

公示用

芽室町哺育成施設整備工事（第1工区）

芽室町役場
企画財政課

設 計 内 訳 書								出 来 高 部 分	
工 事 名 芽室町哺育育成施設整備工事(第1工区)								検 定 内 訳 書	
一 金 円								第 回	
								年 月 日	
区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位			摘 要	出 来 高 %	金 額 (円)
	工事内訳								
1	建築主体工事		1	式					
2	電気設備工事		1	式					
3	機械設備工事		1	式					
	工事価格合計								
	消費税相当額	10%	1	式					
	工事費合計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位		摘要	出来高%	金額(円)
1	建築主体工事							
	直接工事費	導入舎+哺育舎+離乳舎+5~9ヶ月齢牛舎	1	式				
	共通仮設費		1	式				
	共通仮設工事費		1	式				
	純工事費							
	現場管理費		1	式				
	工事原価							
	一般管理費		1	式				
	工事価格							

区分	名称	規格寸法	数量	単位		摘要	出来高%	金額(円)
2	電気設備工事							
	直接工事費	導入舎+哺育舎+離乳舎+5~9ヶ月齢牛舎	1	式				
	共通仮設費		1	式				
	純工事費							
	現場管理費		1	式				
	工事原価							
	一般管理費		1	式				
	工事価格							

区分	名称	規格寸法	数量	単位		摘要	出来高%	金額(円)
3	機械設備工事							
	直接工事費	導入舎+哺育舎+離乳舎+5~9ヶ月齢牛舎	1	式				
	共通仮設費		1	式				
	純工事費							
	現場管理費		1	式				
	工事原価							
	一般管理費		1	式				
	工事価格							

区分	名称	規格寸法	数量	単位		摘要	出来高%	金額(円)
1 A	共通仮設工事費							
	平板載荷試験	導入舎、哺育舎、5~9か月齢	3.0	か所				
	仮囲い	波型亜鉛鉄板 H=1.8m全損	37.0	m				
	同上運搬費		37.0	m				
	シートゲート	W6.0m×H4.5m 存置8か月	2	か所				
	仮設敷鉄板	1,524×6,096×t22 存置8か月	6,518	m ²				
	同上運搬費		6,518	m ²				
	砂利	再生砕石0~40	1,303	m ³				
	同上敷均し		1,303	m ³				
	計							

建築主体工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第1工区)								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位			摘要	出来高%	金額(円)
1	建築主体		1	式					
2	電気設備		1	式					
3	機械設備		1	式					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1	1)	直接仮設							
		遣方	466	m2					
		墨出し	466	m2					
		養生	466	m2					
		整理清掃後片付け	466	m2					
		枠組本足場(手すり先行方式)	606	m2					
		安全手摺(手すり先行方式)	111	m					
		安全ネット水平張り	466	m ²					
		ネット状養生シート張り	606	m2					
		仮設材運搬(枠組本足場)	606	m					
		仮設材運搬(安全手すり)	111	m2					
		仮設材運搬(シートネット類)	1072	m2					
		内部仕上足場	466	m2					
		仮設材運搬(内部仕上脚立足場)	466	m2					
		ヒーター運転費	135	台日					
		ヒーター据付・撤去費	135	台日					
		ヒーター給油点検費	135	台日					
		小計							

区分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-1 2)	土工								
	つぼ、布掘り		1508	m3					
	床付け	つぼ、布掘り	444	m ²					
	埋戻し(B種)	発生土	772	m3					
	土工機械運搬(発生土運搬)	ダンプトラック10t バックホ-0.8m ³	736	m3					
	捨土整理	敷設 ブルト-サー排対型3t	736	m3					
	土工機械運搬	バックホ-0.8m ³ D=30km程度	2	往復					
	土工機械運搬	振動ローラー-2.4t~2.8t	1	往復					
	土工機械運搬	ブルト-サー排出ガス対策型普通3.0t	1	往復					
	切込砂利	0~40mm級(基礎下)機械施工	302	m3					
	切込砂利	0~40mm級(土間下)機械施工	161	m3					
	山留め	鋼矢板(シートパイル)	1	式					
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム t=0.15	469	m ²					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1 4)	鉄筋コンクリート型枠								
	(コンクリート)								
	生コンクリート	呼び強度24N SL 15	244	m ³					
	生コンクリート	呼び強度18N SL 15	8.2	m ³					
	コンクリート打設手間	捨コン(ポンプ)	8.2	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎(ベース)(ポンプ)50~100m3/回	60	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎部(ポンプ)50~100m3/回	73	m ³					
	コンクリート打設手間	土間部(ポンプ)50~100m3/回	77	m ³					
	コンクリート打設手間	躯体部(ポンプ)50m3/回未満	34	m ³					
	コンクリートポンプ 圧送	50m ³ /回を超える	59	m ³					
	ポンプ 圧送基本料金	50m ³ /回以下	2	回					
	ポンプ 圧送基本料金	50m ³ /回を超える	3	回					
	塩分測定費		5	回					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額 (円)
-1.9)	左官・塗装								
	外部床コンクリート直均し仕上	金ごて	97	m ²					
	内部床コンクリート直均し仕上	金ごて	440	m ²					
	防水モルタル	外部	27	m					
	基礎樹脂ラスモルタル塗	t=5, h=600	11.5	m ²					
	同上塗装	EP2回	11.5	m ²					
	小計								

区分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-1.10)	建具								
	AD-1 引き違い戸	W1,690×H1,818 半外付16518	2	ヶ所					
	AW-1 引違い窓	W1,720×H902 外付17209	32	ヶ所					
	シャッター	W2,000×H2,300	1	ヶ所					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1 11)	内外装								
	野地板構造用合板	特類2級C-D t=12	556	m ²					
	天井防火板	有孔板 t=12	86	m ²					
	外壁軒天取合役物	ガルバリウム鋼板	103	m					
	壁石膏ボード張り	t=9.5	62	m ²					
	天井石膏ボード張り	t=9.5	27	m ²					
	壁化粧ケイカル板張り	t=6.0	62	m ²					
	天井化粧ケイカル板張り	t=6.0	27	m ²					
	内壁用構造用合板	針葉樹合板特類2級C-D t=12	27	m ²					
	内壁用コンパネ	t=12	62	m ²					
	壁グラスウール	16kg/m3 t=55	62	m ²					
	天井フローイング	グラスファイバー 18kg/m3 t=200	27	m ²					
	壁ポリエチレンフィルム	透湿防風シート	62	m ²					
	天井ポリエチレンフィルム	透湿防風シート	27	m ²					
	野地板ポリエチレンフォーム板	JISA9511 3種b 成形スキン付 t=25	556	m ²					
	角波カラーガルバリウム鋼板張り	t=0.35	292	m ²					
	水切り	t=0.35 糸尺300マテ	71.9	m					
	浄化槽ポリエチレンフォーム板	JISA9511 3種b 成形スキン付 t=50	40.0	m ²					
	小計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1.12)	構内舗装								
	【コンクリート舗装】								
	根伐	つぼ、布堀り	1335	m ³					
	切込砂利	0~40mm級(土間下)機械施工	483	m ²					
	U字溝	U300B	158	m					
	集水桝		5	基					
	埋戻し(B種)	発生土	473	m ³					
	土工機械運搬(発生土運搬)	ダンプトラック10t ハックホ-0.8m ³	862	m ³					
	捨土整理	敷均ブルドーザ排対型3t	862	m ³					
	土工機械運搬(発生土運搬)	ハックホ-0.8m ³ D=30KM程度	1	往復					
	土工機械運搬(発生土運搬)	ブルドーザ排出ガス対策型普通3.0t	1	往復					
	コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	2093	m ²					
	コンクリート直均し仕上げ	厚張物下地	1064	m ²					
	転倒防止目地処理		1064	m ²					
	生コンクリート	呼び強度24N SL 15	636	m ³					
	コンクリート打設手間	土間部(ポンプ)50~100m ³ /回	636	m ³					
	コンクリートポンプ圧送	50m ³ /回を超える	636	m ³					
	ポンプ圧送基本料金	50m ³ /回を超える	1	回					
	塩分測定費		5	回					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1.12)	構内舗装								
	【コンクリート舗装】								
	型枠損料	普通合板型枠	47	m ²					
	型枠損料	運搬費4t車	47	m ²					
	鉄筋	SD295A D10	20	t					
	【アスファルト舗装】								
	掘削残土処分	H980	11500	m ²					
	凍上制御層	600mm 3層 切込砂利0~80	11500	m ²					
	下層路盤	300mm 2層 切込砂利0~40	11500	m ²					
	不陸整生		11500	m ²					
	上層路盤	50mm 再生アスファルト安定処理	11500	m ²					
	表層	30mm 再生密粒度アスコン	11500	m ²					
	輸送費		1	式					
	小計								

建築主体工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第1工区) 建築主体工事 哺育舎								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-2	1) 直接仮設		1	式					
-2	2) 土工		1	式					
-2	3) 鉄骨		1	式					
-2	4) 鉄筋コンクリート型枠		1	式					
-2	5) 防水		1	式					
-2	6) 木工		1	式					
-2	7) 屋根		1	式					
-2	8) 金属		1	式					
-2	9) 左官		1	式					
-2	10) 建具		1	式					
-2	11) 内外装		1	式					
	工事費合計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-2	1)	直接仮設							
		やりかた	910	m ²					
		墨出し	910	m ²	S造 一般				
		養生費	910	m ²	S造 一般				
		整理清掃後片付け	910	m ²	S造 一般				
		枠組本足場(手摺先行)	1130	m ²	H<12m 600枠 500布枠 60日				
		安全手摺(手摺先行)	206	m	枠組本足場 60日				
		安全ネット水平張り	910	m ²	存置日数50日				
		ネット状養生シート張り	1130	m ²	存置日数50日 防災I類				
		仮設資材運搬費	1130	m ²	枠組本足場(手摺先行)				
		仮設資材運搬費	206	m	安全手摺(手摺先行)				
		仮設資材運搬費	2039	m ²	シート・ネット類				
		内部足場	910	m ²	脚立足場 30日				
		仮設資材運搬費	910	m ²	内部足場				
		ヒーター運転費	218	台日					
		ヒーター据付・撤去費	218	台日					
		ヒーター給油点検費	218	台日					
		小 計							

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-2	2) 土工								
	つぼ、布掘り		1561	m3					
	床付け	つぼ堀・布堀	392	m ²					
	埋戻し(B種)	発生土	939	m3					
	土工機械運搬(発生土運搬)	ダンプトラック10t バックホ-0.8m ³	622	m3					
	捨土整理	敷均 フルトーサ 排対型3t	622	m3					
	切込砂利	0~40mm級(基礎下)機械施工	132	m3					
	切込砂利	0~40mm級(土間下)機械施工	271	m3					
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム t=0.15	947	m ²					
	床ポリエチレンフォーム板 (ロートヒーティング)	JISA9511 3種b 成形スキン付 t=50	299	m ²					
	小計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-2	3) 鉄骨								
	鋼材費		1	式					
	工場加工費		1	式					
	運搬費		1	式					
	現場組立費		1	式					
	試験費		1	式					
	アンカーボルト埋込み	B種 取付手間 12φ	40	本					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-2	4) 鉄筋コンクリート型枠								
	(鉄筋)								
	鉄 筋	SD295A D10	12.3	t					
	鉄 筋	SD295A D13	3.5	t					
	鉄 筋	SD295A D16	0.2	t					
	鉄 筋	SD295A D19	11.1	t					
	鉄筋加工 組立	RCラーメン	19.3	t					
	鉄筋加工 組立	床	6.8	t					
	鉄筋運搬費	10t車	26	t					
	スクラップ材控除	$(12.37-11.89) \times 0.7$	0.7	t					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-2	4) 鉄筋コンクリート型枠								
	(コンクリート)								
	生コンクリート	呼び強度24N SL 15	331	m ³					
	生コンクリート	呼び強度18N SL 15	15	m ³					
	コンクリート打設手間	捨コン(ポンプ)	15	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎(ベース)(ポンプ)50~100m ³ /回	74	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎部(ポンプ)50m ³ /回未満	48	m ³					
	コンクリート打設手間	土間部(ポンプ)100m ³ /回程度	181	m ³					
	コンクリート打設手間	躯体部(ポンプ)50m ³ /回未満	28	m ³					
	コンクリートポンプ 圧送	50m ³ /回を超える	155.2	m ³					
	ポンプ 圧送基本料金	50m ³ /回以下	3	回					
	ポンプ 圧送基本料金	50m ³ /回を超える	2	回					
	塩分測定費		7	回					
	保護コンクリート (ロートヒーティング)	t=100	29.9	m ³					
	コンクリート打設手間		29.9	m ³					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	单 位				出来高%	金 額 (円)
-2	4) 鉄筋コンクリート型枠								
	(型 枠)								
	型 枠 損 料	普通合板型枠基礎部	988	m ²					
	型 枠 損 料	普通合板型枠壁式軸部	163	m ²					
	型 枠 損 料	運搬費4t車	1151	m ²					
	面木	幅20	447	m					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-2	5) 防水								
	(外 部)								
	水切廻りシーリング	変成シリコン MS-2 10*10	110	m					
	建具廻りシーリング	変成シリコン MS-2 10*10	128	m					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額 (円)
-2 6)	木工								
	構造材	JAS製材甲種 I, II 2級 ひき角 (平)	21.7	m ³					
	下地用製材	板類 JAS製材 2級	2.1	m ³					
	外壁木下地施工手間	胴縁相当	556	m ²					
	屋根面施工手間	(母屋及び野地板)	1223	m ²					
	破風施工手間	巾木相当	291	m					
	天井下地施工手間		14	m ²					
	小計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-2	7) 屋根								
	長尺金属板葺き	t=0.35 平板葺き	1223	m ²					
	アスファルトルーフィング葺き		940	1223	m ²				
	破風・軒先包み	t=0.35 糸尺300マテ	291	m					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-2	8) 金属								
	回転扉	L-4320×H-1000	24	枚					
	飼槽パイプ	Φ76.3	46	m					
	吊戸レール		52	m					
	吊戸	W4.32×H3.5	20	枚					
	吊戸トカネット	W4.32×H3.5	20	枚					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-2	9) 左官								
	外部床コンクリート直均し仕上	金ごて	173	m ²					
	内部床コンクリート直均し仕上	木ごて	1512	m ²					
	転倒防止目地処理	ストレート目地処理@150	606	m ²					
	ワイヤーメッシュ	3.2×150P	220	枚					
	ワイヤーメッシュ	6.2×150P	220	枚					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-2:10)	建具								
	AD-1 框ドア	W803×H1,820 半外付818RL	10	ヶ所					
	AW-1 引違い窓	W1,720×H902 外付17209	4	ヶ所					
	小計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-2	11) 内外装								
	野地板構造用合板	特類2級C-D t=12	1223	m ²					
	天井防火板	有孔板 t=12	229	m ²					
	外壁軒天取合役物	ガルバリウム鋼板	243	m					
	ポリカーボネート波板	t=0.7	26	m ²					
	壁石膏ボード張り	t=9.5	54	m ²					
	天井石膏ボード張り	t=9.5	14	m ²					
	壁化粧ケイカル板張り	t=6.0	54	m ²					
	天井化粧ケイカル板張り	t=6.0	27	m ²					
	内壁用構造用合板	針葉樹合板特類2級C-D t=12	23	m ²					
	内壁用コンパネ	t=12	11	m ²					
	壁グラスウール	16kg/m ³ t=55	54	m ²					
	天井ブローイング	グラスファイバー 18kg/m ³ t=200	14	m ²					
	壁ポリエチレンフィルム	透湿防風シート	54	m ²					
	天井ポリエチレンフィルム	透湿防風シート	14	m ²					
	野地板ポリエチレンフォーム板	JISA9511 3種b 成形スキン付 t=25	1223	m ²					
	角波カラーガルバリウム鋼板張り		252	m ²					
	水切り	t=0.35 糸尺300マテ	109	m					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-2:11)	内外装								
	【カーテン工事】								
	電動巻上・巻下カーテン	W39,960×H1,300-1,300	2	ヶ所					
	電動巻下カーテン	W43,200×H7,000	2	ヶ所					
	電動巻上カーテン	W43,200×H8,000	2	ヶ所					
	トリカルネット	W1,300×H50,000	4	ヶ所					
	トリカルネット	W2,000×H30,000	2	ヶ所					
	トリカルネット取り付け費	W6,780×H1,120	1	ヶ所					
	小計								

建築主体工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第1工区) 建築主体工事 離乳舎								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	1) 直接仮設		1	式					
-3	2) 土工		1	式					
-3	3) 鉄骨		1	式					
-3	4) 鉄筋コンクリート型枠		1	式					
-3	5) 防水		1	式					
-3	6) 木工		1	式					
-3	7) 屋根		1	式					
-3	8) 金属		1	式					
-3	9) 左官		1	式					
-3	10) 建具		1	式					
-3	11) 内外装		1	式					
	工事費合計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	1) 直接仮設								
	やりかた		729	m ²					
	墨出し	S造 一般	729	m ²					
	養生費	S造 一般	729	m ²					
	整理清掃後片付け	S造 一般	729	m ²					
	枠組本足場(手摺先行)	H<12m 600枠 500布枠 50日	799	m ²					
	安全手摺(手摺先行)	枠組本足場 50日	134	m					
	安全ネット水平張り	存置日数40日	729	m ²					
	ネット状養生シート張り	存置日数40日 防災I類	799	m ²					
	仮設資材運搬費	枠組本足場(手摺先行)	799	m ²					
	仮設資材運搬費	安全手摺(手摺先行)	134	m					
	仮設資材運搬費	シート・ネット類	1528	m ²					
	内部足場	脚立足場 30日	729	m ²					
	仮設資材運搬費	内部足場	729	m ²					
	ヒーター運転費		175	台日					
	ヒーター据付・撤去費		175	台日					
	ヒーター給油点検費		175	台日					
	小計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	2) 土工								
	根 伐	つぼ堀・布堀	969	m3					
	床付け	つぼ堀・布堀	428	m ²					
	埋戻し(B種)	発生土	543	m3					
	土工機械運搬(発生土運搬)	ダンプトラック10t バックホ-0.8m ³	426	m3					
	捨土整理	敷均 フルトーサ' 排対型3t	426	m3					
	切込砂利	0~40mm級(基礎下)機械施工	64	m3					
	切込砂利	0~40mm級(土間下)機械施工	221	m3					
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム t=0.15	756	m ²					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額 (円)
-3	4) 鉄筋コンクリート型枠								
	(鉄筋)								
	鉄筋	SD295A D10	13.7	t					
	鉄筋	SD295A D13	3.7	t					
	鉄筋	SD295A D16	0.02	t					
	鉄筋	SD295A D19	13.1	t					
	鉄筋加工 組立	RCラーメン	20.1	t					
	鉄筋加工 組立	床	9.2	t					
	鉄筋運搬費	10t車	29.3	t					
	スクラップ材控除	$(30.48-29.31) \times 0.7$	0.8	t					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	4) 鉄筋コンクリート型枠								
	(型枠)								
	型枠損料	普通合板型枠基礎部	831	m ²					
	型枠損料	普通合板型枠壁式軸部	345	m ²					
	型枠損料	運搬費4t車	1175	m ²					
	面木	幅20	555	m					
	小計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額 (円)
-3	6) 木工								
	構 造 材	JAS製材甲種 I, II 2級 ひき角 (平)	20.2	m3					
	下地用製材	板類 JAS製材 2級	1.7	m3					
	外壁木下地施工手間	胴縁相当	223	m ²					
	屋根面施工手間	(母屋及び野地板)	985	m ²					
	破風施工手間	巾木相当	231	m					
	天井下地施工手間		12	m ²					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	7) 屋根								
	長尺金属板葺き	t=0.35 平板葺き	985	m ²					
	アスファルトルーフィング葺き		940	985	m ²				
	破風・軒先包み	t=0.35 糸尺300マテ	231	m					
	小計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3)	8) 金属								
	回転扉	L-3000×H-1000	12	枚					
	回転扉	L-4400×H-1000	12	枚					
	固定柵	L-2000 4段	6	枚					
	飼槽パイプ	Φ76.3	64	m					
	吊戸レール		133	m					
	吊戸	W4.4×H4.0	2	枚					
	吊戸	W3.0×H4.0	2	枚					
	吊戸	W3.4×H4.0	2	枚					
	吊戸トリカルネット	W4.4×H4.0	2	枚					
	吊戸トリカルネット	W3.0×H4.0	2	枚					
	吊戸トリカルネット	W3.4×H4.0	2	枚					
	小計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-3	9) 左官								
	外部床コンクリート直均し仕上	金ごて	44	m ²					
	内部床コンクリート直均し仕上	木ごて	729	m ²					
	転倒防止目地処理	ストレート目地処理@150	285	m ²					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	10) 建具								
	框ドア	W803×H1,820 半外付818RL	1	ヶ所					
	小計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	11) 内外装								
	野地板構造用合板	特類2級C-D t=12	985	m ²					
	天井防火板	有孔板 t=12	175	m ²					
	外壁軒天取合役物	ガルバリウム鋼板	189	m					
	ポリカーボネート波板	t=0.7	20	m ²					
	壁石膏ボード張り	t=9.5	55	m ²					
	天井石膏ボード張り	t=9.5	12	m ²					
	壁化粧ケイカル板張り	t=6.0	55	m ²					
	天井化粧ケイカル板張り	t=6.0	27	m ²					
	内壁用構造用合板	針葉樹合板特類2級C-D t=12	22	m ²					
	内壁用コンパネ	t=12	75	m ²					
	壁グラスウール	16kg/m ³ t=55	55	m ²					
	天井ブローイング	グラスファイバー 18kg/m ³ t=200	12	m ²					
	壁ポリエチレンフィルム	透湿防風シート	55	m ²					
	天井ポリエチレンフィルム	透湿防風シート	12	m ²					
	野地板ポリエチレンフォーム板	JISA9511 3種b 成形スキン付 t=25	985	m ²					
	角波カラーガルバリウム鋼板張り		140	m ²					
	水切り	t=0.35 糸尺300マテ	134	m					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-3	11) 内外装								
	【カーテン工事】								
	電動巻上・巻下カーテン	W29,700×H2,100-1,400	2	ヶ所					
	電動巻上・巻下カーテン	W32,400×H2,100-1,400	2	ヶ所					
	電動巻下カーテン	W32,400×H850	2	ヶ所					
	電動巻上カーテン	W32,400×H1,100	2	ヶ所					
	トリカルネット	W1,300×H50,000	4	ヶ所					
	トリカルネット	W2,000×H30,000	5	ヶ所					
	トリカルネット取り付け費		1	ヶ所					
	小 計								

建築主体工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第1工区) 建築主体工事 5~9ヶ月齢育成舎								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-4	1) 直接仮設		1	式					
-4	2) 土工		1	式					
-4	3) 鉄骨		1	式					
-4	4) 鉄筋コンクリート型枠		1	式					
-4	5) 防水		1	式					
-4	6) 木工		1	式					
-4	7) 屋根		1	式					
-4	8) 金属		1	式					
-4	9) 左官		1	式					
-4	10) 建具		1	式					
-4	11) 内外装		1	式					
	工事費合計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-4.1)	直接仮設								
	やりかた		1515	m ²					
	墨出し	S造 一般	1515	m ²					
	養生費	S造 一般	1515	m ²					
	整理清掃後片付け	S造 一般	1515	m ²					
	枠組本足場(手摺先行)	H<12m 600枠 500布枠 70日	1354	m ²					
	安全手摺(手摺先行)	枠組本足場 70日	189	m					
	安全ネット水平張り	存置日数60日	1515	m ²					
	ネット状養生シート張り	存置日数60日 防災I類	1354	m ²					
	仮設資材運搬費	枠組本足場(手摺先行)	1354	m ²					
	仮設資材運搬費	安全手摺(手摺先行)	189	m					
	仮設資材運搬費	シート・ネット類	2869	m ²					
	内部足場	脚立足場 30日	1515	m ²					
	仮設資材運搬費	内部足場	1515	m ²					
	ヒーター運転費		364	台日					
	ヒーター据付・撤去費		364	台日					
	ヒーター給油点検費		364	台日					
	小計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額 (円)
-4	2) 土工								
	根 伐	つぼ堀・布堀	1776	m ³					
	床付け	つぼ堀・布堀	303	m ²					
	埋戻し(B種)	発生土	1132	m ³					
	土工機械運搬(発生土運搬)	ダンプトラック10t バックホ-0.8m ³	644	m ³					
	捨土整理	敷均 フルトーサ 排対型3t	644	m ³					
	切込砂利	0~40mm級(基礎下)機械施工	50	m ³					
	切込砂利	0~40mm級(土間下)機械施工	472	m ³					
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム t=0.15	1553	m ²					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-4	3) 鉄骨								
	鋼材費		1	式					
	工場加工費		1	式					
	運搬費		1	式					
	現場組立費		1	式					
	試験費		1	式					
	アンカーボルト埋込み	B種 取付手間 16~27φ	288	本					
	アンカーボルト埋込み	B種 取付手間 12φ	316	本					
	小計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額 (円)
-4	4) 鉄筋コンクリート型枠								
	(鉄筋)								
	鉄筋	SD295A D10	18.8	t					
	鉄筋	SD295A D13	3.3	t					
	鉄筋	SD295A D16	0.4	t					
	鉄筋	SD345 D19	15.9	t					
	鉄筋加工 組立	RCラーメン	26.4	t					
	鉄筋加工 組立	床	10.5	t					
	鉄筋運搬費	10t車	36.9	t					
	スクラップ材控除	$(38.38-36.91) \times 0.7$	1	t					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額 (円)
-4	4) 鉄筋コンクリート型枠								
	(コンクリート)								
	生コンクリート	呼び強度24N SL 15	345	m ³					
	生コンクリート	呼び強度18N SL 15	15	m ³					
	コンクリート打設手間	捨コン(ポンプ)	15	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎(ベース)(ポンプ)50~100m3/回	68	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎部(ポンプ)50m3/回未満	44	m ³					
	コンクリート打設手間	土間部(ポンプ)100m ³ /回程度	190	m ³					
	コンクリート打設手間	躯体部(ポンプ)50m3/回未満	42	m ³					
	コンクリートポンプ 圧送	50m ³ /回を超える	159	m ³					
	ポンプ 圧送基本料金	50m ³ /回以下	3	回					
	ポンプ 圧送基本料金	50m ³ /回を超える	2	回					
	塩分測定費		5	回					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-4	5) 防水								
	(外 部)								
	水切廻りシーリング	変成シリコン MS-2 10*10	146	m					
	建具廻りシーリング	変成シリコン MS-2 10*10	68	m					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額 (円)
-4.6)	木工								
	構 造 材	JAS製材甲種 I, II 2級 ひき角 (平)	27.8	m ³					
	下地用製材	板類 JAS製材 2級	1.9	m ³					
	外壁木下地施工手間	胴縁相当	414	m ²					
	屋根面施工手間	(母屋及び野地板)	1801	m ²					
	破風施工手間	巾木相当	258	m					
	天井下地施工手間		17	m ²					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-4	7) 屋根								
	長尺金属板葺き	t=0.35 平板葺き	1801	m ²					
	アスファルトルーフィング葺き		940	1801	m ²				
	破風・軒先包み	t=0.35 糸尺300マテ	258	m					
	小計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-4	8) 金属								
	ワイトサスペンドストール	L-6×75	232	式					
	連動スタンション	L3.2×7頭	12	枠					
	連動スタンション	L3.15×6頭	12	枠					
	連動スタンション	L2.8×6頭	16	枠					
	回転扉	L-2850×H-1000	20	枚					
	回転扉	L-2800×H-1000	20	枚					
	牛床横パイプ柵	φ40 W1,775 二段	4	箇所					
	牛床横パイプ柵	φ40 W1,675 二段	32	箇所					
	吊戸レール		285	m					
	吊戸	W2.80×H4.1	4	枚					
	吊戸	W2.85×H4.1	4	枚					
	吊戸	W2.60×H4.1	4	枚					
	吊戸トリカルネット	W2.80×H4.1	4	枚					
	吊戸トリカルネット	W2.85×H4.1	4	枚					
	吊戸トリカルネット	W2.60×H4.1	4	枚					
	小計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-4.10)	建具								
	AD-1 框ドア	W803×H1,820 半外付0818RL	3	ヶ所					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-4	11) 内外装								
	野地板構造用合板	特類2級C-D t=12	1801	m ²					
	天井防火板	有孔板 t=12	186	m ²					
	外壁軒天取合役物	ガルバリウム鋼板	247	m					
	ポリカーボネート波板	t=0.7	38	m ²					
	壁石膏ボード張り	t=9.5	88	m ²					
	天井石膏ボード張り	t=9.5	8.3	m ²					
	壁化粧ケイカル板張り	t=6.0	88	m ²					
	天井化粧ケイカル板張り	t=6.0	27	m ²					
	内壁用構造用合板	針葉樹合板特類2級C-D t=12	31	m ²					
	内壁用コンパネ	t=12	71	m ²					
	壁グラスウール	16kg/m ³ t=55	88	m ²					
	天井ブローイング	グラスファイバー 18kg/m ³ t=200	8.3	m ²					
	壁ポリエチレンフィルム	透湿防風シート	88	m ²					
	天井ポリエチレンフィルム	透湿防風シート	8.3	m ²					
	野地板ポリエチレンフォーム板	JISA9511 3種b 成形スキン付 t=25	1801	m ²					
	角波カラーガルバリウム鋼板張り	t=0.35	315	m ²					
	水切り	t=0.35 糸尺300マテ	146	m					
	牛床マット	t50	166	枚					
	ブリスケットボード		190	m					

電気設備工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第1工区) 電気設備工事 導入舎								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1	1) 幹線設備		1	式					
-1	2) 動力、換気扇設備		1	式					
-1	3) 電灯、コンセント設備		1	式					
-1	4) 受電工事		1	式					
	工事費合計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1	1) 幹線設備								
	電線	CVT22 FEP内	65	m					
	電線	CVT14 FEP内	65	m					
	埋設管	FEP40	130	m					
	埋設シート	2倍	65	m					
	プルボックス	200×200×200	1	個					
	ベルマウス	40	2	個					
	根切り	バックホウ0.13m3	22	m3					
	埋戻し	バックホウ0.13m3	22	m3					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1 2)	動力、換気扇設備								
	【換気扇配線設備】								
	電線	VVF2.0-4C(管内)	70	m					
	電線	VVF1.6-4C(管内)	120	m					
	電線	MVVS1.25×3C	190	m					
	鋼より線	22	70	m					
	巻付グリップ	シ22	4	本					
	パイラック	PH1	4	個					
	銅バインド	BCV1.2	120	m					
	ウォールボックス	コントローラー収容箱 半透明	1	面					
	動力盤	主幹100A 分岐4回路	1	面					
	チェーン	吊り用5mm	240	m					
	シャックル	固定用6mm	96	個					
	換気扇	KH-DCR100ETF	12	台					
	換気扇	KH-DCR100ETFG	2	台					
	風圧シャッター	SH-100C	2	台					
	コントローラー	CB-DC100B	1	台					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1 3)	電灯、コンセント設備								
	電線 VFF	2.0×3c管内	50	m					
	電線 VFF	1.6×3c管内	60	m					
	電線 VFF	2.0×2c管内	40	m					
	電線 VFF	1.6×2c管内	270	m					
	電線 IV	2.0 絶縁電線	10	m					
	スイッチ	片切	4	個					
	スイッチプレート	防湿	3	枚					
	防水コンセント		4	個					
	電線管 E	31mm隠ぺい	1	m					
	電線管 E	19mm隠ぺい	2	m					
	露出スイッチボックス	□-31	1	個					
	露出スイッチボックス	□-19	2	個					
	サンビークリップ		31	1	個				
	サンビークリップ	19	2	個					
	パイラック	PH1	25	個					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1 4)	受電工事								
	コンクリートポール	A型 12m	1	本					
	腕金	18ヒ	1	本					
	アームレスバンド	SABDHD19	1	組					
	機器アーム	H=1000	4	本					
	自在バンド	3BDHD17	1	組					
	ステンレスバンド	SFT212	10	本					
	足場ボルト	CP用	15	本					
	防水スリーブ	200-38カバー付	3	本					
	操作ロープ	気中開閉器操作用	1	組					
	ロープフリッカ	操作ロープ固定用	1	個					
	自在Cバンド	1BT 215	5	本					
	端末処理材	CVT38° 屋外用	1	組					
	端末処理材	CVT38° 屋内用	1	組					
	埋設管	FEP80	20	m					
	埋設管	FEP30	10	m					
	電線	600CVT38°	20	m					
	電線	IV5.5°	30	m					
	電線	IV38°	10	m					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1 4)	受電工事								
	接地棒	14φ×1500	20	本					
	玉碍子	大	1	組					
	支線	38°	14	m					
	巻付クリップ	38タ	2	本					
	巻付クリップ	38シ	2	本					
	支線ロッド	2000	1	本					
	軽石ブロック		1	個					
	コンビネーション	36	1	組					
	コンビネーション	82	2	組					
	PLP	82	2	本					
	PLP	36	1	本					
	支線カバー	トラ	1	本					
	キュービクル基礎		1	式					
	運搬費		1	式					
	耐圧試験費		1	式					
	キュービクル	LBS7.2K 200A	1	面					
	高圧気中負荷開閉器	7.2K 200A 方向性 LA内蔵	1	台					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-2	2) 動力、換気扇設備								
	【動力配線設備】								
	電線	CV14-3C(管内)	460	m					
	電線	CV8-3C(管内)	80	m					
	電線	CV5.5-3C(管内)	490	m					
	電線	VVF2.0-4C(管内)	160	m					
	電線	IV5.5	190	m					
	電線管	PF22(隠ぺい)	10	m					
	電線管	PF16(隠ぺい)	40	m					
	ボックスコネクタ		22	2	個				
	ボックスコネクタ	16		8	個				
	サドル		22	6	個				
	サドル	16		24	個				
	チェーン	吊り用5mm		400	m				
	シャックル	固定用6mm		64	個				
	鋼より線		22	87	m				
	巻付グリッパ	シ22		2	本				
	パイラック	PH1		4	個				
	ラッシングロッド	4号		116	本				

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-2	2) 動力、換気扇設備								
	【換気扇配線設備】								
	電線	VVF2.6-3C(管内)	80	m					
	電線	VVF2.0-4C(管内)	70	m					
	電線	VVF1.6-4C(管内)	110	m					
	電線	IV2.0 緑	80	m					
	電線	MVVS1.25×3C	260	m					
	鋼より線	22	180	m					
	巻付グリップ	シ22	4	本					
	パイラック	PH1	4	個					
	銅バインド	BCV1.2	300	m					
	ウォールボックス	コントローラー収容箱 半透明	2	面					
	動力盤	主幹200A 分岐10回路	1	面					
	チェーン	吊り用5mm	640	m					
	シャックル	固定用6mm	256	個					
	換気扇	KH-DCR100ETF	32	台					
	コントローラー	CB-DC100B	2	台					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-2	3) 電灯、コンセント設備								
	電線 VFF	2.0×3c管内	200	m					
	電線 VFF	1.6×3c管内	250	m					
	電線 VFF	2.0×2c管内	90	m					
	電線 VFF	1.6×2c管内	140	m					
	電線 IV	2.0 絶縁電線	20	m					
	スイッチ	片切	3	個					
	スイッチプレート	防湿	3	枚					
	防水コンセント		8	個					
	電線管 E	31mm隠ぺい	2	m					
	電線管 E	19mm隠ぺい	9	m					
	露出スイッチボックス	□-31	2	個					
	露出スイッチボックス	□-19	9	個					
	サンビークリップ		31	2	個				
	サンビークリップ	19	9	個					
	パイラック	PH1	53	個					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-2	3) 電灯、コンセント設備								
	パイラッククリップ	31	6	個					
	パイラッククリップ	19	27	個					
	分電盤	主幹75A	1	面					
	スイッチ	3路	2	個					
	支持金物	BHICH	20	個					
	寸切ボルト	3分1m	10	本					
	高天井器具	BY698P160CWPSUWBK	10	台					
	外灯	BVP135LED40CWL200	2	台					
	カーフステーション照明	LEKTW-415403N-LS9	1	台					
	計								

電気設備工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分 検定内訳書	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第1工区) 電気設備工事 離乳舎								第 回	
一 金 円								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	1) 幹線設備		1	式					
-3	2) 動力、換気扇設備		1	式					
-3	3) 電灯、コンセント設備		1	式					
-3	4) 給水器配線設備		1	式					
	工事費合計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	1) 幹線設備								
	電線	CVT22 FEP内	65	m					
	電線	CVT14 FEP内	65	m					
	埋設管	FEP40	130	m					
	埋設シート	2倍	65	m					
	プルボックス	200×200×200	1	個					
	ベルマウス	40	2	個					
	根切り	バックホウ0.13m3	22	m3					
	埋戻し	バックホウ0.13m3	22	m3					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3 2)	動力、換気扇設備								
	【換気扇配線設備】								
	電線	CV3.5-4C(管内)	35	m					
	電線	VVF2.6-3C(管内)	40	m					
	電線	VVF2.0-4C(管内)	40	m					
	電線	VVF1.6-4C(管内)	65	m					
	電線	IV2.0 緑	40	m					
	電線	MVVS1.25×3C(管内)	180	m					
	鋼より線	22	150	m					
	巻付グリップ	シ22	4	本					
	パイラック	PH1	4	個					
	銅バインド	BCV1.2	120	m					
	ウォールボックス	コントローラー収容箱 半透明	1	面					
	動力盤	主幹60A 分岐4回路	1	面					
	穴あきアングル	L3.2*30	12	本					
	チェーン	吊り用5mm	560	m					
	シャックル	固定用6mm	224	m					
	換気扇	KH-DCR100ETF	15	台					
	コントローラー	CB-DC100B	1	台					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	3) 電灯、コンセント設備								
	電線 VFF	2.0×3c管内	150	m					
	電線 VFF	1.6×3c管内	130	m					
	電線 VFF	2.0×2c管内	50	m					
	電線 VFF	1.6×2c管内	200	m					
	電線 IV	2.0 絶縁電線	10	m					
	スイッチ	片切	2	個					
	スイッチプレート	防湿	2	枚					
	防水コンセント		6	個					
	電線管 E	31mm隠ぺい	2	m					
	電線管 E	19mm隠ぺい	6	m					
	露出スイッチボックス	□-31	2	個					
	露出スイッチボックス	□-19	6	個					
	サンビークリップ		31	2	個				
	サンビークリップ	19	6	個					
	パイラック	PH1	36	個					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額 (円)
-3	3) 電灯、コンセント設備								
	パイラッククリップ	31	6	個					
	パイラッククリップ	19	18	個					
	分電盤	主幹75A	1	面					
	スイッチ	3路	2	個					
	支持金物	BHICH	12	個					
	寸切ボルト	3分1m	12	本					
	高天井器具	BY698P160CWPSUWBK	6	台					
	外灯	BVP135LED40CWL200	2	台					
	ボイラー室照明	LEKTW-415403N-LS9	2	台					
	計								

電気設備工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分 検定内訳書	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第1工区) 電気設備工事 5~9ヶ月齢育成舎								第 回	
一 金 円								年 月 日	
区分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-4: 1)	幹線設備		1	式					
-4: 2)	動力、換気扇設備		1	式					
-4: 3)	電灯、コンセント設備		1	式					
-4: 4)	給水器配線設備		1	式					
	工事費合計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-4 2)	動力、換気扇設備								
	【換気扇配線設備】								
	電線	CV3.5-4C(管内)	65	m					
	電線	VVF2.6-3C(管内)	50	m					
	電線	VVF2.0-4C(管内)	50	m					
	電線	VVF1.6-4C(管内)	150	m					
	電線	IV2.0 緑	50	m					
	電線	MVVS1.25×3C(管内)	330	m					
	鋼より線	22	378	m					
	巻付グリップ	シ22	12	本					
	パイラック	PH1	12	個					
	銅バインド	BCV1.2	200	m					
	ウォールボックス	コントローラー収容箱 半透明	2	面					
	動力盤	主幹150A 分岐4回路	1	面					
	穴あきアングル	L3.2*30	18	本					
	チェーン	吊り用5mm	1120	m					
	シャックル	固定用6mm	448	m					
	換気扇	KH-DCR100ETF	56	台					
	コントローラー	CB-DC100B	2	台					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-4 3)	電灯、コンセント設備								
	電線 VFF	2.0×3c管内	300	m					
	電線 VFF	1.6×3c管内	410	m					
	電線 VFF	2.0×2c管内	150	m					
	電線 VFF	1.6×2c管内	350	m					
	電線 IV	2.0 絶縁電線	20	m					
	スイッチ	片切	2	個					
	スイッチ	3路	4	個					
	スイッチプレート	防湿	2	枚					
	電線管 E	31mm隠ぺい	2	m					
	電線管 E	19mm隠ぺい	14	m					
	露出スイッチボックス	□-31	2	個					
	露出スイッチボックス	□-19	14	個					
	サンビークリップ		31	2	個				
	サンビークリップ	19	14	個					
	パイラック	PH1	120	個					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-4	4) 給水器配線設備								
	電線	VVF2.0-3C(管内)	230	m					
	電線	VVF1.6-3C(管内)	420	m					
	電線管	PF16(隠ぺい)	420	m					
	電線管	E19(隠ぺい)	7	m					
	プルボックス	100×100×100	7	個					
	ボックスコネクタ	PF16	7	個					
	ボックスコネクタ	E19	7	個					
	パイラック	PH1	21	個					
	パイラッククリップ	E19	21	個					
	給水器	ウインターオアシスTWO-1520	20	個					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-1	1) 屋内給水設備								
	水抜栓	φ 25×2.0H	2	本					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1	2) 屋外給水設備								
	量水器取付	φ 50 錦900	1	式					
	単独止水栓取付	φ 50	2	か所					
	ホリパイプ	φ 50 布設	112	m					
	ホリパイプ	φ 40 布設	37	m					
	ホリパイプ	φ 30 布設	83	m					
	ホリパイプ	φ 25 布設	229	m					
	ホリパイプ	φ 20 布設	16	m					
	分岐工	φ 50 × φ 30	1	か所					
	分岐工	φ 50 × φ 25	4	か所					
	分岐工	φ 50 × φ 20	1	か所					
	分岐工	φ 40 × φ 25	2	か所					
	分岐工	φ 30 × φ 25	3	か所					
	分岐工	φ 25	2	か所					
	分岐工	φ 25 × φ 20	4	か所					
	SPソケット	φ 50 × φ 40	1	か所					
	SPソケット	φ 40 × φ 30	1	か所					
	SPソケット	φ 30 × φ 25	2	か所					
	SPエルボ	φ 50	2	か所					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-1	4) 消毒システム								
	ミルクボトル洗浄機		1	式					
	消毒装置設置工事		1	式					
	細霧装置設置工事		1	式					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-1	5) 消火設備								
	消火器	10型	1	本					
	屋外用消火器ボックス	10型1本用、いたずら防止型	1	個					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-2	2) 床暖房設備1次側								
	暖房熱源機	CUG-5304URF 密閉型52.0kW	1	台					
	動力制御盤		1	台					
	密閉式膨張タンク	NG-80 80L	1	個					
	ラインポンプ	単相100V 0.4kW	1	台					
	不凍液	SMF-20K	32	缶					
	炭素鋼鋼管	黒 50	12	m					
	炭素鋼鋼管	黒 32	6	m					
	炭素鋼鋼管	黒 20	2	m					
	継手費		1	式					
	支持金物		1	式					
	熱動弁	20A コントローラ共 FHC-R1C HP401	8	組					
	空気抜き弁	AV-8 20A	5	個					
	安全弁		1	個					
	差圧弁	50A	1	個					
	エアセパレーター	32A	2	個					
	水高計		2	個					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-2	2) 床暖房設備1次側								
	ゲートバルブ	50A	6	個					
	ゲートバルブ	32A	4	個					
	ゲートバルブ	20A	6	個					
	ゲートバルブ	15A	4	個					
	Y型ストレーナ	50A	1	個					
	配管工事費		1	組					
	保温露出工事	アルミガラスクロス50A	12	m					
	保温露出工事	アルミガラスクロス32A	6	m					
	保温露出工事	アルミガラスクロス20A	2	m					
	試運転調整費		1	式					
	機械設備工事工具損料		1	式					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-2	3) 床暖房設備2次側								
	架橋ポリエチレン管	16A	1500	m					
	架橋ポリエチレン管	20A	417	m					
	ポリエチレン管J	16A×20A	16	個					
	ポリエチレン管J	13A×15A	32	個					
	ミラフォーム	20mm	220	枚					
	結束線		1	式					
	床暖房用温水ヘッダー	8回路	1	組					
	床暖房用温水ヘッダー	2回路	8	組					
	ヘッダー架台		1	式					
	パイプ敷設工費		320	m ²					
	メッシュ敷設工費		320	m ²					
	床暖ヘッダー取付工費		1	式					
	ハツリ補修費		1	式					
	圧力試験費		1	式					
	仮設養生費		1	式					
	運搬費		1	式					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-2	5) 消毒システム								
	消毒装置設置工事		1	式					
	細霧装置設置工事		1	式					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-2	6) 哺乳ロボット								
	哺乳ロボット工事		1	式					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-2	7) 消火設備								
	消火器	10型	1	本					
	屋外用消火器ボックス	10型1本用、いたずら防止型	1	個					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-3	1)	屋内給水設備							
		水道用ポリエチレン管	25A軟質管(地中)ホリパイプ布設	6.4	m				
		水道用ポリエチレン管	20A軟質管(地中)ホリパイプ布設	41	m				
		分岐工	φ 25	1	か所				
		分岐工	φ 25 × φ 20	1	か所				
		冷間継手	φ 25 × φ 20 ソケット	1	個				
		プレッシャーウォーター立上管	φ 150VU L=2.0	3	か所				
		水抜栓	φ 25 × 2.0H	1	本				
		水抜栓	φ 20 × 2.0H	1	本				
		プレッシャーウォーター取付費		3	か所				
		万能ホーム水栓		1	か所				
		計							

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	2) 床暖房設備1次側								
	暖房熱源機	CUG-5304URF 密閉型52.0Kw	1	台					
	動力制御盤		1	台					
	密閉式膨張タンク	NG-80 80L	1	個					
	ラインポンプ	単相100V 0.4Kw	1	台					
	不凍液	SMF-20K	28	缶					
	炭素鋼鋼管	黒 50	12	m					
	炭素鋼鋼管	黒 32	6	m					
	炭素鋼鋼管	黒 20	2	m					
	継手費		1	式					
	支持金物		1	式					
	熱動弁	20A コントローラ共 FHC-R1C HP401	6	組					
	空気抜き弁	AV-8 20A	5	個					
	安全弁		1	個					
	差圧弁	50A	1	個					
	エアセパレーター	32A	2	個					
	水高計		2	個					

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	2)	床暖房設備1次側							
		ゲートバルブ	6	個					
		ゲートバルブ	4	個					
		ゲートバルブ	6	個					
		ゲートバルブ	4	個					
		Y型ストレーナ	1	個					
		配管工事費	1	組					
		保温露出工事	12	m					
		保温露出工事	6	m					
		保温露出工事	2	m					
		試運転調整費	1	式					
		機械設備工事工具損料	1	式					
		計							

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-3	3) 床暖房設備2次側								
	架橋ポリエチレン管	16A	1400	m					
	架橋ポリエチレン管	20A	120	m					
	ポリエチレン管J	16A×20A	16	個					
	ポリエチレン管J	13A×15A	32	個					
	ワイヤーメッシュ	3.2×150P	216	枚					
	ワイヤーメッシュ	6.2×150P	216	枚					
	ミラフォーム	20mm	216	枚					
	結束線		1	式					
	床暖房用温水ヘッダー	6回路	1	組					
	床暖房用温水ヘッダー	3回路	6	組					
	ヘッダー架台		1	式					
	パイプ敷設工費		286	m ²					
	メッシュ敷設工費		286	m ²					
	床暖ヘッダー取付工費		1	式					
	ハツリ補修費		1	式					
	圧力試験費		1	式					
	仮設養生費		1	式					
	運搬費		1	式					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-3	5) 消毒システム								
	消毒装置設置工事		1	式					
	細霧装置設置工事		1	式					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-3	6) 消火設備								
	消火器	10型	1	本					
	屋外用消火器ボックス	10型1本用、いたずら防止型	1	個					
	計								

機械設備工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分 検定内訳書	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第1工区) 機械設備工事 5~9ヶ月齢育成舎								第 回	
一 金 円								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額(円)
-4	1)	屋内給水設備	1	式					
-4	2)	消毒システム	1	式					
-4	3)	消火設備	1	式					
		工事費合計							

区分	名称	規格寸法	数量	単位				出来高%	金額 (円)
-4	1) 屋内給水設備								
	水道用ポリエチレン管	25A軟質管(地中)ポリパイプ布設	124	m					
	水道用ポリエチレン管	20A軟質管(地中)ポリパイプ布設	40	m					
	分岐工	φ 25	2	か所					
	分岐工	φ 25 × φ 20	10	か所					
	冷間継手	φ 25 × φ 20 ソケット	4	個					
	プレッシャーウォーター立上管	φ 150VU L=2.0	20	か所					
	靴洗浄機立上管	φ 150VU L=2.0	4	か所					
	水抜栓	φ 25 × 2.0H	2	本					
	水抜栓	φ 20 × 2.0H	2	本					
	プレッシャーウォーター取付費		20	か所					
	万能ホーム水栓		2	か所					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-4	2) 消毒システム								
	消毒装置設置工事		2	式					
	細霧装置設置工事		1	式					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位				出来高%	金 額 (円)
-4	3) 消火設備								
	消火器	10型	2	本					
	屋外用消火器ボックス	10型1本用、いたずら防止型	2	個					
	計								