

単 価 合 意 書

2024年5月10日に契約した令和6年度出雲湖陵道路三部地区防護柵設置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。

2024年7月5日

発注者 住所 島根県松江市西津田二丁目6番28号

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局

松江国道事務所長 三浦 倫秀

受注者 住所 島根県松江市灘町1番地43

氏名 日発工業株式会社

代表取締役 今岡 余一良

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)
道路改良		式	1		49,747,507	
防護柵工		式	1		47,623,860	
作業土工		式	1		660,123	
路側防護柵工		式	1		17,561,180	
ガードレール	Gr-A-4E タークブラウン 100m以上 曲線部補正無	m	873	13,123	11,456,379	
ガードレール	Gr-SB-2E タークブラウン	m	24	48,512	1,164,288	
ガードレール	Gr-SB-BJ タークブラウン	m	27	81,503	2,200,581	
ノースレール		箇所	2	40,761	81,522	
1号接続ヒーム(L)		箇所	2	45,135	90,270	
1号反射テープ	封入レンズ 白 50×220	枚	265	1,218	322,770	
ガードレール間隔材	L200 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	6,771	33,855	
ガードレール間隔材	L300 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	9,607	48,035	
ガードレール間隔材	L400 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	12,405	62,025	
ガードレール間隔材	L500 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	15,203	76,015	

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)
ガードレール間隔材	L600 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	18,188	90,940	
ガードレール間隔材	L700 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	20,986	104,930	
ガードレール間隔材	L800 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	23,785	118,925	
ガードレール間隔材	L900 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	26,583	132,915	
ガードレール間隔材	L1000 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	29,568	147,840	
ガードレール間隔材	L1100 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	32,366	161,830	
ガードレール間隔材	L1200 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	35,164	175,820	
ガードレール間隔材	L1300 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	38,056	190,280	
ガードレール間隔材	L1400 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	40,854	204,270	
ガードレール間隔材	L1500 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	43,652	218,260	
ガードレール間隔材	L1600 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	46,544	232,720	
ガードレール間隔材	L1700 A種 標準長+5cm タークブラウン	箇所	5	49,342	246,710	
防止柵工		式	1		29,402,557	
1号基礎		箇所	466	2,767	1,289,422	

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)
2号基礎						
		箇所	4	8,321	33,284	
基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 φ101.6×3.2 L=750					
1号鋼管基礎		基	458	4,544	2,081,152	
基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 φ101.6×3.2 L=700					
2号鋼管基礎		基	139	4,385	609,515	
金網・支柱(立入防止柵)	支柱柵高1.5m 支柱間隔2m					
立入防止柵(A)		m	905	8,891	8,046,355	
金網・支柱(立入防止柵)	支柱柵高2m以下 支柱間隔2m					
立入防止柵(B)		m	26	10,987	285,662	
金網・支柱(立入防止柵)	支柱柵高2m以下 支柱間隔2m					
立入防止柵(C)		m	883	15,875	14,017,625	
金網・支柱(立入防止柵)	支柱柵高2m以下 支柱間隔2m					
立入防止柵(D)		m	274	10,474	2,869,876	
門扉	片開き					
門扉(A)		基	2	84,833	169,666	
道路付属施設工						
		式	1		1,819,944	
道路付属物工						
		式	1		1,819,944	
視線誘導標	片面φ100 白 親水性処理 ターコ ワシ 防護柵取付 30本以上					
1号視線誘導標		本	14	9,043	126,602	
視線誘導標	片面φ100 白 親水性処理 ターコ ワシ 構造物取付 30本以上					
2号視線誘導標		本	30	17,349	520,470	
視線誘導標	片面φ100 橙 親水性処理 ターコ ワシ 構造物取付 30本以上					
3号視線誘導標		本	28	26,023	728,644	
視線誘導標	片面φ100 橙 親水性処理 ターコ ワシ 防護柵取付 30本以上					
4号視線誘導標		本	9	8,670	78,030	

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)
視線誘導標 5号視線誘導標	片面 φ100 縦2段 橙 親水性処理 ダークグレー 構造物取付 30本以上	本	9	19,410	174,690	
視線誘導標 6号視線誘導標	片面 φ100 縦2段 橙 親水性処理 ダークグレー 防護柵取付 30本以上	本	9	14,849	133,641	
視線誘導標 7号視線誘導標	片面 φ100 縦3段 橙 親水性処理 ダークグレー 防護柵取付 30本以上	本	2	19,606	39,212	
視線誘導標 8号視線誘導標	片面 φ100 横3列 橙 親水性処理 ダークグレー 防護柵取付 30本以上	本	1	18,655	18,655	
仮設工		式	1		303,703	
交通管理工		式	1		303,703	
直接工事費		式	1		49,747,507	
共通仮設費		式	1		6,883,518	
共通仮設費		式	1		1,521,129	
技術管理費		式	1		964,277	
防護柵の出来形管理のための非 破壊試験		式	1		909,432	
道路施設基本データ作成費用		式	1		54,845	
現場環境改善費(率計上)		式	1		556,852	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,362,389	

