

公示用

芽室町哺育成施設整備工事（第2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2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	単 価 (円)	金 額 (円)	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	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
1	建築主体工事								
	直接工事費	10~14ヶ月齢育成舎+乾草庫+堆肥舎	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	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
2	電気設備工事								
	直接工事費	10~14ヶ月齢育成舎+堆肥舎	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	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
3	機械設備工事								
	直接工事費	10~14ヶ月齢育成舎+堆肥舎	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								

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2工区)								第 回	
一 金 円								年 月 日	
区分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
1	建築主体								
2	電気設備								
3	機械設備								
	工事費合計								

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2工区) 建築主体工事								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	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-1	10~14ヶ月齢育成舎		1	式					
-2	乾草庫		1	式					
-3	堆肥舎		1	式					
	工事費合計								

建築主体工事 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2工区) 建築主体工事 10~14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	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-5	1) 直接仮設		1	式					
-5	2) 土工		1	式					
-5	3) 鉄骨		1	式					
-5	4) 鉄筋コンクリート型枠		1	式					
-5	5) 防水		1	式					
-5	6) 木工		1	式					
-5	7) 屋根		1	式					
-5	8) 金属		1	式					
-5	9) 左官		1	式					
-5	10) 建具		1	式					
-5	11) 内外装		1	式					
	工事費合計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単価(円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 1)	直接仮設								
	やりかた		1942	m ²					
	墨出し	S造 一般	1942	m ²					
	養生費	S造 一般	1942	m ²					
	整理清掃後片付け	S造 一般	1942	m ²					
	枠組本足場(手摺先行)	H<12m 600枠 500布枠 80日	1534	m ²					
	安全手摺(手摺先行)	枠組本足場 80日	205	m					
	安全ネット水平張り	存置日数70日	1942	m ²					
	ネット状養生シート張り	存置日数70日 防災Ⅰ類	1534	m ²					
	仮設資材運搬費	枠組本足場(手摺先行)	1534	m ²					
	仮設資材運搬費	安全手摺(手摺先行)	205	m					
	仮設資材運搬費	シート・ネット類	3476	m ²					
	内部足場	脚立足場 30日	1942	m ²					
	仮設資材運搬費	内部足場	1942	m ²					
	ヒーター運転費		466	台日					
	ヒーター据付・撤去費		466	台日					
	ヒーター給油点検費		466	台日					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単価(円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5	2) 土工								
	根 伐	つぼ堀・布堀	2224	m3					
	床付け	つぼ堀・布堀	337	m ²					
	埋戻し(B種)	発生土	1430	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	794	m3					
	捨土整理	敷均 フルトーザ [®] 排対型3t	794	m3					
	切 込 砂 利	0~40mm級 (基礎下)機械施工	51	m3					
	切 込 砂 利	0~40mm級 (土間下)機械施工	603	m3					
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム t=0.15	1985	m ²					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出 来 高 %	金 額 (円)
-5 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 16~27 φ	152	本					
	アンカーボルト埋込み	B種 取付手間 12 φ	380	本					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 4)	鉄筋コンクリート型枠								
	(鉄筋)								
	鉄 筋	SD295A D10	21.9	t					
	鉄 筋	SD295A D13	3.7	t					
	鉄 筋	SD295A D16	0.4	t					
	鉄 筋	SD345 D19	16.8	t					
	鉄筋加工 組立	RCラーメン	27.4	t					
	鉄筋加工 組立	床	13.6	t					
	鉄筋運搬費	10t車	41	t					
	スクラップ材控除	$(42.63-41.00) \times 0.7$	1.1	t					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 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	415	m ³					
	生コンクリート	呼び強度18N SL 15	17	m ³					
	コンクリート打設手間	捨コン(ポンプ)	17	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎(ベース)(ポンプ)50~100m3/回	82	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎部(ポンプ)50m3/回未満	49	m ³					
	コンクリート打設手間	土間部(ポンプ)50~100m ³ /回程度	242	m ³					
	コンクリート打設手間	躯体部(ポンプ)50m3/回未満	43	m ³					
	コンクリートポンプ 圧送	50m ³ /回を超える	224	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	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 5)	防水								
	(外 部)								
	水切廻りシーリング	変成シリコン MS-2 10*10	157	m					
	建具廻りシーリング	変成シリコン MS-2 10*10	61	m					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 6)	木工								
	構 造 材	JAS製材甲種 I, II 2級 ひき角 (平)	36.0	m3					
	下地用製材	板類 JAS製材 2級	2.1	m3					
	外壁木下地施工手間	胴縁相当	613	m ²					
	屋根面施工手間	(母屋及び野地板)	2026	m ²					
	破風施工手間	巾木相当	206	m					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出 来 高 %	金 額 (円)
-5 7)	屋根								
	長尺金属板葺き	t=0.35 平板葺き	2026	m ²					
	アスファルトルーフィング葺き	940	2026	m ²					
	破風・軒先包み	t=0.35 糸尺300マテ	206	m					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 8)	金属								
	ワイヤススペンドストール	1L-6×75 ネックバー込	216	式					
	連動スタンション	L3.15×5頭	32	枠					
	連動スタンション	L3.6×6頭	10	枠					
	回転扉	L-3450×H-1000	20	枚					
	回転扉	L-3600×H-1000	20	枚					
	牛床横パイプ柵	φ40 W1,925 二段	4	箇所					
	牛床横パイプ柵	φ40 W1,825 二段	32	箇所					
	吊戸レール		328	m					
	吊戸	W3.45×H4.0	4	枚					
	吊戸	W3.60×H4.0	4	枚					
	吊戸	W2.70×H4.0	4	枚					
	吊戸トリカルネット	W3.45×H4.0	4	枚					
	吊戸トリカルネット	W3.60×H4.0	4	枚					
	吊戸トリカルネット	W2.70×H4.0	4	枚					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出 来 高 %	金 額 (円)
-5 9)	左官								
	外部床コンクリート直均し仕上	金ごて	109	m ²					
	内部床コンクリート直均し仕上	木ごて	1942	m ²					
	転倒防止目地処理	ストレート目地処理@150	1037	m ²					
	コンクリート飼槽塗床	軟質樹脂 t=10	123	m ²					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 10)	建具								
	AD-1 框ドア	W803×H1,820 半外付0818RL	1	ヶ所					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 11)	内外装								
	野地板構造用合板	特類2級C-D t=12	2026	m ²					
	天井防火板	有孔板 t=12	206	m ²					
	外壁軒天取合役物	ガルバリウム鋼板	270	m ²					
	ポリカーボネート波板	t=0.7	43	m ²					
	内壁用コンパネ	t=12	85	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	2026	m ²					
	角波カラーガルバリウム鋼板張り	t=0.35	496	m ²					
	水切り	t=0.35 糸尺300マテ	157	m					
	牛床マット	t50	222	枚					
	ブリスケットボード		208	m					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単価(円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 11)	内外装								
	【カーテン工事】								
	電動巻上・巻下カーテン	W35,400×H1,900-1,550	4	ヶ所					
	電動巻下カーテン	W35,400×H1000	2	ヶ所					
	電動巻上カーテン	W35,400×H1500	2	ヶ所					
	トリカルネット	W1,300×H50,000	5	ヶ所					
	トリカルネット	W2,000×H30,000	7	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2工区) 建築主体工事 乾草庫								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	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-8 1)	直接仮設		1	式					
-8 2)	土工		1	式					
-8 3)	鉄骨		1	式					
-8 4)	鉄筋コンクリート型枠		1	式					
-8 5)	防水		1	式					
-8 6)	木工		1	式					
-8 7)	屋根		1	式					
-8 8)	金属		1	式					
-8 9)	左官		1	式					
-8 10)	内外装		1	式					
	工事費合計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-8 1)	直接仮設								
	やりかた		386	m ²					
	墨出し	S造 一般	386	m ²					
	養生費	S造 一般	386	m ²					
	整理清掃後片付け	S造 一般	386	m ²					
	枠組本足場(手摺先行)	H<12m 600枠 500布枠 30日	767	m ²					
	安全手摺(手摺先行)	枠組本足場 30日	91	m					
	安全ネット水平張り	存置日数20日	386	m ²					
	ネット状養生シート張り	存置日数20日 防災I類	767	m ²					
	仮設資材運搬費	枠組本足場(手摺先行)	767	m ²					
	仮設資材運搬費	安全手摺(手摺先行)	91	m					
	仮設資材運搬費	シート・ネット類	1153	m ²					
	内部足場	脚立足場 30日	386	m ²					
	仮設資材運搬費	内部足場	386	m ²					
	ヒーター運転費		93	台日					
	ヒーター据付・撤去費		93	台日					
	ヒーター給油点検費		93	台日					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単価(円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-8 4)	鉄筋コンクリート型枠								
	(鉄筋)								
	鉄 筋	SD295A D10	4.2	t					
	鉄 筋	SD295A D13	1.4	t					
	鉄 筋	SD295A D16	0.1	t					
	鉄 筋	SD295A D19	1.8	t					
	鉄筋加工 組立	RCラーメン	4.1	t					
	鉄筋加工 組立	床	3.2	t					
	鉄筋運搬費	10t車	7.3	t					
	スクラップ材控除	(7.51-7.25)×0.7	0.2	t					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-8 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	83	m ³					
	生コンクリート	呼び強度18N SL 15	3.3	m ³					
	コンクリート打設手間	捨コン(ポンプ)	3.3	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎(ベース)(ポンプ)50m3/回未満	18.5	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎部(ポンプ)50m3/回未満	10.8	m ³					
	コンクリート打設手間	土間部(ポンプ)50m3/回未満	46.3	m ³					
	コンクリート打設手間	躯体部(ポンプ)50m3/回未満	7	m ³					
	ポンプ 圧送基本料金	50m ³ /回以下	5	回					
	塩分測定費		5	回					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-8 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	210	m ²					
	型 枠 損 料	普通合板型枠壁式軸部	45	m ²					
	型 枠 損 料	運搬費4t車	255	m ²					
	面木	幅20	113	m					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単価(円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-8 7)	屋根								
	丸波カラーガルバリウム鋼板張り		448	m ²					
	破風・軒先包み	t=0.27 糸尺300マテ	88	m					
	破風・軒先包み	t=0.27 糸尺150マテ	88	m					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-8 8)	金属								
	吊戸レール		82	m					
	吊戸	W9.00×H5.40	3	枚					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-8 9)	左官								
	外部床コンクリート直均し仕上	金ごて	110	m ²					
	内部床コンクリート直均し仕上	金ごて	386	m ²					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出 来 高 %	金 額 (円)
-8 10)	内外装								
	野地板構造用合板	特類2級C-D t=12	448	m ²					
	天井防火板	有孔板 t=12	47	m ²					
	外壁軒天取合役物	ガルバリウム鋼板	84	m					
	角波カラーガルバリウム鋼板張り	t=0.35	506	m ²					
	水切り	t=0.35 糸尺300マテ	55.6	m					

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2工区) 建築主体工事 堆肥舎								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	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-9	1) 直接仮設		1	式					
-9	2) 土・事業工事		1	式					
-9	3) 鉄筋工事		1	式					
-9	4) コンクリート工事		1	式					
-9	5) 鉄骨工事		1	式					
-9	6) 木工事		1	式					
-9	7) 屋根及び外壁工事		1	式					
-9	8) 左官工事		1	式					
	工事費合計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-9 1)	直接仮設								
	遣り方		1200	m ²					
	墨出し		1200	m ²					
	枠組足場	基礎,擁壁	1230	m ²					
	〃	外装	2050	m ²					
	高所作業車	トラック架装リフトブーム車12m	18	日					
	安全ネット		1290	m ²					
	安全手摺		750	m					
	養生		1200	m ²					
	整理清掃・跡片付け		1200	m ²					
	ヒーター運転費		297	台日					
	ヒーター据付・撤去費		297	台日					
	ヒーター給油点検費		297	台日					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-9	2) 土・事業工事								
	根切り(オープン)	法付オープンカット(機械)	520	m ³					
	根切り(壺・布堀)	機械	550	m ³					
	床付け		570	m ²					
	切 込 砂 利	0~40mm級(基礎下)機械施工	130	m ³					
	切 込 砂 利	0~40mm級(土間下)機械施工	480	m ³					
	埋め戻し	発生土	320	m ³					
	残土処分	場内仮置き(3tブルドーザー)	750	m ³					
	掘削機械	バックホー 0.45m ³	8	日					
	埋戻し機械	バックホー 0.45m ³	4	日					
	土工機械	タンバ60~80kg	8	日					
	土工機械運転	振動ローラ 2.4~2.8t 同上	4	日					
	土工機械運搬	重機回送費,その他	3	回					
	排水管設置	VPφ200	85	m					
	排水柵設置	RCφ900 H=1,000 2段	2	ヶ所					
	土工機械運搬	振動ローラ	1	往復					
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム t=0.15	1278	m ²					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-9 3)	鉄筋工事								
	異形棒鋼	D10 SD295A	6.9	t					
	異形棒鋼	D13 SD295A	4.9	t					
	異形棒鋼	D16 SD295A	18	t					
	異形棒鋼	D19 SD295A	2	t					
	加工組み立て費(設計数量)		31.8	t					
	運搬費		3.8	t					
	スクラップ		1	t					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-9 4)	コンクリート工事								
	捨てコンクリート	18-15	22	m ³					
	同上打設手間	ポンプ	22	m ³					
	基礎コンクリート	24-15	330	m ³					
	同上打設手間	100m ³ /回以上	330	m ³					
	土間コンクリート	24-18	310	m ³					
	同上打設手間	50m ³ /回程度	310	m ³					
	圧送車打設料	50m ³ /回を超える	662	m ³					
	同上出動料		10	回					
	普通型枠	普通合板型枠基礎部	149	m ²					
	打放型枠	打放合板型枠B種基礎	1150	m ²					
	エアレーション枠	普通合板型枠基礎部	520	m ²					
	運搬費		1750	m ²					
	面木	幅20	638	m					

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-9 5)	鉄骨工事								
	H型鋼	SS400	76.9	t					
	鋼板	SS400	11	t					
	平鋼	SN490B	0.3	t					
	角パイプ	BCR295	4.9	t					
	溝形鋼	SS400	0.9	t					
	C形鋼	SSC400	0.6	t					
	アンカーボルト	SS400 ABR490	0.9	t					
	ボルト		2.7	t					
	丸鋼	JISフレス	2.2	t					
	ピース	SS400	2.8	t					
	アンカーボルト埋込み	B種 取付手間 16~27 φ	272	本					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単位	単価(円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-9 5)	鉄骨工事								
	工作図作成費		101	t					
	工場現寸費		101	t					
	機械器具損料費		101	t					
	消耗品及び副資材費		101	t					
	工場加工費		98	t					
	工場溶接費		3980	m					
	社内製品検査費	寸法・超音波100%	986	箇所					
	防錆塗装費	JIS K 5674 A種 工場2回塗り	2336	m ²					
	運搬費	工場～現場	100	t					
	製造管理・一般管理		1	式					
	建方重機費		100	t					
	建方薦工事費		100	t					
	現場合番・鉄工費		100	t					
	接合部本締費		6488	本					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-9 6)	木工事								
	屋根母屋	45*105 ひき角類(平角)	10.3	m ³					
	破風	24*270 角類(ひき割り)	1.5	m ³					
	壁胴縁	38*89 角類(ひき割り)	5.5	m ³					
	軒天野縁	40*30 ひき角類(平角)	0.6	m ³					
	同上取り付け手間 大工	母屋	35	人					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-9 7)	屋根及び外壁工事								
	屋根 強化フィルム	100 μ	1447	m ²					
	下地工事	SUS製	3000	m					
	壁 強化フィルム	100 μ	440	m ²					
	下地工事	SUS製	1000	m					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-9 8)	左官工事								
	床コンクリート金コテ押さえ	A種	1360	m ²					
	床コンクリート木コテ		1450	m ²					
	ベース下均しモルタル	t30 B種	42	ヶ所					
	小 計								

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2工区) 電気設備工事								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	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-1	10~14ヶ月齢育成舎		1	式					
-2	堆肥舎		1	式					
	工事費合計								

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2工区) 電気設備工事 10~14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	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-5 1)	幹線設備		1	式					
-5 2)	動力、換気扇設備		1	式					
-5 3)	電灯、コンセント設備		1	式					
-5 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	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 1)	幹線設備								
	電線	CVT38 FEP内	130	m					
	電線	CVT14 FEP内	130	m					
	埋設管	FEP40	260	m					
	埋設シート	2倍	130	m					
	プルボックス	300×300×200	1	個					
	バルマウス	40	2	個					
	根切り	バックホウ0.13m3	44	m3					
	埋戻し	バックホウ0.13m3	44	m3					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 2)	動力、換気扇設備								
	【換気扇配線設備】								
	電線	CV3.5-4C(管内)	80	m					
	電線	VVF2.6-3C(管内)	60	m					
	電線	VVF2.0-4C(管内)	60	m					
	電線	VVF1.6-4C(管内)	170	m					
	電線	IV2.0 縁	60	m					
	電線	MVVS1.25×3C(管内)	370	m					
	鋼より線	22	440	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	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100A 分岐4回路	1	面					
	穴あきアングル	L3.2*30	20	本					
	チェーン	吊り用5mm	1200	m					
	シャックル	固定用6mm	480	個					
	換気扇	KH-DCR100ETF	60	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	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 3)	電灯、コンセント設備								
	電線 VFF	2.0×3c管内	400	m					
	電線 VFF	1.6.×3c管内	400	m					
	電線 VFF	2.0×2c管内	200	m					
	電線 VFF	1.6×2c管内	500	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	16	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	16	個					
	サンピ°キップ	31	2	個					
	サンピ°キップ	19	16	個					
	パイラック	PH1	134	個					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5 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	48	個					
	支持金物	BHICH	80	個					
	寸切ボルト	3分1m	40	本					
	分電盤	主幹75A	1	面					
	防水コンセント		16	個					
	高天井器具	BY698P160CWPSUWBK	40	台					
	外灯	BVP135LED40CWL200	4	台					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-5 4)	給水器配線設備								
	電線	VVF2.0-3C(管内)	250	m					
	電線	VVF1.6-3C(管内)	500	m					
	電線管	PF16(隠ぺい)	500	m					
	電線管	E19(隠ぺい)	7	m					
	ボックスコネクタ	PF16	7	個					
	ボックスコネクタ	E19	7	個					
	プルボックス	100×100×100	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					

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2工区) 電気設備工事 堆肥舎								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	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-7 1)	幹線設備		1	式					
	工事費合計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7 1)	幹線設備								
	電灯動力引込開閉器盤	MCB 3P 100AF	1	面					
	合成樹脂可とう電線管	PF-S 16 露出	8	m					
	〃	PF-S 54 露出	8	m					
	絶縁電線	IV 14sq	8	m					
	CVTケーブル	CVT 60s-3C 管内	12	m					
	接地極(銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5	1	か所					
	計								

機械設備工事 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2工区) 機械設備工事								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	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-1	10~14ヶ月齢育成舎		1	式					
-2	堆肥舎		1	式					
	工事費合計								

機械設備工事 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2工区) 機械設備工事 10~14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	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-5 1)	屋内給水設備		1	式					
-5 2)	消火設備		1	式					
	工事費合計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-5 1)	屋内給水設備								
	水道用ポリエチレン管	25A軟質管(地中)ポリハイク°布設	140	m					
	水道用ポリエチレン管	20A軟質管(地中)ポリハイク°布設	32	m					
	分岐工	φ 25 × φ 20	12	か所					
	冷間継手	φ 25 × φ 20 ソケット	2	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					
	プレッシャーウォーター取付費		20	か所					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-5	2) 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								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-8 1)	攪拌機設置工事								
	発酵攪拌装置本機		1	台					
	発酵攪拌装置フレーム		1	台					
	キャップタイヤコード	給電コード、ケーブルカッシャー	130	m					
	現地輸送費		1	式					
	クレーン費		1	式					
	据付費		1	式					
	試運転調整費		1	式					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-8 3)	送風機設置工事								
	多段ターボブロアー設置	3.7kw 50Hz 材工	8	台					
	ブロアー架台設置	12レール用	8	台					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-8	4)配管工事								
	塩ビ配管部材	VP	160	列					
	同上加工手間		160	列					
	同上設置接続手間		160	列					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-8 5)	給電装置配線工事								
	動力分電盤設置工事	1面	1	式					
	送風機制御盤設置工事	3.7Kw 8回路	1	式					
	2次側配管配線接続工事		1	式					
	計								