
イ	アスファルト舗装撤去	ア100	205.50	m3			
	アスファルト舗装カッター入れ	ア100	40.00	m			
ロ	アスファルト舗装撤去	ア50	44.50	m3			
A	歩道用ガードパイプ撤去	H850 w200布基礎共	7.50	m			
B	歩道用ガードパイプ撤去	H850 300□独立基礎共	11.00	m			
C	歩道用ガードパイプ撤去	H1100 300□独立基礎共	33.00	m			
D	格子フェンス	H900 180□独立基礎共	46.00	m			
E	メッシュフェンス	H1200 180□独立基礎共	15.00	m			
F	メッシュフェンス	H1800 300□独立基礎共	35.00	m			
G	門柱	400□ H1400	2.00	基			
H	L型土留め	W120	20.00	m			
I	歩車道境界ブロック	W150 Aタイプ	51.00	m			
J	歩車道境界ブロック	W180 Bタイプ	38.00	m			

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
K	歩車道境界ブロック	W180 Cタイプ	15.00	m			
L	地先境界ブロック	W120	37.00	m			
M	U型側溝撤去	W150	38.00	m			
N	U型側溝撤去	W240	56.50	m			
O	U型側溝撤去	W300	60.00	m			
P	コンクリートブロック塀撤去	t120 7段	78.00	m			
Q	旧ブロック塀基礎撤去	W120	3.50	m3			
R	コンクリート土間撤去	t150	6.30	m3			
S	灯油タンク及び置き場撤去	500L	2.00	基			
T	キュービクル及び基礎撤去		1.00	基			
U	自家発電撤去	40kva	1.00	基			
V	自家発電および基礎撤去	60kva	1.00	基			
W	記念碑基礎撤去	2m × 1m × t0.3m	0.60	m3			
X	自立看板、基礎撤去	基礎1.5m × 0.8m × 0.7m	1.00	基			
Y	バリカー撤去	基礎共	4.00	本			
Z	電柱撤去	構内第1柱 装備共	1.00	本			
④	北西危険物倉庫基礎撤去		3.50	m3			

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
⑤	少量危険物倉庫設備及び上屋撤去	軽量プレハブ	4.16	m2			
⑥	自転車置き場撤去	土間コンクリート共	1.00	箇所			
⑩	コンテナ物置撤去		1.00	組			
⑫	木造訓練施設撤去		26.00	m2			
⑬	地下オイルタンク撤去	4,000L 乾燥砂処理済み	1.00	式			
⑭	浄化槽(コンクリート製)撤去	L8m×W2.3m×H2.5m 上部及び内部撤去済み	1.00	式			
	伐採抜根	幹周り 40cm～60cm未満	18.00	本			
	伐採抜根	幹周り 15cm～25cm未満	4.00	本			
	伐採抜根	幹周り 15cm未満	23.00	本			
	庭石撤去		6.00	m3			
	小計						
5	整地工事						
	解体後埋戻し・整地	良質土搬入	528.00	m3			
	ロープ柵設置	杉削り丸太(防腐剤塗) φ90×1.8m @2.0m トラロープφ3段	260.00	m			
	出入口チェーン	幅6m ステンレスチェーン 南京錠共	2.00	箇所			
	小計						

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	発生材積込・運搬費						
	コンクリート類集積積込み		1,584.20	m3			
	内装材積込み		221.00	m3			
	発生材運搬費	コンクリート殻 9.3km	1,327.70	m3			
	発生材運搬費	アスファルト殻 9.3km	250.00	m3			
	発生材運搬費	木くず 10.1km	65.40	m3			
	発生材運搬費	木くず(樹木・根) 10.1km	24.00	m3			
	発生材運搬費	廃プラ 11.5km	72.30	m3			
	発生材運搬費	ガラス・陶器 11.5km	2.70	m3			
	発生材運搬費	廃石膏ボード 33.3km	15.60	m3			
	発生材運搬費	非飛散性アスベスト 29km	7.70	m3			
	発生材運搬費	繊維くず 33.3km	4.30	m3			
	発生材運搬費	その他がれき類 29km	6.50	m3			
	発生材運搬費	混合廃棄物 29km	19.30	m3			
	発生材運搬費	ヘーベル 29km	9.70	m3			
	発生材運搬費	スクラップ	138.80	t			
	小計						

内 訳 明 細 書							
番号	名 称	種 別 形 状	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	発生材処分費						
	コンクリート殻		1,327.70	m3			
	アスファルト殻		250.00	m3			
	木くず		65.40	m3			
	木くず(樹木・根)		24.00	m3			
	廃プラ		72.30	m3			
	ガラス・陶器		2.70	m3			
	廃石膏ボード		15.60	m3			
	非飛散性アスベスト		7.70	m3			
	繊維くず		4.30	m3			
	その他がれき類		6.50	m3			
	混合廃棄物		19.30	m3			
	ヘーベル		9.70	m3			
	スクラップ		138.80	t			
	小計						