

数量公開用内訳書（参考数量）

工事番号	第 1278 号
工事名称	日新小学校外理科室冷暖房設備工事
工事箇所	会津若松市日新町 地内外
工事概要	<p>パッケージエアコン設置 4組</p> <p>（日新小学校・城南小学校・河東学園前期課程）</p>
取扱上の 注意事項	<ol style="list-style-type: none">1 本内訳書に記載されている数量は「参考数量」であり、内訳書は会津若松市工事請負契約約款第1条に記載される「設計図書」には含まれない。2 公開数量は、設計変更や出来高計算書等の対象数量となるものではない。3 公開数量は、会津若松市工事請負契約約款第3条による「請負代金内訳書」を拘束するものではない。4 公開数量は、入札の際提出を求められる「工事費内訳書」を拘束するものではない。5 公開数量は、福島県建築関係工事積算基準による。

工事設計書(金抜き)		
工事番号	第 1278 号	
工事名称	日新小学校外理科室冷暖房設備工事	
工事箇所	会津若松市日新町 地内外	
設計区分	原設計	変更設計
設計金額		
工事概要	パッケージエアコン設置 4組 (日新小学校・城南小学校・河東学園前期課程)	
変更理由		
仕様概要	監督員の指示に従い、設計書に基づき、入念に施工すること。	
	会津若松市元請・下請関係適正化指導要綱を遵守すること。また、工事内容の変更又は請負代金の変更があった場合、受注者である元請負人においては、変更等の経緯を踏まえた適正な対応が求められることについて留意すること。	
会津若松市発注工事等からの暴力団等排除措置要綱を遵守するとともに、暴力団関係者からの資材の購入等、同関係者への下請けの発注及び同関係者が関与する産業廃棄物処理施設の使用を禁止する。		
不測の事故に適切に対応できるよう、請負業者賠償責任保険に加入していること。(契約時に加入していれば可)その証券の写しを遅滞なく提出すること。		
請負代金額が500万円以上となる場合は、CORINS(工事实績情報システム)に登録すること。		
工事用資材等の購入及び調達については、規格・品質等条件を満足するものであれば、地元製品の活用に努めること。下請工事の発注についても地元業者の活用に心がけること。		
単価適用日は令和7年6月15日とする。		

[illegible]

[illegible]

冷暖房設備工事

[illegible]

冷暖房設備工事

[illegible]

[illegible]

冷暖房設備工事		1.日新小学校		電気設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
厚鋼電線管 (G)	露出配管 36mm	17	m			E0-131111 250615A-月 市場
厚鋼電線管 (G)	露出配管 28mm	1	m			E0-131111 250615A-月 市場
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(38) 1ヶ所用等	3	m			E0-431115 250615A-月 標準
600V耐燃性ポリ エチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	264	m			E0-132511 250615A-月 市場
600V耐燃性ポリ エチレン絶縁電線(EM-IE)	8mm2	9	m			E0-132511 250615A-月 市場
600V耐燃性ポリ エチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	88	m			E0-132511 250615A-月 市場
EM-CEE-ケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	12	m			E0-432642 250615A+月 標準
EM-CEE-ケーブル	2mm2- 4C 管内	20	m			E0-432642 250615A-月 標準
ポリスチレン 屋外(溶融亜鉛め っき)	0.2㎡以上0.3㎡未満/個	0.48	㎡			E0-131221 250615A-月 市場
配線用遮断器	MCB3P50AF/50AT	1	個			代価表 0001
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 50AF x 1個	1	個			E0-534113 250615A-月 標準
配管ブロック	H=70 ゴムベース付	10	個			代価表 0002
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	2	m			E0-431471 250615A+月 標準
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コナボックス	1	個			E0-431472 250615A+月 参資
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C ビット・天井	3	m			E0-432611 250615A+月 参考
ジョイントボック ス	中	2	個			代価表 0003
LED照明器具	LSS10 -4 -48 LN	3	個			E0-532469 250615A+月 標準
天井点検口	一般タイプ 鋼製 内外枠共額縁 600角	1	か所			B0-235432 250615A+月 協議
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 600 x 600mm程度 ボルト等切込み共	1	か所			B0-435441 250615A+月 市場
内部仕上足場 (簡易型移動式足 場)	RC造標準日数 修理費含む 階高4.0m超5.0m未満	9	㎡			B0-131543 250615A-月 標準

[illegible]

[illegible]

冷暖房設備工事		2.城南小学校		電気設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 39mm	27	m			E0-131112 250615A-月 市加
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 31mm	2	m			E0-131112 250615A-月 市加
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(38) 1/2インチ用等	5	m			E0-431115 250615A-月 標準
EM-CETケーブル	14mm2 管内	27	m			E0-432633 250615A-月 協議
EM-CETケーブル	14mm2 ビット・天井	93	m			E0-432633 250615A+月 協議
600V耐燃性ポリethylene ン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	45	m			E0-132511 250615A-月 市場
600V耐燃性ポリethylene ン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	148	m			E0-132511 250615A-月 市場
EM-CEE-Sケーブル	2mm2- 4C 管内	14	m			E0-432642 250615A-月 標準
ポリethylen ックスSS-C形 (錆止め塗装)	0.2㎡未満/個	0.14	㎡			E0-131219 250615A+月 市場
ポリethylen ックスSS-C形 (錆止め塗装)	0.2㎡以上0.3㎡未満/個	0.48	㎡			E0-131219 250615A+月 市場
ポリethylen ックスSS形 屋外(溶融亜鉛め っき)	0.2㎡以上0.3㎡未満/個	1.44	㎡			E0-131221 250615A-月 市場
ポリethylen ックスSS-C形 (錆止め塗装)	0.3㎡以上0.5㎡未満/個	0.7	㎡			E0-131219 250615A+月 市場
配線用遮断器	MCB3P50AF/50AT	1	個			代価表 0001
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 50AF x 1個	2	個			E0-534113 250615A-月 標準
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 600角	2	か所			B0-235432 250615A+月 協議
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 600 x 600mm程度 ボルト等切込み共	2	か所			B0-435441 250615A+月 市場
内部仕上足場 (簡易型移動式足 場)	RC造標準日数 修理費含む 階高4.0m超5.0m未満	4	㎡			B0-131543 250615A-月 標準
仮設材運搬 (内部仕上足場 簡易型移動式)	4.0m超5.0m未満(2段)	4	㎡			B0-131695 250615A-月 標準
計						

冷暖房設備工事		3 .河東学園前期課程		冷暖房設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
パッケージエアコン	天カセ4方向ツイン224型 高効率 冷20.0kW 暖22.4kW 付属品 架台共	1	組			代価表 0011
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	8	m			M0-651382 250615A+月 標準
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	13	m			M0-651382 250615A+月 標準
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	21	m			M0-651382 250615A+月 標準
空調ドレン用結露 防止層付硬質塩化 ビニル管	屋内一般 25A	17	m			代価表 0012
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	屋内一般 25A	6	m			M0-651156 250615A+月 標準
冷媒管 保温	標仕保温材 屋内露出 合成樹脂製加 ¹ -1 100A	4	m			M0-432154 250615A+月 市加
保温化粧ケース (樹脂製)	屋外冷媒管用 100 × 70 SD100相当	3	m			M0-632176 250615A+月 協議
600Vポリレン絶縁 耐燃性ポリレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	22	m			E0-132621 250615A+月 補市
EM-CEE-ケーブル	1.25mm2- 2C 管内	22	m			E0-432642 250615A+月 標準
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 600角	5	か所			B0-235432 250615A+月 協議
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 900 × 900mm程度 ボート等切込み共	2	か所			B0-435441 250615A+月 補市
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 600 × 600mm程度 ボート等切込み共	5	か所			B0-435441 250615A+月 市場
機械はつり(ダクト フックによる 配管用貫通口)	200mm程度 100mm	2	か所			M0-638341 250615A+月 標準
多機能リモコン設 置	手間のみ	1	か所			代価表 0007
搬入費	単独搬入 250kg以下	0.2	t			E0-437121 250615A-月 標準
養生(内部改修)	個別改修	50	m ²			B0-181281 250615A-月 標準
集中コントローラ ー設定費	制御追加	1	式			(見積り・刊行物等)
計						

[illegible]

その他								
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
配線用遮断器	MCB3P50AF/50AT	個	1					代価表 0001
ブレーカ設置	MCB3P50AF/50AT	個	1	1				(見積り・刊行物等)
雑材料		%	2	1	× 0.01			(見積り・刊行物等)
		K01						
電工	撤去新設	人	0.558	1				E0-911161 250615A+月 参資
その他		式	1	0.26				
計								
配管ブロック	H = 70 ゴムベース付	個	1					代価表 0002
配管ブロック	H = 70 ゴムベース付	個	1	1				(見積り・刊行物等)
配管支持材	36mmφ	個	1	1				(見積り・刊行物等)
雑材料		%	2	1	× 0.01			(見積り・刊行物等)
		K01+K02						
電工		人	0.1	1				E0-911161 250615A+月 参資
その他		式	1	0.26				
計								

その他									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
ジョイントボックス	中	個	1					代価表 0003	
ジョイントボックス 中		個	1	1				(見積り・刊行物等)	
雑材料		%	0.02	1				(見積り・刊行物等)	
		T01							
電気	改修割増	人	0.035	1.2				E0-911161 250615A+月 参資	
その他		式	1	0.26					
計									
動力分電盤改修 P-1	MCB3P150AF/125ATx1撤去 MCB3P150AF/150ATx1新設	面	1					代価表 0004	
ブレーカ設置	MCB3P150AF/150AT	個	1	1				(見積り・刊行物等)	
雑材料		%	2	1		× 0.01		(見積り・刊行物等)	
		K01							
電気	撤去新設	人	0.92	1				E0-911161 250615A+月 参資	
その他		式	1	0.26					
計									
漏電ブレーカー	ELB3P50AF/40AT	個	1					代価表 0005	
漏電ブレーカー	ELB3P50AF/40AT	個	1	1				(見積り・刊行物等)	
雑材料		%	2	1		× 0.01		(見積り・刊行物等)	
		K01							
電気		人	0.387	1				E0-911161 250615A+月 参資	
その他		式	1	0.26					
計									

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
パッケージエアコン	天吊ツイン224型 高効率 冷20.0kW 暖22.4kW 付属品 架台共	組	1					代価表 0006	
パッケージエアコン	天吊ツイン224型 高効率 冷20.0kW 暖22.4kW 付属品 リモコン共	組	1	1				(見積り・刊行物等)	
架台	H=500	個	1	1				(見積り・刊行物等)	
設備機械工	室外機 改修割増	人	2.29	1.2				M0-911165 250615A+月 参資	
設備機械工	室内機 0.81×2 = 1.62 改修割増	人	1.62	1.2				M0-911165 250615A+月 参資	
その他		式	1	0.24					
計									
多機能リモコン設置	手間のみ	か所	1					代価表 0007	
電工		人	0.163	1.2				E0-911161 250615A+月 参資	
その他		式	1	0.26					
計									
アルミパネル設置	750×850程度	か所	1					代価表 0008	
アルミパネル	750×850程度	個	1	1				(見積り・刊行物等)	
ガラスとめ(シーリング) (両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18㎡以下	㎡	0.64	1				B0-538710 250615A+月 市加	
労務費		式	1	1				(見積り・刊行物等)	
計									

その他									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
パッケージエアコン	天吊シグ ル112型 高効率 冷10.0kW 暖11.2kW 付属品 架台共	組	1					代価表 0009	
パッケージエアコン	天吊シグ ル112型 高効率 冷10.0kW 暖11.2kW 付属品 ワイヤレスコン共	組	1	1				(見積り・刊行物等)	
防護ネット	前面・背面・側面	組	1	1				(見積り・刊行物等)	
架台	H=500	個	1	1				(見積り・刊行物等)	
設備機械工	室外機 改修割増	人	1.09	1.2				MO-911165 250615A+月 参資	
設備機械工	室内機 改修割増	人	0.81	1.2				MO-911165 250615A+月 参資	
その他		式	1	0.24					
計									
アルミパネル	320×360程度	か所	1					代価表 0010	
アルミパネル	320×360程度	個	1	1				(見積り・刊行物等)	
フロント板ガラス	ガラスとめ材別途 清掃共	m ²	0.38	1				B0-538711 250615A+月 市加	
ガラスとめ(シーリング) (両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18m以下	m ²	0.49	1				B0-538710 250615A+月 市加	
労務費		式	1	1				(見積り・刊行物等)	
計									

その他									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
パッケージエアコン	天カセ4方向224型 高効率 冷20.0kW 暖22.4kW 付属品 架台共	組	1					代価表 0011	
パッケージエアコン	天カセ4方向224型 高効率 冷20.0kW 暖22.4kW 付属品 リモコン共	組	1	1				(見積り・刊行物等)	
架台	H=500	個	1	1				(見積り・刊行物等)	
設備機械工	室外機 改修割増	人	2.29	1.2				MO-911165 250615A+月 参資	
設備機械工	室内機 0.81×2 = 1.62 改修割増	人	1.62	1.2				MO-911165 250615A+月 参資	
その他		式	1	0.24					
計									
空調ドレン用結露 防止層付硬質塩化 ビニル管	屋内一般 25A	m	1					代価表 0012	
空調ドレン用結露 防止層付硬質塩化 ビニル管	屋内一般 25A	m	1.1	1				(見積り・刊行物等)	
継手		組	0.2	1				(見積り・刊行物等)	
接合材等		組	0.1	1				(見積り・刊行物等)	
支持金物		組	0.25	1				(見積り・刊行物等)	
配管工	改修割増	人	0.074	1.2				MO-911162 250615A+月 参資	
その他		式	1	0.26					
計									

東日本大震災の復旧・復興事業等における積算方法の試行に関する特記仕様書

工事番号：第 1278 号

工事名称：日新小学校外理科室冷暖房設備工事

工事箇所：会津若松市日新町 地内外

※労働者確保に関する積算方法の試行工事

1.本工事は、元請業者が必要とする共通費における「共通仮設費のうち仮設建物費」及び「現場管理費のうち労務管理費」の下記に示す費用(以下「実績変更間接費」という。)について、契約締結後、労働者確保に要する方策に変更が生じ、建築関係工事積算基準(福島県土木部)に基づく金額相当では適正な工事の実施が困難になった場合は、実績変更対象間接費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更する「労働者確保に関する積算方法の試行工事」である。

営繕費(共通仮設費における仮設建物費)： 借上費・宿泊費・労働者送迎費

労務管理費： 募集及び解散に要する費用・賃金以外の食事、通勤等に要する費用・福利厚生等に要する費用・純工事費に含まれない作業用具及び作業用被服等の費用・安全、衛生に要する費用及び研修訓練等に要する費用・労災保険法による給付以外に災害時に事業主が負担する費用

2.本工事の予定価格の算出の基礎とした設計額(建築関係工事積算基準に基づき算出した額)における実績変更対象間接費について、その金額または率に占める割合は次のとおりである。

1) 共通仮設費に占める実績変更対象間接費(営繕費)： 設計書に積上げ計上された金額

2) 現場管理費に占める実績変更対象間接費(労務管理費)の割合：

建築 _____ % 電気 _____ % 機械 2.86 %

3.受注者は、実績変更対象間接費の支出実績を踏まえて設計変更を希望する場合は、実績変更対象間接費に係る費用の内訳を記載した「労働者確保に係る実績報告書(様式1)」及び実績変更対象間接費について実際に支払った全ての証明書類(領収書、領収書の出ないものは金額の適切性を証明する金額計算書など。)を監督員に提出し、設計変更の内容について協議するものとする。

4.受注者の責めによる工事工程の遅れ等受注者の責めに帰すべき事由による増加費用については、設計変更の対象としない。

5.受注者は、実績変更対象間接費の支出実績を踏まえて設計変更する場合、受注者が実績変更対象間接費について実際に支払った額のうち、証明書類において確認された費用から、建築関係工事積算基準に基づき算出した額における実績変更対象間接費を差し引いた費用を加算して算出する。
なお、全ての証明書類の提出がない場合であっても、提出された証明書類をもって設計変更を行うものとする。

6.受注者から提出された資料に虚偽の申告があった場合については、法的措置及び入札参加資格制限等の措置を行う場合がある。

7.受注者は、実績変更対象間接費にかかる設計変更について疑義が生じた場合は、監督員と協議するものとする。