

署長	副署長	会計課長	回 議		設計担当者	設計年月
						令和6年12月
<hr/> 佐久警察署芦田駐在所解体工事 <span style="float: right;">内訳書</span> <hr/>						
1. 解体建物概要						
建 物 名	構 造	階 数	建築面積(m <sup>2</sup> )	延面積(m <sup>2</sup> )		摘 要
庁舎	W	1	69.66	69.66		
倉庫	S	1	3.60	3.60		
車庫	S	1	14.04	14.04		
車庫	S	1	10.12	10.12		
			97.42	97.42		
2. 工事概要						
(1) 工事場所	北佐久郡立科町大字芦田字東町南屋敷添2534-1					
(2) 工事内容	佐久警察署芦田駐在所解体工事				一式	

工事費内訳

1

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式	3,145,338	
電気設備工事	1	式	112,230	
機械設備工事	1	式	155,420	
計			3,412,988	
共通費				
共通仮設費	1	式	560,074	積上げによる共通仮設費を含む
現場管理費	1	式	159,003	
一般管理費等	1	式	182,013	
計			901,090	
工事価格	1	式	4,314,078	
漏洩処理	1	式	4,310,000	
消費税等相当額	1	式	431,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	4,741,000	

(工事価格のうち、事業者が負担する法定福利費概算額 :

215,500 円)











建築工事 中科目別内訳

建築除却工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1	式	609,225	
計				609,225	
とりこわし工事		1	式	967,156	
計				967,156	
アスベスト除去工事		1	式	692,541	
計				692,541	
発生材処理	積込・運搬	1	式	238,000	
発生材処理	処分	1	式	638,416	
計				876,416	

電気設備工事 中科目別内訳

電気設備除却工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
とりこわし工事		1	式	112,230	
計				112,230	



建築工事 細目別内訳

建築除却工事		直接仮設工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【序番】						
外部足場		1	式		331,648	別紙 00-0001
内部足場		1	式		49,487	別紙 00-0002
災害防止		1	式		208,560	別紙 00-0003
仮設材運搬費		1	式		9,984	別紙 00-0004
【おまけ1】						
外部足場		1	式		8,378	別紙 00-0005
仮設材運搬費		1	式		1,168	別紙 00-0006
計					609,225	

建築工事 細目別内訳

建築除却工事		とりこわし工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【序番】						
木造建物上屋除却	住宅 手こわし併用機械解体 瓦・タタ・土壁等の集積まで 内部造作撤去含む	69.7	m <sup>2</sup>	1,010	70,397	
木造建物基礎除却	有筋 手こわし併用機械解体 基礎部分解体 現場均し・コンクリート等集積まで	69.7	m <sup>2</sup>	1,510	105,247	
コンクリート土間除却	圧砕機・大型ブレード併用 現場均し・コンクリート等集積まで	3.6	m <sup>3</sup>	1,940	6,984	
【おまけ1】						
S造カーポート除却	支柱口-100x50x2.3 W2400xL5000=12.0m <sup>2</sup> 屋根用波鉄板・外壁角波鉄板・ 軒樋・窓枠 蓄止77x4L-50x50x4含 手こわし併用機械解体	1	カ所	21,200	21,200	
コンクリート土間・基礎 除却	圧砕機・大型ブレード併用 現場均し・コンクリート等集積まで	2.2	m <sup>3</sup>	1,940	4,268	
【車庫】						
鉄骨製既製プレ 除却	鉄骨プレ 1台用 W2650xL5300=14.1m <sup>2</sup> 手こわし併用機械解体	1	カ所	20,600	20,600	
コンクリート土間除却	圧砕機・大型ブレード併用 現場均し・コンクリート等集積まで	2.1	m <sup>3</sup>	1,940	4,074	
【倉庫】						
鉄骨製既製物置除 却	1.09坪タイプ W1370xL2630=3.6m <sup>2</sup> 手こわし併用機械解体 基礎用パッキン含	1	カ所	6,890	6,890	
【外構・植栽】						
コンクリート舗装除却	t100程度 圧砕機・大型ブレード併用	77.2	m <sup>2</sup>	1,150	88,780	

建築工事 細目別内訳

建築除却工事		とりこわし工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
案内標識除却	標識:H3000、基礎:400□xH900 積込・運搬・処分共	1	办所	21,500	21,500	
掲示板除却	掲示板:W1780xH1750 基礎:400□xH900x2 積込・運搬・処分共	1	办所	17,200	17,200	
灯油カマ除却	積込・運搬・処分共	1	办所	2,020	2,020	
びーゲンツ除却	H900	32.8	m	1,460	47,888	
雨水浸透枡除却	□400・500	2	办所	3,450	6,900	
樹木伐採・伐根	H1000xφ100 積込・運搬・処分共	1	本	3,410	3,410	
樹木伐採・伐根	H1200xφ100 積込・運搬・処分共	1	本	3,520	3,520	
樹木伐採・伐根	H1200xφ100 積込・運搬・処分共	1	本	3,520	3,520	
樹木伐採・伐根	H1200xφ150 積込・運搬・処分共	1	本	5,360	5,360	
樹木伐採・伐根	H1400xφ100 積込・運搬・処分共	1	本	4,100	4,100	
樹木伐採・伐根	H1400xφ150 積込・運搬・処分共	1	本	6,240	6,240	
樹木伐採・伐根	H2250xφ150 積込・運搬・処分共	1	本	10,620	10,620	
樹木伐採・伐根	H2900xφ200 積込・運搬・処分共	1	本	21,200	21,200	
樹木伐採・伐根	H3000xφ100 積込・運搬・処分共	1	本	25,500	25,500	
樹木伐採・伐根	H3200xφ200 積込・運搬・処分共	1	本	21,200	21,200	

建築工事 細目別内訳

建築除却工事		とりこわし工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
樹木伐採・伐根	H3300xφ250 積込・運搬・処分共	1	本	29,800	29,800	
樹木伐採・伐根	H3600xφ350 積込・運搬・処分共	1	本	41,400	41,400	
樹木伐採・伐根	H3600xφ300 積込・運搬・処分共	1	本	37,400	37,400	
樹木伐採・伐根	H3700xφ300 積込・運搬・処分共	1	本	33,200	33,200	
樹木伐採・伐根	H4500xφ300 積込・運搬・処分共	1	本	39,900	39,900	
生垣伐採・伐根	H2000x葉張1000程度 積込・運搬・処分共	16.3	m	2,560	41,728	
便槽撤去	FRP製 500L 積込・運搬・処分共	1	式		54,700	
雨水管撤去	VU-75 地中配管 H=600	47	m	680	31,960	
雨水管撤去	VU-100 地中配管 H=600	8	m	680	5,440	
雨水管撤去	VU-125 地中配管 H=800	7	m	680	4,760	
貯め罎撤去	300-300 ツクリ蓋 H=600程度	2	办所	1,000	2,000	
貯め罎撤去	300-300 ツクリ蓋 H=800程度	1	办所	1,160	1,160	
貯め罎撤去	300-300 ツクリ蓋 H=850程度	1	办所	1,240	1,240	
貯め罎撤去	300-300 ツクリ蓋 H=550程度	1	办所	1,000	1,000	
整地・地均し		365	m <sup>2</sup>	190	69,350	





建築工事 細目別内訳

建築除却工事		発生材処理			積込・運搬	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(電気設備、機械設備含む)						
発生材積込	コンクリート屑類(有筋)	58.7	t	680	39,916	
発生材積込	タタキ・ブロック屑類	4.8	t	680	3,264	
発生材積込	土壁類(京壁)	0.1	t	680	68	
発生材積込	和瓦類類	5.3	t	680	3,604	
発生材積込	ガラス・陶磁器屑類	0.6	t	680	408	
発生材積込	石膏ボード類	0.7	t	680	476	
発生材積込	繊維くず類(プラスチック)	0.8	t	680	544	
発生材積込	木屑類	7.6	t	680	5,168	
発生材積込	プラスチック類	0.4	t	680	272	
発生材積込	混合廃棄物	2.6	t	680	1,768	
発生材積込	金属屑類	5.9	t	680	4,012	
発生材運搬	コンクリート屑類(有筋)	58.7	t	2,040	119,748	
発生材運搬	タタキ・ブロック屑類	4.8	t	2,040	9,792	
発生材運搬	土壁類(京壁)	0.1	t	2,040	204	

建築工事 細目別内訳

建築除却工事		発生材処理			積込・運搬	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	和瓦類類	5.3	t	2,040	10,812	
発生材運搬	ガラス・陶磁器屑類	0.6	t	2,040	1,224	
発生材運搬	石膏ボード類	0.7	t	2,040	1,428	
発生材運搬	繊維くず類(プラスチック)	0.8	t	2,040	1,632	
発生材運搬	木屑類	7.6	t	2,040	15,504	
発生材運搬	プラスチック類	0.4	t	2,040	816	
発生材運搬	混合廃棄物	2.6	t	2,040	5,304	
発生材運搬	金属屑類	5.9	t	2,040	12,036	
計					238,000	

建築工事 細目別内訳

建築除却工事		発生材処理		処分		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(電気設備、機械設備含む)						
発生材処分	コンクリート屑類(有筋)	58.7	t	1,420	83,354	
発生材処分	ブロック・ブロッコ屑類	4.8	t	1,420	6,816	
発生材処分	土壁類(京壁)	0.1	t	18,900	1,890	
発生材処分	和瓦類類	5.3	t	52,800	279,840	
発生材処分	ブロック・陶磁器屑類	0.6	t	52,800	31,680	
発生材処分	石膏ボード類	0.7	t	26,400	18,480	
発生材処分	繊維くず類(クワカク)	0.8	t	52,800	42,240	
発生材処分	木屑類	7.6	t	23,600	179,360	
発生材処分	プラスチック類	0.4	t	52,800	21,120	
発生材処分	混合廃棄物	2.6	t	18,900	49,140	
発生材(有価物)処分	珪藻土層	▲0.3	t	68,000	▲20,400	
発生材(有価物)処分	鉄筋屑	▲4	t	9,840	▲39,360	
発生材(有価物)処分	金属屑	▲1.6	t	9,840	▲15,744	
計					638,416	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備除却工事		とりこわし工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(1)電灯碎線						
引込開閉器撤去	屋外壁掛型 分岐箱型 2×2 配管配線共	1	面	4,640	4,640	
住宅分電盤撤去	配管配線共	2	面	2,720	5,440	
(2)電灯分岐						
照明器具撤去	配管配線共	16	個	1,460	23,360	
換気扇撤去	フード共	2	個	1,140	2,280	
配線器具撤去	スイッチ・コンセント ボックス・配管配線共	14	個	1,780	24,920	
蛍光灯撤去	リサイクル処分	15	本	170	2,550	
(3)コンセント分岐						
コンセント撤去	ボックス・配管配線共 プレート共	20	個	410	8,200	
構内交換						
端子盤撤去	配管配線共	2	面	1,420	2,840	
電話機撤去	配管配線共	1	台	380	380	
緊急通報装置撤去	樹脂ボックス共 ボックス・配管配線共	1	台	2,320	2,320	
電話線切替器撤去	ボックス・配管配線共	1	個	1,440	1,440	



機械設備工事 細目別内訳

機械設備除却工事		とりこわし工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
設備機器撤去						
4-5号エアコン撤去 施設管理者へ 引渡し	再使用無し 屋外機据置型 屋内機壁掛型 冷房能力 2.2kw 被覆断熱管・ドレン管共	1	台	6,600	6,600	
上記ガス回収	ポンプアップによる冷媒回収	1	台	6,560	6,560	
壁取付換気扇 撤去	250φ 再使用無し	1	台	1,500	1,500	
6号エアコン撤去	再使用無し	2	台	1,020	2,040	
ガス瞬間給湯器 撤去	20号壁掛型 再使用無し	1	台	3,100	3,100	
ガス瞬間湯沸器 撤去	5号壁掛型 再使用無し	1	台	3,100	3,100	
バケツ 撤去	200L 再使用無し	1	基	1,740	1,740	
洋風便器 撤去	再使用無し	1	組	7,440	7,440	
洗面化粧台 撤去	再使用無し	1	組	1,460	1,460	
洗濯機用防水パン 撤去		1	組	1,310	1,310	
配管類撤去						
給水管 撤去	水適用塩ビ管 H1VP-16 地中配管 600mm	46	m	680	31,280	
塩ビパイプ 銅管 撤去	VB-15 屋内一般	10	m	680	6,800	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備除却工事		とりこわし工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温 撤去	GW 15A 露出	10	m	260	2,600	
不凍栓	13mm 600L	3	個	980	2,940	
同上ボックス	VC-6	3	個	1,420	4,260	
水栓柱	13mm 600L	2	個	980	1,960	
樹脂管切断 アッ?止め処理	16mm 地中配管	1	箇所	1,180	1,180	
排水管撤去 再使用なし						
排水管 撤去	VU-50 屋内一般	7	m	680	4,760	
排水管 撤去	VU-75 屋内一般	11	m	680	7,480	
排水管 撤去	VP-100 屋内一般	2	m	680	1,360	
排水管 撤去	VU-75 地中配管 H=600	4	m	680	2,720	
排水管 撤去	VU-100 地中配管 H=800	22	m	680	14,960	
樹脂管切断 アッ?止め処理	100mm 地中配管	1	箇所	1,460	1,460	
小口径塩ビ管 撤去	UTK-100-150 H=800以下 塩ビ蓋	1	箇所	1,360	1,360	
小口径塩ビ管 撤去	45L-100-150 H=800以下 塩ビ蓋	1	箇所	1,360	1,360	
小口径塩ビ管 撤去	45L-100-150 H=1200以下 塩ビ蓋	1	箇所	1,360	1,360	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備除却工事		とりこわし工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
小口径塩ビ管 撤去	90F-100-150 H=1200以下 塩ビ蓋	1	办所	1,360	1,360	
小口径塩ビ管 撤去	DR-100-150 H=1200以下 T-8	1	办所	1,360	1,360	
雑排水浄化槽撤去 再使用無し						
本体 撤去	1250-500-600H	1	槽	7,010	7,010	
土中コンクリート 撤去	100-1650-550*2 100-700-550*2 50-1350-600	0.3	m <sup>3</sup>	31,200	9,360	
給湯配管撤去 再使用無し						
耐熱シロウ鋼管	HVA-15 屋内一般	8	m	680	5,440	
保温 撤去	GW 15A 倉庫露出	8	m	260	2,080	
ガス設備 撤去	再使用無し					
ガス配管 撤去	SGP-15 屋内一般	9	m	680	6,120	
計					155,420	

建築工事 別紙明細

建築除却工事		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式		331,648	別紙 00-0001
外 <sup>1</sup> 緊結式足場 (手すり先行方式)	H10m未満 W600枠 存置2.0ヶ月 登り梯・最上部安全手すり・掛払手 間・損料・修繕費共	10.2	m	1,190	12,138	
外 <sup>2</sup> 緊結式足場 (手すり先行方式)	H10m未満 W900枠 存置2.0ヶ月 登り梯・最上部安全手すり・掛払手間 ・損料・修繕費共	227	m	1,370	310,990	
脚立足場(外部)	並列 H=1.8m 存置1.0ヶ月 掛払手間・損料・修繕費共	12	m	710	8,520	
計					331,648	
内部足場		1	式		49,487	別紙 00-0002
脚立足場(内部)	並列 H=1.8m 存置1.0ヶ月 掛払手間・損料・修繕費共	69.7	m	710	49,487	
計					49,487	
災害防止		1	式		208,560	別紙 00-0003
垂直養生(防炎ネット)	存置2.0ヶ月 掛払手間・損料・修繕費共	237	m	880	208,560	
計					208,560	

建築工事 別紙明細

建築除却工事		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材運搬費		1	式		9,984	別紙 00-0004
(外部足場)						
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場) (内部足場)	平家建	12	m	99	1,188	
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場) (災害防止)	平家建	69.7	m	99	6,900.3	
仮設材運搬 (シート・ネット類)		237	m	8	1,896	
計					9,984.3	
外部足場		1	式		8,378	別紙 00-0005
脚立足場(外部)	並列 H=1.8m 存置1.0ヶ月 掛払手間・損料・修繕費共	11.8	m	710	8,378	
計					8,378	



