

見積参考資料

工事名 R8 徳土 日峯大神子広域公園 徳・大原 テニスコート照明設備
工事 (4) (企育)

◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	徳島東部 1
単価使用年月	令和 8年 6月
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない
週休 2 日確保工事に係る経費補正	週休 2 日（月単位）

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 日峯大神子広域公園 徳・大原 テニスコート照明設備 工事 (4) (企育)				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
電気設備		式	1				
施設照明設備工		式	1				
公園照明設備設置工 テニスコートLED照明灯		式	1				
照明灯設置	規格:JPJ1M-500	基	16				単 1号
照明灯設置	規格:JPJ1W-500	基	12				単 2号
高所作業車	作業床高さ22~23m 標準デッキタイプ 撤去時含む	日	21				単 3号
分電盤設置工		式	1				
キュービクル内改造	遮断機撤去・新設	台	2				単 4号
配管・配線工		式	1				
屋外配管	管種(文字入力):厚鋼電線管,径:42mm	m	123				単 5号
屋外配管	管種(文字入力):厚鋼電線管,径:28mm	m	50				単 6号
屋外配管	管種:金属製可とう電線管,径:50mm	m	22				単 7号
屋外配管	管種:金属製可とう電線管,径:30mm	m	8				単 8号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 日峯大神子広域公園 徳・大原 テニスコート照明設備 工事 (4) (企育)				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
自在バンド	IBT-315	個	32				単 9号
屋外配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレン),心線数:2心, CV ケーブル規格:600V 60mm2×2C	m	336				単 10号
屋外配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレン),心線数:2心, CV ケーブル規格:600V 38mm2×2C	m	466				単 11号
屋外配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレン),心線数:2心, CV ケーブル規格:600V 5.5mm2×2C	m	146				単 12号
屋外配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレン),心線数:3心, CV ケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	155				単 13号
屋外配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線),IVケーブル規格:3 .5mm2	m	73				単 14号
公園照明設備撤去工		式	1				
水銀灯器具撤去 コート NO. 5	型式(文字入力):投光器,規格(文字入力):1kW以下	台	15				単 15号
水銀灯器具撤去 コート NO. 6	型式(文字入力):投光器,規格(文字入力):1kW以下	台	15				単 16号
水銀灯器具撤去 コート NO. 7	型式(文字入力):投光器,規格(文字入力):1kW以下	台	30				単 17号
水銀灯器具撤去 コート NO. 8	型式(文字入力):投光器,規格(文字入力):1kW以下	台	30				単 18号
配管・配線撤去工		式	1				
屋外配管撤去	管種(文字入力):PE,径:42mm	m	91				単 19号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 日峯大神子広域公園 徳・大原 テニスコート照明設備 工事 (4) (企育)				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
屋外配管撤去	管種(文字入力):PE, 径:28mm	m	233				単 20号
屋外配管撤去	管種:金属製可とう電線管, 径:50mm	m	17				単 21号
屋外配管撤去	管種:金属製可とう電線管, 径:30mm	m	41				単 22号
屋外配線撤去	線種:CV250mm2, 規格:2C	m	768				単 23号
屋外配線撤去	線種:CV100mm2, 規格:2C	m	34				単 24号
屋外配線撤去	線種:CV38mm2, 規格:2C	m	108				単 25号
屋外配線撤去	線種:CV14mm2, 規格:2C	m	216				単 26号
屋外配線撤去	線種:CV3.5mm2, 規格:3C	m	375				単 27号
屋外配線撤去	線種:CV3.5mm2, 規格:2C	m	56				単 28号
屋外配線撤去	線種:CV2mm2, 規格:3C	m	226				単 29号
屋外配線撤去	線種:IV5.5mm2	m	108				単 30号
屋外配線撤去	線種:IV2mm2	m	274				単 31号
現場発生品運搬(電気) ケーブル売払控除含む	名称(文字入力):ケーブル	式	1				内 1号 暫定単価

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 日峯大神子広域公園 徳・大原 テニスコート照明設備 工事 (4) (企育)				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
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
ゴムマット	2m×1m	枚	64				単 32号 暫定単価
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 B		人日	20				単 33号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	現場発生品運搬(電気) ケーブル売払控除含む	名称(文字入力):ケーブル					
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積、吊能力2.9t, 有り,11.5km以下	t	4.7				
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付4~4.5t積、吊能力2.9t	t	4.7				
処分費(t)		t	4.7				単 69号 暫定単価 管理費区分「9」
合計							

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	照明灯設置	規格:JPJ1M-500	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付			台	1			単 34号	
材料費(台)			台	1			単 35号 公共施設用照明器具 LPJ1M-500	
合計								
単価							円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	照明灯設置	規格:JPJ1W-500	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付			台	1			単 34号	
材料費(台)			台	1			単 35号 公共施設用照明器具 LPJ1W-500	
合計								
単価							円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	高所作業車	作業床高さ22～23m 標準デッキタイプ 撤去時含む	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 作業床高さ20m以下 幅広デッキ旋回タイプ		日	1			単 36号	
合計								
単価							円/日	

1 次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	キュービクル内改造	遮断機撤去・新設	単位	台	単位数量	2	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(個)		個	2			単 37号	
	遮断器据付	6kV以下, 新設, 補正なし	台	1			単 38号	
	遮断器据付	6kV以下, 新設, 補正あり	台	1			単 39号	
	遮断器据付	6kV以下, 撤去(不使用), 補正なし	台	1			単 40号	
	遮断器据付	6kV以下, 撤去(不使用), 補正あり	台	1			単 41号	
	合計							
	単価						円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	屋外配管	管種(文字入力):厚鋼電線管,径:42m m	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼,54mm以下,新設,ナール留め,2m以上,補正あり	m	1			単 42号	
厚鋼電線管(G)		呼び径 42,15%	m	1			単 43号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	屋外配管	管種(文字入力):厚鋼電線管,径:28m m	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼,36mm以下,新設,ナール留め,2m以上,補正あり	m	1			単 44号	
厚鋼電線管(G)		呼び径 28,15%	m	1			単 45号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	屋外配管	管種:金属製可とう電線管,径:50mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下,新設	m	1			単 46号	
材料費(m)			m	1			単 47号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	屋外配管	管種:金属製可とう電線管,径:30mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下,新設	m	1			単 48号	
材料費(m)			m	1			単 49号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	自在ハンﾄﾞ	IBT-315	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)			個	1			単 50号	
合計								
単価							円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	屋外配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 60mm 2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 40mm以下, 新設	m	1			単 51号	
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 60mm2, 2心	m	1			単 52号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	屋外配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 38mm 2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 40mm以下, 新設	m	1			単 51号	
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 38mm2, 2心	m	1			単 53号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	屋外配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 5.5m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 54号	
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 5.5mm2, 2心	m	1			単 55号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	屋外配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 54号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	1			単 56号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	屋外配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線), I Vケーブル規格:3.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 5mm以下, 新設	m	1			単 57号	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1			単 58号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	水銀灯器具撤去 Bコート NO.5	型式(文字入力):投光器,規格(文字 入力):1kW以下	単位	台	単位数量	15	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下,撤去(不使用),補正 あり,15台,補正なし	灯	1			単 59号	
合計								
単価							円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	水銀灯器具撤去 Bコート NO.6	型式(文字入力):投光器,規格(文字 入力):1kW以下	単位	台	単位数量	15	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下,撤去(不使用),補正 あり,15台,補正なし	灯	1			単 59号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	水銀灯器具撤去 Bコート NO.7	型式(文字入力):投光器,規格(文字 入力):1kW以下	単位	台	単位数量	30	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下,撤去(不使用),補正 あり,30台,補正なし	灯	1			単 60号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	水銀灯器具撤去 Bコート NO.8	型式(文字入力):投光器,規格(文字 入力):1kW以下	単位	台	単位数量	30	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下,撤去(不使用),補正 あり,30台,補正なし	灯	1			単 60号	
合計								
単価							円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	屋外配管撤去	管種(文字入力):PE, 径:42mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 54mm以下, 撤去(不使用), サドル留め, 2m以上, 補正なし	m	1			単 61号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	屋外配管撤去	管種(文字入力):PE, 径:28mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 36mm以下, 撤去(不使用), サドル留め, 2m以上, 補正なし	m	1			単 62号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	屋外配管撤去	管種:金属製可とう電線管,径:50mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下,撤去(不使用)	m	1			単 63号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	屋外配管撤去	管種:金属製可とう電線管,径:30mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下,撤去(不使用)	m	1			単 64号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	屋外配線撤去	線種:CV250mm2, 規格:2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 60mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 65号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	屋外配線撤去	線種:CV100mm2, 規格:2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 40mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 66号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	屋外配線撤去	線種:CV38mm2, 規格:2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 40mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 66号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	屋外配線撤去	線種:CV14mm2, 規格:2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 67号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	屋外配線撤去	線種:CV3.5mm2, 規格:3C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 67号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	屋外配線撤去	線種:CV3.5mm2, 規格:2C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 67号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	屋外配線撤去	線種:CV2mm2, 規格:3C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 67号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	屋外配線撤去	線種:IV5.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 5mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 68号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	屋外配線撤去	線種: IV2mm2	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 5mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 68号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	ゴムマット	2m×1m	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴムマット賃料			枚	1			単 70号 暫定単価	
合計								
単価							円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	交通誘導警備員 B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 71号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	照明器具取付		単位	台	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1				
普通作業員			人	2.1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/台	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	材料費(台)		単位	台	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
	材料費		台	1					
	合計								
	単価							円/台	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	材料費(個)		単位	個	単位数量		単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費 遮断器 NF250CV 3極		個	1			
	合計						
	単価						円/個

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	遮断器据付	6kV以下, 新設, 補正なし	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.5				
	電工		人	3				
	普通作業員		人	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/台

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	遮断器据付	6kV以下, 新設, 補正あり	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.35				
	電工		人	2.1				
	普通作業員		人	0.7				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/台

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	遮断器据付	6kV以下, 撤去(不使用), 補正なし	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.25				
	電工		人	1.5				
	普通作業員		人	0.5				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/台

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	遮断器据付	6kV以下, 撤去(不使用), 補正あり	台			1		
	電気通信技術員		人	0.175				
	電工		人	1.05				
	普通作業員		人	0.35				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/台	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	電線管敷設	厚鋼, 54mm以下, 新設, ナール留め, 2m以上, 補正あり	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	21				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	厚鋼電線管(G)	呼び径 42, 15%	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 G42			m	1				
附属品費			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	電線管敷設	厚鋼, 36mm以下, 新設, ナール留め, 2m以上, 補正あり	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	14.28				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	厚鋼電線管(G)	呼び径 28, 15%	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 G28			m	1				
附属品費			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11.9				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	材料費(m)		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 金属製可とう電線管 ビニル被覆 二種 50mm			m	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6.5				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	材料費(m)		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 金属製可とう電線管 ビニル被覆 二種 30mm			m	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	材料費(個)		単位	個	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費 自在バンド IBT-315		個	1					
	合計								
	単価							円/個	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 40mm以下, 新設	単位	m	単位数量		100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電工		人	10					
	諸雑費(まるめ)		式	1					
	合計								
	単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)	600V CV 60mm2, 2心	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架橋ホリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)60mm2 2心		m	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)	600V CV 38mm2, 2心	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架橋ホリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)38mm2 2心		m	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 20mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	5.5				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)	600V CV 5.5mm2, 2心	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架橋ホリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)5.5mm22心		m	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm ² , 3心	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)3.5mm ² 3心		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 5mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

						単価使用年月	2026.06		
						歩掛適用年月	2026.06		
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 58号	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	単位	m	単位数量	1		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
600Vビニル絶縁電線 IV 3.5mm2			m	1					
合計									
単価								円/m	

2次単価表

						単価使用年月	2026.06		
						歩掛適用年月	2026.06		
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 59号	水銀灯器具取付(屋外)	投光器 1kW以下, 撤去(不使用), 補正あり, 15台, 補正なし	単位	灯	単位数量	1		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	5.4					
諸雑費(まるめ)			式	1					
合計									
単価								円/灯	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	水銀灯器具取付(屋外)	投光器 1kW以下,撤去(不使用),補正あり,30台,補正なし	単位	灯	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	9.9				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/灯

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 54mm以下,撤去(不使用),サドル留め,2m以上,補正なし	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	9				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 36mm以下, 撤去(不使用), ナドル留め, 2m以上, 補正なし	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.95				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.25				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 60mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	14				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 40mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	5				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.75				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 5mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.6				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 ケーブル		t	100				暫定単価
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	コムマツト賃料	単位	枚	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
				1			
	材料費(枚)		枚	1			単 72号 暫定単価
	材料費		日・枚	54			単 73号 暫定単価
	合計						
	単価						円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	交通誘導警備員B	単位	人日	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
				1			
	交通誘導警備員B		人	1			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/人日

3次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号	材料費(枚)		単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 コゑマット基本料 2m×1m 10mm		枚	1				暫定単価
	合計							
	単価							円/枚

3次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号	材料費		単位	日・枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 コゑマット賃料 2m×1m 10mm		日・枚	1				暫定単価
	合計							
	単価							円/日・枚

工事名称： 大神子テニスコート

NO.5

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
		区 間																					
		距離(m)																					
種 別	規 格	計	単位																				
＜配線工＞																							
1	ケーブル(管内配線)		m																				
2	ケーブル(管内配線) CV100sq-2C		m																				
3	ケーブル(管内配線) CV60sq-2C		m																				
4	ケーブル(管内配線) CV38sq-2C		m																				
5	ケーブル(管内配線) CV22sq-2C		m																				
6	ケーブル(管内配線) CV5.5sq-2C	145.6	m																				
7	ケーブル(管内配線) CV3.5sq-3C	154.8	m																				
8	ケーブル(管内配線) IV3.5sq	72.8	m																				
9																							
＜配管工＞																							
10																							
11	電線管 G42	123.2	m																				
12	電線管 G28	49.8	m																				
13	金属製可とう電線管 F2-50	22.4	m																				
14	金属製可とう電線管 F2-30	7.6	m																				
15																							
＜照明設備設置工＞																							
16																							
17	投光器取付(1灯目) LPJ1W-500	4	台																				
18	投光器取付(2灯目以降) LPJ1W-500	12	台																				
19	投光器取付(2灯目以降) LPJ1W-500	12	台																				
20																							
＜配管付属品＞																							
21																							
22	コンビネーションカップリング F2-50⇔G42	16	個																				
23	コンビネーションカップリング F2-30⇔G28	6	個																				
24	自在アームバンド IBT-315	32	個																				
25																							
＜キュービクル内改造＞																							
26																							
27	開閉器取替 MCCB 225AF/100AT		個																				
28																							
＜盤改修＞																							
29																							
30	照明操作盤改修		面																				

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		区 間																			
		距離(m)																			
種 別	規 格	計	単位																		
<配線工>																					
1	ケーブル(管内配線)																				
2	ケーブル(管内配線) CV100sq-2C		m																		
3	ケーブル(管内配線) CV60sq-2C		m																		
4	ケーブル(管内配線) CV38sq-2C		m																		
5	ケーブル(管内配線) CV22sq-2C		m																		
6	ケーブル(管内配線) CV5.5sq-2C		m																		
7	ケーブル(管内配線) CV3.5sq-3C		m																		
8	ケーブル(管内配線) IV3.5sq		m																		
9																					
<配管工>																					
10																					
11	電線管 G42		m																		
12	電線管 G28		m																		
13	金属製可とう電線管 F2-50		m																		
14	金属製可とう電線管 F2-30		m																		
15																					
<照明設備設置工>																					
16																					
17	投光器取付(1灯目) LPJ1W-500		台																		
18	投光器取付(2灯目以降) LPJ1W-500		台																		
19	投光器取付(2灯目以降) LPJ1W-500		台																		
20																					
<配管付属品>																					
21																					
22	コンビネーションカップリング F2-50⇔G42		個																		
23	コンビネーションカップリング F2-30⇔G28		個																		
24	自在アームバンド IBT-315		個																		
25																					
<キュービクル内改造>																					
26																					
27	開閉器取替 MCCB 225AF/100AT	2	個																		
28																					
<盤改修>																					
29																					
30	照明操作盤改修		面																		

数量総括表

費目	工種	種別	規格	単位	数量	備考
公園照明設備撤去工						
	水銀灯器具撤去					
		水銀灯器具撤去 Bコート NO. 5	1000W メタルハイトランプ・安定器	台	15	1灯/15台
		水銀灯器具撤去 Bコート NO. 6	1000W メタルハイトランプ・安定器	台	15	1灯/15台
		水銀灯器具撤去 Bコート NO. 7	1000W メタルハイトランプ・安定器	台	30	1灯/30台
		水銀灯器具撤去 Bコート NO. 8	1000W メタルハイトランプ・安定器	台	30	1灯/30台
	配管・配線撤去工					
		屋外配管撤去	PE42	m	91.4	
		屋外配管撤去	PE28	m	232.6	
		屋外配管撤去	F2-50	m	16.8	
		屋外配管撤去	F2-30	m	41.2	
		屋外配線撤去	CV250sq-2C	m	768.3	54mm
		屋外配線撤去	CV100sq-2C	m	34.0	37mm
		屋外配線撤去	CV38sq-2C	m	108.2	24mm
		屋外配線撤去	CV14sq-2C	m	216.4	16.5mm
		屋外配線撤去	CV3.5sq-3C	m	375.0	12.5mm
		屋外配線撤去	CV3.5sq-2C	m	56.4	11.5mm
		屋外配線撤去	CV2.0sq-3C	m	226.0	11mm
		屋外配線撤去	IV5.5sq	m	108.2	5mm
		屋外配線撤去	IV2.0sq	m	273.8	3.4mm
		現場発生品運搬	ケーブル	t	4.691	
仮設工						
	交通管理工					
		交通誘導警備員	B	人日	20	

工事名称：大神子テニスコート

NO.5

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
		区 間																					
		距離(m)																					
種 別	規 格	計	単位																				
1	<ケーブル撤去工>																						
2	ケーブル撤去工 CV250sq-2C		m																				
3	ケーブル撤去工 CV200sq-2C		m																				
4	ケーブル撤去工 CV100sq-2C		m																				
5	ケーブル撤去工 CV60sq-2C		m																				
6	ケーブル撤去工 CV38sq-2C	108.2	m				18.7	18.7	×2 35.4	×2 35.4													
7	ケーブル撤去工 CV22sq-2C		m																				
8	ケーブル撤去工 CV14sq-2C	216.4	m				×2 37.4	×2 37.4	×4 70.8	×4 70.8													
9	ケーブル撤去工 CV3.5sq-3C	375.0	m				42.0	42.0	145.5	145.5													
10	ケーブル撤去工 CV3.5sq-2C	56.4	m				10.5	17.7	10.5	17.7													
11	ケーブル撤去工 CV2.0sq-3C	226.0	m				33.5	33.5	79.5	79.5													
12	ケーブル撤去工 IV5.5sq	108.2	m				18.7	18.7	×2 35.4	×2 35.4													
13	ケーブル撤去工 IV2.0sq	273.8	m				47.9	×3 56.1	81.3	×5 88.5													
14																							
15	<配管撤去工>																						
16	電線管 PE42	91.4	m				15.9	15.9	×2 29.8	×2 29.8													
17	電線管 PE36		m																				
18	電線管 PE28	232.6	m				41.3	×3 47.7	69.1	×5 74.5													
19	金属製可とう電線管 F2-50	16.8	m				2.8	2.8	×2 5.6	×2 5.6													
20	金属製可とう電線管 F2-38		m																				
21	金属製可とう電線管 F2-30	41.2	m				6.6	×3 8.4	12.2	×5 14.0													
22																							
23	<照明撤去工>																						
24	投光器 1000W 3ヶ所用・ランプ・安定器	90	台				15	15	30	30													
25																							
26	<キュービクル内改造>																						
27	開閉器撤去 MCB 225AF/200AT		個																				
28																							
29																							
30																							

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
		区 間																				
		距離(m)																				
種 別	規 格	計	単位																			
1	<ケーブル撤去工>																					
2	ケーブル撤去工 CV250sq-2C		m																			
3	ケーブル撤去工 CV200sq-2C		m																			
4	ケーブル撤去工 CV100sq-2C		m																			
5	ケーブル撤去工 CV60sq-2C		m																			
6	ケーブル撤去工 CV38sq-2C		m																			
7	ケーブル撤去工 CV22sq-2C		m																			
8	ケーブル撤去工 CV14sq-2C		m																			
9	ケーブル撤去工 CV3.5sq-3C		m																			
10	ケーブル撤去工 CV3.5sq-2C		m																			
11	ケーブル撤去工 CV2.0sq-3C		m																			
12	ケーブル撤去工 IV5.5sq		m																			
13	ケーブル撤去工 IV2.0sq		m																			
14																						
15	<配管撤去工>																					
16	電線管 PE42		m																			
17	電線管 PE36		m																			
18	電線管 PE28		m																			
19	金属製可とう電線管 F2-50		m																			
20	金属製可とう電線管 F2-38		m																			
21	金属製可とう電線管 F2-30		m																			
22																						
23	<照明撤去工>																					
24	投光器 1000W 3ヶ灯用・安定器		台																			
25																						
26	<キュービクル内改造>																					
27	開閉器撤去 MCB 225AF/200AT	2	個																			
28																						
29																						
30																						

