

設
計
審
査

令和3年度 道路メンテナンス事業
市道佐那具波敷野線佐那具橋橋梁修繕工事 実施設計書

伊賀市

積算情報

設計書番号	503-216c000-00259-11(0)	設計者名	216-005
所属名	伊賀市		
適用単価	一般土木		
入札日(開札日)	年月日		
歩掛適用年月日	令和3年11月1日		
単価適用年月日	令和3年11月1日		
適用単価 地区	一般材料	W00:伊賀	
	生コン	W01:伊賀	
	石材	W01:伊賀	
適用工種	橋梁保全工事		

積算時想定工事期間	年月日 ~ 年月日(日)
-----------	--------------

<計算処理>2021/11/18 11:16:11
<一括更新>

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等

費 目	本工事費	令和3年度 道路メンテナンス事業 市道佐那具波敷野線佐那具橋橋梁修繕工事
-----	------	---

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

共通仮設費	I C T 補正	しない
	週休2日制の補正	しない
	主たる工種	1 2 : 橋梁保全工事
	施工地域補正	一般交通影響有り (2) - 1
	除雪工事補正	補正無
	対象支給品費	0円
現場環境改善費	無償貸与機械等評価額	0円
	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	一般交通影響有り (2) - 1
	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
	計上の有無	しない
工期延長等に伴う現場維持費	施工地域補正	一般交通影響有り (2) - 1
	延長時点の純工事費	0円
	積上げ用費用	0千円
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	令和 3年11月
	財団法人等の補正	しない
一般管理費等	前払金割合による補正	3 5 %を超えるもの
	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

工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	事業区分		概要
					道路維持・修繕	橋梁保全工事	
令和3年度 道路メンテナンス事業 市道佐那具波敷野線佐那具橋橋梁修繕工事					当初		
橋梁保全工事	式	1		13,255,323			
維持修繕工事	式	1		10,721,143			
維持修繕工	式	1		10,721,143			
仮設工	式	1		2,534,180			
仮設工	式	1		2,534,180			
直接工事費	式	1		13,255,323			
共通仮設	式	1		4,124,300			
共通仮設費	式	1		300,300			
技術管理費	式	1		300,300			
共通仮設費（率計上）	式	1		3,824,000			
純工事費	式	1		17,379,623			
現場管理費	式	1		11,253,000			
工事原価	式	1		28,632,623			

設計内訳書

工事名	令和3年度 道路メンテナンス事業 市道佐那具波敷野線佐那具橋橋梁修繕工事			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	橋梁保全工事	施工地域	一般交通影響有り(2)-1
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		
橋梁保全工事		式	1			13,255,323				
維持修繕工事		式	1			10,721,143				
維持修繕工		式	1			10,721,143				
断面修復工	【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】 【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】	式	1			461,765				内-1号
ひび割れ補修工		式	1			692,200				内-2号
表面含浸工		式	1			1,968,600				内-3号
橋面防水工	【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】 【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】 【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】	式	1			1,747,160				内-4号

設計内訳書

工事名	令和3年度 道路メンテナンス事業 市道佐那区波敷野線佐那具橋橋梁修繕工事		当 初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	施工地域			
伸縮継手設置工	【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	式	1			5,851,418				内-5号
仮設工		式	1			2,534,180				
仮設工		式	1			2,534,180				
足場工		式	1			2,534,180				内-6号
直接工事費		式	1			13,255,323				
共通仮設		式	1			4,124,300				
共通仮設費		式	1			300,300				
技術管理費		式	1			300,300				
鉄筋探査工		式	1			300,300				内-7号

設計内訳書

工事名	令和3年度 道路メンテナンス事業 市道佐那具波敷野線佐那具橋橋梁修繕工事	当 初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	橋梁保全工事			
			工事区分	共通仮設費	施工地域	一般交通影響有り(2) - 1			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費(率計上) 13,255,323×28.85%			式	1		3,824,000			
純工事費			式	1		17,379,623			
現場管理費 17,379,623×64.75%			式	1		11,253,000			
工事原価			式	1		28,632,623			
一般管理費等 28,632,623×(18.56%+0.04%)			式	1		5,325,377			
工事価格			式	1		33,958,000			
消費税相当額 33,958,000×10%			式	1		3,395,800			
工事費計			式	1		37,353,800			

工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分7	0	
2	間接労務費率	37.6%	
3	間接労務費計上額	0	
4	工場管理費 工場純工事費	0	
5	非対象額計 (一)	0	管理費区分5, 9
6	工場管理費対象額	0	
7	工場管理費率	28.8%	
8	工場管理費計上額	0	

共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	橋梁保全工事		
2	主たる工種 合算工事			
3	対象工事費		13,255,323	
4	直接工事費		13,255,323	
5	準備費（処分費）		0	
6	事業損失防止施設費		0	
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		124,327	
8	現工事		0	
9	合算工事		0	
10	非対象額計（－）		0	
11	管理費区分1		0	橋梁、P C桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分2, 7		0	工場原価
13	管理費区分5		0	一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分9		0	間接費非対象額
15	管理費区分T		0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
16	対象額支給品（＋）		0	
17	無償貸付機械評価額（＋）		0	
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		13,255,323	
19	現工事		0	
20	合算工事		0	
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		13,130,996	調整工事入力で使用
22	現工事		0	
23	合算工事		0	
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		20.61%	
25	現工事		0%	
26	合算工事		0%	
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		1.4	*補正係数を乗じる
28	現工事		0	
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		28.85%	
30	計上額 単独（追加工事）		3,824,000	
31	現工事		0	
32	合算工事		0	
33	調整工事計上額		3,824,000	

共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費	13,255,323	
35	直接工事費	13,255,323	
36	非対象額計 (-)	124,327	
37	管理費区分1	0	橋梁、P C桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分2, 7	0	工場原価
39	管理費区分5	0	一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分9	0	間接費非対象額
41	管理費区分T	124,327	
42	対象額支給品 (+)	0	
43	無償貸付機械評価額 (+)	0	
44	現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事)	13,130,996	
45	現工事	0	
46	合算工事	0	
47	現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事)	1.48%	
48	現工事	0%	
49	合算工事	0%	
50	施工地域等補正 単独 (追加工事)	市街地以外	
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 (補正後)	1.48%	
53	計上額 単独 (追加工事)	0	
54	現工事	0	
55	合算工事	0	
56	調整工事計上額	0	
57	共通仮設費 (積上分)	300,300	
58	運搬費	0	
59	準備費・仮設費	0	
60	事業損失防止施設費	0	
61	安全費	0	
62	役務費	0	
63	技術管理費	300,300	
64	営繕費	0	
65	現場環境改善費	0	
66	共通仮設費計	4,124,300	

現場管理費

1	主たる工種	橋梁保全工事		
2	単独（追加工事）純工事費		17,379,623	
3	単独（追加工事）直接工事費		13,255,323	
4	単独（追加工事）共通仮設費		4,124,300	
5	非対象額計（－）		0	
6	管理費区分2,7		0	工場原価
7	管理費区分5		0	一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分9		0	間接費非対象額
9	管理費区分T		0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10	対象額支給品（＋）		0	
11	無償貸付機械評価額（＋）		0	
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		17,379,623	
13	現工事		0	
14	合算工事		0	
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		17,255,296	調整工事入力で使用
16	現工事		0	
17	合算工事		0	
18	率（補正前） 単独（追加工事）		53.96%	
19	現工事		0%	
20	合算工事		0%	
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		1.2	*補正係数を乗じる
22	現工事		0	
23	施工時期補正 冬期：0日 工期：0日		0	(0)
24	緊急工事補正		0%	
25	真夏日補正 真夏日：0日 工期：0日		0%	
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		0%	
27	現工事		0%	
28	率（補正後）		64.75%	
29	計上額 単独（追加工事）		11,253,000	
30	現工事		0	
31	合算工事		0	
32	調整工事計上額		11,253,000	

一般管理費等

所属名 伊賀市

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

橋梁保全工事

1	工事原価	28,632,623	
2	純工事費	17,379,623	
3	現場管理費	11,253,000	
4	工期延長等に伴う現場維持費	0	
5	工場製作原価	0	
6	非対象額計(－)	0	
7	管理費区分9	0	支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)	28,632,623	
10	現工事	0	
11	合算工事	0	
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価	28,508,296	調整工事入力で使用
13	現工事	0	
14	合算工事	0	
15	率(補正前) 単独(追加工事)	18.56%	
16	現工事	0%	
17	合算工事	0%	
18	前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)	1	
19	現工事	0	
20	財団法人等による補正係数 単独(追加工事)	1	
21	現工事	0	
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)	28,632,623	
23	契約保証に係る補正值 単独(追加工事)	0.04	契約保証費 11,453 円
24	一般管理費等 率(補正後)	18.6%	
25	計上額 単独(追加工事)	5,325,377	
26	現工事	0	
27	合算工事	0	
28	調整工事計上額	5,325,377	

一式当たり内訳書

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第1号内訳書	断面修復工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11月 1日 1.000-00000020
断面修復工（左官工法）	鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理の有無=有り： 1 構造物当り修復延べ体積区分=0.1m3以 上：1 構造物当り修復延べ体積（実数）= 0.185m3：	構造物	1	459,900	459,900			WB229210 管理費区分 無 単-1号
積込（コンクリート殻）	費用の内訳=全ての費用：	m 3	0.2	1,022	204			CB224260 管理費区分 無 単-2号
殻運搬	殻発生作業=コンクリート（無筋）構造物とりこ わし：積込工法区分=機械積込：DID区 間の有無=無し：運搬距離（km）（DID区 間有無）=14.4km以下：費用の内訳=全ての 費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼ ル] 10 t 積級 】 【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】	m 3	0.2	1,967	393			CB227010 管理費区分 無 単-3号
処分費（m3）		m3	0.2	6,340	1,268			WB020051 管理費区分 有 単-4号
合 計					461,765			

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

一式当たり内訳書

第2号内訳書		ひび割れ補修工					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 3年11月 1日 令和 3年11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		
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	1 構造物当り補修延べ延長区分=25m以上 ： 1 構造物当り補修延べ延長（実数）=90.7m ： 1 構造物当り注入材使用量（実数）=7.79kg ： 1 構造物当りシール材設計量（実数）=23.14kg ： 1 構造物当り低圧注入器具使用量（実）=303個	構造物	1	692,200	692,200			WB229110 管理費区分 無 単-5号		
合 計					692,200					

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

一式当たり内訳書

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第3号内訳書	表面含浸工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11月 1日 1.000-00000020
下地処理工	サンダーケレン	m2	300	3,367	1,010,100			WYB00001 管理費区分 無 単-6号
含浸材塗布工		m2	300	3,195	958,500			WYB00002 管理費区分 無 単-7号
合 計					1,968,600			

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

一式当たり内訳書

第4号内訳書	橋面防水工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11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
舗装版破碎	舗装版種別=アスファルト舗装版：障害等の有無=無し：騒音振動対策=必要：舗装版厚=15cm以下：積込作業の有無=有り：費用の内訳=全ての費用：	m ²	280	528.6	148,008			CB430310 管理費区分 無 単-8号
殻運搬	殻発生作業=舗装版破碎：積込工法区分=機械（対策不要厚15cm超）又は必要：DID区間の有無=無し：運搬距離（km）（DID区間無）=13.5km以下：費用の内訳=全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】 【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】	m ³	17	2,703	45,951			CB227010 管理費区分 無 単-9号
処分費（m ³ ）		m ³	17	6,340	107,780			WB020051 管理費区分 有 単-10号
水抜きパイプ	スラブドレーン(標-5型) 相当品	本	4	23,470	93,880			WYB00005 管理費区分 無
水抜きパイプ	スラブドレーン(標-7型) 相当品	本	4	33,360	133,440			WYB00008 管理費区分 無

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

一式当たり内訳書

第4号内訳書	橋面防水工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11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
水抜きパイプ	スラブドレーン(標-9型) 相当品	本	12	36,460	437,520			WYB00007 管理費区分 無
水抜きパイプ	スラブドレーン(標-10型) 相当品	本	14	45,130	631,820			WYB00006 管理費区分 無
コンクリート削孔(さく岩機)	削孔深さ=400mm以上600mm未満:	孔	8	1,727	13,816			CB224420 管理費区分 無 単-11号
コンクリート削孔(さく岩機)	削孔深さ=600mm以上800mm未満:	孔	4	2,307	9,228			CB224420 管理費区分 無 単-12号
コンクリート削孔(さく岩機)	削孔深さ=800mm以上1000mm未満:	孔	22	2,871	63,162			CB224420 管理費区分 無 単-13号
構造物とりこわし	構造物区分=無筋構造物:工法区分=人力 施工:時間的制約の有無=無し:夜間作業 の有無=無し:	m ³	0.01	28,760	287			WB824010 管理費区分 無 単-14号

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

一式当たり内訳書

第4号内訳書	橋面防水工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11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
積込 (コンクリート殻)	費用の内訳=全ての費用:	m 3	0.01	1,022	10			CB224260 管理費区分 無 単-15号
殻運搬	殻発生作業=コンクリート(無筋)構造物とりこ わし:積込工法区分=機械積込: DID区 間の有無=無し:運搬距離(km)(DID区 間有無)=14.4km以下:費用の内訳=全ての 費用: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼ ル] 10 t 積級】 【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日】	m 3	0.01	1,967	19			CB227010 管理費区分 無 単-16号
処分費 (m3)		m3	0.01	6,340	63			WB020051 管理費区分 有 単-4号
樹脂グラウト (アンカー エポキシ樹脂注入用)	ショーボンドグラウト相当品以上	kg	20.5	3,033	62,176			WYB00018 管理費区分 無
合 計					1,747,160			

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

一式当たり内訳書

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第5号内訳書	伸縮継手設置工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11月 1日 1.000-00000020
橋梁用伸縮継手装置設置工	工種=補修：伸縮装置本体型式=普通型： 仕様=1車線相当：夜間作業補正=無：伸 縮装置本体材料の計上=無：	m	24.3	131,000	3,183,300			WB811610 管理費区分 無 単-17号
伸縮継手	プロフジョイントCDx型-20用（車道用）相当 品	m	16.2	94,450	1,530,090			WYB00013 管理費区分 無
伸縮継手	プロフジョイントCDx型-30用（車道用）相当 品	m	8.1	104,700	848,070			WYB00014 管理費区分 無
殻運搬	殻発生作業=舗装版破碎：積込工法区分= 機械（対策不要厚15cm超）又は必要：DID 区間の有無=無し：運搬距離（km）（DID 区間無）=13.5km以下：費用の内訳=全て の費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼ ル] 10t 積級】 【タイヤ損耗費 1 0t 積級 良好 供用日】	m ³	0.4	2,703	1,081			CB227010 管理費区分 無 単-18号
処分費（m3）		m ³	0.4	6,340	2,536			WB020051 管理費区分 有 単-10号

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

一式当たり内訳書

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第5号内訳書	伸縮継手設置工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11月 1日 1.000-00000020
積込 (コンクリート殻)	費用の内訳=全ての費用:	m 3	2	1,022	2,044			CB224260 管理費区分 無 単-19号
殻運搬	殻発生作業=コンクリート(無筋)構造物とりこ わし:積込工法区分=機械積込:DIID区 間の有無=無し:運搬距離(km)(DIID区 間有無)=14.4km以下:費用の内訳=全ての 費用: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼ ル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 1 0t積級 良好 供用日】	m 3	2	1,967	3,934			CB227010 管理費区分 無 単-20号
処分費 (m3)		m3	2	6,340	12,680			WB020051 管理費区分 有 単-4号
シーリング材	シリコーン#70相当品以上	L	12.5	6,833	85,412			WYB00015 管理費区分 無
プライマー	シリコーンプライマーC相当品以上	kg	0.05	7,260	363			WYB00016 管理費区分 無

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

一式当たり内訳書

第5号内訳書	伸縮継手設置工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11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
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	10	370	3,700			WYB00017 管理費区分 無
排水パイプ	15A×1000	m	12	3,900	46,800			WYB00020 管理費区分 無
現場溶接部接着剤	CDx型-20用接着剤 相当品	式	1	32,852	32,852			WYB00022 管理費区分 無 4式当たり
現場溶接部接着剤	CDx型-30用接着剤 相当品	式	1	16,426	16,426			WYB00023 管理費区分 無 2式当たり
運賃		回	1	82,130	82,130			WYB00024 管理費区分 無
合計					5,851,418			

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

一式当たり内訳書

第6号内訳書	足場工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11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
足場	供用月数=1ヶ月を超え2ヶ月以下:	m ²	230	8,434	1,939,820			CB431830 管理費区分 無 単-21号
足場・防護	防護種類=シート:1工事での足場使用回数=2回:足場を架設している総月数=1.0月を超え2.0月以下:	m ²	120	4,953	594,360			CB431740 管理費区分 無 単-22号
合 計					2,534,180			

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

一式当たり内訳書

第7号内訳書	鉄筋探査工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 3年11月 1日 令和 3年11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
鉄筋探査工（下向き）		m2	26	11,550	300,300			WYB00019 管理費区分 無 単-23号
合 計					300,300			

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

参考資料 (1)

単-1号

WB229210

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	摘要
断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3以上 0.185m3			1		459,900	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4.255	23,800	101,269	R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員		人	7.03	22,700	159,581	R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人	4.625	19,600	90,650	R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
材料費	ホ°リマーセメントモルタル	m ³	0.218	320,000	69,760	Y000800003-002 管理費区分 無	
諸雑費 (率+まるめ)	11%	式	1		38,640	ZS8000004 管理費区分 無	

参考資料 (1)

単-1号

WB229210

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	摘要
断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3以上 0.185m3			1		459,900	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					459,900		
単価					459,900	円/構造物	

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-2号

CB224260

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1		1,022	
標準単価				1,096.4		
労務構成比率		%	86.84			
普通作業員		%	78.46	21,500	19,600	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
運転手 (特殊)		%	8.38	24,200	22,900	R0114 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%	3.85			

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-2号

CB224260

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1		1,022	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	1. 2号	%	3.85	116	132	Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%	9.31			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m ³	%	9.31	18,400	18,400	M000202019 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-2号

CB224260

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	費用の内訳	全ての費用	無

計算根拠

$$\begin{aligned}
 & \text{労務セクション} \\
 P' = 1096.4 & \times \left\{ \left[\frac{78.46}{100} \times \frac{19600}{21500} + \frac{8.38}{100} \times \frac{22900}{24200} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{86.84}{78.46 + 8.38 + 0 + 0} \right. \\
 & + \left[\frac{3.85}{100} \times \frac{132}{116} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{3.85}{3.85 + 0 + 0 + 0} \\
 & + \left[\frac{9.31}{100} \times \frac{18400}{18400} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{9.31}{9.31 + 0 + 0 + 0} \\
 & + \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0} \\
 & \left. + \frac{100 - 86.84 - 3.85 - 9.31 - 0}{100} \right\} = 1022
 \end{aligned}$$

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-3号

CB227010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m ³	1		1,967	
標準単価				1,919.4		
労務構成比率		%	41.88			
運転手(一般)		%	41.88	20,100	20,300	R0115 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%	14.74			
軽油	1. 2号	%	14.74	116	132	Z006702002 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-3号

CB227010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m ³	1		1,967	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%	43.38			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10t 積級 【10t 積級 良好 供用日】	%	43.38	20,400	20,400 (19,700) (700)	M000301005 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-3号

CB227010

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	殻発生作業	コンクリート(無筋) 構造物とりこわし	無
J02	積込工法区分	機械積込	無
J03	DID区間の有無	無し	無
J04	運搬距離(km) (DID区間有無)	14.4km以下	無
J13	費用の内訳	全ての費用	無

計算根拠

$$\begin{aligned}
 & \text{労務セクション} \\
 P' = 1919.4 \times & \left\{ \left[\frac{41.88}{100} \times \frac{20300}{20100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{41.88}{41.88 + 0 + 0 + 0} \right. \\
 & \text{材料セクション} \\
 & + \left[\frac{14.74}{100} \times \frac{132}{116} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{14.74}{14.74 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{機械セクション} \\
 & + \left[\frac{43.38}{100} \times \frac{20400}{20400} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{43.38}{43.38 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{市場単価セクション} \\
 & + \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{構成比セクション} \\
 & + \frac{100 - 41.88 - 14.74 - 43.38 - 0}{100} \left. \right\} = 1967
 \end{aligned}$$

参考資料 (1)

単-4号

WB020051

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)		m3	100		6,340	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
廃棄物受入料金 (無筋Con塊)	余野部建材 (株)	m3	100	6,340	634,000	ZA10651580 管理費区分 T
計					634,000	
単価					6,340	円/m3

参考資料 (1)

単-5号

WB229110

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構造物	数量	1	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m以上 90.7m 7.79kg 23.14kg 303個						692,200	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.261	23,800	125,211	R0125 管理費区分 無 割増率 0%		
特殊作業員		人	8.707	22,700	197,648	R0101 管理費区分 無 割増率 0%		
普通作業員		人	6.44	19,600	126,224	R0102 管理費区分 無 割増率 0%		
注入材	ひび割れ補修用	k g	7.79	2,970	23,136	Y001633001-002 管理費区分 無		
シール材	同上	k g	31.702	2,460	77,986	Y001670000-002 管理費区分 無		

参考資料 (1)

単-5号

WB229110

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m以上 90.7m 7.79kg 23.14kg 303個				1		692,200
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧注入器具	ひび割れ補修用	個	303	380	115,140	Y000800005-002 管理費区分 無	
諸雑費 (率+まるめ)	6%	式	1		26,855	ZS8000004 管理費区分 無	
計					692,200		
単価					692,200	円/構造物	

参考資料 (1)

単-6号

WYB00001

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下地処理工	サンダーケレン	m2	10		3,367	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.21	23,800	4,998	R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人	0.83	22,700	18,841	R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人	0.42	19,600	8,232	R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費	5%	式	1		1,603	ZS7000001 管理費区分 無 ZZ1
計					33,674	

参考資料 (1)

単-6号

WYB00001

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下地処理工	サンダーケレン	m2	10	3,367		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単価					3,367	円/m2

参考資料 (1)

単-7号

WYB00002

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
含浸材塗布工		m2	100		3,195	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
含浸材	シラン系 ニュースパンガード相当品	kg	20	8,133	162,660	WYB00003 管理費区分 無
土木一般世話役		人	1	23,800	23,800	R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人	4	22,700	90,800	R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人	2	19,600	39,200	R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費	2%	式	1		3,076	ZS7000001 管理費区分 無 ZZ1

参考資料 (1)

単-7号

WYB00002

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
含浸材塗布工		m2	100		3,195	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計					319,536	
単価					3,195	円/m2

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-8号

CB430310

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	1		528.6	
標準単価	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
				537.72		
労務構成比率		%	59.45			
運転手 (特殊)		%	26.53	24,200	22,900	R0114 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%	23.55	21,500	19,600	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%	9.37	24,700	23,800	R0125 管理費区分 無 割増率 0%

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-8号

CB430310

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	1		528.6	
材料構成比率	規格/条件	%	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	1. 2号	%	7.11	116	132	Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%	33.44			
コンクリート圧碎装置 (大割機)	開口幅 735~850mm 破碎力 550~980kN	%	23.83	17,900	17,900	M000907002 管理費区分 無
バックホウ (クローラ) [標準]	山積 0.45m ³ (平積 0.35m ³)	%	9.61	5,420	6,070	L001010003 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-8号

CB430310

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	1		528.6	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-8号

CB430310

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	舗装版種別	アスファルト舗装版	無
J02	障害等の有無	無し	無
J03	騒音振動対策	必要	無
J04	舗装版厚	15cm以下	無
J06	積込作業の有無	有り	無
J07	費用の内訳	全ての費用	無

計算根拠

$$\begin{aligned}
 & \text{労務セクション} \\
 P' = 537.72 \times & \left\{ \left[\frac{26.53}{100} \times \frac{22900}{24200} + \frac{23.55}{100} \times \frac{19600}{21500} + \frac{9.37}{100} \times \frac{23800}{24700} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{59.45}{26.53 + 23.55 + 9.37 + 0} \right. \\
 & \text{材料セクション} \\
 & + \left[\frac{7.11}{100} \times \frac{132}{116} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{7.11}{7.11 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{機械セクション} \\
 & + \left[\frac{23.83}{100} \times \frac{17900}{17900} + \frac{9.61}{100} \times \frac{6070}{5420} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{33.44}{23.83 + 9.61 + 0 + 0} \\
 & \text{市場単価セクション} \\
 & + \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{構成比セクション} \\
 & + \frac{100 - 59.45 - 7.11 - 33.44 - 0}{100} \left. \right\} = 528.6
 \end{aligned}$$

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-9号

CB227010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械 (対策不要厚15cm超) 又は必要無し 13.5km以下 全ての費用	m ³	1		2,703	
標準単価	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
				2,638		
労務構成比率		%	37.64			
運転手 (一般)		%	37.64	20,100	20,300	R0115 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%	14.98			
軽油	1. 2号	%	14.98	116	132	Z006702002 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-9号

CB227010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械 (対策不要厚15cm超) 又は必要無し 13.5km以下 全ての費用	m ³	1		2,703	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%	47.38			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10t 積級 【10t 積級 良好 供用日】	%	47.38	20,400	20,400 (19,700) (700)	M000301005 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-9号

CB227010

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	殻発生作業	舗装版破碎	無
J02	積込工法区分	機械 (対策不要厚15cm超) 又は必要	無
J03	DID区間の有無	無し	無
J05	運搬距離 (km) (DID区間無)	13.5km以下	無
J13	費用の内訳	全ての費用	無

計算根拠

$$\begin{aligned}
 & \text{労務セクション} \\
 P' = 2638 & \times \left\{ \left[\frac{37.64}{100} \times \frac{20300}{20100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{37.64}{37.64 + 0 + 0 + 0} \right. \\
 & \text{材料セクション} \\
 & + \left[\frac{14.98}{100} \times \frac{132}{116} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{14.98}{14.98 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{機械セクション} \\
 & + \left[\frac{47.38}{100} \times \frac{20400}{20400} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{47.38}{47.38 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{市場単価セクション} \\
 & + \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{構成比セクション} \\
 & + \frac{100 - 37.64 - 14.98 - 47.38 - 0}{100} \} = 2703
 \end{aligned}$$

参考資料 (1)

単-10号

WB020051

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)		m3	100		6,340	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
廃棄物受入料金 (As塊)	余野部建材 (株)	m3	100	6,340	634,000	ZA10651590 管理費区分 T
計					634,000	
単価					6,340	円/m3

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-11号

CB224420

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	1	単価	1,727
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)	400mm以上600mm未満						
標準単価				1,832.5			
労務構成比率		%	89.65				
特殊作業員		%	60.46	24,600	22,700	R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		%	14.07	21,500	19,600	R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役		%	8.49	24,700	23,800	R0125 管理費区分 無 割増率 0%	

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-11号

CB224420

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	標準単価	単価	摘要
コンクリート削孔 (さく岩機)	400mm以上600mm未満			1		1,727	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
その他 (労務)		%				RR000001 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率		%	5.24				
軽油	1. 2号	%	4.86	116	132	Z006702002 管理費区分 無	
その他 (材料)		%				ZZ000001 管理費区分 無	
機械構成比率		%	5.11				

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-11号

CB224420

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	1	単価	1,727
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)	400mm以上600mm未満						
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量3.5~3.7m ³ /min	%	3.26	1,100	1,170	L001090003 管理費区分 無	
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式)]	質量15kg級	%	1.48	496	496	M000603002 管理費区分 無	
その他 (機械)		%				MM000001 管理費区分 無	
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無	

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-11号

CB224420

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	削孔深さ	400mm以上600mm未満	無

計算根拠

$$P' = 1832.5 \times \left\{ \left[\frac{60.46}{100} \times \frac{22700}{24600} + \frac{14.07}{100} \times \frac{19600}{21500} + \frac{8.49}{100} \times \frac{23800}{24700} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{89.65}{60.46 + 14.07 + 8.49 + 0} \right.$$

労務セクション

$$+ \left[\frac{4.86}{100} \times \frac{132}{116} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{5.24}{4.86 + 0 + 0 + 0}$$

機械セクション

$$+ \left[\frac{3.26}{100} \times \frac{1170}{1100} + \frac{1.48}{100} \times \frac{496}{496} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{5.11}{3.26 + 1.48 + 0 + 0}$$

市場単価セクション

$$+ \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0}$$

構成比セクション

$$+ \frac{100 - 89.65 - 5.24 - 5.11 - 0}{100} \} = 1727$$

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-12号

CB224420

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	1	単価	2,307
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)	600mm以上800mm未満						
標準単価				2,448.4			
労務構成比率		%	89.93				
特殊作業員		%	61.33	24,600	22,700	R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		%	14.05	21,500	19,600	R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役		%	8.67	24,700	23,800	R0125 管理費区分 無 割増率 0%	

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-12号

CB224420

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	標準単価	単価	摘要
コンクリート削孔 (さく岩機)	600mm以上800mm未満			1		2,307	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
その他 (労務)		%				RR000001 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率		%	5.1				
軽油	1. 2号	%	4.77	116	132	Z006702002 管理費区分 無	
その他 (材料)		%				ZZ000001 管理費区分 無	
機械構成比率		%	4.97				

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-12号

CB224420

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	1	単価	2,307
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)	600mm以上800mm未満						
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量3.5~3.7m ³ /min	%	3.2	1,100	1,170	L001090003 管理費区分 無	
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式)]	質量15kg級	%	1.45	496	496	M000603002 管理費区分 無	
その他 (機械)		%				MM000001 管理費区分 無	
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無	

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-12号

CB224420

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	削孔深さ	600mm以上800mm未満	無
計算根拠			
<p>労務セクション</p> $P' = 2448.4 \times \left\{ \left[\frac{61.33}{100} \times \frac{22700}{24600} + \frac{14.05}{100} \times \frac{19600}{21500} + \frac{8.67}{100} \times \frac{23800}{24700} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{89.93}{61.33 + 14.05 + 8.67 + 0} \right.$ <p>材料セクション</p> $+ \left[\frac{4.77}{100} \times \frac{132}{116} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{5.1}{4.77 + 0 + 0 + 0}$ <p>機械セクション</p> $+ \left[\frac{3.2}{100} \times \frac{1170}{1100} + \frac{1.45}{100} \times \frac{496}{496} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{4.97}{3.2 + 1.45 + 0 + 0}$ <p>市場単価セクション</p> $+ \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0}$ <p>構成比セクション</p> $+ \frac{100 - 89.93 - 5.1 - 4.97 - 0}{100} \left. \right\} = 2307$			

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-13号

CB224420

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	1	単価	2,871
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)	800mm以上1000mm未満						
標準単価				3,048.8			
労務構成比率		%	90.18				
特殊作業員		%	62.18	24,600	22,700	R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		%	14.8	21,500	19,600	R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役		%	8.91	24,700	23,800	R0125 管理費区分 無 割増率 0%	

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-13号

CB224420

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	標準単価	単価	摘要
コンクリート削孔 (さく岩機)	800mm以上1000mm未満				1		2,871
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
その他 (労務)		%					RR000001 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%	4.97				
軽油	1. 2号	%	4.74	116	132	Z006702002 管理費区分 無	
その他 (材料)		%				ZZ000001 管理費区分 無	
機械構成比率		%	4.85				

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-13号

CB224420

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	孔	数量	1	単価	2,871
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)	800mm以上1000mm未満						
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出力3.5~3.7m ³ /min	%	3.18	1,100	1,170	L001090003 管理費区分 無	
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式)]	質量15kg級	%	1.44	496	496	M000603002 管理費区分 無	
その他 (機械)		%				MM000001 管理費区分 無	
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無	

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-13号

CB224420

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	削孔深さ	800mm以上1000mm未満	無
計算根拠			
<p>労務セクション</p> $P' = 3048.8 \times \left\{ \left[\frac{62.18}{100} \times \frac{22700}{24600} + \frac{14.8}{100} \times \frac{19600}{21500} + \frac{8.91}{100} \times \frac{23800}{24700} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{90.18}{62.18 + 14.8 + 8.91 + 0} \right.$ <p>材料セクション</p> $+ \left[\frac{4.74}{100} \times \frac{132}{116} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{4.97}{4.74 + 0 + 0 + 0}$ <p>機械セクション</p> $+ \left[\frac{3.18}{100} \times \frac{1170}{1100} + \frac{1.44}{100} \times \frac{496}{496} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{4.85}{3.18 + 1.44 + 0 + 0}$ <p>市場単価セクション</p> $+ \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0}$ <p>構成比セクション</p> $+ \frac{100 - 90.18 - 4.97 - 4.85 - 0}{100} \} = 2871$			

参考資料 (1)

単-14号

WB824010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	1		28,760	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物	屋間 人力施工 制約無	m ³	1	28,755	28,755	Q001611002 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	ZS3000004 管理費区分 無
計					28,760	
単価					28,760	円/m ³

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-15号

CB224260

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1		1,022	
標準単価				1,096.4		
労務構成比率		%	86.84			
普通作業員		%	78.46	21,500	19,600	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
運転手 (特殊)		%	8.38	24,200	22,900	R0114 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%	3.85			

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-15号

CB224260

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1		1,022	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	1. 2号	%	3.85	116	132	Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%	9.31			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m ³	%	9.31	18,400	18,400	M000202019 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-15号

CB224260

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	費用の内訳	全ての費用	無
計算根拠			
<p>労務セクション</p> $P' = 1096.4 \times \left\{ \left[\frac{78.46}{100} \times \frac{19600}{21500} + \frac{8.38}{100} \times \frac{22900}{24200} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{86.84}{78.46 + 8.38 + 0 + 0} \right.$ <p>材料セクション</p> $+ \left[\frac{3.85}{100} \times \frac{132}{116} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{3.85}{3.85 + 0 + 0 + 0}$ <p>機械セクション</p> $+ \left[\frac{9.31}{100} \times \frac{18400}{18400} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{9.31}{9.31 + 0 + 0 + 0}$ <p>市場単価セクション</p> $+ \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0}$ <p>構成比セクション</p> $+ \frac{100 - 86.84 - 3.85 - 9.31 - 0}{100} \left. \right\} = 1022$			

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-16号

CB227010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m ³	1		1,967	
標準単価				1,919.4		
労務構成比率		%	41.88			
運転手(一般)		%	41.88	20,100	20,300	R0115 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%	14.74			
軽油	1. 2号	%	14.74	116	132	Z006702002 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-16号

CB227010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m ³	1		1,967	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%	43.38			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10t 積級 【10t 積級 良好 供用日】	%	43.38	20,400	20,400 (19,700) (700)	M000301005 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-16号

CB227010

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	殻発生作業	コンクリート(無筋) 構造物とりこわし	無
J02	積込工法区分	機械積込	無
J03	DID区間の有無	無し	無
J04	運搬距離(km) (DID区間有無)	14.4km以下	無
J13	費用の内訳	全ての費用	無

計算根拠

$$\begin{aligned}
 & \text{労務セクション} \\
 P' = 1919.4 & \times \left\{ \left[\frac{41.88}{100} \times \frac{20300}{20100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{41.88}{41.88 + 0 + 0 + 0} \right. \\
 & \text{材料セクション} \\
 & + \left[\frac{14.74}{100} \times \frac{132}{116} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{14.74}{14.74 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{機械セクション} \\
 & + \left[\frac{43.38}{100} \times \frac{20400}{20400} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{43.38}{43.38 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{市場単価セクション} \\
 & + \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{構成比セクション} \\
 & + \frac{100 - 41.88 - 14.74 - 43.38 - 0}{100} \left. \right\} = 1967
 \end{aligned}$$

参考資料 (1)

単-17号

WB811610

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 無	m	1	131,000	131,000	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	131,000	131,000	Q001532003 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無
計					131,000	
単価					131,000	円/m

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-18号

CB227010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械 (対策不要厚15cm超) 又は必要 無し 13.5km以下 全ての費用	m ³	1		2,703	
標準単価	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
				2,638		
労務構成比率		%	37.64			
運転手 (一般)		%	37.64	20,100	20,300	R0115 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%	14.98			
軽油	1. 2号	%	14.98	116	132	Z006702002 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-18号

CB227010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械 (対策不要厚15cm超) 又は必要無し 13.5km以下 全ての費用	m ³	1		2,703	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%	47.38			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10t 積級 【10t 積級 良好 供用日】	%	47.38	20,400	20,400 (19,700) (700)	M000301005 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-18号

CB227010

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	殻発生作業	舗装版破碎	無
J02	積込工法区分	機械(対策不要厚15cm超)又は必要	無
J03	DID区間の有無	無し	無
J05	運搬距離(km) (DID区間無)	13.5km以下	無
J13	費用の内訳	全ての費用	無

計算根拠

$$\begin{aligned}
 & \text{労務セクション} \\
 P' = 2638 & \times \left\{ \left[\frac{37.64}{100} \times \frac{20300}{20100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{37.64}{37.64 + 0 + 0 + 0} \right. \\
 & \text{材料セクション} \\
 & + \left[\frac{14.98}{100} \times \frac{132}{116} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{14.98}{14.98 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{機械セクション} \\
 & + \left[\frac{47.38}{100} \times \frac{20400}{20400} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{47.38}{47.38 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{市場単価セクション} \\
 & + \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{構成比セクション} \\
 & + \frac{100 - 37.64 - 14.98 - 47.38 - 0}{100} \} = 2703
 \end{aligned}$$

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-19号

CB224260

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1		1,022	
標準単価				1,096.4		
労務構成比率		%	86.84			
普通作業員		%	78.46	21,500	19,600	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
運転手 (特殊)		%	8.38	24,200	22,900	R0114 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%	3.85			

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-19号

CB224260

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	1		1,022	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	1. 2号	%	3.85	116	132	Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%	9.31			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m ³	%	9.31	18,400	18,400	M000202019 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-19号

CB224260

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	費用の内訳	全ての費用	無
計算根拠			
<p>労務セクション</p> $P' = 1096.4 \times \left\{ \left[\frac{78.46}{100} \times \frac{19600}{21500} + \frac{8.38}{100} \times \frac{22900}{24200} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{86.84}{78.46 + 8.38 + 0 + 0} \right.$ <p>材料セクション</p> $+ \left[\frac{3.85}{100} \times \frac{132}{116} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{3.85}{3.85 + 0 + 0 + 0}$ <p>機械セクション</p> $+ \left[\frac{9.31}{100} \times \frac{18400}{18400} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{9.31}{9.31 + 0 + 0 + 0}$ <p>市場単価セクション</p> $+ \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0}$ <p>構成比セクション</p> $+ \frac{100 - 86.84 - 3.85 - 9.31 - 0}{100} \left. \right\} = 1022$			

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-20号

CB227010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m ³	1		1,967	
標準単価				1,919.4		
労務構成比率		%	41.88			
運転手(一般)		%	41.88	20,100	20,300	R0115 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%	14.74			
軽油	1.2号	%	14.74	116	132	Z006702002 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-20号

CB227010

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m ³	1		1,967	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%	43.38			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10t 積級 【10t 積級 良好 供用日】	%	43.38	20,400	20,400 (19,700) (700)	M000301005 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-20号

CB227010

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	殻発生作業	コンクリート(無筋) 構造物とりこわし	無
J02	積込工法区分	機械積込	無
J03	DID区間の有無	無し	無
J04	運搬距離(km) (DID区間有無)	14.4km以下	無
J13	費用の内訳	全ての費用	無

計算根拠

$$\begin{aligned}
 & \text{労務セクション} \\
 P' = 1919.4 \times & \left\{ \left[\frac{41.88}{100} \times \frac{20300}{20100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{41.88}{41.88 + 0 + 0 + 0} \right. \\
 & \text{材料セクション} \\
 & + \left[\frac{14.74}{100} \times \frac{132}{116} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{14.74}{14.74 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{機械セクション} \\
 & + \left[\frac{43.38}{100} \times \frac{20400}{20400} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{43.38}{43.38 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{市場単価セクション} \\
 & + \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{構成比セクション} \\
 & + \frac{100 - 41.88 - 14.74 - 43.38 - 0}{100} \left. \right\} = 1967
 \end{aligned}$$

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-21号

CB431830

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
足場	1ヶ月を超え2ヶ月以下	m ²	1		8,434	
標準単価				8,518.5		
労務構成比率		%	100			
橋りょう特殊工		%	88.05	30,000	29,700	R0122 管理費区分 無 割増率 0%
その他(労務)		%				RR000001 管理費区分 無 割増率 0%
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-21号

CB431830

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	供用月数	1ヶ月を超え2ヶ月以下	無
計算根拠			
<p>労務セクション</p> $P' = 8518.5 \times \left\{ \left[\frac{88.05}{100} \times \frac{29700}{30000} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{100}{88.05 + 0 + 0 + 0} \right.$ <p>材料セクション</p> $+ \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0}$ <p>機械セクション</p> $+ \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0}$ <p>市場単価セクション</p> $+ \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0}$ <p>構成比セクション</p> $+ \frac{100 - 100 - 0 - 0 - 0}{100} \left. \right\} = 8434$			

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-22号

CB431740

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
足場・防護	シート 2回 1.0月を超え2.0月以下	m ²	1		4,953	
標準単価				5,002.4		
労務構成比率		%	100			
橋りょう特殊工		%	93.56	30,000	29,700	R0122 管理費区分 無 割増率 0%
その他(労務)		%				RR000001 管理費区分 無 割増率 0%
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-22号

CB431740

番号	設問内容	回答内容	単位
J01	防護種類	シート	無
J02	1工事での足場使用回数	2回	無
J03	足場を架設している総月数	1.0月を超え2.0月以下	無

計算根拠

$$\begin{aligned}
 & \text{労務セクション} \\
 P' = 5002.4 \times & \left\{ \left[\frac{93.56}{100} \times \frac{29700}{30000} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{100}{93.56 + 0 + 0 + 0} \right. \\
 & \text{材料セクション} \\
 & + \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{機械セクション} \\
 & + \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{市場単価セクション} \\
 & + \left[\frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{0} \right] \times \frac{0}{0 + 0 + 0 + 0} \\
 & \text{構成比セクション} \\
 & + \frac{100 - 100 - 0 - 0 - 0}{100} \left. \right\} = 4953
 \end{aligned}$$

参考資料 (1)

単-23号

WYB00019

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探查工 (下向き)		m2	18		11,550	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (A)	直接人件費	人	1	51,200	51,200	R0403 管理費区分 無 割増率 0% Z1
技師 (B)	同上	人	2	40,600	81,200	R0404 管理費区分 無 割増率 0% Z1
技師 (C)	同上	人	2	32,800	65,600	R0405 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費	5%	式	1		9,900	ZS7000001 管理費区分 無 ZZ1
計					207,900	

参考資料 (1)

単-23号

WYB00019

単価適用年月日	令和 3年11月 1日
歩掛適用年月日	令和 3年11月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探查工 (下向き)		m2	18	11,550		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単価					11,550	円/m2

