

積算内訳書

1. 工事名	
工事名	令和8年度 松一街路樹維持工事
工事地名	松山第一国道維持出張所管内
2. 工事内容	
1) 事務所名	松山河川国道事務所 道路管理第二課
2) 主工種	道路維持工事
3) 工期	365日間 自 令和8年 4月 1日 至 令和9年 3月31日
4) 工事概要	
植栽維持工	1 式
除草工	1 式
応急処理工	1 式
道路付属物復旧工	1 式
仮設工	1 式

積算内訳書

工事名	令和8年度 松一街路樹維持工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
道路維持	式	1	45,163,134	
植栽維持工	式	1	16,119,711	
樹木・芝生管理工	式	1	12,243,893	樹木せん定 250 本 高木 夏期剪定 幹周30cm未満； 樹木せん定 250 本 高木 夏期剪定 幹周30cm以上60cm未満； 樹木せん定 250 本 高木 夏期剪定 幹周60cm以上90cm未満； 樹木せん定 250 本 高木 夏期剪定 幹周90cm以上120cm未満； 樹木せん定 50 本 高木 冬期剪定 幹周30cm未満； 樹木せん定 50 本 高木 冬期剪定 幹周30cm以上60cm未満； 樹木せん定 50 本 高木 冬期剪定 幹周60cm以上90cm未満； 樹木せん定 50 本 高木 冬期剪定 幹周90cm以上120cm未満； 樹木せん定 30 本 中・低木 球形剪定 樹高100cm未満； 樹木せん定 30 本 中・低木 球形剪定 樹高100cm以上200cm未満； 樹木せん定 30 本 中・低木 球形剪定 樹高200cm以上300cm未満； 樹木せん定 30 本 中・低木 円筒形剪定 樹高100cm未満； 樹木せん定 30 本 中・低木 円筒形剪定 樹高100cm以上200cm未満； ； 樹木せん定 30 本 中・低木 円筒形剪定 樹高200cm以上300cm未満； ；

積算内訳書

工事名	令和8年度 松一街路樹維持工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				寄植せんだ 低木； 寄植せんだ 中木； 寄植せんだ 低木 せんだ機貸与；	5,000 m2 1,000 m2 6,000 m2
樹木・芝生管理工	式	1	3,692,618	樹木せんだ 高木 夏期剪定 幹周30cm未満； 樹木せんだ 高木 夏期剪定 幹周30cm以上60cm未満； 樹木せんだ 高木 夏期剪定 幹周60cm以上90cm未満； 樹木せんだ 高木 夏期剪定 幹周90cm以上120cm未満； 樹木せんだ 高木 冬期剪定 幹周30cm未満； 樹木せんだ 高木 冬期剪定 幹周30cm以上60cm未満； 樹木せんだ 高木 冬期剪定 幹周60cm以上90cm未満； 樹木せんだ 高木 冬期剪定 幹周90cm以上120cm未満； 樹木せんだ 中・低木 球形剪定 樹高100cm未満； 樹木せんだ 中・低木 球形剪定 樹高100cm以上200cm未満； 樹木せんだ 中・低木 球形剪定 樹高200cm以上300cm未満； 樹木せんだ 中・低木 円筒形剪定 樹高100cm未満； 樹木せんだ 中・低木 円筒形剪定 樹高100cm以上200cm未満 ； 樹木せんだ	25 本 25 本 25 本 25 本 25 本 25 本 25 本 25 本 25 本 25 本 30 本 30 本 30 本 30 本 30 本 30 本 30 本 30 本 30 本 30 本 30 本 30 本

積算内訳書

工事名	令和8年度 松一街路樹維持工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				中・低木 円筒形剪定 樹高200cm以上300cm未満 ； 寄植せんだ 低木； 寄植せんだ 中木； 寄植せんだ 低木 せんだ機貸与；	1,000 m2 1,000 m2 6,000 m2
樹木・芝生管理工	式	1	183,200	樹木せんだ 中・低木 球形剪定 樹高100cm以上200cm未満； 寄植せんだ 低木；	20 本 1,000 m2
植栽維持工	式	1	218,950		
樹木・芝生管理工	式	1	218,950	支柱 中木二脚鳥居添木付樹高250cm以上 10本以上50 本未満 歩道及び交通島； 支柱 中木二脚鳥居添木付樹高250cm以上 10本以上50 本未満 中央分離帯； 支柱 中木二脚鳥居添木付樹高250cm以上 10本以上50 本未満 環境緑地帯；	10 本 10 本 10 本
植栽維持工	式	1	3,273,130		
薬剤材料	式	1	87,330	薬剤 トボソ乳剤 希釈4000倍； 薬剤 マシ油 希釈30倍； 薬剤 スリヤ乳剤 希釈1000倍；	6,000 L 3,000 L 3,000 L
樹木・芝生管理工	式	1	3,185,800	防除 高木幹周60cm未満 50本以上 時間制約補正無 夜間作業補正有 供用区間 標準(歩道及び交通	2,000 本

積算内訳書

工事名	令和8年度 松一街路樹維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				島) 防除 100 本 高木幹周60cm未満 50本以上 時間制約補正無 夜間作業補正有 供用区間 中央分離帯； 防除 2,500 本 高木幹周60cm以上120cm未満 50本以上 時間制 約補正無 夜間作業有 供用区間 標準(歩道及び 交通島)；
除草工	式	1	538,800	
道路除草工	式	1	538,800	除草 4,000 m2 肩掛け式 飛び石防護有り； 集草 4,000 m2 積込運搬 4,000 m2 2t積級 片道運搬距離L=17.5km以下；
植栽維持工	式	1	1,482,715	
造園材料	式	1	27,640	土壌改良材 1,000 kg バーク堆肥；
道路植栽工	式	1	348,090	植樹 150 本 低木樹高60cm未満 歩道及び交通島； 植樹 10 本 中木樹高200cm以上300cm未満 歩道及び交通島 ； 地被類植付 500 鉢 ポット苗 歩道及び交通島； 植樹 150 本 低木樹高60cm未満 中央分離帯； 植樹 10 本 中木樹高200cm以上300cm未満 中央分離帯； 地被類植付 500 鉢 ポット苗 中央分離帯； 植樹 150 本 低木樹高60cm未満 環境緑地帯；

積算内訳書

工事名	令和8年度 松一街路樹維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				植樹 10 本 中木樹高200cm以上300cm未満 環境緑地帯； 地被類植付 500 鉢 ポット苗 環境緑地帯；
樹木(中低木)材料	式	1	686,985	マツク 450 本 H=0.4 W=0.3； クスノキ 30 本 H=2.5 W=0.6；
樹木(ポット苗)材料	式	1	420,000	マツバギク 1,500 鉢 9cmポット；
応急処理工	式	1	16,167,900	
応急処理作業工	式	1	16,167,900	応急作業 150 人 [特殊作業員] 応急作業 200 人 [普通作業員] 応急作業 60 人 [軽作業員] 応急作業 100 人 [造園工] 応急作業 60 人 [特殊運転手] 応急作業 60 人 [一般運転手] 応急作業 260 時間 [クランプトラック] 2t積級； 応急作業 160 時間 [バックホウ] 山積0.28m3； 応急作業 160 時間 [高所作業車] トラック架装・伸縮ブーム型 12m×200kg×2名 ；

積算内訳書

工事名	令和8年度 松一街路樹維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				応急作業 【トラック(クレーン装置付)】 4t級 吊能力2.9t； 160 時間
道路付属物復旧工	式	1	383,328	
造園材料	式	1	1,382	土壌改良材 バーク堆肥； 50 kg
道路植栽工	式	1	77,792	植樹 低木樹高60cm未満 歩道及び交通島； 10 本 植樹 中木樹高200cm以上300cm未満 歩道及び交通島 ； 5 本 地被類植付 ボット苗 歩道及び交通島； 20 鉢 植樹 低木樹高60cm未満 中央分離帯； 10 本 植樹 中木樹高200cm以上300cm未満 中央分離帯； 5 本 地被類植付 ボット苗 中央分離帯； 20 鉢 植樹 低木樹高60cm未満 環境緑地帯； 10 本 植樹 中木樹高200cm以上300cm未満 環境緑地帯； 5 本 地被類植付 ボット苗 環境緑地帯； 20 鉢
樹木・芝生管理工	式	1	109,475	支柱 中木二脚鳥居添木付樹高250cm以上 10本以上50 本未満 歩道及び交通島； 5 本 支柱 中木二脚鳥居添木付樹高250cm以上 10本以上50 本未満 中央分離帯； 5 本 支柱 中木二脚鳥居添木付樹高250cm以上 10本以上50 本未満 中央分離帯； 5 本

積算内訳書

工事名	令和8年度 松一街路樹維持工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				本未満 環境緑地帯；
樹木(中低木)材料	式	1	177,879	マツク H=0.4 W=0.3； 30 本 クスノキ H=2.5 W=0.6； 15 本
樹木(ボット苗)材料	式	1	16,800	マツバギク 9cmポット； 60 鉢
仮設工	式	1	6,978,600	
交通管理工	式	1	6,978,600	交通誘導警備員 (A) 昼間； 1 式 交通誘導警備員 (B) 昼間； 1 式 交通誘導警備員 (A) 夜間； 1 式 交通誘導警備員 (B) 夜間； 1 式
直接工事費	式	1	45,163,134	
共通仮設費	式	1	5,180,175	
共通仮設費	式	1	63,175	
技術管理費	式	1	63,175	道路施設基本データ作成費用 1 式
共通仮設費(率計上)	式	1	5,117,000	
純工事費	式	1	50,343,309	

