徳島県

工事(業務)設計書の扱いについて

工事(業務)設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

令和7年度

標識 (NO1-5) 県単

R7警交 宮脇書店阿南店東側前ほか道路標識建替その他工事

徳島県警察本部交通部交通規制課

工 事 概 要

本工事は、徳島県警察本部作成に係る「交通安全	施設設置工事仕様書」に基づき
行うものとする。	

工事名 R7警交 宮脇書店阿南店東側前ほか道路標識建替その他工事

工事箇所 阿南市日開野町筒路12-1先ほか

設計金額 ____8,165,300 円

総 括 表

名	称	摘	要	数量	単 位	金	額	備	考
補助事業									
県単独事業				1	式	8, 165	5, 300		
その他									
合	計					8, 165	5, 300		

内訳書

名	称	摘 要	金	額	備	考
1 機器費		1式		0		
2 直接工事費		1式	2,	841, 435		
3 共通仮設費		1式		824, 000	$(2) \times$	29. 02 %
4 現場管理費		1式	2,	375,000	(2+3) ×	64.81 %
5 一般管理費		1式	1,	382, 565	(2+3+4) ×	22. 89 %
6 工事価格			7,	423,000		
7 消費税相当額				742, 300		10 %
合	計		8,	165, 300		

明細書 設計用紙(2)

明細書							設計用紙(2)
名 称	摘 要	摘 要	数量	単位	単 価	金額(円)	備考
	7,7		<i></i>				
【機器費】							
							,
【機器費計】							
[++\\\\							
【材料費】							
1 本 標 識 板							
【路側標識反射式】							
横断歩道	407-A (ミニ)	高輝度反射2/3倍・アルミ	1	枚	8, 920	8, 920	
横断歩道	407-B	高輝度反射1.0倍・アルミ	2	枚	14,500	29,000	左1
横断歩道	407-B (ミニ)	高輝度反射2/3倍・アルミ	4	枚	8,920	35, 680	
一時停止	330−A (ミニ)	高輝度反射2/3倍・アルミ	13	枚	8, 760	113, 880	
	i e						
一時停止	330-A	高輝度反射1.0倍・アルミ	1	枚	14, 100	14, 100	
駐車禁止	316 (ミニ)	高輝度反射400 ¢・アルミ	1	枚	8, 240	8, 240	
最高速度	323-40	高輝度反射600 ¢・アルミ	2	枚	14, 400	28, 800	
最高速度	323-30 (ミニ)	高輝度反射400 ¢・アルミ	3	枚	8, 240	24, 720	
最高速度	323-40 (ミニ)	高輝度反射400 ¢・アルミ	1	枚	8, 240	8, 240	
車両進入禁止	303 (ミニ)	高輝度反射400 ¢・アルミ	1	枚	8, 240	8, 240	
			1				
車両通行止	305 (ミニ)	高輝度反射400 ¢・アルミ	1	枚	8, 240	8, 240	
指定方向外	311−B(ミニ)	高輝度反射400 ¢・アルミ	1	枚	8, 240	8, 240	左1
指定方向外	311−C(ミニ)	高輝度反射400 ¢・アルミ	3	枚	8, 240	24, 720	
駐車禁止	316	全面反射600 ¢・アルミ	1	枚	14, 400	14, 400	
自転車歩道通行可	325の3(ミニ)	高輝度反射400 ¢・アルミ	1	枚	8, 240	8, 240	
		高輝度反射220*400・アルミ	0			· · ·	
一方通行	326-A(\\=)		2	枚	5, 520	11, 040	
徐行	329−A (ミニ)	高輝度反射2/3倍・アルミ	3	枚	8, 760	26, 280	
小 計						380, 980	
						·	
計						380, 980	
рI						300, 300	
2 補 助 標 識 板							
【路側標識補助板】							
車両の種類		高輝度反射150*400・アルミ	2	枚	3,720	7, 440	
車両の種類・時間		高輝度反射220*400・アルミ	4		5, 520		
					-,	,	
\rightarrow		高輝度反射120*400・アルミ	5		3, 280	16, 400	
←		高輝度反射120*400・アルミ	1	枚	3, 280	3, 280	
ここまで		高輝度反射150*400・アルミ	2	枚	3,720	7, 440	
小 計						56, 640	
у1. П						00, 040	
<u>ڪ</u> ا	-					50.015	
計						56, 640	
3 ポ ー ル 等							
【路側標識用】							
60.5¢3.7m直	1	60.5¢-t2.8-3700亜鉛	6	本	15, 400	92, 400	
	1	60.5¢-t2.8-3700亜鉛					
60.5¢3.7m下曲	ļ		6		18, 400	110, 400	
60.5¢4m直		60.5¢-t3.2-4000亜鉛	13		19, 300	250, 900	
60.5¢4m下曲		60.5¢-t3.2-4000亜鉛	2	本	21, 400	42,800	
60.5 ¢ 4.2m上曲		60.5¢-t3.2-4200亜鉛	7	本	22, 400	156, 800	
76.3¢5m上曲		76.3¢-t4.2-5000亜鉛	1	本	40, 100	40, 100	
, 0, 0 , on, m				- 17	10, 100	10, 100	
42 y 57 y	-	보스다타HHCO F 스 메니스	0.1	↓ L.	0.101	70.010	
ポールシール		黄色反射材60.5¢ · 貼付含	34		2, 124	72, 216	
ポールシール		黄色反射材76.3¢・貼付含	1	枚	2,574	2, 574	
電柱等共架金具(1本)		亜鉛メッキ・補助ポール含む	18	個	13, 300	239, 400	
2. 4 2 12 N - 12 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	i			,	-, -, -	,	
.1.≑ .1.	1					1 007 500	
小計						1, 007, 590	
計						1, 007, 590	
【十十少] 弗, ⇒1. 【	1					1 445 010	
【材料費計】						1, 445, 210	

【労務費】						
【大型標識用】						
大型共架T柱取外	共架柱・板等産廃処理共	3	本	15, 552	46,656	
大型標識板取外	産廃処理共	2	枚	15, 136	30, 272	
大型灯火式標識板取外	産廃処理共	1	枚	19, 907	19, 907	
小 計					96, 835	
【路側標識用】						
4号基礎 型枠無	500*500*700廃土等処分共	1	本	44, 907	44, 907	
1 号削孔	100 ¢ *400*1ガラ処分共	33	本	7, 931	261, 723	
2号削孔	100 ¢ *400*2ガラ処分共	1	本	12,690	12,690	
電柱共架柱・張出取付	1組*2個	11	組	13, 333	146, 663	
電柱共架柱・張出取外	1組*2個 産廃処理共	7. 5	組	8, 313	62, 347	
ポール撤去	上部はつり・ガラ処分共	36	本	3,061	110, 196	
路側標識板取付	補助板のみ取付を含む	60	枚	4, 380	262,800	
路側標識板取外	補助板のみ取外を含む・産廃処理共	3	枚	2,730	8, 190	
小 計					909, 516	
11					1,006,351	
【その他】						
管理番号標証	貼付含 80×150	42	枚	1, 197	50, 274	
規制番号標証	貼付含 50×100	38	枚	927	35, 226	
管理台帳作成		51	枚	374	19, 074	
小 計					104, 574	
【労務費計】					1, 110, 925	
_						
【交通誘導費】						
交通誘導警備員		18	人	15, 850	285, 300	
直接工事費					2, 841, 435	