

単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約した国道1号他道路照明施設維持補修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6月18日

発注者 住所 大阪市城東区今福西2丁目12番35号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局

大阪国道事務所長 志々田 武幸

受注者 住所 大阪府大阪市北区天満三丁目9番6号

氏名 近畿設備株式会社

代表取締役 坂本 恵一

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)
電気設備						
		式	1		11,517,798	
道路照明維持補修工						
		式	1		8,630,649	
補修費						
		式	1		4,246,013	
管球取替	高压ナリウムランプ*					
		個	43	11,887	511,141	
高压ナリウムランプ* (材料のみ)	NHF-70L					
		個	1	11,247	11,247	
高压ナリウムランプ* (材料のみ)	NHF-110L					
		個	1	9,986	9,986	
高压ナリウムランプ* (材料のみ)	NHF-180L					
		個	4	11,150	44,600	
高压ナリウムランプ* (材料のみ)	NHF-220L					
		個	11	11,829	130,119	
高压ナリウムランプ* (材料のみ)	NHF-270L					
		個	1	12,119	12,119	
高压ナリウムランプ* (材料のみ)	NHT-110L					
		個	3	11,247	33,741	
高压ナリウムランプ* (材料のみ)	NHT-180L					
		個	10	11,344	113,440	
高压ナリウムランプ* (材料のみ)	NHT-220L					
		個	8	12,023	96,184	
高压ナリウムランプ* (材料のみ)	NHT-270L					
		個	1	12,410	12,410	
高压ナリウムランプ* (材料のみ)	NHT-360L					
		個	1	12,992	12,992	

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)
高圧ナトリウムランプ (材料のみ)	NHTD-110	個	2	18,519	37,038	
管球取替	セラミックメタルハイトランプ	個	33	4,717	155,661	
セラミックメタルハイトランプ (材料のみ)	MT70FSW	個	9	19,198	172,782	
セラミックメタルハイトランプ (材料のみ)	MT70W	個	11	19,198	211,178	
セラミックメタルハイトランプ (材料のみ)	MT150W	個	5	13,380	66,900	
セラミックメタルハイトランプ (材料のみ)	MT220W	個	6	14,350	86,100	
セラミックメタルハイトランプ (材料のみ)	MT360W	個	2	15,222	30,444	
管球取替	蛍光ランプ 60W以下	個	386	3,113	1,201,618	
蛍光ランプ (材料のみ)	FL-20W (直管)	個	77	237.5	18,287	
蛍光ランプ (材料のみ)	FL-40W (直管)	個	8	382.9	3,063	
蛍光ランプ (材料のみ)	FLR-20W (直管)	個	14	310.2	4,342	
蛍光ランプ (材料のみ)	FLR-40W (直管)	個	106	446	47,276	
蛍光ランプ (材料のみ)	FHF-16W	個	28	2,278	63,784	
蛍光ランプ (材料のみ)	FHF-32W	個	85	1,144	97,240	

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)
蛍光灯 [*] (材料のみ)	FHT-24W	個	10	4,760	47,600	
蛍光灯 [*] (材料のみ)	FHT-32W	個	6	6,079	36,474	
蛍光灯 [*] (材料のみ)	FPL-9W	個	34	2,491	84,694	
蛍光灯 [*] (材料のみ)	FDL-18W	個	1	1,182	1,182	
蛍光灯 [*] (材料のみ)	FDL-27W	個	17	1,270	21,590	
蛍光灯用点灯管 (材料のみ)	E形	個	97	116.3	11,281	
蛍光灯用点灯管 (材料のみ)	P形	個	3	155.1	465	
安定器取替	水銀灯 300W相当×1以下	個	3	8,130	24,390	
安定器 (高圧ナトリウム灯用) (材料のみ)	200V 180W 一般高力率	個	2	8,270	16,540	
安定器 (高圧ナトリウム灯用) (材料のみ)	200V 220W 一般高力率	個	1	8,668	8,668	
結線ボックス取替		個	2	7,421	14,842	
結線ボックス (材料のみ)	単独用	個	1	7,271	7,271	
結線ボックス (材料のみ)	連続用	個	1	9,792	9,792	
自動点滅器取替	上部プラグイン式	個	4	4,291	17,164	

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)
自動点滅器 (材料のみ)	プラグ式本体のみ100V10A	個	1	3,374	3,374	
自動点滅器 (材料のみ)	プラグ式本体のみ200V10A	個	3	3,781	11,343	
管理番号札・灯柱銘板取替		枚	3	665.8	1,997	
管理番号札 (材料のみ)	ステンレスパント式	枚	1	3,219	3,219	
管理番号札 (材料のみ)	シート式	枚	1	3,665	3,665	
灯柱銘板 (材料のみ)	真鍮製	枚	1	4,654	4,654	
照明柱建替	GL8～12m 350kg以下	基	2	39,200	78,400	
照明柱	IA10.3B-S めっき (貼紙防止塗装含む)	基	2	312,889	625,778	
産業廃棄物運搬・処理	ランプ	式	1		27,470	
産業廃棄物運搬・処理	安定器	式	1		468	
共同溝附帯設備補修費		式	1		11,464	
ランプラスイッチ取替		個	1	5,565	5,565	
ランプラスイッチ (材料のみ)	耐食形	個	1	1,027	1,027	
コンセント取替		個	1	3,709	3,709	

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)
コンセント(材料のみ)	防浸形 2P 15AE付					
		個	1	1,163	1,163	
補修移動費						
		式	1		1,157,022	
補修出動	ライトバンのみ(1箇所/日)(大阪北道路除く)					
		回	10	4,799	47,990	
補修出動	ライトバンのみ(複数箇所/日)(大阪北道路除く)					
		回	11	10,646	117,106	
補修出動	ライトバン、リフト車(1箇所/日)(大阪北道路除く)					
		回	6	13,099	78,594	
補修出動	ライトバン、リフト車(複数箇所/日)(大阪北道路除く)					
		回	10	21,738	217,380	
補修出動 (夜間)	ライトバンのみ(1箇所/日)(大阪北道路除く)					
		回	2	6,591	13,182	
補修出動 (夜間)	ライトバンのみ(複数箇所/日)(大阪北道路除く)					
		回	1	15,174	15,174	
補修出動 (夜間)	ライトバン、リフト車(1箇所/日)(大阪北道路除く)					
		回	1	15,542	15,542	
補修出動 (夜間)	ライトバン、リフト車(複数箇所/日)(大阪北道路除く)					
		回	1	27,972	27,972	
補修出動	ライトバンのみ(1箇所/日)(大阪北道路)					
		回	9	8,618	77,562	
補修出動	ライトバンのみ(複数箇所/日)(大阪北道路)					
		回	8	14,466	115,728	
補修出動	ライトバン、リフト車(1箇所/日)(大阪北道路)					
		回	3	18,703	56,109	
補修出動	ライトバン、リフト車(複数箇所/日)(大阪北道路)					
		回	9	27,342	246,078	

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)
補修出動 (夜間)	ライトバンのみ(1箇所/日)(大阪北道路)	回	1	12,207	12,207	
補修出動 (夜間)	ライトバンのみ(複数箇所/日)(大阪北道路)	回	1	20,788	20,788	
補修出動 (夜間)	ライトバン、リフト車(1箇所/日)(大阪北道路)	回	1	23,590	23,590	
補修出動 (夜間)	ライトバン、リフト車(複数箇所/日)(大阪北道路)	回	2	36,010	72,020	
夜間巡回費		式	1		533,460	
ライトバン巡回費	大阪北道路除く	回	12	20,128	241,536	
ライトバン巡回費	大阪北道路	回	12	24,327	291,924	
現地作業費		式	1		1,334,891	
現地作業	2時間未満	回	12	17,918	215,016	
現地作業	4時間未満	回	29	35,836	1,039,244	
現地作業 (夜間)	2時間未満	回	1	26,877	26,877	
現地作業 (夜間)	4時間未満	回	1	53,754	53,754	
トンネル器具清掃費		式	1		1,347,799	
照明器具清掃 (夜間)	清滝第一トンネル・清滝第二トンネル	回	1		427,195	

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)
照明器具清掃 (夜間)	長尾東トンネル・長尾台トンネル・津田東トンネル・津田南トンネル・寝屋川トンネル	回	1		920,604	
道路照明設備工		式	1		1,583,519	
道路照明設備改修工		式	1		1,583,519	
照明器具取替		台	8	33,441	267,528	
照明器具 (材料のみ)	KCE70-2	台	1	123,138	123,138	
照明器具 (材料のみ)	KCE100-2	台	1	137,682	137,682	
照明器具 (材料のみ)	KCE150-3	台	1	142,530	142,530	
照明器具 (材料のみ)	LED歩道灯 HF100相当	台	5	35,002	175,010	
トンネル照明器具取替	LED灯フレス型 (SUS製)	台	1	29,456	29,456	
トンネル照明器具 (材料のみ)	KWE300BS-J	台	1	151,257	151,257	
遮音壁照明器具取替	LED灯フレス型 (SUS製)	台	1	29,456	29,456	
トンネル照明器具 (材料のみ)	KWE070BS-J	台	1	77,858	77,858	
管球取替	LED以外→LED (安定器撤去含む)	個	1	6,074	6,074	
LEDランプ (材料のみ)	HF200相当 (電源ユニット内蔵)	個	1	40,238	40,238	

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)
ランプ・安定器取替	LED以外→LEDランプ (反射板撤去含む)	組	5	14,224	71,120	
LEDランプ (材料のみ)	NH110W対応	組	1	52,067	52,067	
LEDランプ (材料のみ)	NH110～180W対応	組	1	60,793	60,793	
LEDランプ (材料のみ)	NH180～220W対応	組	1	69,326	69,326	
LEDランプ (材料のみ)	NH220W対応	組	1	71,556	71,556	
LEDランプ (材料のみ)	NH270W対応	組	1	74,368	74,368	
現場発生品運搬(電気)		式	1		4,062	
仮設工		式	1		1,303,630	
交通管理工		式	1		1,303,630	
交通誘導警備員	A	式	1		659,680	40人日
交通誘導警備員	B	式	1		327,819	23人日
交通誘導警備員 (夜間)	A	式	1		123,720	5人日
交通誘導警備員 (夜間)	B	式	1		192,411	9人日
直接工事費		式	1		11,517,798	

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)
共通仮設費		式	1		2,989,987	
共通仮設費		式	1		59,862	
技術管理費		式	1		59,862	
道路施設基本デザイン作成費		式	1		59,862	
共通仮設費（率計上）		式	1		2,930,125	
純工事費		式	1		14,507,785	
現場管理費		式	1		7,762,603	
工事原価		式	1		22,270,388	
一般管理費等		式	1		4,519,612	
工事価格		式	1		26,790,000	
消費税相当額		式	1		2,679,000	
工事費計		式	1		29,469,000	