

令和4年4月28日（令和4年5月13日）

国道171号他街路樹維持工事

【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道171号他街路樹維持工事
工事地名	自) 京都府京都市下京区柿本町地先 至) 京都府乙訓郡大山崎町大山崎地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 2月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651010007	1 4) 単価適用年月	2022年 4月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 4月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	306日間 自 令和 4年 4月29日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	京都市 (1) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道171号	2 2) 処 分 費 等	1,170,110
		2 3) 公 告 日	令和 4年 2月15日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	国道171号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
道路維持		式	1		17,562,675					
植栽維持工		式	1		11,893,685					
樹木・芝生管理工		式	1		10,613,618					
樹木剪定 (高木)	高木 夏期剪定 幹周60cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	1	4,230	4,230					単-1号
樹木剪定 (高木)	高木 夏期剪定 幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	1	10,400	10,400					単-2号
樹木剪定 (高木)	高木 夏期剪定 幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	1	19,750	19,750					単-3号
樹木剪定 (高木)	高木 冬期剪定 幹周60cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	581	3,590	2,085,790					単-4号
樹木剪定 (高木)	高木 冬期剪定 幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	146	8,730	1,274,580					単-5号
樹木剪定 (高木)	高木 冬期剪定 幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	1	16,400	16,400					単-6号
樹木剪定 (高木)	はんなり剪定 幹周60cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	1	3,927	3,927					単-7号

設計内訳書

工事名	国道171号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
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	
樹木剪定 (高木)	はんなり剪定 幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	9,415	9,415			単-8号	
樹木剪定 (高木)	はんなり剪定 幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	19,080	19,080			単-9号	
寄植剪定 (中木)	供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	7,100	235	1,668,500			単-10号	
寄植剪定 (低木)	供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	15,200	147	2,234,400			単-11号	
抜根除草	植込み地 1000m2以上 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	23,000	142	3,266,000			単-12号	
補植	サツキツツジ H=0.3m W=0.4m	本	1	1,146	1,146			単-13号	
現地作業		式	1		1,278,012				
現地作業 [8時間]	普通作業員	回	48	21,110	1,013,280			単-14号	
ダンプトラック運転	借上 DT2t	時間	30	4,927	147,810			単-15号	
トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2.9t吊り	時間	6	6,597	39,582			単-16号	
高所作業車運転	借上 トラック架装リフトブーム型 作業床高12m	時間	10	7,734	77,340			単-17号	

設計内訳書

工事名	国道171号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
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	
現地作業材料		式	1		2,055				
杉支柱丸太	防腐加工 長0.6m 末口6cm	本	1	235	235			単-18号	
杉支柱丸太	防腐加工 長1.8m 末口6cm	本	1	650	650			単-19号	
杉支柱丸太	防腐加工 長4.0m 末口3cm(梢丸太)	本	1	1,170	1,170			単-20号	
除草工		式	1		374,790				
道路除草工		式	1		374,790				
除草(草刈り機)	肩掛式【京都市】	m2	1,100	123.6	135,960			単-21号	
除草(草刈り機)	肩掛式【向日市、長岡京市、大山崎町】	m2	900	122.7	110,430			単-22号	
除草(草刈り機)	肩掛式【八幡市、久御山町】	m2	1,000	128.4	128,400			単-23号	
伐採工		式	1		1,446,090				
支障木伐採工		式	1		1,446,090				
支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度未満	本	1	53,820	53,820			単-24号	

設計内訳書

工事名	国道171号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度未満	本	1	115,900	115,900				単-25号
支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度未満	本	1	217,400	217,400				単-26号
支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度未満	本	1	266,000	266,000				単-27号
支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度以上	本	1	74,170	74,170				単-28号
支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度以上	本	1	160,900	160,900				単-29号
支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度以上	本	1	250,800	250,800				単-30号
支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度以上	本	1	307,100	307,100				単-31号
廃材処理工		式	1		1,170,110				
除草処理工		式	1		1,163,240				
伐木等処分費[171号、478号]	幹	t	1	8,180	8,180				単-32号
伐木等処分費[171号、478号]	根	t	1	11,800	11,800				単-33号
伐木等処分費[171号、478号]	枝葉	t	2	8,180	16,360				単-34号

設計内訳書

工事名	国道171号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
除草処分費	草【京都市】	t	10	15,000	150,000			単-35号	
除草処分費	草【向日市、長岡京市、大山崎町】	t	10	20,900	209,000			単-36号	
除草処分費	草【八幡市、久御山町】	t	20	13,630	272,600			単-37号	
剪定枝葉処分費	枝葉【京都市】	t	10	15,000	150,000			単-38号	
剪定枝葉処分費	枝葉【向日市、長岡京市、大山崎町】	t	10	20,900	209,000			単-39号	
剪定枝葉処分費	枝葉【八幡市、久御山町】	t	10	13,630	136,300			単-40号	
土砂処理工		式	1		6,870				
土砂処分費[171号、9号]	土砂	m3	1	4,500	4,500			単-41号	
土砂処分費[478号]	土砂	m3	1	2,370	2,370			単-42号	
仮設工		式	1		2,678,000				
交通管理工		式	1		2,678,000				
交通誘導警備員	A	人日	100	14,700	1,470,000			単-43号	

設計内訳書

工事名	国道171号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員	B	人日	100	12,080	1,208,000					単-44号
直接工事費		式	1		17,562,675					
共通仮設費		式	1		2,900,290					
共通仮設費		式	1		53,290					
技術管理費		式	1		53,290					
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290					単-45号
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,847,000					
純工事費		式	1		20,462,965					
現場管理費		式	1		10,131,000					
工事原価		式	1		30,593,965					
一般管理費等		式	1		5,906,035					
工事価格		式	1		36,500,000					

1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	樹木剪定(高木)	高木 夏期剪定 幹周60cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価 4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(高木剪定)		夏期せん定幹周60cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	4,230	4,230	
計						4,230	
単価						4,230	円/本

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	樹木剪定(高木)	高木 夏期剪定 幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価 10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(高木剪定)		夏期せん定幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	10,400	10,400	
計						10,400	
単価						10,400	円/本

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	樹木剪定(高木)	高木 夏期剪定 幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量		1	単価	19,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹管理(高木剪定)		夏期剪定 幹周120cm以上180cm未満 標準	本	1	19,750	19,750			
計						19,750			
単価						19,750	円/本		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	樹木剪定(高木)	高木 冬期剪定 幹周60cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量		1	単価	3,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹管理(高木剪定)		冬期せん定幹周60cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	3,590	3,590			
計						3,590			
単価						3,590	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	樹木剪定(高木)	高木 冬期剪定 幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価 8,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(高木剪定)		冬期せん定幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	8,730	8,730	
計						8,730	
単価						8,730	円/本

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	樹木剪定(高木)	高木 冬期剪定 幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価 16,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹木管理(高木剪定)		冬期剪定 幹周120cm以上180cm未満 標準	本	1	16,400	16,400	
計						16,400	
単価						16,400	円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	樹木剪定 (高木)	はんなり剪定 幹周60cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	はんなり剪定 (高木)	幹周60cm未満 供用区間 標準	本	1	3,927	3,927			
	計					3,927			
	単価					3,927		円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	樹木剪定 (高木)	はんなり剪定 幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	単価	金額	単価	9,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	はんなり剪定 (高木)	幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準	本	1	9,415	9,415			
	計					9,415			
	単価					9,415		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	樹木剪定 (高木)	はんなり剪定 幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価	19,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
はんなり剪定 (高木)		幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準	本	1	19,080	19,080		
計						19,080		
単価						19,080	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	寄植剪定 (中木)	供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m2	数量	1	単価	235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理 (寄植剪定)		中木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	235	235		
計						235		
単価						235	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	寄植剪定(低木)	供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m2	数量	1	単価	147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植剪定)		低木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	147	147		
計						147		
単価						147	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	抜根除草	植込み地 1000m2以上 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m2	数量	1	単価	142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(抜根除草)		植込み地 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	142	142		
計						142		
単価						142	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	補植	サツキツツシ H=0.3m W=0.4m	単位	本	数量		1	単価	1,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹管理(補植)		低木樹高60cm未満 無 無 有 有	本	1	1,146	1,146			
計						1,146			
単価						1,146	円/本		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	現地作業 [8時間]	普通作業員	単位	回	数量		1	単価	21,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員			人	1	21,105	21,105			
計						21,105			
単価						21,110	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	ダンプトラック運転	借上 DT2t	単位	時間	数量	1	単価	4,927
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	4,927	4,927		
	計					4,927		
	単価					4,927	円/時間	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2.9t吊り	単位	時間	数量	1	単価	6,597
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	6,597	6,597		
	計					6,597		
	単価					6,597	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	高所作業車運転	借上 トラック架装リフト ^φ -4型 作業床高12m	単位	時間	数量		1	単価	7,734
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	7,734	7,734			
	計					7,734			
	単価					7,734		円/時間	

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	杉支柱丸太	防腐加工 長0.6m 末口6cm	単位	本	数量		1	単価	235
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	杉支柱丸太 (防腐加工)	長0.6m 末口6cm	本	1	235	235			
	計					235			
	単価					235		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	杉支柱丸太	防腐加工 長1.8m 末口6cm	単位	本	数量	1	単価	650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杉支柱丸太 (防腐加工)		長1.8m 末口6cm	本	1	650	650		
計						650		
単価						650	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	杉支柱丸太	防腐加工 長4.0m 末口3cm(梢丸太)	単位	本	数量	1	単価	1,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杉支柱丸太 (防腐加工)		長4.0m 末口3cm (梢丸太)	本	1	1,170	1,170		
計						1,170		
単価						1,170	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	除草(草刈り機)	肩掛式【京都市】	単位	m2	数量	1	単価	123.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		有り ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 11.5km以下 全ての費用	m2	1	123.6	123.6		
計						123.6		
単価						123.6	円/m2	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	除草(草刈り機)	肩掛式【向日市、長岡京市、大山崎町】	単位	m2	数量	1	単価	122.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		有り ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m2	1	122.7	122.7		
計						122.7		
単価						122.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	除草（草刈り機）	肩掛式 【八幡市、久御山町】	単位	m2	数量	単価	金額	単価	128.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械除草（肩掛式）・集草・積込運搬		有り タンブトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 23.5km以下 全ての費用	m2	1	128.4	128.4			
計						128.4			
単価						128.4		円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度未満	単位	本	数量	単価	金額	単価	53,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
支障木伐採 高木		幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度未満	本	1	53,820	53,820			
計						53,820			
単価						53,820		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度未満	単位	本	数量	1	単価	115,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支障木伐採 高木		幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度未満	本	1	115,900	115,900		
計						115,900		
単価						115,900	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度未満	単位	本	数量	1	単価	217,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支障木伐採 高木		幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度未満	本	1	217,400	217,400		
計						217,400		
単価						217,400	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度未満	単位	本	数量	1	単価	266,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度未満	本	1	266,000	266,000		
	計					266,000		
	単価					266,000	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度以上	単位	本	数量	1	単価	74,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度以上	本	1	74,170	74,170		
	計					74,170		
	単価					74,170	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度以上	単位	本	数量	1	単価	160,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度以上	本	1	160,900	160,900		
	計					160,900		
	単価					160,900	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度以上	単位	本	数量	1	単価	250,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度以上	本	1	250,800	250,800		
	計					250,800		
	単価					250,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度以上	単位	本	数量	1	単価	307,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度以上	本	1	307,100	307,100		
	計					307,100		
	単価					307,100	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	伐木等処分費[171号、478号]	幹	単位	t	数量	1	単価	8,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (t)		t	1	8,180	8,180		
	計					8,180		
	単価					8,180	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	伐木等処分費[171号、478号]	根	単位	t	数量	1	単価	11,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	11,800	11,800		
計						11,800		
単価						11,800	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	伐木等処分費[171号、478号]	枝葉	単位	t	数量	1	単価	8,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	8,180	8,180		
計						8,180		
単価						8,180	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	除草処分費	草【京都市】	単位	t	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	除草処分費	草【向日市、長岡京市、大山崎町】	単位	t	数量	1	単価	20,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	20,900	20,900		
計						20,900		
単価						20,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	除草処分費	草【八幡市、久御山町】	単位	t	数量	1	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,630	13,630		
計						13,630		
単価						13,630	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	剪定枝葉処分費	枝葉【京都市】	単位	t	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	剪定枝葉処分費	枝葉【向日市、長岡京市、大山崎町】	単位	t	数量	1	単価	20,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	20,900	20,900		
計						20,900		
単価						20,900	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	剪定枝葉処分費	枝葉【八幡市、久御山町】	単位	t	数量	1	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,630	13,630		
計						13,630		
単価						13,630	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	土砂処分費[171号、9号]	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	土砂処分費[478号]	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	2,370	2,370		
計						2,370		
単価						2,370	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	交通誘導警備員	A	単位	人日	数量	1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	14,700	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/人日	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	12,080	12,080		
計						12,080		
単価						12,080	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	1	単価	53,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	30,450	53,287.5		
計					53,287.5		
単価					53,290	円/工事	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	植樹管理（高木剪定）	夏期せん定幹周60cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理		高木せん定 夏期 幹周60cm未満					
			本	100	4,230	423,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						423,000	
単価						4,230	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	植樹管理（高木剪定）	夏期せん定幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 植樹管理		高木せん定 夏期 幹周60cm以上120cm未満					
			本	100	10,400	1,040,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,040,000	
単価						10,400	円／本

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理（高木剪定）	冬期せん定幹周60cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	3,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 冬期 幹周60cm未満	本	100	3,590	359,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					359,000		
単価					3,590	円/本	

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理（高木剪定）	冬期せん定幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	8,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 冬期 幹周60cm以上120cm未満	本	100	8,730	873,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					873,000		
単価					8,730	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植剪定）	中木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路植栽工 植樹管理	寄植せん定 中木	m 2	100	235	23,500	235
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					23,500	
	単価					235	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植剪定）	低木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路植栽工 植樹管理	寄植せん定 低木（株物）	m 2	100	147	14,700	147
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					14,700	
	単価					147	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

植樹管理 (補植)	低木樹高60cm未満 無 無 有 有	単位	本	数量	100	単価	1,146
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サツキツツ	H=0.3m W=0.4m	本	100	763.8	76,380		
土壤改良材	下水汚泥堆肥 中低木樹高30cm以上50cm未満	本	100	45.42	4,542		
道路植栽工	低木 樹高60cm未満	本	100	335.89	33,589		
諸雑費 (まるめ)		式	1		89		
計					114,600		
単価					1,146	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1	4,927
運転手 (一般)		人	0.17	19,635		3,337	
軽油	1. 2号	L	3.8	141		535	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	35		35	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,927	
単価						4,927	円/時間

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t					1		6,597
運転手 (特殊)		人	0.17	22,260		3,784		
軽油	1.2号	L	5.7	141		803		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010		2,010		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,597		
単価						6,597	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量		1	7,734
運転手（特殊）		人	0.2	22,260		4,452	
軽油	1.2号	L	4.2	141		592	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690		2,690	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						7,734	
単価						7,734	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度未満	単位	本	数量	10	単価	53,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人	8.6	22,575	194,145			
普通作業員		人	8.6	21,105	181,503			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2	35,200	70,400			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	8.2	5,744	47,100			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		45,052			
計					538,200			
単価					53,820	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度未満	単位	本	数量	10	単価	115,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人	18	22,575	406,350			
普通作業員		人	18	21,105	379,890			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	4	35,200	140,800			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	20	5,744	114,880			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		117,080			
計					1,159,000			
単価					115,900	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度未満					10		217,400
造園工		人	34	22,575		767,550		
普通作業員		人	34	21,105		717,570		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	8	35,200		281,600		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	40	5,744		229,760		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1			177,520		
計						2,174,000		
単価						217,400	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度未満					10		266,000
造園工		人	40	22,575		903,000		
普通作業員		人	40	21,105		844,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	10	35,200		352,000		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	46	5,744		264,224		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1			296,576		
計						2,660,000		
単価						266,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度以上					10	74,170
造園工		人	11.2	22,575		252,840	
普通作業員		人	11.2	21,105		236,376	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	3.1	35,200		109,120	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	12.2	5,744		70,076	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			73,288	
計						741,700	
単価						74,170	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度以上	単位	本	数量	10	単価	160,900
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工			人	26	22,575	586,950		
普通作業員			人	26	21,105	548,730		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		日	6	35,200	211,200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		時間	26	5,744	149,344		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		112,776		
計						1,609,000		
単価						160,900	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	250,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人	38.8	22,575	875,910			
普通作業員		人	38.8	21,105	818,874			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	9.2	35,200	323,840			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	41	5,744	235,504			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		253,872			
計					2,508,000			
単価					250,800	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度以上					10		307,100
造園工		人	46	22,575		1,038,450		
普通作業員		人	46	21,105		970,830		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	12	35,200		422,400		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	52	5,744		298,688		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1			340,632		
計						3,071,000		
単価						307,100	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		8,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（幹） [171号][478号][9号]	(有)びわこクリーンセンター	t	100	8,180	818,000		
計					818,000		
単価					8,180	円 / t	

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		11,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（根） [171号][478号][9号]	(有)びわこクリーンセンター	t	100	11,800	1,180,000		
計					1,180,000		
単価					11,800	円 / t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	処分費（枝葉） [171号][478号][9号]	(有)びわこクリーンセンター	t	100	8,180	818,000			
	計					818,000			
	単価					8,180		円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	処分費（草）【京都市】	京都市南部クリーンセンター	t	100	15,000	1,500,000			
	計					1,500,000			
	単価					15,000		円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		20,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（草）【向日市、長岡京市、大山崎町】	乙訓環境衛生組合 クリーンササおとくに	t	100	20,909	2,090,900		
計					2,090,900		
単価					20,900	円/t	

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		13,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（草）【八幡市、久御山町】	城南衛生管理組合 クリーン21 長谷山	t	100	13,636	1,363,600		
計					1,363,600		
単価					13,630	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（枝葉）【京都市】	京都市南部クリーンセンター	t	100	15,000	1,500,000		
計					1,500,000		
単価					15,000	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（枝葉）【向日市、長岡京市、大山崎町】	乙訓環境衛生組合クリーンプラザおとくに	t	100	20,909	2,090,900		
計					2,090,900		
単価					20,900	円/t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
				100			13,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (枝葉) 【八幡市、久御山町】	城南衛生管理組合 クリ21 長谷山	t	100	13,636	1,363,600		
計					1,363,600		
単価					13,630	円/t	

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
				1			14,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,700	14,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					14,700		
単価					14,700	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B		人	1		12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						12,080		
単価						12,080	円/人日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	5,744
運転手（一般）		人	0.17	19,635		3,337	
軽油	1. 2号	L	5.8	141		817	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	50		50	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						5,744	
単価						5,744	円／時間