

前金	部分払
有	一回

令和5年度営市交補第5号

(仮称)安東地区コミュニティ施設整備に伴う旧安東幼稚園改修工事

工事場所	津市 納所町 地内					
工期	185日間					
工事概要	<p>改修 (防水改修、外壁改修、建具改修、内装改修、 塗装改修、躯体改修)</p> <p>外構 ※上記に係る建築工事等 一式</p>					
部長	参事	営繕課長	調整・建築営繕担当主幹 検算者	建築営繕担当 照査責任者	担当	設計者
		設備担当副参事	設備担当 検算者	設備担当 照査責任者	担当	設計者

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築	1	式		
電気設備	1	式		
機械設備	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		
工事費	1	式		

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
(仮称)安東地区コミュニティ施設	1	式		
消防団車庫	1	式		
外構	1	式		
計				

(仮称)安東地区コミュニティ施設						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設		1		式		
防水改修		1		式		
外壁改修		1		式		
建具改修		1		式		
内装改修		1		式		
塗装改修		1		式		
躯体改修		1		式		
発生材処分		1		式		
	計					

(仮称)安東地区コミュニティ施設					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
防水改修	撤去	1	式		
防水改修	改修	1	式		
計					
外壁改修	撤去	1	式		
外壁改修	改修	1	式		
計					
建具改修	撤去	1	式		
建具改修	改修	1	式		
計					
内装改修	撤去	1	式		
内装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修		1	式		
計					
躯体改修	撤去	1	式		
躯体改修	改修	1	式		
計					
発生材処分		1	式		

(仮称)安東地区コミュニティ施設					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					

(仮称)安東地区コミュニティ施設		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式			別紙 00-0001
養生		1	式			別紙 00-0002
外部足場		1	式			別紙 00-0003
内部足場		1	式			別紙 00-0004
垂直養生		1	式			別紙 00-0005
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0006
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		防水改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水洗い	高圧ホップ 10～15MPa	646	m ²			
下地調整	ホリマセメント珪砂	646	m ²			
ウレタン系塗膜防水	X-1 平場	447	m ²			
ウレタン系塗膜防水	X-2 平場	55.1	m ²			
ウレタン系塗膜防水	X-2 立上り	144	m ²			
脱気筒	SUS	11	か所			
改修用ドレーン	縦引き 100	17	か所			
シーリング	一般部 ホリウレタン系(PU-2) 15×10	135	m			
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	497	m			
鋼板縦馳葺き	カーガム鋼板	177	m ²			
ゴムアスファルト防水シート		177	m ²			
硬質木片セメント板	t18	177	m ²			
軒先唐草	カーガム鋼板	57.5	m			
ケバ唐草	カーガム鋼板	13.3	m			
壁取合い水切り	カーガム鋼板	61.5	m			
アルミ庇	W2700×D2500	1	か所			
アルミ庇	W5000×D2000	1	か所			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		外壁改修	撤去			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軒樋撤去	集積共	70.1	m			
たてどい撤去	VP管 集積共	110	m			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		外壁改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
施工数量調査	打診調査・報告書作成費共 495㎡	1	式			
水洗い	高圧ホース 10～15MPa	162	㎡			
水洗い	高圧ホース 30～50MPa	469	㎡			
複層塗材 E	凹凸模様 吹付け 水系フッ つやあり 下塗1回・主材塗2回・ 上塗2回 下地調整(C-1)共	378	㎡			
外装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費(C-1)共	93.3	㎡			
ひび割れ部改修	珪外面、コンクリート面 自動式低圧ホース樹脂注入工法	10	m			
ひび割れ部改修	珪外面、コンクリート面 Uカット材充填工法	10	m			
浮き部改修	珪外面 アンカボルト部分ホース樹脂注入工法 16本/㎡、25ml/穴	20	㎡			
浮き部改修	珪外面 アンカボルト部分ホース樹脂注入工法 25本/㎡、25ml/穴	5	㎡			
浮き部改修	珪外面細幅面 アンカボルト部分ホース樹脂注入工法 5本/m、25ml/穴	10	m			
欠損部改修	珪外面、コンクリート面 鉄筋防錆 樹脂珪面塗100*100程度	5	か所			
珪面補修		0.6	㎡			
塩ビ角樋	150×150	57.5	m			
集水器	塩ビ製 角型 150用	17	か所			
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カー)	SUS掴み金物共 カーVP 100	129	m			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<アルミ製建具>						
AW-1 上段	8040×600	1	か所			
AW-1 下段	8040×1900	1	か所			
AW-2 上段	8345×600	1	か所			
AW-2 下段	8345×1900	1	か所			
AW-3 上段	8140×600	1	か所			
AW-3 下段	5870×1900	1	か所			
AW-4 上段	8040×600	1	か所			
AW-4 下段	8040×1900	1	か所			
AW-5 上段	8330×600	1	か所			
AW-5 下段	8330×1100	1	か所			
AW-6 上段	8140×600	1	か所			
AW-6 下段	8140×1100	1	か所			
AW-7 上段	4600×1260	1	か所			
AW-7 下段	4600×1900	1	か所			
AW-7' 上段	4600×1260	1	か所			
AW-7' 下段	4600×1900	1	か所			
AW-8 上段	4800×1260	1	か所			
AW-8 下段	4800×1100	1	か所			
AW-8' 上段	4800×1260	1	か所			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW-8 ' 下段	4800 × 1100	1	か所			
AW-9 上段	2290 × 600	1	か所			
AW-9 下段	2290 × 1900	1	か所			
AW-9 ' 上段	2290 × 600	1	か所			
AW-9 ' 下段	2290 × 1900	1	か所			
AW-15 上段	3380 × 600	1	か所			
AW-15 下段	3380 × 1100	1	か所			
AW-20	3380 × 600	1	か所			
AD-2	900 × 1900	1	か所			
取付、運搬費		1	式			
< 木製建具 >			式			
WD-3	W4265 × H2525	1	か所			
WD-4	W850 × H2000	1	か所			
WF-3	W1160 × H500	2	か所			
< 軽量鋼製建具 >						
LSD-1	W950 × H1780	1	か所			
LSD-2	W1350 × H2000	1	か所			
LSD-3	W950 × H2000	1	か所			
LSD-4	W950 × H2000	1	か所			
LSD-5	W1050 × H2000	1	か所			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
取付、運搬費		1	式			
<トリアクス>						
TB-1	W1765xD1725xH1900	1	か所			
TB-2	W1660xH1900	1	か所			
TB-3	W880xH1900	1	か所			
TB-4	W900xH1900	2	か所			
取付、運搬費		1	式			
<その他>						
建具周辺珪外補修		342	m			
建具周囲防水珪外充填	外部建具	342	m			
ガラスとめ(シーリング)	シリコン 1成分形 SR-1	1,217	m			
強化ガラス	厚さ 5mm	93.3	m ²			
型板強化ガラス	厚さ 4mm	3.9	m ²			
複層ガラス	型板t4+A6+強化t5	57.5	m ²			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		内装改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						
キャスター撤去	集積共	1	か所			
スチール製手摺撤去	集積共	6.4	m			
(内部)						
床フローリング撤去	集積共	193	m ²			
床組撤去	集積共	193	m ²			
木製幅木撤去	集積共	134	m			
ビニル幅木撤去	集積共	38	m			
壁下地撤去	集積共	134	m ²			
壁胴縁撤去	集積共	66.7	m ²			
壁掲示クロス撤去	集積共	66.7	m ²			
壁タイル撤去	下地E/F共 集積共	36.4	m ²			
壁珪藻土・プラスチック撤去	集積共	48.7	m ²			
壁クロス撤去	集積共	151	m ²			
壁カーテンボックス撤去	集積共	97.8	m			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 下地、天井点検口、集積共	357	m ²			
教室1 木目ボード撤去	W3600×H1200 集積共	1	か所			
教室2.3 スチール黒板撤去	W3600×H1200 集積共	2	か所			
教室1～3 ロッカ撤去	W6270×D450×H1000 集積共	3	か所			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)						
<左官>						
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	116	m ²			
<内装>						
床 樹脂系塗床	厚膜流しのべ仕上げ 防滑仕上げ 3.0mm	5.3	m ²			
<エント及びその他>						
郵便ポスト	W160×H450×D350 周囲シール共	1	か所			
排水溝グレーチング	SUS製 W150 細目ノスリップ 歩行用 枠 アンカ固定、目外詰め共	17.5	m			
キャスターゲート	W3880×H1200 取付、運搬費共	1	か所			
(内部)						
<タイル>						
床 汚垂タイル張り	t5以上	0.5	m ²			
<木>						
普通合板張り	777 2類 t15	6.4	m ²			
普通合板張り	777 2類 t15+t12	115	m ²			
普通合板張り	777 2類 t24+t12	7.2	m ²			
普通合板張り	777 2類 t24+t15	19.6	m ²			
普通合板張り	777 2類 t12	23.4	m ²			
床下地組	杉	26.9	m ²			
床際根太	杉	35.8	m			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
式台木下地	杉	1.3	m ²			
床 縁甲板	桧 無節 t15	4.3	m ²			
複合加工-リソク*	杉 上小節 t12	62.5	m ²			
複合加工-リソク*	材 t12	49.4	m ²			
巾木	杉 上小節 H60×t18	79.6	m			
式台下部壁普通合板張り	珞 2類 t12	2.7	m ²			
壁 杉羽目板	杉 上小節 t9	61.4	m ²			
壁見切り	米ソカ 50×25	79.6	m			
畳寄せ	米ソカ	14	m			
< 金属 >						
床見切り	SUS製	22.4	m			
鋼製床束	施工手間共	21	m ²			
壁見切り	アルミ製	38.1	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	191	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	3	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 アカ共	207	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 アカ共	145	m ²			
軽量鉄骨開口部補強		1	式			別紙 00-0009
カーテンボックス	アルミ材- 150×80 カテナール アルミ製 手引き 引分け 軽量用(10-60)共	143	m			
< 左官 >						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 薄張物下地	23.4	m ²			
壁珞外塗り	金ごて 外壁 厚25	1.7	m ²			
< 内装 >						
発泡プラスチック系断熱床下地材	t95	143	m ²			
フローアセフロア	床高調整式	19.3	m ²			
畳敷き	C種 一畳	12	枚			
畳敷き	C種 半畳	1	枚			
ビニル床シート	マ-ブル 厚さ2.5 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	17.5	m ²			
防滑ビニル床シート	マ-ブル 厚さ2.5 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	13.3	m ²			
トイレ用防滑ビニル床シート	マ-ブル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 高耐久UV樹脂コーティング 多湿床 熱溶接工法	23.4	m ²			
床タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ル-バー ル 一般事務室用	19.3	m ²			
ビニル幅木	高さ60	63.7	m			
ビニル幅木	高さ300	8.5	m			
壁 せっこうボード張り(GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 下地張り -	44.2	m ²			
壁 せっこうボード張り(GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 継目処理 -	137	m ²			
壁 せっこうボード張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り -	19.5	m ²			
壁 せっこうボード張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 -	235	m ²			
壁 ビニルクロス	量産品	276	m ²			
壁 ビニルクロス	プロジェクター用	26.5	m ²			
壁 マリニ化粧板	t3 ボード面 シル共	33.6	m ²			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井 ロックール化粧吸音板張り(DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚12.5共	207	m ²			
天井 化粧せっこうボード張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライ-チン突付け	145	m ²			
天井裏 グラスール敷き	t100 24K	352	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	241	m			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	5	か所			
< エント及びその他 >						
面台	メラミンボード W110 L880	1	か所			
面台	メラミンボード W110 L760	1	か所			
面台	メラミンボード W200 L900	1	か所			
キッチン	W1500タイプ 流し台、吊戸棚	2	か所			
キッチン	W1500タイプ 流し台、吊戸棚、レンジフード	1	か所			
サイン S-1	ステンレス箱文字サイン	1	か所			
サイン S-2	カッティングシート	6	か所			
サイン S-3	ビクトサイン	1	か所			
サイン S-4	ビクトサイン	3	か所			
ビクチャール	アルミ製 シルバ - 天井埋込みタイプ ボード二重張り	13.7	m			
消火器	ABC10型 蓄圧式	3	本			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		塗装改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						
D P塗り 改修仕様	鉄鋼面 1級 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	220	m ²			
D P塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	鉄鋼面 1級 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	142	m			
E P - G塗り 改修仕様	珪外面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	14	m ²			
(内部)						
S P塗り 改修仕様	木部 工程B種(一般) 素地ごしらえA種(新規面)	2.7	m ²			
S O P塗り 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	20.2	m ²			
E P塗り 改修仕様	珪外面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	28.8	m ²			
E P塗り 改修仕様	ポ-ト面 工程B種(一般) 素地ごしらえA種(新規面)	79.6	m ²			
U C塗り	3回塗り 1液性 ワグ-掛け(荒掛・中掛・仕上掛)共	137	m ²			
U C塗り	工程B種 1液形ポ-リウレタン樹脂ニス 素地ごしらえB種	4.3	m ²			
O S塗り	木部 素地B種	61.4	m ²			
O S塗り (糸幅300mm以下)	木部 素地B種	159	m			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		躯体改修	撤去			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(外部)						
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	85.3	m			
テラス部躯体コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共	1.2	m3			
テラス土間コンクリート撤去		3.8	m3			
西面折版撤去	鉄骨柱共	1	か所			
碎石撤去	集積共	3.8	m3			
(内部)						
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	51.7	m			
土間コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共	3.4	m3			
碎石撤去	人力 集積共	3.4	m3			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		躯体改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)						
<地業>						
盛土(B種)	人力 発生土	1.9	m ³			
砂利地業	再生クワツヤツ	3.7	m ³			
<鉄筋>						
異形棒鋼	SD295 D10 少量	0.1	t			
異形棒鋼	SD295 D13 少量	2.4	t			
溶接金網敷	径6.0 100×100	2.1	m ²			
鉄筋加工組立		1	式			
鉄筋運搬費		1	式			
スクラップ 控除		1	式			
差筋アンカ-	D10 横向き	41	本			
差筋アンカ-	D13 上向き	6	か所			
差筋アンカ-	D13 横向き	333	か所			
差筋アンカ-	D13 下向き	6	か所			
<型枠>						
打放合板型枠	C種 地上軸部	11.6	m ²			
打放し面補修		11.6	m ²			
面木		48.1	m			
土間目地	目地 幅20 × 深さ10程度	32.2	m			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		躯体改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠運搬費		11.6	m ²			
無収縮型枠用型枠	両面木製 シール共	4.1	m			
<コンクリート>						
外壁コンクリート	Fc24+S SL18	0.3	m ³			
土間・2-3°コンクリート	Fc18 SL18	18.6	m ³			
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0010
無収縮型枠注入	試験費共 Fc=30	0.1	m ³			
<鉄骨>						
鋼材	STKR400 100×100×3.2	0.1	t			
鋼材	SS400 L9×90×150	0.1	t			
鋼板	SS400 PL-6	0.1	t			
中ボルト	M12 L40	8	組			
工場加工組立費	現場実測、工作図、溶接共	1	式			
錆止め塗料塗り	JIS K5674 種 工場1回、現場1回	1.8	m ²			
鉄骨運搬費		1	式			
現場工事費		1	式			
スラップ 控除		1	式			
(内部)						
<地業>						
砂利地業	再生クワツヤラン	3.4	m ³			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		躯体改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床下防湿層敷き	※ リフレンフィルム 厚0.15	33.5	m ²			
< 鉄筋 >						
異形棒鋼	SD295 D13 少量	0.5	t			
鉄筋加工組立		1	式			
鉄筋運搬費		1	式			
スラップ 控除		1	式			
差筋アカ-	D13 横向き	216	か所			
< コンクリート >						
土間コンクリート	Fc18 SL18	4.5	m ³			
コンクリート打設手間		1	式			別紙 00-0011
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		発生材処分				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	積込共（設備撤去分含む）	1	式			別紙 00-0012
発生材処分	処分費（設備撤去分含む）	1	式			別紙 00-0013
計						

消防団車庫									
名	称	数	量	单	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
防水改修		1		式					
外壁改修		1		式					
建具改修		1		式					
内装改修		1		式					
塗装改修		1		式					
躯体改修		1		式					
発生材処分		1		式					
	計								

消防団車庫					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
防水改修	撤去	1	式		
防水改修	改修	1	式		
計					
外壁改修		1	式		
計					
建具改修	撤去	1	式		
建具改修	改修	1	式		
計					
内装改修	撤去	1	式		
内装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修		1	式		
計					
躯体改修	撤去	1	式		
躯体改修	改修	1	式		
計					
発生材処分		1	式		
計					

消防団車庫		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式			別紙 00-0014
外部足場		1	式			別紙 00-0015
内部足場		1	式			別紙 00-0016
垂直養生		1	式			別紙 00-0017
養生		1	式			別紙 00-0018
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0019
計						

消防団車庫	防水改修			撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シーリング 撤去	集積共	16.7	m			
計						

消防団車庫		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水洗い	高圧ホース 10～15MPa	51.1	m ²			
下地調整	ポリアセメントモルタル	51.1	m ²			
珉タ系塗膜防水	X-2 平場	46.5	m ²			
珉タ系塗膜防水	X-2 立上り	4.2	m ²			
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	35.6	m			
計						

消防団車庫		外壁改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
施工数量調査	打診調査・報告書作成費共 60.5㎡	1	式			
水洗い	高圧ホース 10～15MPa	9.1	㎡			
水洗い	高圧ホース 30～50MPa	60.5	㎡			
複層塗材 E	凹凸模様 吹付け 水系フッ つやあり 下塗1回・主材塗2回・ 上塗2回 下地調整(C-1)共	47.4	㎡			
外装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費(C-1)共	13.1	㎡			
ひび割れ部改修	珪外面、コンクリート面 自動式低圧エポキシ樹脂注入工法	2	m			
ひび割れ部改修	珪外面、コンクリート面 Uカットシール材充填工法	2	m			
浮き部改修	珪外面 アンカボルト部分エポキシ樹脂注入工法 16本/㎡、25ml/穴	2	㎡			
浮き部改修	珪外面 アンカボルト部分エポキシ樹脂注入工法 25本/㎡、25ml/穴	2	㎡			
浮き部改修	珪外面細幅面 アンカボルト部分エポキシ樹脂注入工法 5本/m、25ml/穴	2	m			
欠損部改修	珪外面、コンクリート面 鉄筋防錆 樹脂珪面塗100*100程度	1	か所			
計						

消防団車庫		建具改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	6.5	m			
ALC製建具撤去		1	式			別紙 00-0020
鋼製建具撤去		1	式			別紙 00-0021
ガラス撤去	集積共	0.5	m ²			
計						

消防団車庫		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
< 鋼製建具 >						
SD-1	1900 × 2135	1	か所			
運搬、取付費		1	式			
< 鋼製シャッター >						
SS-1 軽量鋼製シャッター	2700 × 2375	1	か所			
運搬、取付費		1	式			
建具周囲防水 珞外充填	外部建具	18.9	m			
建具周囲珞外補修		18.9	m			
型板強化ガラス	厚さ 4mm	2.1	m ²			
計						

消防団車庫		内装改修			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
木製棚撤去	W6900 D600 H1900 集積共	1	か所			
木製棚撤去	W3400 D600 H1900 集積共	1	か所			
計						

消防団車庫		内装改修			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<左官>						
床珪外塗り	金ごて 珪外仕上げ 厚30	30.4	m ²			
壁珪外塗り	金ごて 内壁 厚20	2.9	m ²			
<金属>						
水返し	L-50x50x6	2.7	mm			
<エツト及びその他>						
棚	W4300 x D600 x H2100	1	か所			
棚板	W4250 x D350 珪集成材 t30	1	か所			
サイン S-5	カッティングシート文字サイン	1	か所			
計						

消防団車庫		塗装改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費(C-1)共	32.3	m ²			
E P 塗り 改修仕様	珪外面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	51.6	m ²			
UC 塗り	工程B種 1液形ウレタン樹脂ニス 素地ごしらえB種	1.5	m ²			
計						

消防団車庫		躯体改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
< 地業 >						
根切り	人力土工 - -	4.6	m3			
床付け		1.1	m ²			
砂利地業	再生クワツヤツ	2.8	m3			
残土処分	構内敷均し	2.7	m3			
< 鉄筋 >						
異形棒鋼	SD295 D10 少量	0.1	t			
異形棒鋼	SD295 D13 少量	0.4	t			
異形棒鋼	SD345 D19 少量	0.1	t			
鉄筋加工組立		1	式			
鉄筋運搬費		1	式			
スクラップ 控除		1	式			
差筋アンカ-	D10 横向き 接着系	26	か所			
差筋アンカ-	D13 横向き 接着系	102	か所			
< 型枠 >						
普通合板型枠	地上軸部	1.6	m ²			
型枠運搬費		1.6	m ²			
土間目地	目地 幅20 × 深さ10程度	15.7	m			
< コンクリート >						
基礎コンクリート	Fc24+S SL18	0.5	m3			

消防団車庫		躯体改修			改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
土間ｺﾝｸﾞｰﾄ	Fc21 SL18	3.3	m3				
ｺﾝｸﾞｰﾄ打設手間		1	式				別紙 00-0022
<CB>							
補強ｺﾝｸﾞｰﾄﾌﾞﾛｯｸ壁	空洞ﾌﾞﾛｯｸC(16) 厚さ150mm 外壁 1.6㎡	1	式				
計							

外構									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1			式				
外構		1			式				
発生材処分		1			式				
	計								

外構					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
外構	撤去	1	式		
外構	改修	1	式		
計					
発生材処分		1	式		
計					

外構		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式			別紙 00-0025
垂直養生		1	式			別紙 00-0026
計						

外構		外構		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(舗装)						
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	18.9	m			
花壇撤去	コンクリート土留共 集積共	38.9	m ²			
コンクリート舗装撤去	t70 集積共	207	m ²			
(倉庫)						
木造建物上屋撤去	集積共	9.9	m ²			
木造建物基礎撤去	集積共	0.7	m ³			
土間コンクリート撤去	集積共	1	m ³			
内部造作材撤去	集積共	28	m ²			
(フェンス)						
フェンス撤去	集積共	27.9	m ³			
手すり撤去	スチール 15 集積共	3.9	m			
鋼材撤去	スチール 25 集積共	3.3	m			
防護柵撤去	H=0.6 集積共	3.7	m			
フェンス撤去	H=1.05 集積共	9.9	m			
フェンス撤去	H=0.9 集積共	11.8	m			
計						

外構		外構		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(設備基礎)						
根切り	人力土工 - -	1.9	m ³			
砂利地業	再生クランパン	0.5	m ³			
溶接金網敷	径6.0 150×150	4.3	m ²			
設備基礎コンクリト	Fc21 SL18	1.3	m ³			
コンクリト打設手間		1	式			別紙 00-0027
型 枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	4.3	m ²			
型枠運搬費		4.3	m ²			
面木		18	m			
(構内整備)						
碎石敷き		1	式			
築山敷均し		1	式			
計						

外構		発生材処分				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込共(設備撤去分含む)	1	式			別紙 00-0028
発生材処分	処分費(設備撤去分含む)	1	式			別紙 00-0029
計						

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
(仮称)安東地区コミュニティ施設	1	式		
消防団車庫	1	式		
計				

(仮称)安東地区コミュニティ施設						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
電灯設備		1		式		
動力設備		1		式		
構内情報通信網設備		1		式		
構内交換設備		1		式		
情報表示設備		1		式		
拡声設備		1		式		
誘導支援設備		1		式		
テレビ共同受信設備		1		式		
電気錠設備		1		式		
火災報知設備		1		式		
	計					

(仮称)安東地区コミュニティ施設					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
動力設備	動力幹線	1	式		
動力設備	動力分岐	1	式		
計					
構内情報通信網設備		1	式		
計					
構内交換設備		1	式		
計					
情報表示設備	時刻表示	1	式		
計					
拡声設備		1	式		
計					
誘導支援設備	インターホ	1	式		
誘導支援設備	トル等呼出	1	式		
計					
テレビ共同受信設備		1	式		
計					

(仮称)安東地区コミュニティ施設					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電気錠設備		1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
計					

(仮称)安東地区コミュニティ施設		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	4	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	3	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 16mm	3	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	(16) 地中	5	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 22mm	8	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 36mm	5	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 82mm	34	m			
金属製 可とう電線管	ビニル被覆・防水	1	式			別紙 00-0030
プルボックス	150 x 150 x 100 SUS WP	3	個			
プルボックス	500 x 500 x 300 SUS WP	2	個			
600V CVケーブル	14mm ² - 3C 管内	5	m			
600V CVTケーブル	100mm ² 管内	36	m			
600V CVTケーブル	100mm ² ビット・天井	3	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm ² - 2C 管内	3	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.0mm ² - 3C 管内	3	m			
600Vビニル絶縁電線 (IV)	2.0mm ²	62	m			
600Vビニル絶縁電線 (IV)	8mm ²	35	m			
600Vビニル絶縁電線 (IV)	22mm ²	8	m			
引込開閉器盤	LM-1	1	面			
引込開閉器盤	LM-2	1	面			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電灯分電盤	L-1	1	面			
電灯分電盤	L-2	1	面			
接地工事	D種 接地極埋設標共	1	式			別紙 00-0031
掘方埋戻し費		1	式			別紙 00-0032
引込用金具		1	式			別紙 00-0033
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0034
撤去費		1	式			別紙 00-0035
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	2	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	17	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	48	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	8	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	15	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	6	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	2	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	7	m			
1種金属線び(MM1) 付属品	コーナボックス、ジャンクションボックス、スイッチボックス	1	式			別紙 00-0036
ボックス類		1	式			
フルボックス	150×150×100 SUS WP	2	個			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 2C 管内	57	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 2C ビット・天井	106	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	22	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 3C 管内	75	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 3C ビット・天井	199	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	14	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.0mm- 2C 管内	3	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.0mm- 3C 管内	8	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.0mm- 3C ビット・天井	68	m			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	4	m			
HPケーブル	1.2 mm- 2C ピット・天井	5	m			
HPケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	6	m			
HPケーブル	1.2 mm- 4C 管内	4	m			
HPケーブル	1.2 mm- 4C ピット・天井	16	m			
HPケーブル	1.2 mm- 4C FEP内(PF・CD)	2	m			
LED照明器具	A30 LSS9-4-30 LN	2	個			
LED照明器具	A48 LSS9-4-48 LN	39	個			
LED照明器具	A65 LSS9-4-65 LN	16	個			
LED照明器具	B65 LRS6-4-65 LN	3	個			
LED照明器具	D8 LRS1-08 LN	10	個			
LED照明器具	D13 LRS1-13 LN	2	個			
LED照明器具	E シーリングライト	11	個			
LED照明器具	E-1 センサー付シーリングライト	8	個			
LED誘導灯	イBL SH1-FBF20AF-BL	2	個			
誘導灯信号装置		1	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 1 ネーム付 - -	1	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 3 ネーム付 - -	3	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 3 ネーム付 1P L 15A × 1 ネーム付	1	個			
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 4 ネーム付 1P L 15A × 1 ネーム付	1	個			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
タフ ライフ 防雨型	1P 15A × 1	1	個			
操作ユニット (金属プレート付)	1回路用	1	個			
操作ユニット (金属プレート付)	2回路用	3	個			
24時間換気スイッチ		4	個			
自動点滅器	3A 100V JIS 2形 電子式	2	個			
熱線センサー	親器 広角検知タイプ	3	個			
熱線センサー	親器 換気扇連動端子付	1	個			
熱線センサー	子器 広角検知タイプ	1	個			
熱線センサー	子器 換気扇連動端子付	2	個			
光電式煙感知器	2種 蓄積型 露出	2	個			
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0037
撤去費		1	式			別紙 00-0038
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		電灯設備		コンセント分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	130	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	23	m			
1種金属線び(MM1)付属品	コナホックス、スイッチホックス	1	式			別紙 00-0039
ホックス類		1	式			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	2.0mm- 3C 管内	62	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	2.0mm- 3C ビット・天井	245	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	130	m			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	21	個			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	2	個			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付 一体形) 125V	4	個			
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) 125V	1	個			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	7	個			
コンセント(金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	5	個			
ハネジョイント	2分岐・送り付 20A125V	3	個			
ハネ用OAタップ(マグネット付)	コト 3m 2P15AE付×4(125V) -	5	個			
コンセント(露出)	2P15A×2 E付 125V	4	個			
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0040
撤去費		1	式			別紙 00-0041
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		動力設備		動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 36mm	5	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 54mm	48	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 70mm	5	m			
金属製 可とう電線管	ビニル被覆・防水	1	式			別紙 00-0042
600V CVケーブル	5.5mm ² - 4C 管内	11	m			
600V CVTケーブル	38mm ² 管内	49	m			
600V CVTケーブル	60mm ² 管内	6	m			
600Vビニル絶縁電線 (IV)	14mm ²	49	m			
プルボックス	300 x 300 x 200 SUS WP	6	個			
屋外型ケースブレーカー	ELCB3P50AF20AT	2	個			
屋外型ケースブレーカー	ELCB3P50AF30AT	4	個			
引込用金具		1	式			別紙 00-0043
撤去費		1	式			別紙 00-0044
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		動力設備		動力分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 28mm	2	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 36mm	8	m			
金属製 可とう電線管	ビニル被覆・防水	1	式			別紙 00-0045
600V CVケーブル	3.5mm ² - 4C 管内	3	m			
600V CVケーブル	5.5mm ² - 4C 管内	13	m			
撤去費		1	式			別紙 00-0046
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		構内情報通信網設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	71	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	12	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	8	m			
金属製 可とう電線管	ビニル被覆・防水	1	式			別紙 00-0047
導入線		74	m			
導入線(PF管内)		20	m			
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0048
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	47	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	3	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	5	m			
金属製 可とう電線管	ビニル被覆・防水	1	式			別紙 00-0049
導入線		49	m			
導入線(PF管内)		8	m			
フック	300×300×100 SUS WP	2	個			
フック	300×300×200 SUS WP	1	個			
端子盤	T-1	1	面			
配管支持材	既製コンクリートブロック・ゴム足付	1	式			別紙 00-0050
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0051
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		情報表示設備		時刻表示		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
取外し再取付け		1	式			別紙 00-0052
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	8	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	2	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	3	m			
1種金属線び(MM1)付属品	コナボックス、スイッチボックス	1	式			別紙 00-0053
ボックス類		1	式			
HPケーブル	1.2 mm- 2C 管内	3	m			
HPケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	2	m			
HPケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	25	m			
HPケーブル	1.2 mm- 3C FEP内 (PF・CD)	2	m			
HPケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	43	m			
HPケーブル	1.2 mm- 4C FEP内 (PF・CD)	4	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	1.6mm- 3C 管内	2	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD)	2	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF)	1.6mm- 3C ビット・天井	2	m			
床マイクジャック(金属プレート)	×2	1	個			
非常放送用増幅器	壁掛形 10回線 60W以上	1	台			
電源カッター		1	個			
スピーカー	SC6Hi-1(3) V3	7	個			
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0054
撤去費		1	式			別紙 00-0055

(仮称)安東地区コミュニティ施設		拡声設備					
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
計							

(仮称)安東地区コミュニティ施設		誘導支援設備		インターホン		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	25	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	9	m			
ボックス類		1	式			
プルボックス	150×150×100 SUS WP	2	個			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 2C ビット・天井	2	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	2	m			
AEケーブル	0.9 mm- 2C 管内	25	m			
AEケーブル	0.9 mm- 2C ビット・天井	2	m			
AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内(PF・CD)	7	m			
ドアホン親機	カメラ付	1	台			
玄関子機		1	台			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		誘導支援設備		トル等呼出		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	7	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	6	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	2	m			
ボックス類		1	式			
プルボックス	150×150×100 SUS WP	1	個			
AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	2	m			
AEケーブル	1.2 mm- 2C ピット・天井	5	m			
AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	9	m			
AEケーブル	1.2 mm- 3C 管内	2	m			
AEケーブル	1.2 mm- 3C ピット・天井	5	m			
AEケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	9	m			
トル等呼出表示器	1窓用 壁掛形	1	個			
ブザー付呼出表示灯		1	個			
呼出ボタン	引きひも付	2	個			
復帰ボタン		1	個			
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0056
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		電気錠設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	2	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	3	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 51mm	29	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	5	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	15	m			
ホックス類		1	式			
プルホックス	150×150×100 SUS WP	4	個			
プルホックス	200×200×100 SUS WP	1	個			
HPケーブル	0.9 mm- 2C ビット・天井	1	m			
HPケーブル	0.9 mm- 2C FEP内(PF・CD)	3	m			
FCPEVケーブル	0.9 mm- 3P 管内	47	m			
FCPEVケーブル	0.9 mm- 3P ビット・天井	24	m			
FCPEVケーブル	0.9 mm- 3P FEP内(PF・CD)	22	m			
FCPEV-Sケーブル	1.2 mm- 3P 管内	48	m			
FCPEV-Sケーブル	1.2 mm- 3P ビット・天井	20	m			
FCPEV-Sケーブル	1.2 mm- 3P FEP内(PF・CD)	22	m			
UTPケーブル	CAT5E 4P ビット・天井	2	m			
UTPケーブル	CAT5E 4P FEP内(PF・CD)	2	m			
電気錠制御盤	4回線用	1	面			
管理用パソコン		1	台			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		電気錠設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
静電リムーバ		3	個			
スイッチングハブ	8ポート用	1	台			
取付結線調整費	雑材料費含む	1	式			
フッシャプレート (金属製)	角型 ブランク	3	個			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	19	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	3	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	1	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	6	m			
ボックス類		1	式			
AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	58	m			
AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	14	m			
AEケーブル	1.2 mm- 4C ビット・天井	45	m			
HPケーブル	1.2 mm- 5P 管内	20	m			
HPケーブル	1.2 mm- 5P ビット・天井	6	m			
HPケーブル	1.2 mm- 5P FEP内 (PF・CD)	7	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.0mm- 3C 管内	1	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.0mm- 3C ビット・天井	2	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	1	m			
受信機	P型2級 5回線 壁掛形	1	面			
総合盤	2級 露出 防雨型	2	個			
光電式煙感知器	2種 蓄積型 露出	10	個			
スポット形感知器	定温式 1種 防水	3	個			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	4	個			
フラッシュプレート (金属製)	丸型 ブラック	10	個			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
消防立会検査費	申請含む	1	式			
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0058
撤去費		1	式			別紙 00-0059
計						

消防団車庫									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
電灯設備		1		式					
計									

消防団車庫					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					

消防団車庫		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	23	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	5	m			
ボックス類		1	式			
600Vビニル絶縁電線 (IV)	1.6mm	100	m			
LED照明器具	A65 LSS9-4-65 LN	2	個			
LED照明器具	C ブラケット	1	個			
LED照明器具	F 赤色灯	1	個			
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A × 2 ネーム付 PL × 1 -	1	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A × 1 (接地極付) 125V	1	個			
撤去費		1	式			別紙 00-0061
計						

名 称	数 量	单 位	金 額	備 考
(仮称)安東地区コミュニティ施設	1	式		
消防団車庫	1	式		
外構	1	式		
計				

(仮称)安東地区コミュニティ施設					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
空調設備	1	式			
換気設備	1	式			
衛生器具設備	1	式			
給水設備	1	式			
排水設備	1	式			
給湯設備	1	式			
計					

(仮称)安東地区コミュニティ施設					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調設備	機器設備	1	式		
空調設備	配管設備	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
換気設備	ダクト設備	1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備		1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
給湯設備		1	式		
計					

(仮称)安東地区コミュニティ施設		空調設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
PAC-1 ハッケージエアコン	床置形 冷14.0kw/暖16.0kw 木台、固定用金具 他付属品共	2	組			
PAC-2 ハッケージエアコン	天井吊り形4方向 冷14.0kw/暖16.0kw 化粧パネル、ワイヤードレン 他付属品共	1	組			
PAC-3 ハッケージエアコン	天井吊り形4方向 冷12.5kw/暖14.0kw 化粧パネル、ワイヤードレン 他付属品共	1	組			
PAC-4 ハッケージエアコン	天井吊り形4方向 冷7.1kw/暖8.0kw 化粧パネル、ワイヤードレン 他付属品共	2	組			
室外機 取外し・再取付費		1	式			別紙 00-0062
冷媒回収費	破壊処理含む	1	式			別紙 00-0063
機器搬出費		1	式			別紙 00-0064
既設撤去費		1	式			別紙 00-0065
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		空調設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	47	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	47	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 25A	8	m			
結露防止層付硬質塩化ビニル管(VP)	屋内露出 25A	30	m			
架-硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外露出 25A	13	m			
Cトラップ	25A	2	個			
600Vビニル絶縁 ビニルケーブル平形 (VVF)	2.0mm- 3C ビット・天井	49	m			
CVV-ケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	21	m			
CVV-ケーブル	1.25mm2- 2C 管内	6	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	6	m			
配管支持材	既製コンクリートブロック、ゴムパッド付	1	式			別紙 00-0066
ボックス類		1	式			
掘方埋戻し		1	式			別紙 00-0067
保温工事		1	式			別紙 00-0068
はつり及び補修		1	式			別紙 00-0069
既設撤去費		1	式			別紙 00-0070
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設						
		換気設備			機器設備	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
V-1 天井換気扇	低騒音形 インテリア格子タイプ 320m ³ /h 60Pa SUS製深型フード(ガリ付)他一式	1	台			
V-1 天井換気扇 (24H換気)	低騒音形 インテリア格子タイプ 320m ³ /h 60Pa SUS製深型フード(ガリ付)他一式	1	台			
V-2 天井換気扇	低騒音形 台所用 260m ³ /h 60Pa SUS製深型フード(ガリ付)他一式	1	台			
V-3 天井換気扇	低騒音形 230m ³ /h 40Pa SUS製深型フード(ガリ付)他一式	2	台			
V-4 天井換気扇	低騒音形 台所用 230m ³ /h 60Pa SUS製深型フード(ガリ付)他一式	1	台			
V-5 天井換気扇	低騒音形 台所用 150m ³ /h 120Pa SUS製深型フード(ガリ付)他一式	1	台			
V-6 天井換気扇	低騒音形 140m ³ /h 80Pa SUS製深型フード(ガリ付)他一式	2	台			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
洋風便器	CFS498BC, TCF5534AU 他付属品一式 同等品	3	組			
棚付二連紙巻器	YH702 同等品	4	組			
洋風便器	CFS498BC, TCF5840AUPN 他付属品一式 同等品	1	組			
跳上げ手すり	T112HP7 同等品	1	組			
L型手すり	T112CL11 同等品	1	組			
L型手すり	T112CL10 同等品	2	組			
背もたれ	EWC283CR 同等品	1	組			
セカ一体形小便器	UFS900R 同等品	1	組			
小便器用手すり	T112CU22 同等品	1	組			
カウンター一体形洗面器	L270CM, TLDP2201J, TL220D, TS126AR, HH04060 同等品	1	組			
手洗器	LSE570APR 同等品	1	組			
オストメイト [®] ック	UAS81LDB1NW, UTR141 同等品	1	組			
幼児用大便器	CS300B, S300BK, TCF40, TS300SGR, T82C38, YH52R 同等品	1	組			
ベビーチェア	YKA15S 同等品	2	組			
ベビーシート	YKA25S 同等品	1	組			
掃除流し	SK22A 同等品	1	組			
はめ込み洗面器	L530, TLE28SA1A, TLDP2201J, TLK05202J 同等品	2	組			
同上カウンター	ML55 L=780(ﾌﾞﾚｰﾝ) 他付属品共	2	組			
化粧鏡	YM4510FA 同等品	1	枚			
化粧鏡	MMA1A0750A1000W 同等品	2	枚			

(仮称)安東地区コミュニティ施設						
給水設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 20A	25	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 20A	8	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 屋内一般 20A	18	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋内一般 20A	3	m			
仕切弁 (管端防食コブ)	10K(ねじ・給水用) 20A	1	個			
弁榘	機 械 VC-P(550H)	1	組			
掘方埋戻し		1	式			別紙 00-0073
保温工事		1	式			別紙 00-0074
プラグ止め		1	式			別紙 00-0075
はつり及び補修		1	式			別紙 00-0076
既設撤去費		1	式			別紙 00-0077
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 100A	8	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 75A	9	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 65A	5	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	7	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 40A	7	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	19	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	15	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 40A	1	m			
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	1	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 65A	1	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	5	個			
掃兼トレ	50A	1	個			
排水通気金物	アルミ製 露出型 50A	1	個			
掘方埋戻し		1	式			別紙 00-0078
塗装工事		1	式			別紙 00-0079
はつり及び補修		1	式			別紙 00-0080
既設撤去費		1	式			別紙 00-0081
計						

外構		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 20A	78	m			
水道用ホリ塩ビ管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 20A	5	m			
ホリ分水栓	50×20	1	個			
量水器樹	機 械 MC-1(450H) 量水器取付、止水弁20A 伸縮継手20A 含む	1	組			
仕切弁 (管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 20A	6	個			
弁樹	機 械 VC-P(550H)	6	組			
掘方埋戻し		1	式			別紙 00-0082
既設配管切断接続費		1	式			別紙 00-0083
埋設標示		1	式			別紙 00-0084
既設撤去費		1	式			別紙 00-0085
計						

外構		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 100A	86	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A	37	m			
排水目皿	D金具 50A	7	個			
1.小口径パイロット桝	100-200-90L 塩ビ蓋 540H	1	組			
2.小口径パイロット桝	100-200-45Y 塩ビ蓋 580H	1	組			
3.小口径パイロット桝	100-200-45Y 塩ビ蓋 670H	1	組			
4.小口径パイロット桝	100-200-45Y 塩ビ蓋 750H	1	組			
1.小口径雨水桝	100-200-90L 塩ビ格子蓋 300H	1	組			
2.小口径雨水桝	100-200-90Y 塩ビ格子蓋 350H	1	組			
3.小口径雨水桝	100-200-90Y 塩ビ格子蓋 400H	1	組			
4.小口径雨水桝	100-200-90Y 塩ビ格子蓋 450H	1	組			
5.小口径雨水桝	100-200-90Y 塩ビ格子蓋 490H	1	組			
6.小口径雨水桝	100-200-90Y 塩ビ格子蓋 580H	1	組			
7.小口径雨水桝	100-200-90Y 塩ビ格子蓋 670H	1	組			
8.小口径雨水桝	100-200-90Y 塩ビ格子蓋 760H	1	組			
掘方埋戻し		1	式			別紙 00-0086
既設配管切断接続費		1	式			別紙 00-0087
はつり及び補修		1	式			別紙 00-0088
既設撤去費		1	式			別紙 00-0089
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外部足場		1	式			別紙 00-0003
< 枠組本足場 >						
枠組本足場 (手摺先行据置型)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 掛払い手間 12m未満 - -	775	m ²			
枠組本足場 (手摺先行据置型)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 供用60日賃料 修理費含む 12m未満 - -	775	m ²			
枠組本足場 (手摺先行据置型)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 基本料 修理費含む 12m未満 - -	775	m ²			
仮設材運搬 (枠組本足場) (手摺先行据置型)	建枠幅600	775	m ²			
< 安全手すり >						
安全手すり (手摺先行据置型)	枠組本足場用 掛払い手間 -	184	m			
安全手すり (手摺先行据置型)	枠組本足場用 供用60日賃料 修理費含む -	184	m			
安全手すり (手摺先行据置型)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	184	m			
仮設材運搬 (安全てすり) (手摺先行据置型)	枠組本足場用(手摺先行据置型)	184	m			
計						
内部足場		1	式			別紙 00-0004
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	382	m ²			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
垂直養生		1	式			別紙 00-0005
養生シート張り	防災 類 掛払い手間 -	775	m ²			
養生シート張り	防災 類 供用60日賃料 修理費含む -	775	m ²			
養生シート張り	防災 類 基本料 修理費含む -	775	m ²			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		775	m ²			
計						
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0006
整理清掃後片付け (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	502	m ²			
整理清掃後片付け (外壁改修)		333	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	382	m ²			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		建具改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
汎製建具撤去		1	式			別紙 00-0007
AW-1 上段	W8110×H600程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-1 下段	W8110×H1900程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-2 上段	W8400×H600程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-2 下段	W8400×H1900程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-3 上段	W8210×H600程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-3 下段	W8210×H1900程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-4 上段	W8110×H600程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-4 下段	W8110×H1100程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-5 上段	W8400×H600程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-5 下段	W8400×H1100程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-6 上段	W8210×H600程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-6 下段	W8210×H1100程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-7 上段	W4600×H1260程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-7 下段	W4600×H1900程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-7' 上段	W4600×H1260程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-7' 下段	W4600×H1900程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-8 上段	W4800×H1260程度 枠共 集積共	2	か所			
AW-8 下段	W4800×H1100程度 枠共 集積共	2	か所			
AW-9 上段	W2290×H600程度 枠共 集積共	1	か所			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		建具改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
汎製建具撤去		1	式			別紙 00-0007
AW-9 下段	W2290×H1900程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-9' 上段	W2290×H600程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-9' 下段	W2290×H1900程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-15 上段	W3380×H600程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-15 下段	W3380×H1100程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-20 上段	W3380×H600程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-20 下段	W1770×H1900程度 枠共 集積共	1	か所			
AW-21	W1800×H1900程度 枠共 集積共	1	か所			
計						
トルナース撤去		1	式			別紙 00-0008
TB-1	W7010×H1850程度 集積共	1	か所			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨 開口部補強		1	式			別紙 00-0009
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ホ-ト等切込み共	5	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 900×900mm程度 ホ-ト等切込み共	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 グ-外等四方補強 450×900mm程度	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	3	か所			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		発生材処分				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	積込共（設備撤去分含む）	1	式			別紙 00-0012
発生材積込み	コンクリート類 機械	4.8	m3			
発生材積込み	コンクリート類 人力	5	m3			
発生材積込み	陶器類 人力	0.2	m3			
発生材積込み	がれき類 人力	3	m3			
発生材積込み	金属くず 人力	0.5	m3			
発生材積込み	廃プラスチック類 人力	1	m3			
発生材積込み	ボード類 人力	4.2	m3			
発生材積込み	木材類 人力	14.4	m3			
発生材積込み	ガラス類 人力	0.9	m3			
発生材積込み	混合廃棄物 人力	0.3	m3			
発生材積込み	水銀使用製品 人力	0.1	m3			
発生材運搬	コンクリート類	9.8	m3			
発生材運搬	陶器類	0.2	m3			
発生材運搬	がれき類	3	m3			
発生材運搬	金属くず	0.5	m3			
発生材運搬	廃プラスチック類	1	m3			
発生材運搬	ボード類	4.2	m3			
発生材運搬	木材類	14.4	m3			
発生材運搬	ガラス類	0.9	m3			

(仮称)安東地区コミュニティ施設		発生材処分				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	積込共（設備撤去分含む）	1	式			別紙 00-0012
発生材運搬	混合廃棄物	0.3	m3			
発生材運搬	水銀使用製品	0.1	m3			
発生材運搬	スクラップ 控除 積込み共	1	式			
計						
発生材処分	処分費（設備撤去分含む）	1	式			別紙 00-0013
発生材処分	コンクリート	9.8	m3			
発生材処分	陶器類	0.4	t			
発生材処分	がれき類	7.1	t			
発生材処分	金属くず	0.5	t			
発生材処分	廃プラスチック類	0.7	t			
発生材処分	ホート類	3.4	t			
発生材処分	木材	10.1	t			
発生材処分	ガラス	2.3	t			
発生材処分	水銀使用製品	1	式			
スクラップ 控除		1	式			
計						

消防団車庫		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式			別紙 00-0014
墨出し(内部改修)	複合改修	32.1	m ²			
計						
外部足場		1	式			別紙 00-0015
< 枠組本足場 >						
枠組本足場 (手摺先行据置型)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 掛払い手間 12m未満 - -	95.7	m ²			
枠組本足場 (手摺先行据置型)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 供用60日賃料 修理費含む 12m未満 - -	95.7	m ²			
枠組本足場 (手摺先行据置型)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 基本料 修理費含む 12m未満 - -	95.7	m ²			
仮設材運搬 (枠組本足場) (手摺先行据置型)	建枠幅600	95.7	m ²			
< 安全手すり >						
安全手すり (手摺先行据置型)	枠組本足場用 掛払い手間 -	32	m			
安全手すり (手摺先行据置型)	枠組本足場用 供用60日賃料 修理費含む -	32	m			
安全手すり (手摺先行据置型)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	32	m			
仮設材運搬 (安全てすり) (手摺先行据置型)	枠組本足場用(手摺先行据置型)	32	m			
計						
内部足場		1	式			別紙 00-0016
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	32.1	m ²			
計						

消防団車庫		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
垂直養生		1	式			別紙 00-0017
養生シート張り	防災 類 掛払い手間 -	95.7	m ²			
養生シート張り	防災 類 供用60日賃料 修理費含む -	95.7	m ²			
養生シート張り	防災 類 基本料 修理費含む -	95.7	m ²			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		95.7	m ²			
計						
養生		1	式			別紙 00-0018
養生 (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	46.9	m ²			
養生(外壁改修)		46.5	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	32.1	m ²			
計						
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0019
整理清掃後片付け (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	46.9	m ²			
整理清掃後片付け (外壁改修)		46.5	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	塗装塗替え程度	32.1	m ²			
計						

消防団車庫		発生材処分				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	積込共	1	式			別紙 00-0023
発生材積込み	コンクリート類 人力	5.8	m3			
発生材積込み	がれき類 人力	3.2	m3			
発生材積込み	木材類 人力	3.5	m3			
発生材積込み	廃プラスチック類 人力	0.1	m3			
発生材積込み	ガラス類 人力	0.1	m3			
発生材運搬	コンクリート類	5.8	m3			
発生材運搬	がれき類	3.2	m3			
発生材運搬	木材類	3.5	m3			
発生材運搬	廃プラスチック類	0.1	m3			
発生材運搬	ガラス類	0.1	m3			
発生材運搬	スクラップ 控除 積込み共	1	式			
計						

外構		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式			別紙 00-0025
単管一本足場	掛払い手間 10m未満 -	37.3	m ²			
単管一本足場	基本料 修理費含む 10m未満 -	37.3	m ²			
単管一本足場	供用30日賃料 修理費含む 10m未満 -	37.3	m ²			
仮設材運搬 (単管一本足場)		37.3	m ²			
計						
垂直養生		1	式			別紙 00-0026
防音シート張り	掛払い手間 -	37.3	m ²			
防音シート張り	供用30日賃料 修理費含む -	37.3	m ²			
防音シート張り	基本料 修理費含む -	37.3	m ²			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		37.3	m ²			
計						

外構 発生材処分						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込共（設備撤去分含む）	1	式			別紙 00-0028
発生材積込み	コンクリート類 機械	46.7	m3			
発生材積込み	がれき類 機械	2	m3			
発生材積込み	ガラス類 人力	0.1	m3			
発生材積込み	木材類 人力	1.7	m3			
発生材積込み	金属くず 人力	0.1	m3			
発生材積込み	廃プラスチック類 人力	0.9	m3			
発生材運搬	コンクリート類	46.7	m3			
発生材運搬	がれき類	2	m3			
発生材運搬	ガラス類	0.1	m3			
発生材運搬	木材類	1.7	m3			
発生材運搬	金属くず	0.1	m3			
発生材運搬	廃プラスチック類	0.9	m3			
発生材運搬	スラック 控除 積込み共	1	式			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金属製 可とう電線管	ビニル被覆・防水	1	式			別紙 00-0030
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(76) 14mm ^φ ショック用等	2	m			
計						
接地工事	D種 接地極埋設標共	1	式			別紙 00-0031
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14 × 1.5m - 2連	2	か所			
接地極埋設標	金属製	2	枚			
計						
掘方埋戻し費		1	式			別紙 00-0032
根切り(人力)		1	m ³			
埋戻し	人 力 根切り土 -	1	m ³			
計						
引込用金具		1	式			別紙 00-0033
腕金(碍子別途)	900mm	2	本			
低圧引留碍子 (材料費)		2	個			
低圧ラック(材料費)		2	個			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0034
機械はつり(ダクトバンドカッターによる配管用貫通口)	200mm程度 88mm	1	か所			
計						
撤去費		1	式			別紙 00-0035
ねじなし電線管撤去	(E19) 再使用しない	10	m			
硬質ビニル電線管撤去	(VE22,HIVE22) 再使用しない	33	m			
硬質ビニル電線管撤去	(VE28,HIVE28) 再使用しない	11	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管、CD管)撤去	22 再使用しない	16	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管、CD管)撤去	28 再使用しない	1	m			
CVケーブル撤去	14mm2 - 3C 管内	11	m			
CVTケーブル撤去	14mm2 PF管内 再使用しない	2	m			
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm - 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	16	m			
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm - 3C FEP内(PF・CD) 再使用しない	16	m			
600V絶縁電線撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	130	m			
プルボックス撤去	SS100 × 100 × 75WP-V 再使用しない	1	個			
プルボックス撤去	SS150 × 150 × 100WP-SUS 再使用しない	1	個			
電灯開閉器盤撤去	防水プルボックス ELCB3P50AF/50AT 再使用しない	1	個			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費		1	式			別紙 00-0038
薄鋼電線管 撤去	(C19) 再使用しない	124	m			
薄鋼電線管 撤去	(C25) 再使用しない	11	m			
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	284	m			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	283	m			
ﾀﾝﾌﾟ ｽｲｯﾁ 撤去	1P15A × 1 再使用しない	1	個			
ﾀﾝﾌﾟ ｽｲｯﾁ 撤去	1P15A × 3 再使用しない	3	個			
ﾀﾝﾌﾟ ｽｲｯﾁ 撤去	1P15A × 5 再使用しない	1	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 2 再使用しない	14	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 1 再使用しない	27	個			
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 40W × 2 再使用しない	3	個			
蛍光灯器具 撤去	つり下げ形 FL 40W × 1 再使用しない	6	個			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		電灯設備		コンセント分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1種金属線び(MM1) 付属品	コーナーボックス、スイッチボックス	1	式			別紙 00-0039
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) コーナーボックス	9	個			
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	8	個			
計						
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0040
機械はつり(タフ) ントカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 32mm	3	か所			
機械はつり(タフ) ントカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	1	か所			
機械はつり(タフ) ントカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 63mm	1	か所			
計						
撤去費		1	式			別紙 00-0041
薄鋼電線管 撤去	(C19) 再使用しない	75	m			
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	204	m			
コンセント (金属プレート付) 撤去	連用形2P15A × 2 125V 再使用しない	10	個			
コンセント (金属プレート付) 撤去	連用形2P15A × 2 天井付 125V 再使用しない	2	個			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		動力設備		動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金属製 可とう電線管	ビニル被覆・防水	1	式			別紙 00-0042
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(30) 1φ3L ショック用等	6	m			
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(63) 1φ3L ショック用等	2	m			
計						
引込用金具		1	式			別紙 00-0043
低圧引留碍子 (材料費)		1	個			
低圧ラック(材料費)		1	個			
計						
撤去費		1	式			別紙 00-0044
硬質ビニル電線管 撤去	(VE42,HIVE42) 再使用しない	41	m			
CVTケーブル 撤去	22mm ² 管内 再使用しない	36	m			
600V絶縁電線 撤去	5.5mm ² × 1本 再使用しない	36	m			
600V絶縁電線 撤去	22mm ² × 1本 再使用しない	14	m			
プルボックス 撤去	SS300 × 300 × 200WP-SUS 再使用しない	3	個			
引込開閉器盤 撤去	MCCB3P50AF/50AT × 1 再使用しない	1	面			
遊戯室空調機盤 撤去	ELCB3P50AF/50AT × 1 再使用しない	1	面			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		動力設備		動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金属製可とう電線管	ビニル被覆・防水	1	式			別紙 00-0045
金属製可とう電線管(電動機等接続)	30mm ビニル被覆有・防水	6	か所			
計						
撤去費		1	式			別紙 00-0046
硬質ビニル電線管撤去	(VE28,HIVE28) 再使用しない	3	m			
CVケーブル撤去	14mm ² - 4C 管内再使用しない	3	m			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		構内交換設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金属製 可とう電線管	ビニル被覆・防水	1	式			別紙 00-0049
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(24) 1φ2線用等	2	m			
計						
配管支持材	既製コンクリートブロック、ゴムパテ付	1	式			別紙 00-0050
屋上露出配管用 ブロック	L:450 H:70 SUSチャンネル クッションゴムパテ付	10	個			
計						
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0051
機械はつり(パイプ ホールド)による 配管用貫通口)	200mm程度 38mm	1	か所			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		情報表示設備			時刻表示	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
取外し再取付け		1	式			別紙 00-0052
硬質ビニル電線管 脱着	HIVE16 露出	2	m			
AEケーブル 脱着	AE0.65mm- 2C 管内	2	m			
時計駆動装置 脱着		1	面			
時計 脱着	550	1	台			
ソーラパネル 脱着		1	個			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1種金属線び(MM1) 付属品	コーナボックス、スイッチボックス	1	式			別紙 00-0053
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	1	個			
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) コーナボックス	1	個			
計						
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0054
機械はつり(パイプ バンド)による 配管用貫通口)	200mm程度 25mm	2	か所			
機械はつり(パイプ バンド)による 配管用貫通口)	200mm程度 38mm	2	か所			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		拡声設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費		1	式			別紙 00-0055
薄鋼電線管 撤去	(C19) 再使用しない	59	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF管、CD管)撤去	14 再使用しない	30	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm- 4C 管内 再使用しない	2	m			
AEケーブル 撤去	1.2mm- 4C ころがし 再使用しない	18	m			
同軸ケーブル 撤去	5C-2V PF管内 再使用しない	30	m			
600V絶縁電線 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	235	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	1	個			
パネルプレート 撤去	再使用しない	1	個			
天井埋込スピーカ 撤去	ATT付 再使用しない	2	台			
ホーンスピーカ 撤去	再使用しない	1	個			
アッテネータ 撤去	再使用しない	3	個			
床マイクジャック 撤去	×2 再使用しない	1	個			
ワイヤレスアンテナ 撤去	再使用しない	1	個			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁貫通処理		1	式			別紙 00-0058
機械はつり(ダイヤ ンド・カッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 28mm	4	か所			
計						
撤去費		1	式			別紙 00-0059
薄鋼電線管 撤去	(C19) 再使用しない	50	m			
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	2	m			
AEケーブル 撤去	1.2 mm- 2C 管内	2	m			
AEケーブル 撤去	1.2 mm- 2C ころがし	36	m			
AEケーブル 撤去	1.2 mm- 4C ころがし	7	m			
HPケーブル 撤去	0.9 mm- 5P 管内	1	m			
600V絶縁電線 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	450	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	2	個			
機器収容箱 撤去	2級	1	個			
発信機 撤去	P型2級 露出型	1	個			
表示灯 撤去	防水	1	個			
電鈴 撤去	150 WP	1	個			
受信機 撤去	P型2級 3回線 壁掛形	1	個			
スポット形感知器 撤去	差動式 2種 露出	15	個			
計						

消防団車庫		電灯設備			電灯分岐	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去費		1	式			別紙 00-0061
薄鋼電線管 撤去	(C19) 再使用しない	16	m			
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	32	m			
位置ボックス 撤去	再使用しない	2	個			
タップスイッチ 撤去	1P15A × 1 再使用しない	1	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W × 1 再使用しない	2	個			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		空調設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
室外機 取外し・再取付費		1	式			別紙 00-0062
AC-2 ハ ッゲーヅ アイコン 室外機 取外し・再取付費	冷5.6kw/暖6.3kw	2	台			
計						
冷媒回収費	破壊処理含む	1	式			別紙 00-0063
冷媒回収破壊処理	28.0kw	1	台			
計						
機器搬出費		1	式			別紙 00-0064
AC-1 ハ ッゲーヅ アイコン 室外機 搬出費	冷28.0kw	1	台			
計						
既設撤去費		1	式			別紙 00-0065
AC-1 ハ ッゲーヅ アイコン 撤去	床置き形 ツイン 冷28.0kw	1	組			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		空調設備		配管設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管支持材	既製コンクリートブロック、ゴムパッキン付	1	式			別紙 00-0066
露出配管用 ブロック	L=150、H=100、SUSチャンセル クッションゴムパッキン付	4	個			
計						
掘方埋戻し		1	式			別紙 00-0067
根切り(人力)		1.9	m3			
山砂		1.1	m3			
埋戻し	人 力 根切り土 -	0.8	m3			
残土処分	構内敷均し	0.8	m3			
計						
保温工事		1	式			別紙 00-0068
冷媒管 保温	ポリスチレン 屋外露出、浴室 スチルス鋼板 100A	15	m			
冷媒管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー-1 100A	11	m			
計						
はつり及び補修		1	式			別紙 00-0069
手はつり (配管貫通口)	鉄筋コンクリート 200mm程度 150mm	2	か所			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
掘方埋戻し		1	式			別紙 00-0073
根切り(人力)		10.3	m ³			
埋戻し	人 力 根切り土 -	4.5	m ³			
山砂		5.8	m ³			
残土処分	構内敷均し	5.8	m ³			
計						
保温工事		1	式			別紙 00-0074
給水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミグラスウール 20A	11	m			
計						
プラグ止め		1	式			別紙 00-0075
プラグ止め	20A 保温有	1	か所			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
はつり及び補修		1	式			別紙 00-0076
機械はつり(パイプ バンドカッターによる 配管用貫通口)	300mm程度 50mm	3	か所			
手はつり (配管貫通口)	鉄筋コンクリート 120~150mm 75mm	2	か所			
既設貫通部 メタル穴埋め	25A	1	か所			
既設貫通部 メタル穴埋め	40A	1	か所			
計						
既設撤去費		1	式			別紙 00-0077
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 40A	5	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 32A	4	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 25A	16	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 20A	4	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 25A 保温材共	6	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB) 撤去	ねじ接合 機械室・便所 20A 保温材共	12	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD) 撤去	ねじ接合 屋内一般 20A	4	m			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
掘方埋戻し		1	式			別紙 00-0078
根切り(人力)		12.6	m3			
埋戻し	人力 根切り土 -	4	m3			
山砂		8.6	m3			
残土処分	構内敷均し	8.6	m3			
計						
塗装工事		1	式			別紙 00-0079
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP) 塗装	露出 50A	4	m			
計						
はつり及び補修		1	式			別紙 00-0080
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 75mm	3	か所			
手はつり(配管貫通口)	鉄筋コンクリート 120~150mm 150mm	1	か所			
手はつり(配管貫通口)	鉄筋コンクリート 120~150mm 75mm	1	か所			
既設貫通部 100mm外穴埋め	65A	2	か所			
計						

(仮称)安東地区コミュニティ施設		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既設撤去費		1	式			別紙 00-0081
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	機械室・便所 100A	7	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	機械室・便所 75A	8	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	機械室・便所 65A	17	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	機械室・便所 50A	26	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	機械室・便所 50A	17	m			
床上掃除口 (COA) 撤去	100A	1	個			
計						

外構		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
掘方埋戻し		1	式			別紙 00-0082
根切り(機械)	ハックル 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	19.9	m3			
埋戻し	機械 ハックル 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	8.6	m3			
山砂		11.3	m3			
残土処分	構内敷均し	11.3	m3			
計						
既設配管切断接続費		1	式			別紙 00-0083
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 50A 保温無	1	か所			
プラグ止め	40A 保温無	1	か所			
計						
埋設標示		1	式			別紙 00-0084
埋設標識テープ	150幅	83	m			
計						

外構		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
掘方埋戻し		1	式			別紙 00-0086
根切り(機械)	ハッパ約 0.13m ³ 排出ガス対策型 油圧式加圧型	44.2	m ³			
埋戻し	機械 ハッパ約 0.13m ³ 排出ガス対策型 油圧式加圧型	22.2	m ³			
山砂		22	m ³			
残土処分	構内敷均し	22	m ³			
計						
既設配管切断接続費		1	式			別紙 00-0087
配管切断接続(樹脂管類)	100A 保温無	1	か所			
既設側溝列外穴埋め	50A	3	か所			
既設側溝列外穴埋め	100A	2	か所			
計						
はつり及び補修		1	式			別紙 00-0088
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100 - 150mm 75mm	8	か所			
計						

外構 排水設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既設撤去費		1	式			別紙 00-0089
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 撤去	地中配管 100A	88	m			
1.イバート桧 撤去	540H MHA蓋 450	1	組			
2.イバート桧 撤去	570H MHA蓋 450	1	組			
1.ため桧 撤去	300H コンクリト蓋 350	1	組			
2.ため桧 撤去	350H コンクリト蓋 350	1	組			
3.ため桧 撤去	400H コンクリト蓋 350	1	組			
4.ため桧 撤去	450H コンクリト蓋 350	1	組			
5.ため桧 撤去	490H コンクリト蓋 450	1	組			
6.ため桧 撤去	580H コンクリト蓋 450	1	組			
7.ため桧 撤去	670H コンクリト蓋 600	1	組			
8.ため桧 撤去	760H コンクリト蓋 600	1	組			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガードフェンス	H=1.8m 単管パイプ下地共	1	式			別紙 00-0090
ガードフェンス	H=1.8m 掛払い手間 単管パイプ下地共	114	m			
ガードフェンス	H=1.8m 供用150日賃料 修理費含む 単管パイプ下地共	114	m			
ガードフェンス	H=1.8m 基本料 修理費含む 単管パイプ下地共	114	m			
仮設材運搬 (ガードフェンス)		114	m			
計						
防音シート張り	H=3.6m 単管一本足場共	1	式			別紙 00-0091
単管一本足場	掛払い手間 10m未満 -	171	m ²			
単管一本足場	基本料 修理費含む 10m未満 -	171	m ²			
単管一本足場	供用150日賃料 修理費含む 10m未満 -	171	m ²			
仮設材運搬 (単管一本足場)		171	m ²			
防音シート張り	掛払い手間 - -	171	m ²			
防音シート張り	供用150日賃料 修理費含む - -	171	m ²			
防音シート張り	基本料 修理費含む - -	171	m ²			
仮設材運搬 (シートネット類)		171	m ²			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コン、パ-	ウイト共	1	式			別紙 00-0092
カーコン	H700 基本料	10	個			
カーコン	H700 供用150日賃料	10	個			
コンウイト	基本料	10	個			
コンウイト	共用150日賃料	10	個			
コンパ-	L2000 基本料	9	本			
コンパ-	L2000 供用150日賃料	9	本			
計						

特記仕様書

【積算基準適用に関する事項】

本事項は、入札参加者の適切な見積に資するため、発注者が用いた積算資料を参考として提示するものです。

- ・公共建築工事積算基準（平成28年12月20日 国営積第18号）
- ・公共建築工事共通費積算基準（平成28年12月20日 国営積第18号）

【部分下請負通知書に関する事項】

受注者は、工事の一部分について下請負させる場合は、部分下請負通知書を監督員に提出すること。なお、下請負業者（再下請負業者を含む）との契約書等の写し、下請負業者（再下請負業者を含む）の建設業の許可の写し及び主任技術者等の資格者証の写し等を添付すること。

<名札の例>

【現場の管理に関する事項】

受注者は、監理技術者、主任技術者（下請負を含む）及び元請負の専門技術者（専任している場合のみ）に、工事現場内において、氏名、工事名、工期、顔写真、所属会社名及び社印の入った名札を着用させること。

なお、作業者についても受注者名が分かるよう配慮すること。

写真 2cm×3cm 程度	主任・監理技術者
	氏名 ○○ ○○
	工事名 ○○○○○工事
	工期 自○○年○○月○○日 至○○年○○月○○日
	会社 ○○○○株式会社 印

注1) 用紙の大きさは名刺サイズ以上とする。
注2) 印は所属会社の社印とする。

【安全対策に関する事項】

受注者は、工事中の適切な安全確保の措置等の一切の手段について、自らの責任において定め、工事を実施すること。

工事期間中の運搬車両及び重機等による騒音振動等については、周辺地域に及ぼす影響を最小限に食い止めると共に安全対策を講じること。また、施工に伴う公衆災害及び労働災害の防止に努めること。

なお、大型車両が出入りするとき、または、工事関係車両の出入りが頻繁になるときは、出入口等に誘導員を配置して事故防止に努めること。

【墜落制止用器具着用に関する事項】

本工事は、墜落制止用器具着用を要件とし、安全対策に努めること。

【前払い金に関する事項】

請負代金の額が130万円以上の契約において、受注者が公共工事の前払金保証事業に関する法律に規定する保証事業会社の保証を明示した場合で、市が必要と認めるときは、請負代金額の10分の4以内で、かつ当該支出予算の範囲内で前払いをするものとする。

【三重県産業廃棄物税に関する事項】

本工事には産業廃棄物税相当分が計上されていないため、受注者が課税対象となった場合には完成年度の翌年度の4月1日から8月31日までの間に別に定める様式に産業廃棄物税納税証明書等を添付して当該工事の発注者に対して支払い請求を行うこと。

なお、この期間を越えて請求することはできない。また、設計数量を越えて請求することはできない。

【工事实績情報の登録に関する事項】

受注者は、受注時又は変更時において工事請負代金額が500万円以上の工事について、工事实績情報システム（コリンズ）に基づき、受注・変更・完成・訂正時に工事实績情報として「登録のための確認のお願い」を作成し監督員の確認を受けたうえ、受注時は契約後土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、登録内容の変更時は変更があった日から土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、完成時は工事完成後土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、訂正時は適宜登録機関に登録申請をしなければならない。

また、（一財）日本建設情報総合センター発行の「登録内容確認書」が届いた場合は、その写しを直ちに監督員に提出しなければならない。なお、変更時と完成時の間が土曜日、日曜日、祝日等を除き10日間に満たない場合は、変更時の提出を省略できるものとする。

【法定外の労災保険の付保】

受注者は、本工事に従事する者の業務上の負傷等に対する補償に必要な金額を担保するための保険契約（法定外の労災保険）に付さなければならない。また、津市工事請負契約約款第57条第3項の定めにより、その証書又はこれに代わるものを遅滞なく発注者に提示すること。

【現場パトロールに関する事項】

当工事は、公共工事の品質確保の促進を図るものとして、検査課において施工状況の確認等の現場パトロールを行うことがある。

【施工体制台帳】

受注者は、工事を施工するために下請負契約を締結した場合には、下請負金額に関わらず施工体制台帳を作成し、工事現場に備えるとともに、その写しを監督員に提出すること。

【社会保険等未加入対策】

適用除外でないにも関わらず社会保険等に未加入である建設業者を下請負人としてはならない。受注者は、施工体制台帳・再下請負通知書の「健康保険等の加入状況」欄により下請業者が社会保険等に加入しているかどうかを確認すること。また、発注者が加入状況を証明する書類の提出又は提示を求めた場合、速やかに対応すること。

【法定福利費の負担】

法定福利費は事業主が負担しなければならない社会保険料であり、元請負人及び下請負人は見積時に法定福利費を必要経費として適正に確保する必要があります。元請負人は標準見積書の活用等による法定福利費相当額を内訳明示した見積書の提出を下請負人に働きかけること。また、二次下請以降についても同様に標準見積書の活用に努めること。

【完成報告書】

工事完成報告書の提出部数は3部とする。

【木材の調達目標】

本工事における木材の使用に当たっては、原則として地域産材（注1）を優先し、調達できない場合は県産材（注2）を使用するものとする。

なお、県産材については「三重の木」認証材を優先して使用するものとする。

注1 「地域産材」とは、津市内の森林から産出された木材で製材業者、津地区木材共同組合、津西部木材流通共同組合及び美杉木材共同組合の産地証明のあるものをいう。

また、集成材にあっても、構成する材は「地域産材」を優先使用したものであることとする。

注2 「県産材」とは、三重県内の森林から産出された木材とし、「三重の木」とは、三重県産の丸太を使用し、一定の基準に適合することを「三重の木」利用推進協議会により認証された木材製品をいう。

【鋼材及び建築設備等の調達に関する事項】

受注者の責めに帰すことができない社会情勢等による影響を起因とした事情により、最大限の努力をもってしても、鋼材（高力ボルト等の二次製品を含む。）及び建築設備等（新型コロナウイルス感染症の拡大を含む。）の調達に期間を要する場合は、受注者からの申出により工期延長の協議の対象とする。

【設計変更に関する事項】

設計変更を行う際には、津市設計変更ガイドライン（平成31年3月）を参考とする。

（津市HP「仕事・産業－入札・契約－工事・建設コンサルタント関係－調達契約課からのお知らせ（工事・コンサル）」を参照）

【建設発生土に関する事項】

建設発生土の搬出はありません。

特記仕様書

特記事項	条件等及び内容
暴力団等の不当介入の排除等	<p>本市が締結する契約等からの暴力団、暴力団関係者、暴力団関係法人等（以下「暴力団等」という。）の不当介入を排除し、契約等の適正な履行を確保することに関し、必要な事項を定める。</p> <p>なお、下記の内容における用語は、津市の締結する契約等からの暴力団等排除措置要綱（平成27年津市訓第76号）において使用する用語の例による。</p> <p>1 受注者等の義務</p> <p>(1) 本市の契約等の相手方及び下請負人等（以下「受注者等」という。）は、暴力団等と認められる下請負人等を使用してはならない。</p> <p>(2) 受注者等は、暴力団等と認められる資材販売業者から資材等を購入してはならない。</p> <p>(3) 受注者等は、暴力団等と認められる廃棄物処理業者が有する廃棄物処理施設及び廃棄物処理業者等を使用してはならない。</p> <p>(4) 受注者は、本市と締結した契約等の履行に当たり、受注者等が暴力団等による不当介入を受けたときは、断固としてこれを拒否し、直ちに本市に文書にて報告するとともに所轄の警察署に通報し捜査上必要な協力をするものとする。この場合において、捜査上必要な協力を行ったとき、受注者は速やかに本市に文書にてその内容を報告しなければならない。</p> <p>なお、受注者等が不当介入を受けたことを理由に契約期間の延長等の措置が必要となったとき、受注者は本市に契約期間の延長等を求めることができる。</p> <p>2 入札参加資格者等及び受注者等に対する措置</p> <p>入札参加資格者等又はその役員等が暴力団等と認められるとき、暴力団等と密接な関係を有していると認められるときなどは、当該入札参加資格者等に対し、津市建設工事等指名停止基準（平成21年4月8日施行）に基づく指名停止措置を講じるものとする。</p> <p>また、上記1の義務に違反した受注者等に対しても、同様に指名停止措置を講じるものとする。</p> <p>3 契約等の解除</p> <p>上記の暴力団等と認められるときなどにより指名停止措置が講じられた入札参加資格者等との契約等については、これを解除することができる。</p>
配慮依頼事項	<p>本契約を履行するにあたって、下記のことについて御配慮願います。</p> <p>なお、本事項は、受注者の自由な協力をお願いするものであり、受注者が下記の内容に応じなかった場合に、受注者に対して、不利益を課すものではありません。</p> <p>1 下請契約又は再委託（一次下請以降のすべての下請負人又は再委託者を含む。）が認められた契約にあつては、下請契約又は再委託等において市内本店事業者を活用すること。</p> <p>2 資材、原材料等の調達が必要となる場合は、市内本店事業者から調達すること及び地元製品、地元生産品を使用すること。</p> <p>3 建設機械、機器等の借入れが必要となる場合は、市内本店事業者から借入れすること。</p> <p>4 業務従事者等の使用人等が必要となる場合は、使用人等に市民を活用すること。</p>
津市公契約条例	<p>本市が締結する公契約において、労働者の労働環境の確保、優良な事業者の育成及び地域経済の健全な発展を図ることに関し、必要な事項を定める。</p> <p>なお、下記の内容における用語は、津市公契約条例（津市条例第22号）（以下「条例」という。）において使用する用語の例による。</p> <p>1 受注者等の責務</p> <p>(1) 関係法令及び条例の規定を遵守しなければならない。</p> <p>(2) 受注者等は、労働者の適正な労働環境の確保に努めなければならない。</p> <p>(3) 受注者等は、労働者と対等な労使関係を構築するとともに、下請契約等を締結しようとするときは、下請契約等の相手方と対等な立場における合意に基づいた適正な契約を行わなければならない。</p> <p>(4) 受注者等は、下請契約等の相手方を選定するとき、又は資材等を調達するときは、地域経済の発展に配慮し、本市の区域内に主たる事務所を有する事業者又は本市の区域内で生産された資材等を活用するよう努めなければならない。</p> <p>(5) 受注者等は、公契約に携わる者として、社会的な責任を自覚し、公契約を適正に履行しなければならない。</p> <p>(6) 受注者等は、条例第7条第1項の規定に基づき市長又は上下水道事業管理者（以下「市長等」という。）が行う報告の求め及び立入検査その他本市が実施する公契約に関する施策に協力しなければならない。</p> <p>2 公契約の解除等</p> <p>市長等は、受注者等が次の各号のいずれかに該当するときは、当該公契約の解除、受注者等の指名停止等必要な措置を採ることができる。</p> <p>(1) 条例第7条第1項の規定による報告を怠り、若しくは虚偽の報告をし、又は同項の規定による立入検査を拒み、妨げ、若しくは忌避し、若しくは質問に対して応答せず、若しくは虚偽の回答をしたとき。</p> <p>(2) 条例第8条第1項の規定による命令に従わないとき。</p> <p>(3) 条例第8条第2項の規定による報告を怠り、又は虚偽の報告をしたとき。</p> <p>(4) (1)から(3)に掲げるもののほか、条例の規定に違反したとき。</p> <p>(5) 特定公契約にあつては、「労働環境の確保に係る誓約事項」に違反したとき。</p>

特記仕様書

特記事項	条件等及び内容
労働環境の確保に係る誓約事項	<p>津市公契約条例（以下「条例」という。）第6条の規定により、下記事項について了承し、遵守することを誓約します。</p> <p>また、誓約内容に違反があった場合等における関係機関への通報、指名停止、契約解除及び違約金徴収について異議はありません。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 津市公契約条例施行規則第8条に掲げる関係法令（次項において単に「関係法令」という。）を遵守すること。 2 関係法令に違反し、関係機関から是正勧告等があった場合は、津市長又は津市上下水道事業管理者（以下「市長等」という。）へ報告すること。 3 条例第7条第1項の規定による報告の求め及び立入検査に対し、誠実に対応すること。 4 労働者が条例第9条第1項の規定による申出をしたことを理由に、当該労働者に対し、解雇その他の不利益な取扱いをしないこと。 5 労働者に対し、条例の内容について周知を行うこと。 6 労働者の賃金水準の引上げに関する措置が講じられる場合は、下請契約等の請負契約金額の見直し、労働者の賃金の引上げ等について適切に対応すること。 7 市長等が行う施策に協力すること。
新型コロナウイルス感染症の拡大防止措置等	<p>本工事における新型コロナウイルス感染症の拡大防止措置等については、下記のとおり徹底を図るものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 工事の円滑な施工確保を図る観点から、本工事の現場等のみならず関係する会社・事務所等も含め、現場状況などを勘案しつつ、アルコール消毒液の設置や不特定の方が触れる箇所の定期的な消毒、手洗い・うがいなど、感染予防の対応を徹底するとともに、すべての作業従事者等の健康管理に留意すること。 2 新型コロナウイルス感染症については、特に、①密閉空間、②密集場所、③密接場面という3つの条件（以下「三つの密」という。）が同時に重なる場では、感染を拡大するリスクが高いことから、建設現場等における各種の打合せ、更衣室等における着替えや詰め所等での食事・休憩など、元請業者をはじめ、下請業者等の多人数が集まる場面や密室・密閉空間における作業などにおいては、他の作業従事者と一定の距離を保つことや作業場所の換気の励行など、三つの密の回避や影響を緩和するための対策に万全を期すこと。 3 感染拡大防止対策を実施するために追加で費用を要する場合は、設計変更の対象とするため、監督員と協議を行うこと。ただし、感染防止対策について施工計画書に記載した上で履行することを前提とする。 4 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、「工事の一時中止や工期の延長」が必要な場合には、監督員と協議を行うこと。 5 作業従事者等が新型コロナウイルス感染症の感染者及び濃厚接触者（以下「感染者等」という。）であることが判明した場合は、速やかに監督員に報告すること。また、保健所等の指導に従い、感染者等の自宅待機などの適切な措置を講じること。 なお、感染者等であることが判明した場合は、本工事のみならず、受注者が本市と契約中の全ての工事について、一時中止の措置を行う場合がある。 6 新型コロナウイルス感染症の影響に伴い、受注者又は発注者は、施工条件、施工方法等に変更の必要があると認めるときは、津市工事請負契約約款第19条（設計図書の変更）の規定に基づき、発注者及び受注者が協議して、これを定めるものとする。 この場合において必要があると認められるときは、工期若しくは請負代金の変更の対象とするものとする。

津市工事請負の地元調整に関する特記仕様書

1 趣旨

津市工事請負に係る地元調整については、三重県公共工事共通仕様書（以下「共仕」という。）の「受注者は、工事の施工にあたり、地域住民との間に紛争が生じないように努めなければならない」及び特記仕様書の「受注者は、工事中の適切な安全確保の措置等の一切の手段について、自らの責任において定め、工事を実施すること」と記載されている。

しかしながら、地元代表者に着工同意権があるように誤った解釈がされ、工事実施に支障をきたす事例が発生した。

このことから、本特記仕様書において、工事説明の進め方や不当要求行為等への対応について、必要な事項を定めるものである。

2 発注者及び受注者の責務

- (1) 工事発注に係る工事の必要性、設計図書における工事目的物の仕様及び施工条件などに係る地元調整に関することは、発注者の責務とする。
- (2) 上記(1)以外の工事目的物を完成するための施工に関する必要な地元調整は、受注者の責務とする。

3 定義

- (1) 「地元代表者等」とは、連合自治会長、自治会長等地域をとりまとめる者をいう。また、水利組合、漁業協同組合等など利害関係者の代表者を含むものとする。
- (2) 「不当要求行為等」とは、
 - ア 正当な理由なく面会を強要する行為又は拒否する行為
 - イ 暴力行為、脅迫行為
 - ウ 正当な権利行使を装い、又は社会常識を逸脱した手段により金銭又は権利を不当に要求する行為
 - エ 粗野又は乱暴な言動により他人に不安又は嫌悪の情を抱かせる行為
 - オ 下請負人等に特定の者を採用するよう要求する行為
 - カ アからオまでに掲げるもののほか、工事に支障を生じさせる等一切の行為
- (3) 「下請負人等」とは、工事に係る下請負人、資材業者、運搬業者、測量業者及び設備・物品納入業者等をいう。

4 工事説明の進め方

- (1) 発注者は、発注前に地元代表者等と工事の目的、内容・効果、工事実施の条件等について協議を整え発注し、受注者決定後、工事名、工事場所、工期及び受注者について地元代表者等に依頼して、施工近隣住民に周知を行う。
- (2) 受注者は、受注後速やかに施工計画書を作成することとし、発注者による周知を行った後、工事開始時期、工事実施期間、交通規制方法など工事施工に関することを、地元代表者等に説明すること。その上で工事施工に関すること以外の工事の目的、内容・効果等受注者のみで対応できない説明を求められた場合には、発注者が同行のもと説明を行うものとする。
- (3) 受注者は、地元代表者等への説明後、共仕の「工事中の安全確保（工事説明書）」に基づき、必要に応じて、工事内容、工事実施期間、交通規制方法及び受注者連絡先を記した工事への協力を求めるための文書を作成し、配布するなど工事現場の説明性の向上を図るものとする。
- (4) 受注者の説明に対し、地元代表者等の協力を得ることができない場合は、工事名、工事場所、工期及び受注者について施工近隣住民等へ各戸配布により周知し、協力を求めるなど受注者及び発注者で協議し、工事を進めるものとする。

- (5) 工事着手後、施工方法等に変更が生じた場合は、必要に応じ、受注者は地元代表者等に説明すること。また、工事の施工に関する苦情や要望は、受注者が対応にあたるものとする。ただし、受注者の責務を果たしたうえで受注者のみで解決が困難な場合は、発注者も同行し、対応に当たるものとする。
- (6) 受注者は、地元調整を行った場合は工事実施に向けて調整及び協議した経緯を記録した書面、配布した文書等を工事打合せ簿に添えて監督員に提出すること。

5 不当要求行為等

- (1) 受注者は、不当要求行為等を受けた場合は、速やかに発注担当部(局)の部次長等(津市事務分掌規則(平成18年1月1日規則第6号)第4条第1項第2号に規定する部次長、同条第2号の2項に規定する局次長、同条第2項に規定する所長及び同条第5項第2号に規定する担当参事をいう。)に報告するとともに、所轄の警察署及び暴力追放三重県民センターに通報を行うものとする。また、下請負人等が不当要求行為等を受けた場合は、その事実を受注者から発注担当部(局)の部次長等へ報告するとともに、下請負人等に所轄の警察署及び暴力追放三重県民センターへ通報をさせるものとする。
- (2) 受注者による地元調整において、発注者が同行した際に、不当要求行為等を受けた場合は、受注者、発注者双方が所轄の警察署及び暴力追放三重県民センターに通報を行うものとする。
- (3) 受注者及び下請負人等は、不当要求等を受けた事実を記録しておかなければならない。

ワンデーレスポンス実施に関する特記仕様書

1. この工事は、ワンデーレスポンス実施対象工事である。
「ワンデーレスポンス」とは受注者からの質問、協議等に対し、発注者は、基本的に「その日のうち」に回答するよう対応することである。
ただし、即日回答が困難な場合は、いつまでに回答が必要なのかを受注者と協議のうえ、回答期限を設けるなど、何らかの回答を「その日のうち」にすることとする。
なお、質問・協議等にあたっては、詳細な状況資料等を添えるものとし、内容によっては、根拠資料を揃えた提案を含むものとする。
2. 受注者は計画工程表の提出にあたって、作業間の関連把握や工事の進捗状況等を把握できる工程管理方法について、監督職員と協議をおこなうこと。
3. 受注者は工事施工中において、問題が発生した場合及び計画工程と実施工程を比較照査し、差異が生じた場合は速やかに文書にて監督職員へ報告すること。
4. 発注者が効果・課題等を把握するためアンケート等のフォローアップ調査を実施する場合、受注者は協力すること。