

公 示 用

芽 室 町 総 合 体 育 館 内 部 改 修 工 事

芽 室 町 役 場
都 市 経 営 課

設 計 内 訳 書								出 来 高 部 分	
工 事 名 芽 室 町 総 合 体 育 館 内 部 改 修 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	純工事費		1	式					
2	現場管理費		1	式			工期5ヶ月		
3	工事原価		1	式					
4	一般管理費等		1	式					
5	工事価格		1	式					
	工事価格再計				()				
6	消費税相当額	10%	1	式					
7	工事費合計		1	式					

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	純工事費								
A	直接工事費		1	式					
A1	建築主体工事		1	式					
A2	電気設備工事		1	式					
A3	機械設備工事		1	式					
B	共通仮設費		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)
B	共通仮設費								
	共通仮設費		1	式					
		(監督員詰所設置しない)					-----		
	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)
b	改修								
	水廻り シーリング	変成シリコン(MS-2) 15×10	1.6	m					
	軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ホード等切込み共	2	か所					
	配管用天井点検口	アルミ製枠 内外枠共額縁 450角 鍵有 一般タイプ	2	か所					
	ケレン	床	63.6	m ²					
	フレイルーム他 ビニル床シート	発泡複層ビニル床シート t=2.8 タジマ AC707A28同等	63.6	m ²					
	フレイルーム他 アンダーレイシート	タジマ 50E同等	63.6	m ²					
	ビニル巾木	H=75	28.9	m					
	壁 ビニールクロス	モルタル面 普及品 準不燃材料 F☆☆☆☆ 素地ごしらえ共	66.2	m ²					
	壁 ビニールクロス	ホード面 普及品 準不燃材料 F☆☆☆☆	11.3	m ²					
	託児所兼会議室 アルミパーテーション取外し・再取付	L2300	1	か所					
	託児所兼会議室 アルミパーテーション取外し・再取付	L(1500+2300)	1	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)
a	発生材積込み								
	<発生材積込み>								
	発生材積込み	コンクリート類 人力	0.1	m3					
	発生材積込み	ボード・木材類 人力	0.3	m3					
	<発生材運搬>								
	発生材運搬	DID区間有り 60.0km以下 ダンプ 2t 人力積込 廃プラスチック類	0.2	m3					
	発生材運搬	DID区間有り 4.5km以下 ダンプ 2t 人力積込 金属くず(ステンレス)	0.1	m3					
	発生材運搬	DID区間有り 10.5km以下 ダンプ 2t 人力積込 紙くず類	0.1	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)
b	発生材処分								
	<発生材処分費>								
	発生材処分	アスベスト非飛散型	0.1	t					
	発生材処分	金属くず(ステンレス)類	0.1	t					
	発生材処分	紙くず類	0.1	t					
	循環税相当額	税率	0.1	t					
	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	外構改修								
	根切り	小規模土工	4.9	m ³					
	床付け	つぼ、布堀り	4.9	m ²					
	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	4.3	m ³					
	敷きならし	締め固め共	0.7	m ³					
	土工機械運搬	根切り・埋戻し(小規模土工)	1	往復					
	砂利地業	再生切込砕石	0.2	m ³					
	捨てコンクリート	帯広地区 Fc=21N/mm ² スランプ18cm 捨てコンクリート	0.1	m ³					
	普通コンクリート	帯広地区 Fc=21N/mm ² スランプ18cm	0.7	m ³					
	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設	0.7	m ³					
	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 基礎	0.1	m ³					
	塩分測定費		1	回					
	普通合板型枠	基礎部	3.4	m ²					
	打放合板型枠B種	基礎部	2.9	m ²					
	型枠運搬費	4t車 30km程度	6.2	m ²					
	打放し面補修	B種 コーン処理	2.9	m ²					
	異形鉄筋	帯広 SD295A D13	0.1	t					
	鉄筋加工組立	小型構造物	0.1	t					
	鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.1	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)
a	発生材積込み								
	<発生材積込み>								
	発生材積込み	コンクリート類 人力	0.1	m3					
	発生材積込み	ボード・木材類 人力	0.4	m3					
	<発生材運搬>								
	発生材運搬	DID区間有り 60.0km以下 ダンプ 2t 人力積込 ガラス・陶器類	0.1	m3					
	発生材運搬	DID区間有り 4.5km以下 ダンプ 2t 人力積込 石こうボード類	0.1	m3					
	発生材運搬	DID区間有り 60.0km以下 ダンプ 2t 人力積込 廃プラスチック類	0.4	m3					
	発生材運搬	DID区間有り 4.5km以下 ダンプ 2t 人力積込 金属くず(スチール)	0.1	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)
a	発生材積込み								
	<発生材積込み>								
	発生材積込み	コンクリート類 人力	4.4	m3					
	発生材積込み	ボード・木材類 人力	3.3	m3					
	<発生材運搬>								
	発生材運搬	DID区間有り 60.0km以下 ダンプ 2t 人力積込 ガラス・陶器類	4.4	m3					
	発生材運搬	DID区間有り 60.0km以下 ダンプ 2t 人力積込 非飛散性アスベスト類	3.3	m3					
	発生材運搬	DID区間有り 60.0km以下 ダンプ 2t 人力積込 廃プラスチック類	0.1	m3					
	発生材運搬	DID区間有り 4.5km以下 ダンプ 2t 人力積込 金属くず(スチール)	0.1	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)
a	発生材積込み								
	<発生材積込み>								
	発生材積込み	コンクリート類 人力	0.2	m3					
	発生材積込み	ボード・木材類 人力	0.2	m3					
	発生材積込み	非飛散性アスベスト類	0.3	m3					
	<発生材運搬>								
	発生材運搬	DID区間有り 60.0km以下 ダンプ 2t 人力積込 ガラス・陶器類	0.2	m3					
	発生材運搬	DID区間有り 4.5km以下 ダンプ 2t 人力積込 石こうボード類	0.1	m3					
	発生材運搬	DID区間有り 60.0km以下 ダンプ 2t 人力積込 廃プラスチック類	0.1	m3					
	発生材運搬	DID区間有り 60.0km以下 ダンプ 2t 人力積込 非飛散性アスベスト類	0.3	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)
b	発生材処分								
	<発生材処分費>								
	発生材処分	廃石膏ボード類	0.1	t					
	発生材処分	ガラス・陶器類	0.1	t					
	発生材処分	廃プラスチック類	0.1	t					
	発生材処分	非飛散性アスベスト類	0.4	t					
	循環税相当額	税率	0.1	t					
	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)
b	発生材処分								
	<発生材処分費>								
	発生材処分	非飛散性アスベスト類	0.1	t					
	発生材処分	ガラス・陶器類	0.1	t					
	発生材処分	金属くず(スチール)類	0.1	t					
	循環税相当額	税率	0.2	t					
	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)
A2	電気設備工事								
	直接工事費								
1	【受変電設備】		1	式					
2	【構内配電線路設備】	2-1.構内配電線路設備	1	式					
		2-2.接地工事	1	式					
3	【電灯設備】	3-1.照明器具	1	式					
		3-2.コンセント	1	式					
		3-3.換気扇電源(シャワールーム)	1	式					
4	【動力設備】	4-1.第2アリーナ・事務室冷暖房電源	1	式					
5	【電話設備】		1	式					
6	【監視カメラ設備】		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)
2	【構内配電線路設備】	2-1.構内配電線路設備							
	高圧ケーブル撤去	6kV CVMAZV60°-3C 管内	37.0	m					
	厚鋼電線管撤去	G104	19.0	m					
	プルボックス撤去	500×500×500	2	個					
	高圧架空線撤去		6	径間					
	軽腕金撤去		5	本					
	波付硬質合成樹脂管(FEP)	100	52.0	m					
	異種管接続材	100	1	個					
	厚鋼電線管(内外面溶融亜鉛めっき)	(104) 露出	9.0	m					
	高圧ケーブル	6kV EM-CET60sq FEP内(PF・CD)	68.0	m					
	端末処理6kV EM-CET	60mm2	2	か所					
	埋設標識シート	2倍長(W)150	52.0	m					
	ブロックハンドホール	H2-13 (R8K-60蓋付)	2	基					
	ハンドホール運賃		1	回					
	地中線埋設標	コンクリート製	4	個					
	プルボックスSS形防水(SUS)	500×500×500	1	個					
	プルボックスSS形(錆止め塗装)	500×500×500	1	個					
	機械はつり	φ125×L150	1	か所					
	管路掘削	0.13m3	40.6	m3					
	管路埋め戻し	0.13m3	39.6	m3					

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	【電灯設備】	3-1.照明器具							
	高天井用照明器具撤去	A	72	台					
	高天井用照明器具撤去	B	6	台					
	街路灯撤去	C	3	台					
	投光器撤去	D	2	台					
	ダウンライト撤去	E	37	台					
	蛍光灯器具取外し	Hf32×1逆富士防雨防湿露出形 再利用する	2	台					
	LED照明器具取り外し	LEDへースライト 20形	6	台					
	LED照明器具取り外し	LEDダウンライト	12	台					
	蛍光灯器具取外し	Hf32×2 埋込形 再利用する	2	台					
	蛍光灯器具取外し	FL40W×2埋込形 再利用する	36	台					
	白熱灯器具取外し	埋込灯 再利用する	12	台					
	高天井用LED照明器具	A	72	台					
	高天井用LED照明器具	B	6	台					
	LED街路灯	C	3	台					
	LED投光器	D	2	台					
	LEDダウンライト E	LRS1-13LN	37	台					
	EM-EEFケーブル	2.0mm-3c ピット・天井	35.0	m					
	外灯基礎	600×600×1300	3	基					
	アンカーボルトL-700	600×600×1300用	3	基					
	外灯基礎掘削	0.13m3	8.1	m3					

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)
	管路埋め戻し	0.13m3	7.3	m3					
	建設発生土処理	人力	0.8	m3					
	砂利地業		0.1	m3					
	Hf蛍光灯器具(施工費)	Hf32×1逆富士防雨防湿再取付	2	台					
	LED照明器具(施工費)	LEDへースライト20形再取付	6	台					
	LED照明器具(施工費)	LEDダウンライト再取付	12	台					
	Hf蛍光灯器具(施工費)	Hf32×2埋込再取付	2	台					
	蛍光灯器具(施工費)	FLR40×2埋込再取付	36	台					
	白熱灯器具(施工費)	白熱灯ダウンライトIL60再取付	12	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)
3	【電灯設備】	3-2.コンセント							
	合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	22mm 隠ぺい・埋込配管	62.0	m					
	1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	18.0	m					
	1種金属線び(MM1)付属品	B型 コーナーボックス	6.0	個					
	1種金属線び(MM1)付属品	B型 1個用スイッチボックス	6.0	個					
	EM-EEFケーブル	2.0mm-3c FEP内(PF・CD)	86.0	m					
	コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付 一体形)	6.0	個					
	MCCB2P1E20A×1 増設	分岐MCB 2P50AF(30AT)	2.0	個					
	機械はつり	φ50×L150	6.0	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)
3	【電灯設備】	3-3換気扇電源(シャワールーム)							
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	16mm 隠ぺい・埋込配管	8.0	m					
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	22mm 隠ぺい・埋込配管	38.0	m					
	ねじなし電線管(E)	25mm 露出配管	13.0	m					
	1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	4.0	m					
	1種金属線び(MM1)付属品	B型 コーナーボックス	2	個					
	1種金属線び(MM1)付属品	B型 1個用スイッチボックス	2	個					
	EM-EEFケーブル	2.0mm-2C FEP内(PF・CD)	28.0	m					
	EM-EEFケーブル	2.0mm-3C FEP内(PF・CD)	38.0	m					
	EM-EEFケーブル	2.0mm-3C 管内	13.0	m					
	VVケーブル用ジョイントボックス	大 透明カバー付	2	個					
	タンブラスイッチ(金属プレート付)	1P15A×1,LED(ON)	2	個					
	機械はつり	φ50×L150	6	か所					
	電動機結線	直入 シロツコファン	2	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)
4	【動力設備】	4-1.第2アリーナ・事務室冷暖房電源							
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	22mm 隠ぺい・埋込配管	113.0	m					
	ねじなし電線管(E)	75mm 露出配管	39.0	m					
	厚鋼電線管(内外面溶融亜鉛めっき)	(22)露出	13.0	m					
	厚鋼電線管(内外面溶融亜鉛めっき)	(28)露出	8.0	m					
	厚鋼電線管(内外面溶融亜鉛めっき)	(36)露出	32.0	m					
	厚鋼電線管(内外面溶融亜鉛めっき)	(82)露出	2.0	m					
	金属製可とう電線管(電動機等接続)	38mm ビニル被覆有・防水	4	ヶ所					
	波付硬質合成樹脂管(FEP)	(80)	19.0	m					
	異種管接続材料	FEP80	1	組					
	プルボックスSS形防水(SUS)	200×200×150	1	個					
	プルボックスSS形防水(SUS)	300×300×200	1	個					
	プルボックスSS形(錆止め塗装)	500×500×500	2	個					
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線	EM-IE5.5mm2 管内	36.0	m					
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線	EM-IE14mm2 管内	60.0	m					
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線	EM-IE14mm2 ビット・天井	65.0	m					
	EM-EEFケーブル	2.0mm-3C 管内	21.0	m					
	EM-EEFケーブル	2.0mm-3C FEP内(PF・CD)	123.0	m					
	EM-CETケーブル	14mm2 管内	12.0	m					
	EM-CETケーブル	22mm2 管内	24.0	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)
	EM-CETケーブル	150mm2 管内	62.0	m					
	EM-CETケーブル	150mm2 ビット・天井	65.0	m					
	EM-CETケーブル	150mm2 FEP内(PF・CD)	19.0	m					
	ブロックハンドホール	H2-13(R2K-60蓋付)	1	基					
	ハンドホール運賃		1	回					
	埋設標識シート	2倍長(W)150	19.0	m					
	空調電源盤		1	面					
	機械はつり	φ50×L150	4	か所					
	機械はつり	φ88×L120	2	か所					
	機械はつり	φ88×L350	5	か所					
	機械はつり	φ125×L350	1	か所					
	電動機結線	直入 室外機	4	か所					
	電動機結線	直入 室内機	10	か所					
	HH掘削	0.13m3	7.1	m3					
	HH埋め戻し	0.13m3	5.1	m3					
	建設発生土処理	人力	1.9	m3					
	砂利地業		0.3	m3					
	管路掘削	0.13m3	17.3	m3					
	管路埋め戻し	0.13m3	16.7	m3					
	建設発生土処理	人力	0.6	m3					

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	【電話設備】								
	多機能電話機	24ボタン	3	台					
	多機能電話機	24ボタン 停電用	1	台					
	壁掛用品	電話機用	1	台					
	幹線接続処理	20P	1	式					
	主装置データ設定費		1	式					
	合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	22mm 隠ぺい・埋込配管	7.0	m					
	1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	4.0	m					
	1種金属線び(MM1)付属品	B型 コーナーボックス	1	個					
	1種金属線び(MM1)付属品	B型 ジャンクションボックス	1	個					
	EM-TKEEケーブル	EM-TKEE0.5-20P 管内	19.0	m					
	EM-TKEEケーブル	EM-TKEE0.5-20P ピット・天井	89.0	m					
	EM-TKEEケーブル	EM-TKEE0.5-20P FEP内(PF・CD)	7.0	m					
	機械はつり	φ50×L150	1	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)
6	【監視カメラ設備】								
	ネットワークローダー 撤去	4台用	1	台					
	ネットワークローダー	4台用	1	台					
	ネットワークローダー	8台用	1	台					
	ネットワークカメラ		7	台					
	HDMI延長器	受信器	1	台					
	HDMI延長器	送信器	1	台					
	HDMIケーブル	3m	1	本					
	合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	22mm 隠ぺい・埋込配管	7.0	m					
	1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	6.0	m					
	1種金属線び(MM1)付属品	B型 コーナーボックス	2	個					
	EM-UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	307	m					
	EM-UTPケーブル	CAT5E 4P FEP内(PF・CD)	21.0	m					
	モジュラープラグ	CAT5E	12	個					
	機械はつり	φ50×L150	3	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)
1	第2アリーナ冷房設備新設工事								
	空冷ヒートポンプエアコン	EHP-1,室外機	1	台					
	空冷ヒートポンプエアコン	EHP-1,室内機	8.0	台					
	冷媒用断熱材被服銅管	保温厚8mm 9.52φ	62.0	m					
	〃	保温厚10mm 12.7φ	31.0	m					
	〃	保温厚10mm 19.1φ	18.0	m					
	〃	保温厚20mm 15.88φ	17.0	m					
	〃	保温厚20mm 19.1φ	45.0	m					
	〃	保温厚20mm 25.4φ	31.0	m					
	〃	保温厚20mm 31.8φ	18.0	m					
	硬質塩化ビニル管(VP)	屋内一般 25A	24.0	m					
	〃	地中配管 50A	4.0	m					
	〃	屋外架空 50A	5.0	m					
	〃	屋内一般 50A	79.0	m					
	空気熱源ヒートポンプユニット据付	22KW以下	1	台					
	パッケージ型空調和器据付	天井吊り 12.5KW以下	8.0	台					
	冷媒用断熱材銅管用保温外装	6.35~38.1程度	20.0	m					
	浸透枳	コンクリート蓋 450φ × 780H	1	個					
	根切り(人力)		0.5	m ²					

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	シャワー室換気改修工事								
	ストレートシロッコファン	EF-1	2	台					
		天吊り型,消音型耐湿ファン							
	消音ボックス付送風機据付	天井吊り型	2	台					
	SUS製スパイラルダクト	150φ	88.0	m					
	"	100φ	8.0	m					
	保温工事	GW32K ALGC150 25mm	4.0	m					
	ダクト外端部閉塞		1.0	m ²					
	吸込み口	VHS 100×100	6	個					
	ボックス(シール有)	0.5mm	2.4	m ²					
	吸込み口撤去費	0.4m ² 以下 再使用無	2	個					
	機械はつり	175φ 250mm程度	4	か所					
	"	175φ 200mm程度	5	か所					
	"	175φ 150mm程度	4	か所					
	防火ダンパー	150φ	4	個					
	セルフト	低圧損SUS製,150φ,FD無	2	個					
	形鋼振れ止め		1	式					
	非破壊検査費		13	枚					
	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)
3	事務室冷暖房設備改修工事								
	空冷ヒートポンプエアコン	EHP-4,室外機	1	台					
	空冷ヒートポンプエアコン	EHP-4-1,室内機	2	台					
	冷媒用断熱材被服銅管	6.35外形保温厚8mm	10.0	m					
	〃	9.52外形保温厚8mm	30.0	m					
	〃	12.7外形保温厚20mm	10	m					
	〃	15.88外形保温厚20mm	30.0	m					
	硬質塩化ビニル管(VP)	屋内一般 25A	6.0	m					
	〃	屋内一般 40A	14.0	m					
	空気熱源ヒートポンプユニット据付	3.75KW以下	1	台					
	パッケージ型空調和器据付	天井吊り 5.6KW以下	2	台					
	冷媒用断熱材銅管用保温外装	6.35~38.1程度	10.0	m					
	機械はつり	125φ×300mm	4	か所					
	形鋼振れ止め		1	式					
	既設ヒーター撤去工事費	1H~2200L 再使用無	1	台					
	鋼管(ネジ接合)撤去	20A 再使用無	6.0	m					
	非破壊検査費		4	枚					
	計								