

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 企総管 日野谷発電所 1号水車発電機改良及び内部点検手入れ工事 (継続費)				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備 (機器単体)	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電気設備 (機器単体)		式	1		465,530,000		
電源設備		式	1		465,530,000		
発電設備		式	1		465,530,000		
発電機関係取替部品 (改良)		式	1		96,000,000		内 1号
発電機関係取替部品 (修繕)		式	1		70,790,000		内 2号
水車関係取替部品 (改良)		式	1		28,860,000		内 3号
水車関係取替部品 (修繕)		式	1		173,790,000		内 4号
制御装置関係取替部品 (修繕)		式	1		11,720,000		内 5号
発電機関係工場修理 (修繕)		式	1		31,460,000		内 6号
水車関係工場修理 (修繕)		式	1		52,510,000		内 7号
制御装置関係工場修理 (修繕)		式	1		400,000		内 8号
機器単体費計 (工場製作原価)		式	1		465,530,000		
電気設備		式	1		72,766,541		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 企総管 日野谷発電所 1号水車発電機改良及び内部点検手入れ工事 (継続費)				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電源設備工		式	1		72,766,541		
発電設備設置工		式	1		72,766,541		
材料費		式	1		3,630,000		内 9号
労務費 (修繕・共通)		式	1		11,402,700		内 10号
労務費 (改良・発電機)		式	1		2,029,600		内 11号
労務費 (修繕・発電機)		式	1		16,450,800		内 12号
労務費 (改良・水車)		式	1		1,014,800		内 13号
労務費 (修繕・水車)		式	1		17,902,800		内 14号
労務費 (修繕・制御装置)		式	1		3,646,000		内 15号
労務費 (除却・発電機)		式	1		577,600		内 16号
労務費 (除却・水車)		式	1		433,200		内 17号
労務費 (除却・制御装置)		式	1		282,400		内 18号
直接経費		式	1		15,370,752		内 19号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 企総管 日野谷発電所 1号水車発電機改良及び内部点検手入れ工事 (継続費)				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
複合工費 (塗装費)		式	1		846,201		内 20号
撤去品処理費 (売却代・改良)		式	1		-954,047		内 21号
撤去品処理費 (売却代・修繕)		式	1		-276,701		内 22号
撤去品処理費		式	1		105,600		内 23号
撤去品運搬費		式	1		304,836		内 24号
直接工事費		式	1		72,766,541		
共通仮設		式	1		6,644,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,644,000		
純工事費		式	1		79,410,541		
現場管理費		式	1		24,071,000		
機器間接費		式	1		60,623,000		
技術者間接費		式	1		35,941,000		
機器管理費		式	1		24,682,000		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 企総管 日野谷発電所 1号水車発電機改良及び内部点検手入れ工事 (継続費)				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
工事原価		式	1		164,104,541			
一般管理費等		式	1		26,535,459			
工事価格		式	1		656,170,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		65,617,000			
工事費計		式	1		721,787,000			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	発電機関係取替部品 (改良)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
上部軸受オイルクーラ		式	1		40,500,000		見積	
下部軸受オイルクーラ		式	1		49,000,000		見積	
ブレーキリング		式	1		6,500,000		見積	
合計					96,000,000			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	発電機関係取替部品 (修繕)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
回転子コイルプレス用絶縁類		式	1		3,440,000		見積	
極間接続用絶縁板類		式	1		1,890,000		見積	
検査用消耗材料		式	1		430,000		見積	
バランスウェイト		式	1		250,000		見積	
固定子コイルウェッジ 1 / 3 台分		式	1		2,490,000		見積	
口出線接続用材料		式	1		1,890,000		見積	
界磁地絡検出装置 回転部		台	1	3,440,000	3,440,000		見積	
界磁地絡検出装置 固定部		台	1	3,440,000	3,440,000		見積	
界磁地絡検出装置 受光部		台	1	510,000	510,000		見積	
スラスト軸受用当金・受金		式	1		3,440,000		見積	
オリフィス		式	1		2,060,000		見積	
上部案内軸受用当金		式	1		4,120,000		見積	

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	発電機関係取替部品 (修繕)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
油面継電器 (上部案内軸受用)		個	1	2,060,000	2,060,000		見積	
下部案内軸受用当金		式	1		3,690,000		見積	
油面センサー (下部案内軸受用)		式	1		1,890,000		見積	
油面検出用変換器箱		式	1		6,530,000		見積	
油面センサー取付用 フランジ及び配管材料		式	1		1,030,000		見積	
ブレーキリング用固定ボルト		式	1		270,000		見積	
ブレーキ用リミットスイッチ		個	6	40,000	240,000		見積	
ブレーキ装置用リターンズプリング		組	6	170,000	1,020,000		見積	
ブレーキオーバーホール用品 パッキン類		式	1		1,030,000		見積	
軸受用ダイヤル温度計 スラスト・上・下各1個		個	3	510,000	1,530,000		見積	
エアクーラ用ダイヤル温度計 空気入・出各1個		個	2	510,000	1,020,000		見積	
軸受用サーチコイル スラスト・上・下各2個		個	6	515,000	3,090,000		見積	



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	発電機関係取替部品 (修繕)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
エアクーラ用サーチコイル 空気入・出各3個 水入・出各1個		個	8	515,000	4,120,000		見積	
上部軸受冷却水用流水リレー 口径80A、SCS13		個	1	820,000	820,000		見積	
下部軸受冷却水用流水リレー 口径32A、SCS13		個	1	510,000	510,000		見積	
空気冷却器冷却水用流水リレー 口径50A、SCS13		個	1	820,000	820,000		見積	
空気冷却器オーバーホール用品 パッキン、座金類		式	1		1,200,000		見積	
SSGセンサー、ドライバー		組	3	1,120,000	3,360,000		見積	
配線材料		式	1		2,750,000		見積	
オーバーホール用品 軸電流防止用絶縁ライナー類		式	1		2,050,000		見積	
配管用パッキン類		式	1		250,000		見積	
センターリング用ノックピン		式	1		680,000		見積	
風止め及びパッキン類		式	1		1,630,000		見積	
回り止め座金類		式	1		600,000		見積	

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	発電機関係取替部品 (修繕)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
特殊消耗材料		式	1		1,200,000		見積
合計					70,790,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号		水車関係取替部品 (改良)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
冷却水阻止弁 取付付属品含む		式	1		6,460,000		見積
水車軸受オイルクーラ 取付付属品含む		式	1		22,400,000		見積
合計					28,860,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	水車関係取替部品 (修繕)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
主軸スリーブ		式	1		3,440,000		見積	
フランジ部主軸スリーブ (ランナ側・キー含む)		式	1		4,650,000		見積	
水車案内軸受用サーチコイル R T D		個	2	510,000	1,020,000		見積	
水車案内軸受用温度継電器 3 8 - 4		個	1	510,000	510,000		見積	
水車軸受油面用レベルスイッチ 3 3 Q B 3		式	1		2,060,000		見積	
水車軸受冷却水用流量リレー 6 9 W 4		式	1		860,000		見積	
外側上カバーノックピン		式	1		1,720,000		見積	
内側上カバーノックピン		式	1		1,720,000		見積	
カーボンパッキン		組	4	2,580,000	10,320,000		見積	
パッキン締付用バネ		式	1		380,000		見積	
主軸封水用胴配管及び継手		式	1		1,100,000		見積	
ガイドベーン 上部ブッシュ 鉛フリーオイレス		個	24	430,000	10,320,000		見積	

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	水車関係取替部品 (修繕)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
ガイドベーン 中間ブッシュ 鉛フリーオイレス		個	24	515,000	12,360,000		見積	
ガイドベーン 下部ブッシュ 鉛フリーオイレス		個	24	945,000	22,680,000		見積	
スラストリング 鉛フリーオイレス		個	24	215,000	5,160,000		見積	
リングプレート		個	24	42,500	1,020,000		見積	
調整ライナ		個	24	60,000	1,440,000		見積	
Vパッキン		個	24	60,000	1,440,000		見積	
パッキン支え板		個	24	87,500	2,100,000		見積	
ゴムパッキン		個	24	2,000	48,000		見積	
復帰装置用ベアリング		式	1		122,000		見積	
シャッター面調整板 1 / 2 台分		式	1		940,000		見積	
リンクブッシュ 鉛フリーオイレス		個	48	85,000	4,080,000		見積	
操作ロッド用ブッシュ		個	4	525,000	2,100,000		見積	

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	水車関係取替部品 (修繕)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
ガイドリング用滑り金 (上部) 取付ボルト含む		個	4	1,375,000	5,500,000		見積	
ガイドリング用滑り金 (下部) 取付ボルト含む		個	4	1,375,000	5,500,000		見積	
ガイドベーン開度検出用リミットスイッチ 74P		個	1	300,000	300,000		見積	
サーボモータ支持台カバー用ブッシュ		個	2	860,000	1,720,000		見積	
ロッドブッシュ (ロッド側)		個	2	1,890,000	3,780,000		見積	
ロッドブッシュ (ロッキング側)		個	1	2,320,000	2,320,000		見積	
ボールベアリング類		式	1		860,000		見積	
手動ロッキング用リミットスイッチ 74LP		個	1	300,000	300,000		見積	
ポテンショメータ 65GR		個	1	1,720,000	1,720,000		見積	
圧力スイッチ 63Q1~63Q4、63QA、63WC		個	6	1,720,000	10,320,000		見積	
吸出管給気用空気弁オーバーホール用品		式	1		860,000		見積	
入口弁オーバーホール用品		式	1		3,010,000		見積	

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	水車関係取替部品（修繕）							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
入口弁サーボモータオーバーホール用品		式	1		1,370,000		見積	
入口弁全開・全閉検出リミットスイッチ 21P		個	4	300,000	1,200,000		見積	
入口弁サーボモータ絞り弁		式	1		2,320,000		見積	
スィベルジョイント		式	1		1,110,000		見積	
配管改造部品		式	1		300,000		見積	
入口弁パッキン押え金物取付ボルト		式	1		200,000		見積	
鉄管水圧測定用ねじ込みアングル弁		式	1		1,500,000		見積	
バイパス弁オーバーホール用品		式	1		1,200,000		見積	
バイパス弁サーボモータ絞り弁		式	1		2,150,000		見積	
制圧機オーバーホール用品		式	1		5,910,000		見積	
集油槽用温度継電器 26QS		個	1	510,000	510,000		見積	
集油槽用油面リレー 33QS		個	1	1,890,000	1,890,000		見積	

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	水車関係取替部品 (修繕)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
圧油タンク回りオーバーホール用品 圧力計、圧力計配管含む		式	1		430,000		見積	
圧油タンク用油面リレー 33QP		個	1	2,750,000	2,750,000		見積	
圧油タンク安全弁用流量リレー 69QH		個	1	860,000	860,000		見積	
圧油装置オーバーホール用品		式	1		2,750,000		見積	
圧油ポンプ安全弁用流量リレー 69QPH-A, B		個	2	860,000	1,720,000		見積	
圧油ポンプ電動機用軸受 2台分		式	1		4,100,000		見積	
水車オーバーホール用品 パッキン類		式	1		3,590,000		見積	
座金類		式	1		1,780,000		見積	
ピン類		式	1		1,390,000		見積	
ボルト・ナット他		式	1		6,980,000		見積	
合計					173,790,000			



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	制御装置関係取替部品 (修繕)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
1号発電機監視制御盤 自動同期装置 25		台	1	1,370,000	1,370,000		見積	
SSGモニタカード SSG1、SSG2		台	2	1,720,000	3,440,000		見積	
電圧リレー B27-52C		台	1	300,000	300,000		見積	
1号発電機故障処理盤 固定子コイル温度継電器 49G		台	1	680,000	680,000		見積	
1号AVR・GOV補助盤 電圧リレー 80BAF		台	1	300,000	300,000		見積	
超高速対応アイソレータ IFEX-CONV、VFEX-CONV		台	2	860,000	1,720,000		見積	
ブースターアンプ 65A1		台	1	2,060,000	2,060,000		見積	
サージアブソーバ DSANR-1相当		個	7	70,000	490,000		見積	
結線材料 発電機保護盤用		式	1		1,360,000		見積	
マルチAC変換器 PCT-CONV (G)		台	1	1,400,000	0		支給品	
マルチAC変換器 PCT-CONV (B)		台	1	1,400,000	0		支給品	
DC変換器 LPT-IND		台	1	600,000	0		支給品	

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	制御装置関係取替部品 (修繕)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
DC変換器 65P-IND		台	1	600,000	0		支給品	
ポテンショ変換器 GPT-IND		台	1	350,000	0		支給品	
ポテンショ変換器 GPT-GOV		台	1	500,000	0		支給品	
1号発電機保護継電器盤電源ユニット DKVP相当		台	2	3,200,000	0		支給品	
ラインフィルタ RSMN-2006相当		台	2	150,000	0		支給品	
ラインフィルタ LF-210相当		台	2	80,000	0		支給品	
ダイオード PD308相当		個	4	50,000	0		支給品	
コンデンサ付端子台 TCS-14C相当		式	1		0		支給品	
合計					11,720,000			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	発電機関係工場修理 (修繕)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
スラスト軸受		式	1		8,250,000		見積	
スラストランナ		式	1		6,190,000		見積	
スラストカラー		式	1		3,010,000		見積	
上部案内軸受		式	1		8,250,000		見積	
下部案内軸受		式	1		5,760,000		見積	
合計					31,460,000			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	水車関係工場修理（修繕）							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
ランナ		式	1		17,200,000		見積	
水車主軸		式	1		8,250,000		見積	
水車案内軸受		式	1		6,880,000		見積	
水車案内軸受支持台		式	1		3,440,000		見積	
水車案内軸受支え		式	1		4,800,000		見積	
内側上カバー		式	1		8,250,000		見積	
ガイドベーンスラスト受		式	1		3,690,000		見積	
合計					52,510,000			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	制御装置関係工場修理（修繕）							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	1号発電機故障処理盤温度記録計		台	1	400,000	400,000		見積
	1号発電機故障処理盤温度記録計修理部品		式	1		0		支給品
	合計					400,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	材料費							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	潤滑油 FBKタービンSH68		L	11,000	330	3,630,000		数 6号
	合計					3,630,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	労務費（修繕・共通）						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械設備据付工		人	99	28,300	2,801,700		
機械設備据付工		人	20	28,300	566,000		
機械設備据付工		人	26	28,300	735,800		
電気通信技術者		人	76	36,300	2,758,800		
機械工		人	38	26,900	1,022,200		
電工		人	40	23,700	948,000		
普通作業員		人	48	21,900	1,051,200		
運転手(特殊)		人	70	21,700	1,519,000		
合計					11,402,700		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	労務費 (改良・発電機)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械設備据付工		人	8	28,300	226,400		
機械設備据付工		人	8	28,300	226,400		
電気通信技術者		人	16	36,300	580,800		
機械工		人	24	26,900	645,600		
普通作業員		人	16	21,900	350,400		
合計					2,029,600		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	労務費 (修繕・発電機)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械設備据付工		人	78	28,300	2,207,400		
機械設備据付工		人	79	28,300	2,235,700		
電気通信技術者		人	53	36,300	1,923,900		
機械工		人	181	26,900	4,868,900		
電工		人	111	23,700	2,630,700		
普通作業員		人	118	21,900	2,584,200		
合計					16,450,800		



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	労務費 (改良・水車)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械設備据付工		人	4	28,300	113,200		
機械設備据付工		人	4	28,300	113,200		
電気通信技術者		人	8	36,300	290,400		
機械工		人	12	26,900	322,800		
普通作業員		人	8	21,900	175,200		
合計					1,014,800		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	労務費（修繕・水車）						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械設備据付工		人	79	28,300	2,235,700		
機械設備据付工		人	84	28,300	2,377,200		
電気通信技術者		人	65	36,300	2,359,500		
機械工		人	238	26,900	6,402,200		
電工		人	58	23,700	1,374,600		
普通作業員		人	144	21,900	3,153,600		
合計					17,902,800		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	労務費（修繕・制御装置）							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
機械設備据付工		人	16	28,300	452,800			
機械設備据付工		人	21	28,300	594,300			
電気通信技術者		人	32	36,300	1,161,600			
電工		人	32	23,700	758,400			
普通作業員		人	31	21,900	678,900			
合計					3,646,000			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	労務費 (除却・発電機)							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	設備機械工		人	8	23,400	187,200		
	機械工		人	8	26,900	215,200		
	普通作業員		人	8	21,900	175,200		
	合計					577,600		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	労務費 (除却・水車)							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	設備機械工		人	6	23,400	140,400		
	機械工		人	6	26,900	161,400		
	普通作業員		人	6	21,900	131,400		
	合計					433,200		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号		労務費 (除却・制御装置)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
設備機械工		人	4	23,400	93,600		
機械工		人	2	26,900	53,800		
電工		人	2	23,700	47,400		
普通作業員		人	4	21,900	87,600		
合計					282,400		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	直接経費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
分解組立工具		日	136	17,432	2,370,752		
非破壊検査機材費 発電機関係		式	1		3,700,000		見積
点検機材費 固定子関係		式	1		1,000,000		見積
試験機材費 回転子関係		式	1		500,000		見積
串穴計測機材及び穴干渉確認用機材 ガイドベーン用		式	1		1,300,000		見積
計測機材 串穴計測及び寸法計測用		式	1		300,000		見積
補修機材 ガイドベーン用、制圧機用		式	1		1,700,000		見積
非破壊検査機材費 水車関係		式	1		600,000		見積
無水・有水試験機材		式	1		1,500,000		見積
クレーン荷重試験用20tウェイト賃料 吊り具費用含む		式	1		2,400,000		見積
合計					15,370,752		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号	複合工費（塗装費）							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	現場塗替塗装（はけ塗） 赤系 2回塗 3種ケレン(C)		m2	158	3,138.7	495,914		数 1号
	現場塗替塗装（はけ塗） 青・緑系 2回塗 3種ケレン(C)		m2	114	3,072.7	350,287		数 3号
	合計					846,201		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号	撤去品処理費（売却代・改良）							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	鉄くずへビーH1		t	0.7	-45,500	-31,850		数 4号
	ステンレスくず 18Cr-8Ni		kg	200	-160	-32,000		数 4号
	黄銅くず並黄銅		kg	1,051	-847	-890,197		数 5号
	合計					-954,047		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 22号	撤去品処理費（売却代・修繕）							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
鉄くず故銑B		t	0.4	-38,500	-15,400		数 4号	
ステンレスくず 13Cr		kg	110	-37	-4,070		数 4号	
黄銅くず青銅鋳物		kg	26	-1,000	-26,000		数 4号	
黄銅くず並黄銅		kg	273	-847	-231,231		数 5号	
合計					-276,701			



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 23号	撤去品処理費							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	処分費 廃油		t	9.6	11,000	105,600		見積 数 6号
	合計					105,600		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 24号	撤去品運搬費							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t、無し、37.5km以下	t	2.8	16,230	45,444		スクラップ 数 5号
	現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t、無し、62.5km以下	t	9.6	27,020	259,392		廃油 数 6号
	合計					304,836		

# 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	現場塗替塗装 (はけ塗) 赤系 2回塗 3種ケレン(C)	単位	m2	単位数量	100	単価	3,138.7
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場塗替素地調整 3種ケレン(C)		m2	100	1,041	104,100		
現場塗替下塗		m2	100	978.7	97,870		
現場塗替上塗		m2	100	1,119	111,900		
合計					313,870		
単価					3,138.7	円/m2	



# 3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	現場塗替素地調整 3種ケツ(C)		単位	m2	単位数量	100	単価	1,041
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工		人	3.1	32,000	99,200		
	諸雑費(率+まるめ)	5%	式	1		4,900		
	合計					104,100		
	単価					1,041	円/m2	

# 3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	現場塗替下塗		単位	m2	単位数量	100	単価	978.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗料 一般さび止めペイント（合成樹脂系）		kg	14	245	3,430		
	塗料用シーナ K-2201		L	1.5	245	367		
	橋りょう塗装工		人	2.8	32,000	89,600		
	諸雑費(率+まるめ)	5%	式	1		4,473		
	合計					97,870		
	単価					978.7	円/m2	

# 3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	現場塗替上塗		単位	m2	単位数量	100	単価	1,119
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合成樹脂調合ペイント K5516 2種 上塗り用 赤系		kg	11	1,600	17,600		
	塗料用シーナ- K-2201		L	1.2	245	294		
	橋りょう塗装工		人	2.8	32,000	89,600		
	諸雑費(率+まるめ)	5%	式	1		4,406		
	合計					111,900		
	単価					1,119	円/m2	

# 3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	現場塗替上塗		単位	m2	単位数量	100	単価	1,053
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合成樹脂調合ペイント K5516 2種 上塗り用 青・緑系		kg	11	1,000	11,000		
	塗料用シーナ- K-2201		L	1.2	245	294		
	橋りょう塗装工		人	2.8	32,000	89,600		
	諸雑費(率+まるめ)	5%	式	1		4,406		
	合計					105,300		
	単価					1,053	円/m2	