

単 価 合 意 書

令和6年5月9日に契約した国道9号街路樹維持工事における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。
以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和6年5月9日

発注者 住所 京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局

京都国道事務所長 尾崎 悠太

受注者 住所 京都府京都市西京区松尾井戸町32番地2

氏名 株式会社河原造園

代表取締役 河原 英昌

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路維持		式	1		24,200,141	
植栽維持工		式	1		16,285,552	
樹木・芝生管理工		式	1		14,787,445	
樹木剪定(高木)	高木 夏期剪定 幹周30cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	3,537	3,537	
樹木剪定(高木)	高木 夏期剪定 幹周30cm以上60cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	5,017	5,017	
樹木剪定(高木)	高木 夏期剪定 幹周60cm以上90cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	9,418	9,418	
樹木剪定(高木)	高木 夏期剪定 幹周90cm以上120cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	13,089	13,089	
樹木剪定(高木)	高木 夏期剪定 幹周120cm以上150cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	19,633	19,633	
樹木剪定(高木)	高木 夏期剪定 幹周150cm以上180cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	26,178	26,178	
樹木剪定(高木)	高木 冬期剪定 幹周30cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	50	3,006	150,300	
樹木剪定(高木)	高木 冬期剪定 幹周30cm以上60cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	250	4,239	1,059,750	
樹木剪定(高木)	高木 冬期剪定 幹周60cm以上90cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	200	7,863	1,572,600	
樹木剪定(高木)	高木 冬期剪定 幹周90cm以上120cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	100	10,907	1,090,700	
樹木剪定(高木)	高木 冬期剪定 幹周120cm以上150cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	5	16,361	81,805	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
樹木剪定 (高木)	高木 冬期剪定 幹周150cm以上180cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	5	21,910	109,550	
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	75	5,117	383,775	
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	175	12,548	2,195,900	
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	2	23,997	47,994	
寄植剪定 (中木)	供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	7,000	234.2	1,639,400	
寄植剪定 (低木)	供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	20,000	147	2,940,000	
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	25,000	137.5	3,437,500	
補植	サキツツ [◇] H=0.3m W=0.4m	本	1	1,299	1,299	
現地作業		式	1		1,496,050	
現地作業 [8時間]	普通作業員	回	50	22,213	1,110,650	
ダンプトラック運転	借上 DT2t	時間	30	5,358	160,740	
トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2.9t吊り	時間	10	6,790	67,900	
高所作業車運転	借上 トラック架装リフト [◇] 型 作業床高12m	時間	20	7,838	156,760	
現地作業材料		式	1		2,057	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
杉支柱丸太	防腐加工 長0.6m 末口6cm	本	1	232.3	232	
杉支柱丸太	防腐加工 長1.8m 末口6cm	本	1	649.7	649	
杉支柱丸太	防腐加工 長4.0m 末口3cm(梢丸太)	本	1	1,176	1,176	
除草工		式	1		985,750	
道路除草工		式	1		985,750	
除草(草刈り機)	肩掛式【京都市】	m2	6,000	131.5	789,000	
除草(草刈り機)	肩掛式【亀岡市】	m2	1,000	131.5	131,500	
除草(草刈り機)	肩掛式【南丹市、京丹波町】	m2	500	130.5	65,250	
伐採工		式	1		1,530,862	
支障木伐採工		式	1		1,530,862	
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	56,558	56,558	
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	123,209	123,209	
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	229,346	229,346	
支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度未満	本	1	284,265	284,265	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
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	77,359	77,359	
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	180,309	180,309	
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	260,552	260,552	
支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度以上	本	1	319,264	319,264	
廢材処理工		式	1		2,439,677	
除草処理工		式	1		2,434,935	
伐木等処分費[9号]	幹	t	1	948	948	
伐木等処分費[9号]	根	t	1	17,072	17,072	
伐木等処分費[9号]	枝葉	t	2	12,330	24,660	
除草処分費	草【京都市】	t	40	16,807	672,280	
除草処分費	草【亀岡市】	t	5	15,517	77,585	
除草処分費	草【南丹市、京丹波町】	t	10	33,197	331,970	
剪定枝葉処分費	枝葉【京都市】	t	20	16,807	336,140	
剪定枝葉処分費	枝葉【亀岡市】	t	20	15,517	310,340	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
剪定枝葉処分費	枝葉 【南丹市、京丹波町】					
		t	20	33,197	663,940	
土砂処理工						
		式	1		4,742	
土砂処分費[9号]	土砂					
		m3	1	4,742	4,742	
仮設工						
		式	1		2,958,300	
交通管理工						
		式	1		2,958,300	
交通誘導警備員	A					
		人日	100	16,437	1,643,700	
交通誘導警備員	B					
		人日	100	13,146	1,314,600	
直接工事費						
		式	1		24,200,141	
共通仮設費						
		式	1		3,415,353	
共通仮設費						
		式	1		55,771	
技術管理費						
		式	1		55,771	
道路施設基本データ作成費						
		工事	1	55,771	55,771	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		3,359,582	
純工事費						
		式	1		27,615,494	

