

工 事 名		令和6年度栄町団地55団地解体工事											
設 計 金 額		一金	円也	工 事 場 所		北海道名寄市西11条北1丁目55番地							
工 事 概 要		■ 構造・規模		PC造 3階建 (住棟1棟) 外構									
		■ 建築面積		473.79m ²									
		■ 延床面積		1284.25m ²									
名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	備	考
I	建築主体工事												
	工事価格			式		1							
	消費税等相当額	×	10.00%	式		1							
	合 計												

名 称		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
I	建築主体工事						
A	共通仮設費		式	1			
B	直接工事費		式	1			
	純工事費						
C	現場管理費		式	1			
	工事原価						
D	一般管理費等		式	1			
	工事価格						

名 称		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
A	共通仮設費						
	共通仮設費		式	1			
	<積上げ分>						
	仮囲い	成形鋼板 H=2.0m 存置6箇月 運搬費共	m	208			
	門・出入口(クローズド)	180型 両開き6000 存置6箇月	か所	1.0			
	仮設鉄板敷	1524×6096×t22 存置6箇月 運搬費共	m ²	92.9			
	交通誘導警備員A		人	30.0			概数
	計						

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	備	考
1	直接仮設											
	枠組本足場(手摺先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 12m未満		m ²	1,519							
	安全手摺(手摺先行方式)	枠組本足場用		m	144							
	外部解体用足場	脚立足場 階高4.0m以下		m ²	119							
	内部解体用足場	脚立足場 階高4.0m以下		m ²	1,254							
	内部階段解体用足場			m ²	30.6							
	養生シート張り	防災Ⅰ類		m ²	1,519							
	仮設材運搬	枠組本足場(手摺先行方式) 建枠幅900(二枚布)		m ²	1,519							
	仮設材運搬	安全手摺 枠組本足場用(手摺先行方式)		m	144							
	仮設材運搬	外部解体用足場 脚立足場 3階建		m ²	119							
	仮設材運搬	内部解体用足場 脚立足場 3階建		m ²	1,254							
	仮設材運搬	内部階段解体用足場		m ²	30.6							
	仮設材運搬	シート・ネット類		m ²	1,519							
	計											

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
2 とりこわし	建築主体					
<躯体>						
埋戻し(B種)	搬入土	m3	97.8			
杭頭出し		本	121			見積 概数
杭引抜き	RC杭 300φ L=5.0m	本	121			見積 概数
杭抜き施工機械運搬組立費		式	1.0			見積
専用仮設費		式	1.0			見積
杭孔埋戻し	山砂の類	m3	42.7			概数
コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧碎機	m3	66.8			概数
コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧碎機・ブレイカー併用	m3	66.8			概数
コンクリートとりこわし	RC造 土間コン 圧碎機 標準	m3	1.7			概数
鉄筋切断		m3	135			概数
PC版とりこわし		m3	555			概数
木造置屋根とりこわし	機械 バックホ 0.6m3	m ²	584			
無筋コンクリートとりこわし	厚200未満	m3	11.4			概数
とりこわし機械運搬	(ベースマシン,バックホ) 排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.8m3	往復	3.0			
土工機械運搬	埋戻し	往復	1.0			
埋戻し土運搬	ダンプトラック10t バックホ0.8m3 DID区間有り 8.5km以下	m3	97.8			

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
<仕上>						
(外部)						
外壁・軒天 アクリル系リシン吹付撤去	アスベスト含有	式	1.0			別紙01
煙突陣笠撤去	550×550×H300	か所	6.0			
屋根 雪庇切板撤去	H600	m	55.1			
バルコニー 特殊石綿板撤去	t4 アスベスト含有	m ²	7.8			
バルコニー アルミ手摺(笠木一体型)撤去	H1100	m	134			
バルコニー アルミ避難梯子撤去	W400×H1600	か所	8.0			
バルコニー 物干金物撤去	400×600	か所	36.0			
アルミ製窓撤去	枠共	m ²	182			
アルミ製ドア撤去	枠共	m ²	10.8			
(内部)						
浴室床 押えコンクリート撤去	(t120)	m ³	4.6			
床 化粧フローア撤去(木下地共)	t12	m ²	535			
床 板タタミ撤去(木下地共)	t12	m ²	16.4			
床 シタベニヤ撤去(木下地共)	t6	m ²	86.0			
枕棚・中棚 シタベニヤ撤去(木下地共)	t6	m ²	100			

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
浴室床 アスファルト防水撤去		m ²	59.9			
床 襖フォーム(畳下)撤去	t65	m ²	286			
床 畳撤去	t55 1帖	枚	180			
床 畳撤去	t55 半帖	枚	18.0			
上り框撤去	50×100	m	27.4			
木巾木撤去	60×21	m	610			
畳寄せ撤去	55×24	m	313			
雑巾摺撤去		m	218			
壁 化粧合板撤去	t4	m ²	1,205			
壁 ラワンベニヤ撤去	t5.5	m ²	343			
壁 プリント石膏ボード撤去	t9	m ²	743			
壁 石膏ボード撤去	t9	m ²	568			
壁 特殊石綿セメント撤去	t3 アスベスト含有	m ²	435			
階段室壁・天井 アクリル系リシン吹付撤去	アスベスト含有	式	1.0			別紙02
壁 PC面木胴縁撤去		m ²	2,239			
壁 発泡樹脂板撤去	t38	m ²	894			
壁 発泡樹脂板撤去	t50	m ²	114			
間仕切 木軸組撤去		m ²	642			
天井 プリント石膏ボード撤去	t9	m ²	771			

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
天井 石膏ボード撤去	t9	m ²	86.0			
天井 フレキシブルボード撤去	t4 アスベスト含有	m ²	154			
天井 木下地撤去		m ²	1,011			
天井 発泡樹脂板撤去	t25	m ²	263			
木廻り縁撤去	36×24	m	1,350			
台所 流し台撤去	W1400×D600×H900	か所	18.0			
台所 コンロ台撤去	W700×D600×H900	か所	18.0			
台所 吊戸棚撤去	W1200×D450×H500	か所	18.0			
台所 レンジフード撤去	W600×D600×H600	か所	18.0			
脱衣・洗面室 洗面化粧台撤去	W600×D500×H850	か所	18.0			
浴室 ステンレスバスhtub撤去	W1200×D750×H700	か所	18.0			
浴室 バランス風呂釜撤去	W600×D350×H700	か所	18.0			
便所 棚板撤去	t18 W850×D300	か所	18.0			
洋間 吊棚撤去	t20 W2600×D400	か所	18.0			
和室(6帖) 吊棚撤去	t20 W3500×D400	か所	18.0			
和室(4.5帖) 吊棚撤去	t20 W2600×D400	か所	18.0			
階段室 掲示板撤去	900×1200 程度	か所	3.0			
階段室 集合郵便受撤去	6戸用	か所	3.0			
階段室 牛乳受撤去		か所	18.0			

	名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
3	とりこわし	電気設備					
	600V絶縁電線 撤去	5.5mm ²	m	108			
	600V絶縁電線 撤去	22mm ²	m	34.2			
	600V絶縁電線 撤去	38mm ²	m	216			
	ねじなし電線管 撤去	(E51)	m	62.8			
	引込開閉器盤	鋼板製 600×1,200×200 (露出型)	面	1.0			見積
	各戸主幹開閉器盤 撤去	鋼板製 400×600×170 (露出型)	面	3.0			見積
	端子盤 撤去	鋼板製 300×400×170 (露出型)	面	3.0			見積
	住宅電灯盤 撤去	樹脂製 (露出型)	面	18.0			見積
	積算電力計収納箱 撤去	2個用 450×350×150	面	9.0			見積
	白熱灯器具 撤去	シーリングライト 丸形40W	個	18.0			
	白熱灯器具 撤去	ランプレセプタブル	個	36.0			
	白熱灯器具 撤去	ブラケットライト ガラスカバー付き	個	18.0			
	蛍光灯 撤去	露出形 FL 20W ×1 (壁付)	個	36.0			
	蛍光灯 撤去	露出形 FL 20W ×1 (棚下灯)	個	18.0			
	蛍光灯 撤去	FL 20W ×1	個	3.0			
	蛍光灯 撤去	露出形 FL 20W ×1 (非常灯)	個	9.0			
	アンテナ 撤去	2段 VHF12EL・UHF20EL	組	1.0			

名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	備	考
4	とりこわし	機械設備											
	水道分水閉止工事	閉止・土工事共											見積
	切断・キャップ止め	150A			式		1.0						見積
	道路アスファルト舗装撤去・復旧				か所		1.0						
	排水管高圧洗浄消毒費	150A			m ²		2.0						
	根切り (排水配管撤去含む)	つぼ, 布掘り 深さ2.5m程度			m		4.3						
	埋戻し(B種)	発生土			m ³		2.2						
	水道メーター撤去費	13φ 再使用あり			m ³		2.2						
	水道集中検針盤	6戸用			個		18.0						
	鋼管(ねじ接合) (一般)	一般 20A			面		3.0						
	鋼管(ねじ接合) (一般)	一般 40A			m		536						
	鋼管(ねじ接合) (一般)	一般 40A			m		60.5						
	給水・排水・給湯 保温	天井内・パイプシャフト内 GW 20A			m		500						
	根切り (給水配管撤去含む)	つぼ, 布掘り 深さ2.5m程度			m ³		5.0						
	埋戻し(B種)	発生土			m ³		5.0						
	硬質塩化ビニル管 (給水、排水、通気)(一般)	一般 32A			m		27.0						
	硬質塩化ビニル管 (給水、排水、通気)(一般)	一般 40A			m		59.4						
	硬質塩化ビニル管 (給水、排水、通気)(一般)	一般 50A			m		101						
	硬質塩化ビニル管 (給水、排水、通気)(一般)	一般 65A			m		79.2						

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
硬質塩化ビニル管 (給水、排水、通気)(一般)	一般 100A	m	63.6			
硬質塩化ビニル管 (給水、排水、通気)(一般)	一般 125A	m	54.0			
硬質塩化ビニル管 (給水、排水、通気)(一般)	一般 150A	m	25.0			
給水・排水・給湯 保温	天井内・パイプシャフト内 GW 32A	m	27.0			
給水・排水・給湯 保温	天井内・パイプシャフト内 GW 40A	m	59.4			
給水・排水・給湯 保温	天井内・パイプシャフト内 GW 50A	m	101			
給水・排水・給湯 保温	天井内・パイプシャフト内 GW 65A	m	79.2			
給水・排水・給湯 保温	天井内・パイプシャフト内 GW 100A	m	63.6			
排水管高圧洗浄消 毒費(屋外、屋内)	32A	m	27.0			
排水管高圧洗浄消 毒費(屋外、屋内)	40A	m	59.4			
排水管高圧洗浄消 毒費(屋外、屋内)	50A	m	101			
排水管高圧洗浄消 毒費(屋外、屋内)	65A	m	79.2			
排水管高圧洗浄消 毒費(屋外、屋内)	100A	m	63.6			
排水管高圧洗浄消 毒費(屋外、屋内)	125A	m	54.0			
排水管高圧洗浄消 毒費(屋外、屋内)	150A	m	25.0			
鋼管(ねじ接合) (一般)	一般 20A	m	206			
鋼管(ねじ接合) (一般)	一般 32A	m	22.2			
鋼管(ねじ接合) (一般)	一般 40A	m	28.5			
根切り (ガス配管撤去含む)	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	m3	30.8			

名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	備	考
2	とりこわし	建築主体											
	<躯体>												
	埋戻し(B種)	搬入土	m3			1.6							
	コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機	m3			0.8							概数
	コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機・ブレイカー併用	m3			0.8							概数
	コンクリートとりこわし	RC造 土間コン 圧砕機 標準	m3			1.0							概数
	コンクリートとりこわし	RC造 地上部 圧砕機 標準	m3			0.6							概数
	鉄筋切断		m3			3.2							概数
	コンクリートブロック造とりこわし		m3			1.4							概数
	無筋コンクリートとりこわし	厚200未満	m3			0.3							概数
	埋戻し土運搬	ダンプトラック10t バックホウ0.8m3 DID区間有り 8.5km以下	m3			1.6							
	<仕上>												
	屋根 折板撤去	t0.8 山高150	m ²			7.3							
	外壁 アクリル系シン吹付撤去	アスベスト含有	式			1.0							別紙04
	スチール製ドア撤去	枠共	m ²			3.2							
	計												

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
1 発生材処理						
発生材積込み	機械 コンクリート類	m3	840			概数
発生材積込み	機械 内装材類	m3	340			概数
発生材積込み	機械 金属くず	m3	33.6			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 3.0km以下 バックホウ0.8m3 有筋コンクリート	m3	770			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 3.0km以下 バックホウ0.8m3 無筋コンクリート	m3	25.3			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 70.5km以下 バックホウ0.8m3 モルタル・CB類	m3	44.3			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 70.5km以下 バックホウ0.8m3 ガラス・陶磁器	m3	2.0			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 8.5km以下 バックホウ0.8m3 GW	m3	9.7			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 88.7km以下 バックホウ0.8m3 木くず	m3	138			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 8.5km以下 バックホウ0.8m3 廃プラスチック	m3	17.4			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 8.5km以下 バックホウ0.8m3 発砲材類	m3	83.9			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 8.5km以下 バックホウ0.8m3 廃石膏ボード	m3	19.5			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 75.6km以下 バックホウ0.8m3 繊維くず	m3	16.8			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 75.6km以下 バックホウ0.8m3 非飛散性ア	m3	5.0			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 103km以下 バックホウ0.8m3 安定型混合廃棄物	m3	43.0			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 75.6km以下 バックホウ0.8m3 アス防水・ルーフィング	m3	1.9			概数

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 3.0km以下 バックホウ0.8m3 アスファルト塊	m3	15.1			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 60.0km以下 バックホウ0.8m3 伐採抜根	m3	2.3			概数
発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 DID区間有り 31.5km以下 バックホウ0.8m3 金属くず	m3	33.6			概数
発生材運搬	鉄骨運搬 6t車 金属くず (スチール) H鋼	t	0.1			概数
発生材処分	コンクリート塊(有筋)	t	1,847			見積 概数
発生材処分	コンクリート塊(無筋)	t	58.3			見積 概数
発生材処分	モルタル・ブロック類	t	64.9			見積 概数
発生材処分	ガラス・陶磁器くず	t	3.6			見積 概数
発生材処分	GW	t	0.3			見積 概数
発生材処分	木くず	t	70.1			見積 概数
発生材処分	廃プラスチック	t	2.1			見積 概数
発生材処分	廃プラスチック(発砲系)	t	2.5			見積 概数
発生材処分	廃石膏ボード	t	13.7			見積 概数
発生材処分	繊維くず	t	4.8			見積 概数
発生材処分	アスベスト建材LV3	t	6.1			見積 概数
発生材処分	安定型混合廃棄物	t	2.8			見積 概数
発生材処分	アスファルト防水・ルーフィング	t	3.6			見積 概数
発生材処分	アスファルト塊	t	34.8			見積 概数

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙01						
外壁・軒天 アクリル系リシン吹付撤去	アスベスト含有					
住棟 外壁・軒天	サンダーケレン					
作業前清掃		m ²	139			
床 養生作業	PFシート2重 0.15mm厚	m ²	139			
壁 養生作業	PFシート1重 0.10mm厚	m ²	943			
天井 養生作業	PFシート1重 0.10mm厚	m ²	139			
足場防汚作業	ブルーシート	m ²	554			
開口部養生		m ²	86.0			
前室設置		式	1.0			
石綿除去	外壁・軒天	m ²	1,077			
廃棄物密閉処理	専用袋2重梱包	袋	325			
作業後清掃		m ²	139			
負圧除塵機	1台	日	25.0			
エアシャワー	1台	日	25.0			
真空掃除機	1台	日	35.0			
エアレススプレー	1台	日	25.0			

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙02						
階段室壁・天井 アクリル系リシン吹付撤去	アスベスト含有					
住棟 階段室	サンダーケレン					
作業前清掃		m ²	50.4			
床 養生作業	PFシート2重 0.15mm厚	m ²	50.4			
開口部養生		式	1.0			
前室設置		式	1.0			
石綿除去	壁・天井	m ²	194			
廃棄物密閉処理	専用袋2重梱包	袋	90			
作業後清掃		m ²	50.4			
負圧除塵機	1台	日	10.0			
エアシャワー	1台	日	10.0			
真空掃除機	1台	日	13.0			
エアレススプレー	1台	日	10.0			
電動ファン付き全面マスク		個	5.0			
半面型マスク		個	5.0			
マスクフィルター	全面型	個	50.0			

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙03						
外壁 アクリル系リシン吹付撤去	アスベスト含有					
物置	サンダーケレン					
作業前清掃		m ²	25.3			
床 養生作業	PFシート2重 0.15mm厚	m ²	25.3			
壁 養生作業	PFシート1重 0.10mm厚	m ²	41.0			
天井 養生作業	PFシート1重 0.10mm厚	m ²	25.3			
開口部養生		式	1.0			
前室設置		式	1.0			
石綿除去		m ²	37.1			
廃棄物密閉処理	専用袋2重梱包	袋	15.0			
作業後清掃		m ²	25.3			
負圧除塵機	1台	日	3.0			
エアシャワー	1台	日	3.0			
真空掃除機	1台	日	5.0			
エアレススプレー	1台	日	3.0			
電動ファン付き全面マスク		個	5.0			

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙04						
外壁 アクリル系リシン吹付撤去	アスベスト含有					
プロパン庫	サンダーケレン					
作業前清掃		m ²	10.4			
床 養生作業	PFシート2重 0.15mm厚	m ²	10.4			
壁 養生作業	PFシート1重 0.10mm厚	m ²	16.8			
天井 養生作業	PFシート1重 0.10mm厚	m ²	10.4			
開口部養生		式	1.0			
前室設置		式	1.0			
石綿除去		m ²	14.8			
廃棄物密閉処理	専用袋2重梱包	袋	5.0			
作業後清掃		m ²	10.4			
負圧除塵機	1台	日	2.0			
エアシャワー	1台	日	2.0			
真空掃除機	1台	日	3.0			
エアレスブレー	1台	日	3.0			
電動ファン付き全面マスク		個	3.0			

