1頁

# 【実施】

# 積 算 情 報

設	計	書	番	号	507-k305125-00229-V1(0)	設	計		者名	
費				目	本工事費	I	事	名	伊坂浄水場ほか屋外照明設備取替工事	
所		属		名	北勢水道事務所 施設整備部					
適	用		単	価	一般土木					
λ	札 日	(	開札	日 )	令和 7年 8月 1日					
步	掛適	用	年 月	日	令和 7年 8月 1日					
単	価 適	用	年 月	日	令和 7年 8月 1日					
			· 般 材	† 料	B00:四日市					
		生	: =	ン	B02:いなべ・四日市/小型4t					
適用 地	単価 区	石	Ī	材	B02:四日市 / 小型 2 t ~ 4 t					
	適	用	I	種	下水道電気設備(直接材料費)					

積算時想定工事期間	年月日~	年月日(日)	

#### 諸経費情報

週休2日制の補正 月単位の週休2日(R7.7基準)

共通仮設費 主たる工種 93:下水道電気設備(直接材料費)

施工地域補正

除雪工事補正補正無

対象支給品費 0円

無償貸与機械等評価額 0円

現場環境改善費 計上の有無 しない

市街地補正市街地以外

現場管理費施工地域補正

緊急工事補正しない

砂防・地滑り工事補正しない

対象支給品費 0円

無償貸与機械等評価額 0円

一般管理費等 財団法人等の補正 しない

前払金割合による補正 35%を超えるものもしくは 対象外

契約保証に係る補正 発注者が金銭的保証を必要とする場合

### 設計総括表

工事名 伊坂浄水場は	か屋外照明設備取替工	<b>F</b>	当				
				工事区分			
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気設備工(直接工事費)	式	1		18,055,468			
材料費	式	1		9,126,944			
直接材料費	式	1		8,775,908			
補助材料費	式	1		351,036			
<b>労務費</b>	式	1		7,085,838			
一般労務費	式	1		6,808,806			
技術労務費	式	1		277,032			
複合工	式	1		352,560			
複合工	式	1		352,560			
直接経費	式	1		359,544			
直接経費	式	1		359,544			
仮設費	式	1		1,130,582			
仮設費	式	1		1,130,582			

### 設計総括表

工事名 伊坂浄水場ほど	か屋外照明設備取替工	<b>F</b>	当	初 事業区分			
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費	式	1	1 194	18,055,468	XX= Hii X	JE HAVE HAV	1192
共通仮設費	式	1		4,029,000			
共通仮設費	式	1		122,000			
準備費	式	1		122,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		3,907,000			
純工事費	式	1		22,084,468			
現場管理費	式	1		7,952,000			
据付間接費	式	1		221,000			
据付(技術者)間接費	式	1		221,625			
据付工事原価	式	1		30,257,468			
設計技術費	式	1		1,349,000			
工事原価	式	1		31,606,468			
一般管理費等	式	1		6,222,532			

### 設計総括表

工事名 伊坂浄水場ほか屋外照	月設備取替工 明設備取替工	事	当	初 事業区分	分 電気設備工 共通仮設費		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スクラップ費 スクラップ費	式	1	— IM	-1,180,000	××=-===	SE HX- HILN	Jes
工事価格	式	1		36,649,000			
消費税相当額	式	1		3,664,900			
工事費計	走	1		40,313,900			

事名 伊坂浄水場ほか屋外照明設備取替工事			当 初 事業区分 電気設備工 主たる工種 下水道電 工事区分 電気設備工(直接工事費) 施工地域					電気設備(直接材料費)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	学师 単価	金額	数量增減	金額増減	摘	 要	
電気設備工(直接工事費)										
		式								
+++小 ==			1		18,055,468					
材料費		式								
		10	1		9,126,944					
直接材料費					0,.20,0					
		式								
			1		8,775,908					
屋外用LED照明	水銀灯400W相当、照明									
伊坂浄水場	用傘・電源装置含む	台	44	00.000	000 000			単-1号	油件士	
ポール内ジョイントボックス			11	80,000	880,000				週休有	
伊坂浄水場		個						単-2号		
V -18/13/13/4-80			11	9,640	106,040				週休有	
低圧ケーブル	600V EM-CE 2sq-2C,			,	•					
伊坂浄水場	付属材料含む	m						単-3号		
			544	181.7	98,844				週休有	
低圧ケーブル	600V EM-CE 3.5sq-2C							»		
伊坂浄水場	、付属材料含む	m	489	256.8	125,575			単-4号	週休有	
低圧ケーブル	600V EM-CE 5.5sq-2C		409	200.0	125,575				週怀有	
伊坂浄水場	、付属材料含む	m						単-5号		
			274	359.4	98,475				週休有	
その他電線	600V EM-IE 2sq、付属									
伊坂浄水場	材料含む	m						単-6号		
最均然数	原观素炉签000 分层		97	54.4	5,276				週休有	
電線管類 伊坂浄水場	厚鋼電線管G22、付属 材料含む							単-7号		
光以净小场	例が召り	III	14	1,615	22,610			半-/写	週休有	
電線管類			17	1,010	22,010				這小日	
伊坂浄水場	材料含む	m						単-8号		
			14	2,833	39,662				週休有	
メッセンジャーワイヤー	亜鉛めっき鋼より線 1									
伊坂浄水場	種A級 30mm2	m						単-9号		
			315	123	38,745				週休有	

工事名	伊坂浄水場ほか屋外照明設備取替工事		当初 事業区分 電気設備工 工事区分 電気設備工(直接工事費)				<u>主たる工種 下水道電気設備(直接材料費)</u> 施工地域				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	<u> </u>	金額	数量增	減 金客		摘要	
	装柱金具類	ケーブルハンガー、メ									-
	伊坂浄水場	ッセンジャーワイヤー	式							単-10号	
		支持用金具		1	72,100	72,100					週休有
	屋外用LED照明	水銀灯300W相当、照明									
	伊坂汚泥処理場	用傘・電源装置含む	台							単-11号	
				4	65,600	262,400					週休有
	ポール内ジョイントボックス										
	伊坂汚泥処理場		個							単-12号	
				4	9,640	38,560					週休有
	アルミ丸段付ポール	ベースプレート式、地									
	伊坂汚泥処理場	上高5m	個							単-13号	
				4	137,000	548,000					週休有
	照明用基礎	ベースプレート用、ア									
	伊坂汚泥処理場	ンカーボルト含む	台							単-14号	
				4	111,000	444,000					週休有
	接地棒	14 × 1500mm								l	
	伊坂汚泥処理場		本							単-15号	
		_		4	3,090	12,360					週休有
	接地用リード端子	14mm用								\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
	伊坂汚泥処理場		個							単-16号	
	// - / - · · ·			4	745	2,980					週休有
	低圧ケーブル	600V EM-CE 2sq-2C								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	伊坂汚泥処理場	付属材料含む	m	407	404.7	05.704				単-17号	
	スのル帝位	000V FW IF 0 4P		197	181.7	35,794					週休有
	その他電線	600V EM-IE 2sq、付属								₩ 40 B	
	伊坂汚泥処理場	材料含む	m	29	54.4	4 577				単-18号	`用 <i>仕士</i>
	分岐用接続材料	レジン注入形		29	54.4	1,577					週休有
	伊坂汚泥処理場		  個							単-19号	
	光坝/5/北处连场			3	6,680	20,040				平-195	週休有
	屋外用LED照明	── 水銀灯400W相当、照明		3	0,000	20,040					週怀有
1	上村浄水場		台							単-20号	
1	山11/f 小物	四半・电脳衣且白切		18	80,000	1,440,000				平-20万	週休有
	屋外用LED投光器	 ハロゲンランプ500W相		10	00,000	1,440,000					四小门
	山村浄水場	当、電源装置・回転台	스							単-21号	
	<b>山1:1/デ<i>ハン</i>の</b>	三、電源表員・凹戦日 座アダプタ含む	l l	6	45,400	272,400				平-215	週休有
		<u>)空アプラフ音句</u>		р	40,400	212,400					迴怀钼

名 伊坂浄水場ほか屋外照明設備取替工事	当初	事業区分電	気設備工 気設備工(直接工事費)	主力	主たる工種 下水道電気設備(直接材料 施工地域				
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	· <u>风政佣工(且按工事算)</u> 単価		<u>上地</u> 場	金額増減	摘	要
	2灯用、ポール用アダ							3.33	~
山村浄水場	プタ含む	組						単-22号	
			3	16,600	49,800				週休有
ポール内ジョイントボックス									
山村浄水場		個						単-23号	
			21	9,640	202,440				週休有
低圧ケーブル	600V EM-CE 2sq-2c、								
山村浄水場	付属材料含む	m						単-24号	
			875	181.7	158,987				週休和
低圧ケーブル	600V EM-CE 3.5sq-2C								
山村浄水場	、付属材料含む	m						単-25号	
/r ⊏ L → u	2007 511 05 5 5 00		659	256.8	169,231				週休有
低圧ケーブル	600V EM-CE 5.5sq-2C							¥ 00 □	
山村浄水場	、付属材料含む	m	77	250.4	07 070			単-26号	
その他電線	600V EM-IE 2sq、付属		77	359.4	27,673				週休有
せい は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	000V EM-TE 2Sq、19属 材料含む							単-27号	
山们净小场	M 47 3 U	III	135	54.4	7,344			平-2/万	週休有
	レジン注入形		133	54.4	7,344				週 M F
山村浄水場		個						単-28号	
ш11/7/20/20			16	6,680	106,880			7 20 3	週休有
LED道路照明	高圧ナトリウム灯220W			0,000	100,000				A2 PT-1-
山村ダム		台						単-29号	
			14	157,000	2,198,000			' -	週休有
ポール内ジョイントボックス				,	, ,				
山村ダム		個						単-30号	
			14	9,640	134,960				週休有
低圧ケーブル	600V EM-CE 2sq-2c、								
山村ダム	付属材料含む	m						単-31号	
			409	181.7	74,315				週休有
低圧ケーブル	600V EM-CE 2sq-3C、								
山村ダム	付属材料含む	m						単-32号	
			275	230.4	63,360				週休有
低圧ケーブル	600V EM-CE 3.5sq-3C								
山村ダム	、付属材料含む	m						単-33号	
			262	341.1	89,368				週休有

工事名 伊坂浄水場ほか屋外照明設備取替工事	事名 伊坂浄水場ほか屋外照明設備取替工事			事業区分 電気設備工			主たる工種 下水道電気設備(直接材料費)				
		当初	工事区分	電気設備工(直接工事費)							
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量增流	咸 金額増減	摘	要		
低圧ケーブル	600V EM-CE 5.5sq-3C										
山村ダム	、付属材料含む	m						単-34号			
			656	484.2	317,635				週休有		
低圧ケーブル	600V EM-CE 8sq-3C										
山村ダム	付属材料含む	m						単-35号			
			44	638.5	28,094				週休有		
低圧ケーブル	600V EM-CET 22sq、付										
山村ダム	属材料含む	m						単-36号			
			71	1,474	104,654				週休有		
その他電線	600V EM-IE 2sq、付属			· ·	•						
山村ダム	材料含む	m						単-37号			
			123	54.4	6,691			' -	週休有		
その他電線	DV2R 2mm、付属材料含				-,						
山村ダム	む	m						単-38号			
			7	131	917			' ' ' '	週休有		
その他電線	DV3R 14sq、付属材料				<u> </u>				~		
山村ダム	含む	m						単-39号			
		l'''	396	882.1	349,311			7 00 3	週休有		
	レジン注入形			332.1	0.10,011				201113		
山村ダム		個						単-40号			
H1174			11	6,680	73,480			7 .03	週休有		
	自在バンド、DVケーブ		11	0,000	70,400				EMB		
山村ダム	ル引留用金具	式						単-41号			
U117A		10	1	19,000	19,000			1 773	週休有		
電線管類	厚鋼電線管G36、付属		'	13,000	10,000				EMB		
山村ダム	材料含む	m						単-42号			
ш117Д	101111111111111111111111111111111111111	"	10	2,833	28,330			+-42-5	週休有		
			10	2,000	20,000				起作日		
		式									
		10	1		351,036						
補助材料費			<u> </u>		331,030						
8,775,908× 4%		式									
0,770,900 x 4%		10	1		351,036				週休有		
					331,036			-	迴怀有		
力伤貝											
		式			7 005 000						
			1		7,085,838						

工事名伊坂浄水場ほか屋外照明設備取替工事		当初	事業区分電	氢気設備工 氢気設備工(直接工事費)	主たる工種 下水道電気設備(直接材料費) 施工地域				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価 金額	数量增減	金額増減	摘	要	
一般労務費									
		式							
一般労務費(伊坂浄水場)			1	6,808,8	06				
放力物員(デ収/デ小物)		式					内-1号		
		120	1	1,816,2	12		1,2	週休有	
一般労務費(伊坂汚泥処理場)				, , ,					
		式					内-2号		
			1	643,8	24			週休有	
一般労務費(山村浄水場)									
		式	1	1,945,0	20		内-3号	週休有	
			<u> </u>	1,945,0	36			<b>週</b> 1/19	
		式					内-4号		
			1	2,403,7	32			週休有	
技術労務費									
		式							
			1	277,0	32				
技術労務費(組合せ試験 伊坂浄水場)		式					内-5号		
		<b>I</b>	1	79,1	52		N-0∠	週休有	
技術労務費(組合せ試験 伊坂汚泥処理場)			'	73,	02			EMP	
		式					内-6号		
			1	39,5	76			週休有	
技術労務費(組合せ試験 山村浄水場)									
		式					内-7号	\⊞.↓ <del>/</del>	
   技術労務費(組合せ試験 山村ダム)			1	118,7	28			週休有	
		式					内-8号		
		120	1	39,5	76		1, 2, 2, 3	週休有	
複合工				33,1					
		式							
15.4			1	352,5	60				
複合工									
		式	4	352,5	60				
			<u>1</u> 1	352,5	00				

工事名 伊坂浄水場ほか屋外照明設備取替工事		当初	当 初 事業区分 電気設備工			主たる工種「下水道電気設備(直接材料費)				
			工事区分	電気設備工(直接工事費)	施	工地域				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量增源	或 金額増減	摘引	更	
屋外照明分電盤改造(伊坂浄水場)										
		式						単-43号		
			1	71,600	71,600				週休有	
照明灯基礎撤去・設置工(伊坂汚泥処理場)										
		箇所						単-44号		
			4	29,790	119,160				週休有	
低圧分岐盤改造(伊坂汚泥処理場)										
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式						単-45号		
			1	28,300	28,300				週休有	
屋外照明用制御盤改造(山村浄水場)				,	,					
(,		式						単-46号		
			1	96,200	96,200			' -	週休有	
ダム照明制御盤改造(山村ダム)				,	,					
(=,100 = 1)		式						単-47号		
			1	37,300	37,300				週休有	
直接経費				37,000					~	
		式								
		-"	1		359,544					
直接経費					000,011					
EIXILE		式								
		- 0	1		359,544					
機械経費(率計上)					000,011					
6,808,806 × 1%		式								
0,000,000 X 1/N		120	1		68,088				週休有	
機械経費(積上げ 伊坂浄水場)					00,000				201110	
IMPARTE (IETT) PENTITIVE)		式						内-9号		
		120	1		127,512			1,303	週休有	
機械経費(積上げ 山村ダム)					121,012				Z IN FI	
		式						内-10号		
		10	1		163,944			h3 10-3	週休有	
			'		100,044				/BIN FI	
I/AIX-S		式								
		120	1		1,130,582					
			'		1,100,002					
I/AIX.S		式								
		10	1		1,130,582					
			į l		1,130,362					

工事名 伊坂浄水場ほか屋外照明設備取替工事		工事区分 電気設備工(直接工事費)				主たる工種 下水道電気設備(直接材料費) 施工地域				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価 金額	数量	曽減 金額増減	摘要			
仮設費(率計上)										
16,924,886 × 6.68%		式								
			1	1,130	582		週休有			
直接工事費										
		式								
サ/マ/ご∸n 神			1	18,055	468					
共通仮設費		_ <u>+</u>								
		式	1	4,029	000					
共通仮設費			I	4,029	000					
六四队队员		式								
		10	1	122	000					
準備費				122	000					
1 11022		式								
			1	122	000					
準備費										
		式					内-11号			
			1	122	000		週休有			
共通仮設費 (率計上)										
18,055,468 × 21.64%		式								
			1	3,907	000					
純工事費		_15								
		式		00.004	400					
			1	22,084	468					
况场目注复 22,084,468×36.01%		式								
22,004,400 x 30.01%		10	1	7,952	000					
据付間接費			'	1,302	000					
加加加加克		式								
		- 0	1	221	000					
据付(技術者)間接費										
277,032 × 80%		式								
			1	221	625					
据付工事原価										
		式								
			1	30,257	468					

事名 伊坂浄水場ほか屋外照明設備取替工事		当初	事業区分 電気設備工 主たる工種 下水道電気設備(直接材料費) 工事区分 共通仮設費 施工地域						
工事区分・工種・種別・細別		単位	<u>上事区分   共</u>   数量	<u> </u>		_ <u>地域</u> 数量増減	金額増減	摘要	
設計技術費	776114	712	***	—— IIII	312 HX	XX <u>=</u> -1"%	ME HAT HITN	11-154	
30,257,468 × 4.46%		式							
			1		1,349,000				
工事原価									
		式							
			1		31,606,468				
一般管理費等									
31,606,468 × (19.65% + 0.04%)		式							
			1		6,222,532				
スクラップ費									
		式							
			1		-1,180,000				
工事価格									
		式							
			1		36,649,000				
消費税相当額									
36,649,000 × 10%		式							
			1		3,664,900			-	
工事費計									
		式			40.040.000				
			1		40,313,900				

# 共通仮設費

対象工事費	18,055,468	
直接工事費	18,055,468	
事業損失防止施設費	0	
非対象額計(-)	0	
管理費区分1	0	現場管理費、一般管理費等のみ対象額
管理費区分5	0	一般管理費等のみ対象額
管理費区分9	0	間接費非対象額
対象額(+)	0	
対象額支給品	0	
無償貸付機械評価額	0	
共通仮設費対象額	18,055,468	
共通仮設費率	21.64%	週休2日制補正係数 1.01有り
計上額	3,907,000	
共通仮設費 ( 積上分 )	122,000	
運搬費	0	
準備費	122,000	
事業損失防止施設費	0	
安全費	0	
役務費	0	
技術管理費	0	
営繕費	0	
共通仮設費計	4,029,000	

# 据付間接費・現場管理費

1 据付(技術者)間接費	O==	
2 技術者労務費	277,032	
3 非対象額(-)	0	
4 管理費区分8	0	据付(技術者)間接費非対象額
5 管理費区分 S	0	据付(技術者)間接費、機械経費非対象額
6 据付(技術者)間接費対象額	277,032	
7 据付(技術者)間接費率	80%	
8 据付(技術者)間接費 計上額	221,625	
9 据付(機器)間接費		
0 機器費	0	
1 非対象額(-)	0	
2 管理費区分X	0	据付(機器)間接費非対象額
3 据付(機器)間接費対象額	0	
4 据付(機器)間接費率	1.51%	
5 据付(機器)間接費 計上額	0	
6 計上額	221,000	
7 対象工事費	22,084,468	
8 直接工事費	18,055,468	
9 共通仮設費	4,029,000	
20 非対象額(-)	0	
1 管理費区分5	0	一般管理費等のみ対象額
2 管理費区分9	0	間接費非対象額
23 対象額(+)	0	
4 対象額支給品	0	
25 無償貸付機械評価額	0	
16 現場管理費対象純工事費	22,084,468	
7 現場管理費率	36.01%	週休2日制補正係数 1.02有り
18 計上額	7,952,000	
	,	

# 設計技術費

1	器費	0	
2	3付工事原価 3付工事原価	30,257,468	
3 ∄	対象額(-)	0	
	管理費区分5	0	一般管理費等のみ対象額
	管理費区分9	0	間接費非対象額
	管理費区分M・O	0	設計技術費のみ非対象額
	<b> </b> 象額(+)	0	
8	対象額支給品	0	
	無償貸付機械等評価額	0	
10 該	計技術費対象額	30,257,468	
11 該	計技術費率	4.46%	
12 計		1,349,000	
1			

## 一般管理費等

1 工事原価	31,606,468		
2 非対象額計(-)	0		
3 管理費区分 9	0	間接費非対象額	
4 一般管理費等対象工事原価	31,606,468		
5 標準一般管理費等率(補正前)	19.65%		
6 前払金支出割合による補正係数	1		
7 契約保証に係る一般管理費等工事原価(当初設計)	31,606,468		
B 契約保証に係る補正値	0.04%		
9 一般管理費等率(補正後)	19.69%		
計上額	6,222,532		

			<u> ルコルウ</u>	<u> </u>				
第1号内訳書	一般労務費(伊坂浄水場)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名称	規格/	条件単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電工		Д						R0201 管理費区分 無 割増率 0%
			65	26,826	1,743,690			
普通作業員		Α						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
			3	24,174	72,522			
合 計								
					1,816,212			

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

				<u> </u>	<u> </u>				
第2号内訳書	一般労務費	<b>責(伊坂汚泥処理場)</b>					——————— 当 岁 学	单価適用年月日 5掛適用年月日 5務調整-超過-規制	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電工		7018 - 7711	<u>Д</u>	24	26,826	643,824	Avada PIII V		R0201 管理費区分 無 割増率 0%
合 計						643,824			

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

			ムコルリ	<u> </u>				
第3号内訳書	一般労務費(山村浄水場)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電工		Д						R0201 管理費区分 無 割増率 0%
			68	26,826	1,824,168			
普通作業員		٨.						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
			5	24,174	120,870			
合 計								
					1,945,038			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

				ルコルリ	L 1 II/ I I		:	I	I
第4号内訳書	一般労務費(山村ダム)							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電工			Д						R0201 管理費区分 無 割増率 0%
				86	26,826	2,307,036			
普通作業員			人						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
				4	24,174	96,696			
合 計									
						2,403,732			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

第5号内訳書	技術労務費(組合せ試験 伊坂浄水場)		<u> </u>	<u>r j ii/ (                                </u>		步	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1,000-0000020
	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気通信技術者	700 H 2 7011	<u>۸</u>	X.E	1 1100	and HA	XX E HIIN		R0202 管理費区分 V 割増率 0%
			2	39,576	79,152			
合 計								
					79,152			

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

第6号内訳書	技術労務費(組合せ試験 伊坂汚泥処理場)		<u> </u>			<u>.</u>	单価適用年月日 步掛適用年月日 分務調整-超過-規制	
<b>名</b> 称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気通信技術者								R0202 管理費区分 V 割増率 0%
			1	39,576	39,576			
合 計								
					39,576			

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

第7号内訳書	技術労務費(組合せ試験 山村浄水場)		エリコルリ				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名称 電気通信技術者	規格/条件	人	数量	単価	金額	数量増減		摘要 R0202 管理費区分 V 割増率 0%
			3	39,576	118,728			
合 計								
					118,728			

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

第8号内訳書	技術労務費(組合せ試験 山村ダム)		エショだり	<u> </u>		<u></u>	————————————————————————————————————	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1 000-0000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気通信技術者	7018 - 3711	<u>ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا </u>	7112	1 155		XXII HIIV		R0202 管理費区分 V 割増率 0%
			1	39,576	39,576			
合 計								
					39,576			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

				ショルリ	<u> </u>				
第9号内訳書	機械経費	(積上げ 伊坂浄水場)					力	单価適用年月日 5掛適用年月日 5務調整-超過-規制	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
	<u>'</u>	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高所作業車[トラ・伸縮プーム]	ラック架装	機械使用条件 = 補正なし:岩石割増しコード = 岩石工の割増対象にしない:機械損耗部品補正 = 普通:供用日当り運転時間 = 0時間:交替制による割増し = 交替制を適用しない:異常補正 = 0:基礎価格補正 = しない:輸送補正 = しない:運転日当り運転時間 = 0時間:	時間	14	9,108	127,512			K0433002 管理費区分 無 単-52号
合 計									
						127,512			

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

			エコルリ	<u> </u>				1
第10号内訳書	費(積上げ 山村ダム)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高所作業車[トラック架装・伸縮プーム]	機械使用条件 = 補正なし:岩石割増しコード = 岩石工の割増対象にしない:機械損耗 部品補正 = 普通:供用日当り運転時間 = 0 時間:交替制による割増し = 交替制を適用しない:異常補正 = 0:基礎価格補正 = しない:輸送補正 = しない:運転日当り運転 時間 = 0時間:	時間	18	9,108	163,944			K0433002 管理費区分 無 単-52号
合 計								
					163,944			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

第11号内訳書	準備費						       学	单価適用年月日 >掛適用年月日 分務調整-超過-規制	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<b>廃棄物処理費</b>	運搬・処分費		式						Y300401200-001 管理費区分 無
				1	122,000	122,000			
合 計									
						122,000			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

単-1号				歩掛道	<b>適用年月日</b>	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 屋外用LED照明 称 伊坂浄水場 規 水銀灯400W相当、照明用傘・電源装置 格	المال			台  単   数    位   量	単 1 価	00,000
規  小載灯400₩相ヨ、照明用率・電源装直 格	<b>さい</b>		1	位	1 価	80,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
屋外用LED照明	水銀灯400W相当、照明用傘・電源装置含む	台				Y300605600-001 管理費区分 無
			1	80,000	80,000	日廷莫匹力 無
<del> </del>						
					80,000	
単価					80,000	円/台

単-2号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名ポール内ジョイントボックス称伊坂浄水場規格 個 単 数 位 量 価 9,640 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ポール内ジョイントボックス Y003310000-001 個 管理費区分 無 9,640 9,640 9,640 単価 9,640 円/個

単-3号				歩掛通	9用年月日	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 低圧ケーブル 称 伊坂浄水場 規 600V EM-CE 2sq-2C、付属材料含む 格					単 100 価	181.7
各					ТОО ПД	101.7
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>転圧ケーブル</b>	600V EM-CE 2sq-2C	m	100	179	17,900	Y003110000-001 管理費区分 無 Z1
<b>性材料</b>	1.5%	式	1	179	268	ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
†					18,168	
单価					181.7	円/m

単-4号				歩 掛 通	<b>通用年月日</b>	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 低圧ケーブル 称 伊坂浄水場 規 600V EM-CE 3.5sq-2C、付属材料含な 格	ರು			m 単 数 位 量	単 100 価	256.8
沓	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
5日本 15日ケーブル 15日か	- 放情/赤円 600V EM-CE 3.5sq-2C	m	<u> </u>	253	五五 6月 25 , 300	7003110000-002 管理費区分 無 Z1
惟材料	1.5%	式	1	255	379	ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
ē†					25,679	
<b>単</b> 価					256.8	円/m

単-5号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名低圧ケーブル 称 伊坂浄水場 単 数 規 600V EM-CE 5.5sq-2C、付属材料含む 位 価 359.4 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 低圧ケーブル 600V EM-CE 5.5sq-2C Y003110000-003 管理費区分 無 100 354 35,400 雑材料 ZS7060002 1.5% 式 管理費区分 無 531 ZZ1 35,931 単価 359.4 円/m

単-6号 名 その他電線 称 伊坂浄水場 規 600V EM-IE 2sq、付属材料含む 格				歩掛適	<b>阿年月日</b>	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020 54.4
各	10.15 / A7/IL	334 /2	*r =	) / IT	A PET	10 T
名称 その他電線	規格/条件 600V EM-IE 2sq	単位 m	<u>数量</u> 100	単価 53.6	金額 5,360	摘要 Y003134000-001 管理費区分 無 Z1
<b>性材料</b>	1.5%	式	1	00.0	80	ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
<del>}</del>					5,440	
<b>単</b> 価					54.4	円/m

る 電線管類 3 伊坂浄水場 見 厚鋼電線管G22、付属材料含む 8				カタが	整-超過-規制 単 10 価	1,615
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
線管類	厚鋼電線管G22	m	10	587	5,870	Y003203000-001 管理費区分 無 Z1
材料	175%	式	1		10,272	ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
					16,142	
価					1,615	円/m

3 電線管類 が 伊坂浄水場 見 厚鋼電線管G36、付属材料含む 8				歩掛適   労務調   労務調   一 数   位 量	i用年月日  整-超過-規制  単  10 価	令和 7年 8月 1日 1.000-00000020 2,833
<sup>日</sup>	規格/条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
ā線管類 	厚鋼電線管G36	m m	10	1,030	10,300	Y003203000-003 管理費区分 無 Z1
<b>柱材料</b>	175%	式	1	,	18,025	ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
+					28,325	
1.60					2,833	円/m

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 単-9号 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 メッセンジャーワイヤー 称 伊坂浄水場 単 数 規 亜鉛めっき鋼より線 1種A級 30mm2 格 位 価 123 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 メッセンジャーワイヤー 亜鉛めっき鋼より線1種A級 30mm2 YF11010010-001 管理費区分 無 123 123 123 単価 123 円/m

単-10号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 装柱金具類 式 称 伊坂浄水場 単 数 規 ケーブルハンガー、メッセンジャーワイヤー支持用金具 位 量 価 72,100 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ケーブルハンガー、メッセンジャーワイヤー支 装柱金具類 Y032797000-002 持用金具 式 管理費区分 無 72,100 72,100 72,100 単価 72,100 円/式

単-11号					歩掛通	9周年月日 9周年月日 周整-超過-規制	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 屋外用LED照明 称 伊坂汚泥処理場 規 水銀灯300W相当、照明用傘・電源装置含む 格			<u>i</u> i	台	数量	) 自 1 (7)	<u>4</u> [i] 65,600
格				<u> </u>			
名称 屋外用LED照明	規格/条件 水銀灯300W相当、照明用傘・電源装置含む	単位	数量	単位	<u> </u>	金額	摘要 Y300605600-002
度介用CLU照明		台					管理費区分 無
			1	65	5,600	65,600	174C/3 ///
計						65,600	
単価 						65,600	円/台

単-12号				歩掛道	<b>適用年月日</b> -	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 ポール内ジョイントボックス 称 伊坂汚泥処理場 規 格	『一ル内ジョイントボックス □ 坂汚泥処理場					9,640
名称	規格 / 条件	井 単位 数量 単			金額	摘要
ポール内ジョイントボックス		個	1	9,640		Y003310000-001 管理費区分 無
計					9,640	
単価					9,640	円/個

単-13号					歩掛適	用年月日 用年月日 整-超過-規制	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 アルミ丸段付ポール 你 伊坂汚泥処理場 規 ベースプレート式、地上高5m 格				個 単	数 量	<u>≜</u> 1 (í	427,000
児 へースノレート式、地上高5m 格 │				位	里	1 (i	137,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
アルミ丸段付ポール	ベースプレート式、地上高5m	本					Y003420000-001 管理費区分 無
			1	137,00	00	137,000	百姓莫匹刀 灬
it							
						137,000	
単価						127,000	円/個
						137,000	口/迴

単-14号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 照明用基礎 台 伊坂汚泥処理場 単 数 規 ベースプレート用、アンカーボルト含む 位 量 価 111,000 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 照明用基礎 ベースプレート用、アンカーボルト含む Y000362001-001 管理費区分 無 111,000 111,000 111,000 単価 111,000 円/台

¥ 45 D

単-15号				歩掛適	i用年月日	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 接地棒 称 伊坂汚泥処理場 規 14×1500mm 格				本  単 数    位 量	<b>単</b> 1 価	3,090
<b>名</b> 称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
接地棒	14 × 1500mm	本	1	3,090	3,090	Y003530000-001 管理費区分 無
<u></u> 計			'	3,090	3,090	
					3,090	
単価					3,090	円/本
					,	

単-16号				步	掛適用年月日 ·	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 接地用リード端子 称 伊坂汚泥処理場 規 14mm用 格	也用リード端子 仮汚泥処理場 4mm用					745
<u>名</u>	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
接地棒用リード端子	14mm用	=	741—			Y003531000-001
		本				管理費区分 無
			1	745	745	
計					745	
単価					745	円/個

単-17号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名低圧ケーブル 称 伊坂汚泥処理場 単 数 規 600V EM-CE 2sq-2C、付属材料含む 格 位 量 価 100 181.7 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 低圧ケーブル 600V EM-CE 2sq-2C Y003110000-001 管理費区分 無 100 179 17,900 雑材料 1.5% ZS7060002 式 管理費区分 無 268 ZZ1 18,168 単価 181.7 円/m

単-18号				歩掛通 一	9月年月日	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-0000020
名 その他電線 你 伊坂汚泥処理場 現 600V EM-IE 2sq、付属材料含む 各				m  単   数	単 100 価	
現 600V EM-IE 2sq、付属材料含む 各				位	100 価	54.4
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
その他電線	600V EM-IE 2sq	m	100	53.6	5,360	Y003134000-001 管理費区分 無 Z1
推材料	1.5%	定	1	33.0	80	ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
it					5,440	
<b>単価</b>					54.4	円/m

単-19号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 分岐用接続材料 個 称 伊坂汚泥処理場 単 数 レジン注入形 位 量 価 6,680 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 分岐用接続材料 レジン注入形 Y001328000-001 個 管理費区分 無 6,680 6,680 6,680 単価 6,680 円/個

単-20号				歩掛	適用年月日	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 I.000-00000020
名 屋外用LED照明 称 山村浄水場 規 水銀灯400W相当、照明用傘・電源装置含む			<u> </u>	台 単 並	単 1 価	80,000
規 水銀灯400W相当、照明用傘・電源装置含む 格						,
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
屋外用LED照明	水銀灯400W相当、照明用傘・電源装置含む	台				Y300605600-001 管理費区分 無
			1	80,000	80,000	自任員匹力 無
計						
					80,000	
  単価						
1 100					80,000	円/台

単-21号					歩掛通	9用年月日 9用年月日 周整-超過-規制	令和 7	年 8月 1日 年 8月 1日 00000020
名 屋外用LED投光器 称 山村浄水場 規 ハロゲンランプ500W相当、電源装置・	回転台座アダプタ含む			台 単 位	数 量	1	単価	45,400
格	+0.40 / 67 /4							+ <del>+</del> ==
名称 屋外用LED投光器	規格 / 条件 ハロゲンランプ500W相当、電源装置・回転台座 アダプタ含む	<u>単位</u> 台	数量 1	単1	価 金額 15,400 45,400			摘要 :05600-003 貴区分 無
計			-		, , , , ,	45,400		
単価						45,400	円/台	<b>台</b>

単-22号				歩掛〕	<b>適用年月日</b>	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 投光器用台座 称 山村浄水場 規 2灯用、ポール用アダプタ含む 格			<u>i</u>	組 数   数	単 1 価	16,600
26 名称	規格 / 条件	規格 / 条件 単位 数量			金額	摘要
投光器用台座	2灯用、ポール用アダプタ含む	7-12	<u> </u>	単価		Y003314000-001
		個				管理費区分 無
			1	16,600	16,600	
計						
					16,600	
単価					40.000	FF 445
					16,600	円/組

単-23号 ボール内ジョイントボックス 切り 山村浄水場 見 8				   個     値	歩掛適	图用年月日 图用年月日 图整-超過-規制 1	4	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 .000-00000020 9,640
名 各 名称	規格 / 条件	単位	 数量	単価		金額	ПЩ	9,040 摘要
パール内ジョイントボックス	<b>从1</b> 日 / 水IT	個	1		,640	9,640		Y003310000-001 管理費区分 無
t					,	9,640		
<b>单</b> 価						9,640		円/個

単-24号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名低圧ケーブル 山村浄水場 単 数 単 規 600V EM-CE 2sq-2c、付属材料含む 格 位 量 価 100 181.7 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 低圧ケーブル 600V EM-CE 2sq-2C Y003110000-001 管理費区分 無 100 179 17,900 雑材料 ZS7060002 1.5% 式 管理費区分 無 268 ZZ1 18,168 単価 181.7 円/m

単-25号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 低圧ケーブル 山村浄水場 単 単 数 規 600V EM-CE 3.5sq-2C、付属材料含む 格 位 量 価 256.8 100 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 低圧ケーブル 600V EM-CE 3.5sq-2C Y003110000-002 管理費区分 無 100 253 25,300 雑材料 ZS7060002 1.5% 式 管理費区分 無 379 ZZ1 25,679 単価 256.8 円/m

単-26号				歩掛適	100円	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-0000020
S 低圧ケーブル 你 山村浄水場 見 600V EM-CE 5.5sq-2C、付属材料含 各	៖ប		<u></u> 生		単 100 価	359.4
□	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
乱圧ケーブル 	600V EM-CE 5.5sq-2C	m				Y003110000-003 管理費区分 無
<b>建材料</b>	1.5%	式	100	354	35,400 531	Z1 ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
F					35,931	
<b>全</b> 価					359.4	円/m

単-27号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 その他電線 山村浄水場 単 数 単 規 600V EM-IE 2sq、付属材料含む 位 量 価 54.4 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 その他電線 600V EM-IE 2sq Y003134000-001 管理費区分 無 m 100 53.6 5,360 雑材料 ZS7060002 1.5% 式 管理費区分 無 80 ZZ1 5,440 単価 54.4 円/m

単-28号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 分岐用接続材料 個 称 山村浄水場 単 数 規 レジン注入形 位 量 価 6,680 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 分岐用接続材料 レジン注入形 Y001328000-001 個 管理費区分 無 6,680 6,680 6,680 単価 6,680 円/個

単-29号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 LED道路照明 台 山村ダム 単 単 数 規 高圧ナトリウム灯220W相当、電源装置含む 位 量 価 157,000 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 高圧ナトリウム灯220W相当、電源装置含む LED道路照明 Y300605600-004 管理費区分 無 157,000 157,000 157,000 単価 157,000 円/台

単-30号				歩掛道	<b>適用年月日</b>	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 ポール内ジョイントボックス 称 山村ダム 規 格	村ダム					9,640
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ポール内ジョイントボックス		個	1	9,640	9,640	Y003310000-001 管理費区分 無
計					9,640	
単価					9,640	円/個

単-31号	歩掛注	<b>適用年月日</b>	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020			
低圧ケーブル   山村ダム   単   1   1   1   1   1   1   1   1   1					単 100 価	181.7
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧ケーブル	600V EM-CE 2sq-2C	m m	100	179	17,900	Y003110000-001 管理費区分 無 Z1
維材料	1.5%	式	1		268	ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
計					18,168	
単価					181.7	円/m

単-32号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 低圧ケーブル 称 山村ダム 単 単 数 規 600V EM-CE 2sq-3C、付属材料含む 格 位 量 価 230.4 100 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 低圧ケーブル 600V EM-CE 2sq-3C Y003113000-001 管理費区分 無 100 227 22,700 雑材料 ZS7060002 1.5% 式 管理費区分 無 340 ZZ1 23,040 単価 230.4 円/m

出 22<u>年</u>

単-33号				歩掛通	9用年月日	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 低圧ケーブル 称 山村ダム 規 600V EM-CE 3.5sq-3C、付属材料含む 格				m 単 数 位 量	単 100 価	341.1
恰 │ 名称	規格/条件	単位	 数量		金額	摘要
低圧ケーブル	600V EM-CE 3.5sq-3C	m + in				Y003113000-002 管理費区分 無
维材料	1.5%	式	100	336	33,600	Z1 ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
計					34,104	
単価					341.1	円/m

単-34号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 低圧ケーブル 称 山村ダム 単 単 数 規 600V EM-CE 5.5sq-3C、付属材料含む 格 位 量 価 484.2 100 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 低圧ケーブル 600V EM-CE 5.5sq-3C Y003113000-003 管理費区分 無 100 477 47,700 雑材料 ZS7060002 1.5% 式 管理費区分 無 715 ZZ1 48,415 単価 484.2 円/m

単-35号

単-35号				歩掛通	9用年月日	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 低圧ケーブル 称 山村ダム 規 600V EM-CE 8sq-3C、付属材料含む 格				m  単 数  位 量	単 100 価	638.5
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧ケーブル	600V EM-CE 8sq-3C	m	100	629	62,900	Y003113000-004 管理費区分 無 Z1
推材料	1.5%	式	1	525	943	ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
<del>i</del> †					63,843	
<b>単</b> 価					638.5	円/m

単-36号				歩掛通 歩掛通	<b>通用年月日</b>	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
S 低圧ケーブル 你 山村ダム 現 600V EM-CET 22sq、付属材料含む 各				m 数   数	単 100 価	1,474
女 日					100	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>転圧ケーブル</b>	600V EM-CET 22sq	m	400	4.450	445, 200	Y003113000-005 管理費区分 無 Z1
<b>性材料</b>	1.5%	式	100	1,452	145,200 2,178	ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
t					147,378	
<b>单</b> 価					1,474	円/m

単-37号 名  その他電線				歩掛通 労務調	到用年月日 图整-超過-規制	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
名 その他電線 称 山村ダム 規 600V EM-IE 2sq、付属材料含む 格				単 数 数 位 量 量	単 100 価	54.4
<u>名称</u>	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
その他電線	600V EM-IE 2sq	m	100	53.6	5,360	Y003134000-001 管理費区分 無 Z1
维材料	1.5%	式	1		80	ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
計 					5,440	
<b>単</b> 価					54.4	円/m

単-38号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 その他電線 山村ダム 単 数 単 規 DV2R 2mm、付属材料含む 位 量 価 131 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 DV2R 2mm その他電線 Y003125000-001 管理費区分 無 m 100 129 12,900 雑材料 ZS7060002 1.5% 式 管理費区分 無 193 ZZ1 13,093 単価 131 円/m

単-39号				歩掛通	面用年月日 ·	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 I.000-00000020
名 その他電線 称 山村ダム 規 DV3R 14sq、付属材料含む 格				m 単 数 位 量	単 100 価	882.1
格	1010 ( 67 III	32/4	*L =	) Y /TF	A PE	14 T
名称 その他電線	規格 / 条件 DV3R 14sq	単位 m	数量	単価	金額	摘要 Y003125000-002 管理費区分 無
雑材料	1.5%	式	100	869	86,900 1,303	Z1 ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
計					88,203	
<b>単</b> 価					882.1	円/m

単-40号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 分岐用接続材料 個 称 山村ダム 単 単 数 規 レジン注入形 位 量 価 6,680 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 レジン注入形 分岐用接続材料 Y001328000-001 個 管理費区分 無 6,680 6,680 6,680 単価 6,680 円/個

単-41号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 装柱金具類 式 称 山村ダム 単 単 数 規 自在バンド、DVケーブル引留用金具格 位 量 価 19,000 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 自在バンド、DVケーブル引留用金具 装柱金具類 Y032797000-003 式 管理費区分 無 19,000 19,000 19,000 単価 19,000 円/式

名 電線管類 の 山村ダム 見 厚鋼電線管G36、付属材料含む 各				歩掛道   労務調   m   数  位	i用年月日  整-超過-規制  単  10 価	令和 7年 8月 1日 1.000-00000020 2,833
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	規格/条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
線管類	厚鋼ねじG36	m m	10	1,030	10,300	Y003203000-003 管理費区分 無 Z1
材料	175%	式	1	1,000	18,025	ZS7060002 管理費区分 無 ZZ1
-					28,325	
価					2,833	円/m

単-43号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名称規格 屋外照明分電盤改造(伊坂浄水場) 式 単 数 単 位 量 価 71,600 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 屋外照明分電盤改造(伊坂浄水場) タイムスイッチ1個・配線用遮断器4個・電磁接触器3個 Y003335000-001 の取替 式 管理費区分 無 71,600 71,600 71,600 単価 71,600 円/式

令和 7年 8月 1日

単価適用年月日

# 1次単価表

単-44号

					歩掛通		令和 7年 8月 1日 1.000-00000020
			単	· 听	数量		
規格 / 条件	単位	数量		単価		金額	摘要
土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	2				4,444	CB210030 管理費区分 無 単-48号
作業区分 = 据付・撤去:製品質量(kg/基) = 400kgを超え600kg以下:基礎砕石の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	基	1		10.	, 690	10,690	CB222800 管理費区分 無 単-49号
作業種別 = D種接地:基礎床掘3m以内の施工による補正 = 補正あり:	極	1					WE123800 管理費区分 無 単-50号
施工方法 = 上記以外 (小規模): 土質 = 土砂 : 費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	2				7,944	CB210410 管理費区分 無 単-51号
						29,784	
						29,790	円/箇所
	:費用の内訳 = 全ての費用:  作業区分 = 据付・撤去:製品質量(kg/基) = 400kgを超え600kg以下:基礎砕石の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用: 作業種別 = D種接地:基礎床掘3m以内の施工による補正 = 補正あり:  施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂	土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用: m 3  作業区分 = 据付・撤去:製品質量(kg/基) = 400kgを超え600kg以下:基礎砕石の有無 = 有 り:費用の内訳 = 全ての費用: 作業種別 = D種接地:基礎床掘3m以内の施工による補正 = 補正あり: 極	規格 / 条件 単位 数量  土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) :費用の内訳 = 全ての費用: m 3  作業区分 = 据付・撤去:製品質量(kg/基) = 400kgを超え600kg以下:基礎砕石の有無 = 有 り:費用の内訳 = 全ての費用: 1 作業種別 = D種接地:基礎床掘3m以内の施工による補正 = 補正あり: 極 1  施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂 :費用の内訳 = 全ての費用: m 3	単位   単位   数量   土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模)	規格 / 条件   単位   数量   単価   土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模)   :費用の内訳 = 全ての費用:   m 3   2   2   2   作業区分 = 据付・撤去:製品質量(kg/基) = 400kgを超え600kg以下:基礎砕石の有無 = 有   以:費用の内訳 = 全ての費用:   1   10   作業種別 = D種接地:基礎床掘3m以内の施工による補正 = 補正あり:   極   1   6   施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂   :費用の内訳 = 全ての費用:   m 3   m 3	# 技術	## 上質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) : 費用の内訳 = 全ての費用: m3 2 2,222 4,444 作業区分 = 据付・撤去:製品質量(kg/基) = 400kgを超え600kg以下:基礎砕石の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用: 10,690 10,690 作業種別 = D種接地:基礎床掘3m以内の施工による補正 = 補正あり: 種 1 6,706 6,706 施工方法 = 上記以外(小規模):土質 = 土砂 : 費用の内訳 = 全ての費用: m3 2 3,972 7,944

### 1次単価表

単-45号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 低圧分岐盤改造(伊坂汚泥処理場) 式 名称規格 単 単 数 位 量 価 28,300 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 低圧分岐盤改造(伊坂汚泥処理場) タイムスイッチ1個の取付 Y003335000-002 式 管理費区分 無 28,300 28,300 28,300 単価 28,300 円/式

#### 1次単価表

単-46号

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名称規格 屋外照明用制御盤改造(山村浄水場) 式 単 数 単 位 量 価 96,200 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 タイムスイッチ1個・(配線用/漏電)遮断器7個・電磁接 屋外照明用制御盤改造(山村浄水場) Y003335000-003 触器3個の取替 式 管理費区分 無 96,200 96,200 96,200 単価 96,200 円/式

## 1次単価表

単-47号 名 ダム照明制御盤改造(山村ダム) 称 規 格	歩掛道	i用年月日	令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日 1.000-00000020 37,300			
<u>格</u> 名称	規格/条件	単価	金額	摘要		
ダム照明制御盤改造(山村ダム)	タイムスイッチ2個の取替	単位	数量	7- IM		Y003335000-004
		式	1	37,300	37,300	管理費区分 無
計			·	07,000	37,300	
単価					37,300	円/式

単価適用年月日 単-48号 令和 7年 8月 1日 CB210030 今和 7年 8月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,222 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,247.4 労務構成比率 74.16 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.26 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.9 25.400 24.174 材料構成比率 7.11 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.11 138 140 機械構成比率 18.73 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 18.73 8,460 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単-49号

CB222800

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 今和 7年 8月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャスト集水桝 基 単 単 数 規 据付・撤去 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用 価 位 1 10,690 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 10.757 労務構成比率 87.28 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 32.28 28.900 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 24.79 25.400 24.174 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 12.96 31,000 30,090 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 3.94 28,300 28,152 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 2.71 軽油 Z006702002 管理費区分 無 2.3 138 140 その他(材料) ZZ000001 % 管理費区分 無 機械構成比率 10.01

単価適用年月日 令和 7年 8月 1日 単-49号 CB222800 歩掛適用年月日 今和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャスト集水桝 基 単 数 価 据付・撤去 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用 位 10,690 1 格 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 規格 / 条件 摘要 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t L001010008 機能付き1 管理費区分 無 8.49 5,810 6,300 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 作業区分 据付・撤去 J02 製品質量 (kg/基) 400kgを超え600kg以下 J03 基礎砕石の有無 有り J04 費用の内訳 全ての費用

# 参考資料(1)

単-50号 WE123800 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日

					少	國用千月日 周整-超過-規制		マ和7年 6月 1日 1.000-00000020
名 接地設置				極		,,		
称				単	数		単 価	
規 D種接地 補正あり				位	量	1	価	6,706
格			I			1		
	規格 / 条件	単位	数量	単価	<u> </u>	金額		摘要
電工		.						R0201
		人	0.05	200	000	0.700		管理費区分 無
			0.25	20	,826	6,706		割増率 0% ZS3000004
前椎貝(よるの) 		式						233000004 管理費区分 無
		10	1			0		6.注复区力 無
						0		
計								
<u></u>					6,706			
						,		
単価								
						6,706		円/極
	D種接地							
J02 基礎床掘3m以内の施工による補正	補正あり							

単価適用年月日 単-51号 令和 7年 8月 1日 CB210410 今和 7年 8月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 単 数 量 価 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 1 3,972 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 4.063.8 労務構成比率 87.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 50.03 25.400 割増率 24.174 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 19.35 28.300 28.152 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 17.77 28,900 29,172 0% 材料構成比率 3.98 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3.14 138 140 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.84 154 158 機械構成比率 8.87 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 1 管理費区分 無 8.27 8,460 8,460 質量60~80kg ランマ M000806001 管理費区分 無 0.6 535 535

令和 7年 8月 1日 単-51号 単価適用年月日 CB210410 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 称規格 単 数 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 価 3,972 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 施工方法 上記以外(小規模) 土砂 J02 土質 全ての費用 J04 費用の内訳

## 参考資料(1)

単-52号 K0433002 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 8月 1日 令和 7年 8月 1日

						務調整-超過-規制		1.000-00000020	
名 高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]				時間					
	0時間 交替制を適用しない O しない しない O時間			単    位	数 量		<b>単</b>   西	0.400	
祝   懶止なし 右右上の割増刈家にしない 音通 格	0時间 交貨制を適用しない 0 しない しない 0時間	1		111	里	1 1	Щ	9,108	
<del></del>	規格 / 条件	単位	数量	単位	5	金額		 摘要	
運転手(特殊)							R01	14	
		人						<b>2費区分 無</b>	
			0.2	29	,172	5,834		9率 0%	
軽油								6702002	
		L			4.40	=0.4	管坦	性費区分 無	
克氏 <u>作类</u> 末,1、1、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2	バスケット型11.0~12.0m 200k		3.6		140	504	MOO	2422002	
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]		時間					- 1	0433002 U費区分 無	
	g 2 名	h4JleD	1		2,770	2,770	昌坦	E貝区刀 無	
					.,110	2,110	7530	000004	
mme ( 6 000 )		式					- 1	B費区分 無	
			1			0		LQEA M	
			<u>-</u>						
計									
						9,108			
単価									
						9,108	円 /	時間	
J01 機械使用条件	補正なし								
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない								
J03 機械損耗部品補正	普通 中間								
J04 供用日当り運転時間 J05 交替制による割増し	0 時間 交替制を適用しない								
J06 異常補正	文首前を週刊しない								
J07 基礎価格補正	しない								
J08 輸送補正	しない								
J09 運転日当り運転時間	0 時間								
<del>-</del>									

## 登録単価 / オプション単価

工事名 伊坂浄水場ほか屋外照明	最 設備取替工事					
コード 名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y000362001-001 照明用基礎	ベースプレート用、アンカーボルト含む	個	111,000	令和 7	8	単-14
Y001328000-001 分岐用接続材料	レジン注入形	個	6,680	令和 7	8	単-19
Y001328000-001 分岐用接続材料	レジン注入形	個	6,680	令和 7	8	単-28
Y001328000-001 分岐用接続材料	レジン注入形	個	6,680	令和 7	8	単-40
Y003110000-001 低圧ケーブル	600V EM-CE 2sq-2C	m	179	令和 7	8	単-3
Y003110000-001 低圧ケーブル	600V EM-CE 2sq-2C	m	179	令和 7	8	単-17
Y003110000-001 低圧ケープル	600V EM-CE 2sq-2C	m	179	令和 7	8	単-24
Y003110000-001 低圧ケープル	600V EM-CE 2sq-2C	m	179	令和 7	8	単-31
Y003110000-002 低圧ケーブル	600V EM-CE 3.5sq-2C	m	253	令和 7	8	単-4
Y003110000-002 低圧ケープル	600V EM-CE 3.5sq-2C	m	253	令和 7	8	単-25
Y003110000-003 低圧ケーブル	600V EM-CE 5.5sq-2C	m	354	令和 7	8	単-5
Y003110000-003 低圧ケーブル	600V EM-CE 5.5sq-2C	m	354	令和 7	8	単-26
Y003113000-001 低圧ケープル	600V EM-CE 2sq-3C	m	227	令和 7	8	単-32
Y003113000-002 低圧ケーブル	600V EM-CE 3.5sq-3C	m	336	令和 7	8	単-33
Y003113000-003 低圧ケーブル	600V EM-CE 5.5sq-3C	m	477	令和 7		単-34
Y003113000-004 低圧ケーブル	600V EM-CE 8sq-3C	m	629	令和 7		単-35
Y003113000-005 低圧ケーブル	600V EM-CET 22sq	m	1,452	令和 7		単-36
Y003125000-001 その他電線	DV2R 2mm	m	129	令和 7		単-38
Y003125000-002 その他電線	DV3R 14sq	m	869	令和 7		単-39
Y003134000-001 その他電線	600V EM-IE 2sq	m	53.6	令和 7		単-6
Y003134000-001 その他電線	600V EM-IE 2sq	m	53.6	令和 7		単-18
Y003134000-001 その他電線	600V EM-IE 2sq	m	53.6	令和 7		単-27
Y003134000-001 その他電線	600V EM-IE 2sq	m	53.6	令和 7	8	単-37
Y003203000-001 電線管類	厚鋼電線管G22	m	587	令和 7		単-7
Y003203000-003 電線管類	厚鋼電線管G36	m	1,030	令和 7		単-8
Y003203000-003 電線管類	厚鋼電線管G36	m	1,030	令和 7		単-42
Y003310000-001 ポール内ジョイントボックス		個	9,640	令和 7		単-2
Y003310000-001 ポール内ジョイントボックス		個	9,640	令和 7		単-12
Y003310000-001 ポール内ジョイントボックス		個	9,640	令和 7		単-23
Y003310000-001 ポール内ジョイントボックス		個	9,640	令和 7		単-30
Y003314000-001 投光器用台座	2灯用、ポール用アダプタ含む	個	16,600	令和 7	8	単-22
Y003335000-001 屋外照明分電盤改造(伊坂浄水場)	タイムスイッチ1個・配線用遮断器4個・電磁接触器3個の取替	式	71,600	令和 7	8	単-43

- 1 - 三重県 企業庁

## 登録単価 / オプション単価

	工事名	伊坂浄水場ほか屋外照明	設備取替工事				
コード		.」 尔	規格	単位	単価	登録年度 登録	月備考
003335000-002	低圧分岐盤改造(伊坂汚泥		9イムスイッチ1個の取付	式	28,300	令和 7 8	単-45
003335000-003	屋外照明用制御盤改造(山	  村浄水場)	タイムスイッチ1個・(配線用/漏電)遮断器7個・電磁接触器3	式	96,200	令和 7 8	単-46
003335000-004	ダム照明制御盤改造(山村	゚゙゚ヺ゙ム)	タイムスイッチ2個の取替	式	37,300	令和 7 8	単-47
003420000-001	アルミ丸段付ポール		ベースプレート式、地上高5m	本	137,000	令和 7 8	単-13
003530000-001	接地棒		14 × 1500mm	本	3,090	令和 7 8	
003531000-001	接地棒用リード端子		14mm用	本	745	令和 7 8	
032797000-002	装柱金具類		ケーブルハンガー、メッセンジャーワイヤー支持用金	式	72,100	令和 7 8	
032797000-003	装柱金具類		自在バンド、DVケーブル引留用金具	式	19,000	令和 7 8	
300401200-001			運搬・処分費	式	122,000	令和 7 8	, , , ,
300605600-001	屋外用LED照明		水銀灯400W相当、照明用傘・電源装置含む	台	80,000	令和 7 8	単-1
	屋外用LED照明		水銀灯400W相当、照明用傘・電源装置含む	台	80,000	令和 7 8	. =-
	屋外用LED照明		水銀灯300W相当、照明用傘・電源装置含む	台	65,600	令和 7 8	
	屋外用LED投光器		ハロゲンランプ500W相当、電源装置・回転台座アダプ	台	45,400	令和 7 8	
300605600-004			高圧ナトリウム灯220W相当、電源装置含む	台	157,000	令和 7 8	
F11010010-001	メッセンジャーワイヤー		亜鉛めっき鋼より線1種A級 30mm2	m	123	令和 7 8	単-9