

訂正公告

令和6年6月26日付けで公告した下記の工事について、設計図書の一部を訂正したので公告する。

令和6年 7月 5日

福島県いわき地方振興局長 半澤 浩司

記

1 設計図書を訂正した工事

工事番号:第 24-41383-0025 号

工 事 名:ダム維持管理工事(堆砂除去)

工事場所:いわき市田人町南大平字川平地内(四時ダム)

工事概要:堆砂除去工 L=100.0m、V=5,000m³

2 訂正した内容

- (1) 本工事費内訳表に誤りがございましたので、訂正いたします。

なお、修正箇所については、別紙正誤表を御確認願います。

※詳細については、[kinnuki2.pdf](#)、[sonota2.xlsx](#) を御確認ください。

正誤表

誤

施工パッケージ内訳表

頁0-0030

標準単価： 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
下層路盤(車道・路肩部) SPD005 全仕上り厚200mm 標準単価： 1,146.5			施工 第0-0016号表 1 m2	
モータグレーダ [土工用] 排ガス2次	MC219	1.95%	モータグレーダ [土工用] 排ガス2次	TPMC219
ロードローラ [マカダム] 排ガス2次	MC230	1.54%	ロードローラ [マカダム] 排ガス2次	TPMC230
タイヤローラ 質量 8t~20t	K2630	0.50%	タイヤローラ賃料	TPK2630
運転手(特殊) [0.796(3/1以降0.793)]	R0120	7.01%	運転手(特殊)	TPR0120
特殊作業員 [0.784(3/1以降0.783)]	R0020	2.46%	特殊作業員	TPR0020
普通作業員 [0.852(3/1以降0.847)]	R0030	2.33%	普通作業員	TPR0030
土木一般世話役 [0.772(3/1以降0.771)]	R0010	0.69%	土木一般世話役	TPR0010
クラッシャーラン C-40 40~0mm	T8321	78.14%	クラッシャーラン C-40	TPT8321
軽油 ミニローリー(バトロール給油)	T0250	1.44%	軽油 1.2号 バトロール給油	TPT0250
*** 単位当たり ***				
A=20 全仕上り厚(mm) B=1 1層施工 D=1 クラッシャーラン C-40 E=1 全ての費用 F=1 土木工事標準積算基準 IV-1-(1)-4			全仕上り厚が20mmと計上誤りがある 砕石仕様がC-40と計上誤りがある	

24413830025

福島県

金抜き

正

施工パッケージ内訳表

頁0-0030

標準単価： 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
下層路盤(車道・路肩部) SPD005 全仕上り厚200mm 標準単価： 1,146.5			施工 第0-0015号表 1 m2	
モータグレーダ [土工用] 排ガス2次	MC219	1.95%	モータグレーダ [土工用] 排ガス2次	TPMC219
ロードローラ [マカダム] 排ガス2次	MC230	1.54%	ロードローラ [マカダム] 排ガス2次	TPMC230
タイヤローラ 質量 8t~20t	K2630	0.50%	タイヤローラ賃料	TPK2630
運転手(特殊) [0.796(3/1以降0.793)]	R0120	7.01%	運転手(特殊)	TPR0120
特殊作業員 [0.784(3/1以降0.783)]	R0020	2.46%	特殊作業員	TPR0020
普通作業員 [0.852(3/1以降0.847)]	R0030	2.33%	普通作業員	TPR0030
土木一般世話役 [0.772(3/1以降0.771)]	R0010	0.69%	土木一般世話役	TPR0010
再生骨材(骨材)クラッシャーラン RC-40	T8454	78.14%	クラッシャーラン C-40	TPT8321
軽油 ミニローリー(バトロール給油)	T0250	1.44%	軽油 1.2号 バトロール給油	TPT0250
*** 単位当たり ***				
A=200 全仕上り厚(mm) B=1 1層施工 D=2 再生クラッシャーラン RC-40 E=1 全ての費用 F=1 土木工事標準積算基準 IV-1-(1)-4			全仕上り厚を200mmと計上して算出 砕石仕様をRC-40と計上して算出	

24413830025

福島県

金抜き

正誤表

誤 施工内訳表

頁0-0019

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物工（自由勾配側溝）（材別） S7141 L=2000mm 1000kg/個以下 時間的制約を受けない	1	m			施工 第0 -0004号表
自由勾配側溝機・労 昼間単価 L=2000mm 1000kg/個以下 時間的制約 無 週休二日 4 週 8 休以上 THG31の単価	1	m			TDG31
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 L=2000mm 1000kg/個以下 B=3 時間的制約を受けない C=2 夜間作業 無 D=2 基礎碎石を使用しない E=1 土木工事標準積算基準 VI-1-⑥-2					
.....					
排水構造物工（蓋版）					条件が基礎碎石を使用しないと選択して誤りがある
S7142 40kg/枚以下 時間的制約を受けない					
蓋版機・労 昼間単価 コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下 時間的制約 無 週休二日 4 週 8 休以上 THG49の単価	1	枚			TDG49
*** 単位当たり ***	1	枚			
A=1 40kg/枚以下 B=3 時間的制約を受けない C=2 夜間作業 無 D=1 施工場所による補正無し E=2 再利用撤去作業でない					
F=1 土木工事標準積算基準 VI-1-⑥-2					

24413830025

福 島 県

金抜き

正

施工内訳表

頁0-0019

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物工（自由勾配側溝）（材別） S7141 L=2000mm 1000kg/個以下 時間的制約を受けない	1	m			施工 第0 -0004号表
自由勾配側溝機・労 昼間単価 L=2000mm 1000kg/個以下 時間的制約 無 週休二日 4 週 8 休以上 THG31の単価	1	m			TDG31
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 L=2000mm 1000kg/個以下 B=3 時間的制約を受けない C=2 夜間作業 無 D=1 基礎碎石を使用する(又は再利用撤去作業) E=1 土木工事標準積算基準 VI-1-⑥-2					
.....					
排水構造物工（蓋版）（材別）					条件に基礎碎石を使用すると選択して算出
S7142 40kg/枚以下 時間的制約を受けない	1	枚			
蓋版機・労 昼間単価 コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下 時間的制約 無 週休二日 4 週 8 休以上 THG49の単価	1	枚			TDG49
*** 単位当たり ***	1	枚			
A=1 40kg/枚以下 B=3 時間的制約を受けない C=2 夜間作業 無 D=1 施工場所による補正無し E=2 再利用撤去作業でない					
F=1 土木工事標準積算基準 VI-1-⑥-2					

24413830025

福 島 県

金抜き