

## 単 價 合 意 書

令和7年1月14日に契約した大和御所道路樅原高田IC和歌山方面ランプ部落下物防止柵他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7年8月18日

発注者 住所 奈良市大宮町3-5-11

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局奈良国道事務所長

河本 敦

受注者 住所 奈良県北葛城郡王寺町元町一丁目2番11号

氏名 株式会社清川組 代表取締役

清川 大輔

# 单 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 領	摘要(合意条件)
道路維持		式	1		136, 250, 454	
橋梁付属物工		式	1		133, 539, 527	
遮音壁本体工		式	1		16, 600, 287	
遮音壁	TYPE-B4 H=2. 2m(統一型吸音板) アンカ-施工済	m	100	150, 540	15, 054, 000	
遮音壁	TYPE-E5 H=2. 2m(統一型吸音板) アンカ-施工済	m	3	152, 849	458, 547	
遮音壁	TYPE-F6 H=2. 2m(統一型吸音板) アンカ-施工済	m	2	175, 839	351, 678	
遮音壁	TYPE-M5 H=2. 2m(統一型吸音板 管理用金属扉) アンカ-施工済	m	2	368, 031	736, 062	
遮音壁本体工(夜間)		式	1		862, 426	
遮音壁	A7ランプ(ノーズ部) H=2. 0m(統一型吸音板) アンカ-施工済	m	1	862, 426	862, 426	
橋梁用防護柵工		式	1		103, 899, 499	
落下物防止柵	TYPE-A1 H=1. 2m(透光板) アンカ-施工済	m	0	125, 723	0	
落下物防止柵	TYPE-A1 H=1. 2m(透光板) アンカ-施工済	m	680	125, 580	85, 394, 400	
落下物防止柵	TYPE-A3 H=1. 1m(透光板) あと施工アンカ-	m	12	134, 476	1, 613, 712	
落下物防止柵	TYPE-B1 H=1. 2m(透光板) アンカ-施工済	m	36	152, 079	5, 474, 844	

# 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)
落下物防止柵	TYPE-B3 H=1.1m(透光板) あと施工アンカ-	m	2	161,314	322,628	
落下物防止柵	TYPE-D2 H=1.2m(透光板) アンカ-施工済	m	11	222,781	2,450,591	
落下物防止柵	TYPE-D4 H=1.2m(透光板) アンカ-施工済	m	0	341,578	0	
落下物防止柵	TYPE-D4 H=1.2m(透光板) アンカ-施工済	m	3	359,528	1,078,584	
落下物防止柵	TYPE-D8 H=1.2m(透光板) アンカ-施工済	m	3	235,478	706,434	
落下物防止柵	TYPE-D9 H=1.2m(透光板) アンカ-施工済	m	2	175,454	350,908	
落下物防止柵	TYPE-D14 H=1.2m(透光板) アンカ-施工済	m	2	177,378	354,756	
落下物防止柵	TYPE-J5 H=1.2m(透光板 伸縮部) アンカ-施工済	m	1	533,578	533,578	
落下物防止柵	TYPE-J6 H=1.2m(透光板 伸縮部) アンカ-施工済	m	1	532,808	532,808	
落下物防止柵	TYPE-M2 H=1.2m(透光板 管理用透光扉) アンカ-施工済	m	10	405,546	4,055,460	
落下物防止柵	A7ランプ(ノーズ部) H=1.2m(透光板) アンカ-施工済	m	4	257,699	1,030,796	
橋梁用防護柵工(夜間)		式	1		12,177,315	
落下物防止柵	TYPE-A5 H=1.0m(透光板) 既設アンカ-流用	m	80	122,503	9,800,240	
落下物防止柵	TYPE-B6 H=1.0m(透光板) 既設アンカ-流用	m	2	148,561	297,122	

# 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)
落下物防止柵	TYPE-C17 H=1.0m(透光板) 既設アンカ-流用	m	3	192,312	576,936	
落下物防止柵	TYPE-C18 H=1.0m(透光板) 既設アンカ-流用	m	3	155,869	467,607	
落下物防止柵	TYPE-D11 H=1.0m(透光板) 既設アンカ-流用	m	2	171,927	343,854	
落下物防止柵	TYPE-D12 H=1.0m(透光板) 既設アンカ-流用	m	2	168,466	336,932	
落下物防止柵	TYPE-D13 H=1.0m(透光板 端部) あと施工アンカ-	m	1	354,624	354,624	
構造物撤去工		式	1		1,589,435	
遮音壁撤去工(夜間)		式	1		1,325,715	
遮音壁撤去	既設 H=2.0m(統一型吸音板)	m	93	14,255	1,325,715	
運搬処理工(夜間)		式	1		263,720	
現場発生品運搬	統一型吸音板 支柱 ベースプレート アンカーブレット	式	1		263,720	
仮設工		式	1		1,121,492	
交通管理工		式	1		520,472	
交通誘導警備員		式	0		0	
交通誘導警備員		式	1		520,472	

# 単 價 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)
交通管理工 (夜間)		式	1		601,020	
交通誘導警備員		式	0		0	
交通誘導警備員		式	1		601,020	
直接工事費		式	1		136,250,454	
共通仮設費		式	1		11,285,706	
共通仮設費		式	1		1,171,975	
技術管理費		式	1		56,561	
道路施設基本ﾃﾞｰﾀ作成費		工事	1	56,561	56,561	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,115,414	
共通仮設費（率計上）		式	1		10,113,731	
純工事費		式	1		147,536,160	
現場管理費		式	1		52,388,896	
工事原価		式	1		199,925,056	
一般管理費等		式	1		31,064,944	

### 单 価 表