

【参考資料】

特殊単価一覧表

工事名 神埼中学校システムエアコン改修工事

※) 注意事項

公共参考積算数量内訳書(設計内訳(金抜))及び特殊単価一覧表(参考資料)は、あくまでも入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料であり、神崎市建設工事請負契約約款第1条に定める設計図書(別冊の図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書をいう。)ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料	規格・寸法	単位	単価	備考
1. 空調設備				
ACP-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	ビルマル屋外機	台	1,950,000	材のみ
	冷房能力 77.5kw			
	暖房能力 90.0kw			
ACP1-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	113,000	材のみ
	冷房能力 9.0kw			
	暖房能力 10.0kw			
ACP1-2空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	104,000	材のみ
	冷房能力 7.1kw			
	暖房能力 8.0kw			
ACP1-3空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	87,500	材のみ
	冷房能力 4.5kw			
	暖房能力 5.0kw			
ACP-2空冷ヒートポンプパッケージエアコン	ビルマル屋外機	台	2,100,000	材のみ
	冷房能力 85.0kw			
	暖房能力 95.0kw			
ACP2-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	104,000	材のみ
	冷房能力 7.1kw			
	暖房能力 8.0kw			
ACP-3空冷ヒートポンプパッケージエアコン	ビルマル屋外機	台	1,660,000	材のみ
	冷房能力 56.0kw			
	暖房能力 63.0kw			
ACP3-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	108,000	材のみ
	冷房能力 7.1kw			
	暖房能力 8.0kw			
ACP3-2空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	111,000	材のみ

【参考資料】

特殊単価一覧表

工事名 神埼中学校システムエアコン改修工事

※) 注意事項

公共参考積算数量内訳書(設計内訳(金抜))及び特殊単価一覧表(参考資料)は、あくまでも入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料であり、神崎市建設工事請負契約約款第1条に定める設計図書(別冊の図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書をいう。)ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料	規格・寸法	単位	単価	備考
	冷房能力 8.0kw			
	暖房能力 9.0kw			
ACP3-3空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	106,000	材のみ
	冷房能力 5.6kw			
	暖房能力 6.3kw			
ACP3-4空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	105,000	材のみ
	冷房能力 4.5kw			
	暖房能力 5.0kw			
ACP-4空冷ヒートポンプパッケージエアコン	ビルマル屋外機	台	1,660,000	材のみ
	冷房能力 56.0kw			
	暖房能力 63.0kw			
ACP4-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	138,000	材のみ
	冷房能力 14.0kw			
	暖房能力 16.0kw			
ACP4-2空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	105,000	材のみ
	冷房能力 4.5kw			
	暖房能力 5.0kw			
ACP4-3空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	121,000	材のみ
	冷房能力 11.2kw			
	暖房能力 12.5kw			
ACP-5空冷ヒートポンプパッケージエアコン	ビルマル屋外機	台	1,420,000	材のみ
	冷房能力 56.0kw			
	暖房能力 63.0kw			
ACP5-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	113,000	材のみ
	冷房能力 9.0kw			
	暖房能力 10.0kw			

【参考資料】

特殊単価一覧表

工事名 神埼中学校システムエアコン改修工事

※) 注意事項

公共参考積算数量内訳書(設計内訳(金抜))及び特殊単価一覧表(参考資料)は、あくまでも入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料であり、神崎市建設工事請負契約約款第1条に定める設計図書(別冊の図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書をいう。)ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料	規格・寸法	単位	単価	備考
ACP5-2空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	87,500	材のみ
	冷房能力 4.5kw			
	暖房能力 5.0kw			
ACP5-3空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	104,000	材のみ
	冷房能力 7.1kw			
	暖房能力 8.0kw			
ACP-6空冷ヒートポンプパッケージエアコン	ビルマル屋外機	台	2,100,000	材のみ
	冷房能力 85.0kw			
	暖房能力 95.0kw			
ACP6-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	104,000	材のみ
	冷房能力 7.1kw			
	暖房能力 8.0kw			
ACP-7空冷ヒートポンプパッケージエアコン	ビルマル屋外機	台	977,000	材のみ
	冷房能力 35.5kw			
	暖房能力 37.5kw			
ACP7-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	108,000	材のみ
	冷房能力 7.1kw			
	暖房能力 8.0kw			
ACP7-2空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	111,000	材のみ
	冷房能力 8.0kw			
	暖房能力 9.0kw			
ACP-8空冷ヒートポンプパッケージエアコン	ビルマル屋外機	台	977,000	材のみ
	冷房能力 35.5kw			
	暖房能力 37.5kw			
ACP8-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	105,000	材のみ
	冷房能力 4.5kw			

【参考資料】

特殊単価一覧表

工事名 神埼中学校システムエアコン改修工事

※) 注意事項

公共参考積算数量内訳書(設計内訳(金抜))及び特殊単価一覧表(参考資料)は、あくまでも入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料であり、神崎市建設工事請負契約約款第1条に定める設計図書(別冊の図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書をいう。)ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料	規格・寸法	単位	単価	備考
	暖房能力 5.0kw			
ACP8-2空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	111,000	材のみ
	冷房能力 8.0kw			
	暖房能力 9.0kw			
ACP8-3空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	106,000	材のみ
	冷房能力 5.6kw			
	暖房能力 6.3kw			
ACP8-4空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	108,000	材のみ
	冷房能力 7.1kw			
	暖房能力 8.0kw			
ACP-9空冷ヒートポンプパッケージエアコン	ビルマル屋外機	台	1,660,000	材のみ
	冷房能力 56.0kw			
	暖房能力 63.0kw			
ACP9-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	112,000	材のみ
	冷房能力 9.0kw			
	暖房能力 10.0kw			
ACP9-2空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	105,000	材のみ
	冷房能力 4.5kw			
	暖房能力 5.0kw			
ACP-10空冷ヒートポンプパッケージエアコン	ビルマル屋外機	台	2,670,000	材のみ
	冷房能力 106.0kw			
	暖房能力 118.0kw			
ACP10-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	113,000	材のみ
	冷房能力 9.0kw			
	暖房能力 10.0kw			
ACP10-2空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	104,000	材のみ

【参考資料】

特殊単価一覧表

工事名 神埼中学校システムエアコン改修工事

※)注意事項

公共参考積算数量内訳書(設計内訳(金抜))及び特殊単価一覧表(参考資料)は、あくまでも入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料であり、神崎市建設工事請負契約約款第1条に定める設計図書(別冊の図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書をいう。)ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料	規格・寸法	単位	単価	備考
	冷房能力 7.1kw			
	暖房能力 8.0kw			
ACP10-3空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	87,500	材のみ
	冷房能力 7.1kw			
	暖房能力 8.0kw			
ACP-11空冷ヒートポンプパッケージエアコン	ビルマル屋外機	台	2,690,000	材のみ
	冷房能力 106.0kw			
	暖房能力 118.0kw			
ACP11-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	104,000	材のみ
	冷房能力 7.1kw			
	暖房能力 8.0kw			
ACP11-2空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天吊型	台	113,000	材のみ
	冷房能力 9.0kw			
	暖房能力 10.0kw			
PCP-1空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井埋込型	台	283,000	材のみ
	冷房能力 4.5kw			
	暖房能力 5.0kw			
C-1 集中リモコン	液晶タッチパネル型 給電ユニット	組	372,000	材のみ
	ダイヤモンド制御機能付			
1.幹線設備				
動力盤	P-空調(4)	面	1,440,000	材工共
2.動力設備				
配線取外し再接続	空調機器電源	ヶ所	1,860	材工共
盤改造	L-1-A	式	181,000	材工共
盤改造	L-1-B	式	181,000	材工共
盤改造	L-2-A	式	181,000	材工共

【参考資料】

特殊単価一覧表

工事名 神埼中学校システムエアコン改修工事

※) 注意事項

公共参考積算数量内訳書(設計内訳(金抜))及び特殊単価一覧表(参考資料)は、あくまでも入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料であり、神崎市建設工事請負契約約款第1条に定める設計図書(別冊の図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書をいう。)ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料	規格・寸法	単位	単価	備考
盤改造	L-3-A	式	181,000	材工共
盤改造	L-3-B	式	181,000	材工共
配管支持ブロック	300L	個	4,240	材工共
配管支持ブロック	600L	個	8,040	材工共
3.構内配電線路工事				
キュービクル改造		式	587,000	材工共
1.防水改修工事				
(R階陸屋根)				
立上り端部押え金物撤去	アルミニウム製 10×30×2	m	340	材工共
立上り防水層撤去	露出アスファルト防水	m ²	4,250	材工共
防水入隅材撤去	コーナーキャント(既製品)	m	430	材工共
立上り凹地処理 ケレン・清掃	全面デッキブラシがけ	m ²	300	材工共
平部改質アスファルトシート防水	AS-J1 既存防水層面	m ²	13,300	材工共
立上り改質アスファルトシート防水	AS-J1 コンクリート面	m ²	13,300	材工共
立上り端部シーリング	ゴムアスファルト系シール 10×10	m	680	材工共
(2階陸屋根)				
立上り端部押え金物撤去	アルミニウム製 10×30×2	m	340	材工共
立上り防水層撤去	露出アスファルト防水	m ²	4,250	材工共
防水入隅材撤去	コーナーキャント(既製品)	m	430	材工共
立上り凹地処理 ケレン・清掃	全面デッキブラシがけ	m ²	350	材工共
平部改質アスファルトシート防水	AS-J1 既存防水層面	m ²	13,300	材工共
立上り改質アスファルトシート防水	AS-J1 コンクリート面	m ²	13,300	材工共
立上り端部シーリング	ゴムアスファルト系シール 10×10	m	680	材工共
明細⑤				
配管支持架台工事				
	架台A	箇所	12,000	材工共

【参考資料】

特殊単価一覧表

工事名 神埼中学校システムエアコン改修工事

※)注意事項

公共参考積算数量内訳書(設計内訳(金抜))及び特殊単価一覧表(参考資料)は、あくまでも入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料であり、神崎市建設工事請負契約約款第1条に定める設計図書(別冊の図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書をいう。)ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

入札参加業者等の適正、迅速な見積りに供するための参考資料	規格・寸法	単位	単価	備考
	架台B	箇所	6,800	材工共
	架台C	箇所	6,400	材工共
	架台D	箇所	4,000	材工共
明細⑪				
室外機架台工事				
	H200×8×12×10000L	組	14,400	材工共
	H200×8×12×5000L	組	22,400	材工共
明細⑫				
機器撤去				
TO-3000 地下タンク 3000L 土木工事		式	680,000	材工共
明細⑬				
建設副産物処分費	臭化リチウム	式	780,000	材工共
建設副産物処分費	廃プラスチック類	t	25,500	材工共
明細⑭				
コンクリート基礎工事				
平部防水層撤去	露出アスファルト防水	m ²	4,250	材工共
コンクリート打設手間	ポンプ打ち	m ³	5,000	手間のみ
立上り改質アスファルトシート防水	AS-J1 コンクリート面	m ²	13,300	材工共
立上り端部シーリング	ゴムアスファルト系シール 10×10	m	680	材工共
明細⑮				
共通仮設費(積上)				
都市下水路上部鉄板敷き補強	設置、撤去共	m ²	5,000	材工共
フェンス撤去・復旧		m	4,000	材工共