

数量公開用内訳書（参考数量）

工事番号	第 1504 号
工事名称	北会津支所空気調和設備改修工事
工事箇所	会津若松市北会津町中荒井 地内
工事概要	<p>○空調設備改修</p> <p>・冷温水発生機改修</p> <p>冷房能力844kW・暖房能力836kW 1基</p> <p>・冷却塔改修</p> <p>冷却能力 1,381kW 電動機3.7kW×2 1基</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 1504 号	
工事名称	北会津支所空気調和設備改修工事	
工事箇所	会津若松市北会津町中荒井 地内	
設計区分	原設計	変更設計
設計金額		
工事概要	<div>○空調設備改修</div> <div>・冷温水発生機改修</div> <div>冷房能力844kW・暖房能力836kW1基</div> <div>・冷却塔改修</div> <div>冷却能力 1,381kW 電動機3.7kW×21基</div>	
変更理由		
仕様概要	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>工所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、地元産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。</p> <p>単価適用日は令和7年6月15日とする。</p>	

会津若松市

[illegible]

会津若松市

北会津支所 空気調和設備工事 2) 基礎工事 [冷温水発生機]						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
目あらし	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 壁	9.5	m ²			B0-286242 250615A-月 標準
目あらし	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 床	7.9	m ²			B0-286242 250615A-月 標準
差し筋アンカー	D-10	504	本			(見積り・刊行物等)
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10 少量	0.2	t			B0-116132 250615A-月 材料
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.2	t			B0-436221 250615A-月 市場
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.2	t			B0-436212 250615A-月 補市
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	27.5	m ²			B0-434411 250615A-月 補市
型枠運搬	4t車 3階建以下	27.5	m ²			B0-134616 250615A-月 参考
生ｺﾝｸﾘｰﾄ L (会津若松 1)	呼び強度30 スランプ 15	3.9	m ³			B1-100016 250615A-月 独自
ｺﾝｸﾘｰﾄ打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 -	3.9	m ³			B0-434215 250615A-月 補市
床ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	7.9	m ²			B0-536213 250615A-月 市場
シーリング	一般部 ホﾟﾘｳﾚﾀﾝ系 (PU-2) 20×10	20	m			B0-531614 250615A-月 市場
計						

北会津支所		空気調和設備工事		3) 配管工事 [冷温水発生機]		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
冷却水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 改修	溶接接合 屋内一般 200A	5	m			MO-651331 250615A-月 標準
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 改修	溶接接合 屋内一般 150A	20	m			MO-651311 250615A-月 標準
油・配管用 炭素鋼鋼管(黒) 改修	ねじ接合 屋内一般 25A	4	m			MO-651371 250615A-月 標準
ゴムシートパッキン	10K(クハールアルミ) 200A	2	個			MO-634655 250615A-月 標準
ゴムシートパッキン	10K(クハールアルミ) 150A	2	個			MO-634655 250615A-月 標準
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	8	個			MO-634611 250615A-月 標準
スチール鉄及び ダクタイル鉄仕切弁 (MDS)	16K(ねじ) 25A(内ねじ)	2	個			MO-634614 250615A-月 標準
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 200A	2	個			MO-634112 250615A-月 標準
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 150A	2	個			MO-634112 250615A-月 標準
フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 25A	2	個			MO-634112 250615A-月 協議
固定式瞬間流量計	150A	1	個			MO-634434 250615A-月 協議
固定式瞬間流量計	200A	1	個			MO-634434 250615A-月 協議
温度計	ハニケル 円形	4	個			MO-634411 250615A-月 標準
圧力計	水用	4	組			MO-634412 250615A-月 標準
冷温水用弁類保温	ロックウォール 屋外露出 ステンレス鋼板 150A	4	個			MO-632155 250615A-月 資料
冷温水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 150A	20	m			MO-432151 250615A-月 補市
計						

北会津支所		空気調和設備工事		4) 配管工事 [冷却塔]		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
冷却水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 改修	溶接接合 屋内一般 200A	12	m			M0-651331 250615A-月 標準
冷却水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 改修	溶接接合 屋内一般 150A	15	m			M0-651331 250615A-月 標準
冷却水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 改修	溶接接合 屋内一般 100A	4	m			M0-651331 250615A-月 標準
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋内一般 32A	2	m			M0-631132 250615A-月 標準
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 改修	ねじ接合 屋内一般 50A	9	m			M0-651151 250615A-月 標準
防振継手	合成ゴム製 32A	2	個			M0-634113 250615A-月 標準
ゴムシートパッキン	10K(クエールアルミ) 150A	2	個			M0-634655 250615A-月 標準
ゴムシートパッキン	10K(クエールアルミ) 125A	2	個			M0-634655 250615A-月 標準
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	4	個			M0-634611 250615A-月 標準
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	4	個			M0-634611 250615A-月 標準
ライニング Y形ストレーナ	10K 200A	1	個			M0-634678 250615A-月 標準
温度計	ステンレス 円形	2	個			M0-634411 250615A-月 標準
固定式瞬間流量計	200A	1	個			M0-634434 250615A-月 協議
水道凍結防止器	3m サーマ確認ランプ付 15W/m	2	本			E1-101013 250615A-月 独自
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 32A	2	m			M0-432111 250615A-月 補市
電磁弁装置	32A 補給水	1	個			代価表 0003
計						

北会津支所						
空気調和設備工事				5) 電気設備工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	2	m			E0-432631 250615A-月 標準
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	13	m			E0-432631 250615A-月 標準
EM-CEケーブル	2mm2- 3C 管内	9	m			E0-432631 250615A-月 標準
IV電線	2.0mm × 1本	13	m			E0-432111 250615A-月 参考
制御用ケーブル (CVV)	1.25mm2 15C	2	m			E0-260295 250615A-月 住標
制御用ケーブル (CVV)	2mm2 10C	2	m			E0-260295 250615A-月 住標
厚鋼電線管(G)	(22) 露出(塗装無)	21	m			E0-431116 250615A-月 参考
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(24) 1ヶ所1ヶ所用等	1	m			E0-431115 250615A-月 標準
金属製 露出丸形ボックス (塗装共)	25(22) 2方出	1	個			E0-131332 250615A-月 市加
プルボックスSS形 屋外(溶融亜鉛め っき)	0.2㎡未満/個	0.1	㎡			E0-131221 250615A-月 市場
プルボックス SS-WP形 塗装共	400 × 400 × 300	1	個			E0-431214 250615A-月 参考
計						

会津若松市

[illegible]

[illegible]

会津若松市

その他									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
冷却塔据付	1,381kW 電動機3.7kW×2	基	1					代価表 0010	
冷却塔据付	627.0kW以下	基	2	1				M0-745151 250615A-月 協議	
計									
電磁弁装置	32A 補給水	個	1					代価表 0003	
電磁弁	32A	個	1	1				(見積り・刊行物等)	
Y形ストレーナ (管端防食コ)	10K 32A	個	1	1				M0-634677 250615A-月 標準	
配管工		人	0.11	1				B0-911162 250615A+月 参資	
その他		式	1	0.26					
計									
冷温水発生機撤去	吸収式冷温水機 897kW以下 重量機器	台	1					代価表 0004	
設備機械工		人	50.7	0.4				E0-911165 250615A-月 参資	
その他		式	1	0.26					
計									
冷却塔撤去	2セル 防振架台	基	1					代価表 0005	
設備機械工		人	4.47 ×2.4	0.4				E0-911165 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	
配管工	撤去工	人	1					代価表 0006	
配管工		人	1	1				B0-911162 250615A+月 参資	
その他		式	1	0.26					
計									
電工	撤去工	人	1					代価表 0007	
電工		人	1	1				E0-911161 250615A-月 参資	
その他		式	1	0.26					
計									
ガードフェンス	H=1.8m 存置3ヵ月 運搬費共	m	1					代価表 0008	
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定具共 掛払い手間	m	1	1				B0-131544 250615A+月 協議	
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定具共 供用1日賃料 修理費含む	m	1	90				B0-131544 250615A+月 協議	
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定具共 基本料 修理費含む	m	1	1				B0-131544 250615A+月 協議	
仮設材運搬 (ガードフェンス)		m	1	1				B0-131698 250615A+月 協議	
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 1504 号

工事名称：北会津支所空気調和設備改修工事

工事箇所：会津若松市北会津町中荒井 地内

※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 2.59 %

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。