

この資料は、発注者の積算の透明性、客観性、妥当性を確保し、入札者等の積算、入札金額に対応した内訳書作成の効率化を図ることを目的に、予定価格の算出の基礎となる内訳書等から単価及び金額等を削除するなどの加工・編集を施したものであり、契約上の拘束を受けない参考資料（参考数量）として提供する。公開期間及び提供方法は公告の交付と同一の手法による。なお、参考資料に関する質問に対しては、「参考資料に関する質問」であることを明記すること。

【参考資料】

本修繕内訳書

費目	工種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本修繕費								
		材料費		式	1			第1号 内訳書 参照
		労務費		式	1			第2号 内訳書 参照
		発生材処理		式	1			第3号 内訳書 参照
	直接修繕費			式	1			
		共通仮設費		式	1			
			共通仮設費	式	1			
	純修繕費			式	1			
		現場管理費		式	1			
			現場管理費	式	1			

本修繕内訳書

費目	工種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	
		修繕原価		式	1			
		一般管理費		式	1			
	修繕費価格			式	1			
	消費税相当額			式	1			10%
本修繕費総額				式	1			

第 1 号 内 訳 書 材 料 費

名 称	規 格 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
パッキン(ゴムライノウエ)		枚	6			
パッキン(ゴムシリンダライナ)		枚	6			
パッキン(シリンダライナニトリル)		枚	12			
パッキン(シリンダカバーB)		枚	6			
パッキン(カムシツフタ)		枚	2			
パッキン(ギヤケース)		枚	1			
パッキン(OFWフタ)		枚	1			
パッキン(シールケース)		枚	1			
パッキン(ボンネット)		枚	6			
パッキン(ヘッドデグチ)		枚	6			

第 1 号 内 訳 書 材 料 費

名 称	規 格 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
パッキン(ハイキベンド)		枚	1			
パッキン(ヘッドデイリグチ)		枚	1			
パッキン(ヘッドカエシ)		枚	1			
パッキン(クーライリグチ)		枚	1			
パッキン(クーラデグチA)		枚	1			
パッキン(クーラデグチB)		枚	1			
パッキン(FOデグチコシコック)		枚	1			
パッキン(ゴムFOコシキケース)		枚	2			
ガスケット(ヘッド T=2.0)		枚	6			
ガスケット(シリンダカバーA)		枚	6			

第 1 号 内 訳 書 材 料 費

名 称	規 格 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ガasket(タービンイリグチ)		枚	1			
シール(バルブステムフツ)		枚	24			
シール(メカニカル)		枚	1			
フィルタ(エア)		個	1			
カラー(スラスト)		個	1			
ピース(ディスタンス)		個	1			
ホース(ゴムキュウキ)		個	1			
カートリッジ(LOフルスロー)		個	2			
アブラキリ		個	1			
アブラキリ		個	1			

第 1 号 内 訳 書 材 料 費

名 称	規 格 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ナット(ジクタン M10)		個	1			
リング(シールタービンガワ)		個	1			
リング(シールプロアガワ)		個	1			
リング(シール)		個	1			
リングSET(ピストン)		個	6			
フレックスカップリング(20S-D)		個	1			
ツギテCMP(タワミジク 1000)		個	1			
ノズル(YDL-155T308D0.3)		個	6			
ザガネ(カップリング)		個	1			
リレー(オンド 40℃)		個	1			

第 1 号 内 訳 書 材 料 費

名 称	規 格 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
サーモメータ(EXH50-650)		個	2			
オンドケイ(100℃S)		個	3			
オンドケイ(100℃S)		個	2			
カイテンケイ(70X1500)		個	1			
アツリヨクケイ		個	1			
アツリヨクケイ(グリセリン 0.4MP)		個	2			
アツリヨクケイ(グリセリン 1.0MP)		個	1			
アツリヨクケイ(AVT60X6.0MP)		個	2			
スイッチ(フロー)		個	1			
スイッチ(アツリヨクコンビ)		個	1			

第 1 号 内 訳 書 材 料 費

名 称	規 格 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
スイッチ(アツリヨク 0.3K)		個	1			
スイッチ(アツリヨク 4.0K)		個	1			
スイッチ(オンド 75°C3M)		個	1			
スイッチ(オンド 85°C3M)		個	1			
バルブCMP(スタート)		個	6			
バルブCMP(シドウ)		個	2			
バルブCMP(チャージ)		個	2			
バルブCMP(ドレンヌキ)		個	3			
ゲンアツベンCMP		個	1			
アンゼンベンCMP(30kチョウ)		個	2			

第 1 号 内 訳 書 材料費

名 称	規 格 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ギャクシベン(ジュウキ)		個	1			
ソウジュウベンCMP		個	1			
デンジベン(DC100V)		個	1			
カイハイベンCMP		個	1			
ソクシベン		個	1			
温調弁 65AFWL137/47		個	1			
潤滑油		L	100			
F点検消耗部品		式	1			
総 額		計				

第 2 号 内 訳 書 労務費

名 称	規 格 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
機械設備工	6人×10日	人	60			平日昼間作業
試運転調整費		台	1			
総 額		計				

第 3 号 内 訳 書 発生材処理

名 称	規 格 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
廃棄物運搬	2t・3tダンプ	回	1			
廃棄物処分	安定型混合廃棄物	m ³	1			
潤滑油処分		L	100			
総 額		計				