

令和5年度

地域整備方向検討調査 「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務

積 算 書

(当初)

近畿農政局 淀川水系土地改良調査管理事務所

項目名 内 容 近畿農政局 局名 事業(務)所名 淀川水系土地改良調査管理事務所 事業名 地域整備方向検討調査 「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務 業務名 施工場所 兵庫県淡路市 業務番号 05-109-0004 業務区分 単年度 積算区分 当初積算 地域区分 京都南 地区区分 京都市 工期 11ヶ月 積算体系年月 令和5年5月 単価期適用年月 令和5年5月 A 歩掛期適用年番号 令和5年99号 A 電力会社名 関西電力

項目名 規 格 数量 単位 金額備考 設計業務費 10,725,000 ・設計業務価格 9,750,000 ・消費税相当額(10%) 975,000 業務内容 「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務

業務名 「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務
業務別業務名:「北淡路地域」環境調査方針(項目名	(条) 検討業務 内 容
<u></u>	
業務名	「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
<u> </u>	設計業務
工種区分	実施設計以外
工種体系区分	業務積算(設計)
施工地域区分	補正なし
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正 (現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
	なし
週休2日補正	補正なし
熱中症対策補正 (現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし

項目名 数量 単位 金 額 備考 設計業務価格 9,750,000 ・業務原価 6,338,000 ・・直接原価 4,211,000 1.000 ・・・直接人件費 式 3,950,000 ・・・直接経費(電子成果品作成費を除く) 1.000 式 175,000 ・・・直接経費(電子成果品作成費) 1.000 86,000 式 ・・その他原価 3,950,000 × 53.850 2,127,000 ・一般管理費等 3,413,000 $6,338,000 \times 53.850$

美務別美務名: '北淡路地域」環境調查力針(条)快韵美務 工種名称	数量	単位	金 額	備考
直接人件費內訳			3,950,000	
			5,333,333	
直接人件費				
	1.000		3,950,000	
・直接人件費				
	1.000	式	3,950,000	
・・直接人件費	1.000	式	3,950,000	
・・・設計作業費	1.000		3,726,000	
··· 打合せ(設計)				
	1.000	式	224,000	
				近畿農政局

業務別業務名:「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務 工種名称 直接経費(電子成果品作成費を除く)内訳	数量	単位	金額	備考
且技社員(电丁ル木mIFル具で까\)ヒンロヘ			175,000	
-				
直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	175,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	175,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	175,000	
・・・ 旅費交通費(設計)			58,000	
· · · その他	1.000	式		
	1.000	式	117,000	
				<u></u>

務別業務名:「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接人件費				3,950,000	
直接人件費	1.000	式		3,950,000	
・直接人件費					
・・設計作業費	1.000			3,950,000	1 式当たり
63003 1 準備作業【内業】	1.000	式	3,726,000	3,726,000	歩A・単A
63003 2 資料の検討【内業】	1.000	式	248,100	248,100	S単 1号 歩A・単A
63003 (3-1) 概查 (現地踏查) 【内業】	1.000	式	311,300	311,300	S単 2号 歩A・単A
	1.000	式	154,250	154,250	S単 3号
63003 (3-1) 概査(現地踏査)【外業】	1.000	式	244,050	244,050	歩A・単A S単 4号
63003 (3-2) 基礎調査計画策定【内業】	1.000	式	136,110	136,110	歩 A・単 A S 単 5号
63003 (3-3) 現地調査【内業】	1.000	式	289,150	289,150	歩A・単A
63003 (3-3) 現地調査【外業】					歩A・単A
63003 (3-4) 基礎調査結果のとりまとめ【内業】	1.000	式	353,100	353,100	歩A・単A
63003 4 環境調査方針(案)の検討【内業】	1.000	式	142,960	142,960	S単 8号 歩A・単A
63003 5 環境配慮検討部会(仮称)の資料作成【内業】	1.000	式	839,100	839,100	S単 9号 歩A・単A
63003 6 点検照査とりまとめ【内業】	1.000	式	559,400	559,400	ジス・ギス S単 10号 歩A・単A
	1.000	式	432,200	432,200	S単 11号
63003 公開用成果物の作成【内業】	1.000	式	15,800	15,800	歩A・単A S単 12号
合 計				3,725,520	
· · 打合せ(設計)	4 000	_15	004.000	204 202	1 式当たり
63010 打合せ(当初・最終)	1.000	式	224,000	224,000	歩A・単A
一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.25日 63010 打合せ(中間)	2.000	回	58,700	117,400	S単 13号 歩A・単A
一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日 63010 照査技術者自身による報告	3.000	回	25,125	75,375	S単 14号 歩A・単A
一般工種,着手前・最終,1.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.25日	1.000	回	31,100	31,100	S単 15号
合 計				223,875	

美務別業務名:「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接経費(電子成果品作成費を除く)				175,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)					
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		175,000	
・・・旅費交通費(設計)	1.000	式		175,000	1 式当たり
	1.000	式	58,000	58,000	
63011 打合せ(当初・最終) 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100k	2.000		1,524	3.048	歩A・単A S単 16号
m (100km未満)				•	
663011 照査技術者自身による報告 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100k m (100km未満)	1.000	回	762	762	歩A・単A S単 17号
63018 概査(現地踏査)【外業】					歩A・単A
ライトバン,2日,4時間 63018 現地調査【外業】	1.000	式	21,656	21,656	S単 18号 歩A・単A
ライトバン,3日,4時間	1.000	式	32,484	32,484	S単 19号
合 計				57,950	
・・・ その他	4 000	-	117 000	117 000	1 式当たり
63023 電子納品版業務報告書作成	1.000	式	117,000	117,000	歩A・単A
1, A - 4,500,8cm,0 96003 情報共有システム	1.000	式	7,338	7,338	S単 20号 歩A・単A
43602 C D - R	1.000		109,200	109,200	歩A・単A
43602 C D - R C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB	1.000	枚	42	42	少れ・半A
合 計				116,580	

	務名:「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務					
コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *					
\$63003	1 準備作業【内業】 設計労務(直接人件費内業)					
	改計分務(且按人件質的業)		式	248,100		歩A・単A
	*** S単- 2号 ***		10	240,100		<u> </u>
S63003	2 資料の検討【内業】					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	311,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *					
S63003	(3-1) 概查(現地踏査)【内業】		-			
	設計労務(直接人件費内業)		_	454 050		±
	*** S単- 4号 ***		式	154,250		歩A・単A
\$63003	(3-1) 概査(現地踏査)【外業】					
000000	設計労務(直接人件費内業)					
			式	244,050		歩A・単A
	*** S単- 5号 ***					
S63003	(3-2) 基礎調査計画策定【内業】					
	設計労務(直接人件費内業)					,
	de de la COM		式	136,110		歩A・単A
562002	* * * S 単 - 6号 * * * (3-3) 現地調査【内業】					
363003	13-3 現地調直【内集】 設計労務(直接人件費内業)					
			式	289,150		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***			_55,.50		
S63003	(3-3) 現地調査【外業】					
	設計労務(直接人件費内業)					1.
	debets 6 W and debets		式	353,100		歩A・単A
000000	* * * S 単 - 8号 * * *					
\$63003	(3-4) 基礎調査結果のとりまとめ【内業】 設計労務(直接人件費内業)		-			+
			式	142.960		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***		10	142,300		<u> </u>
S63003	4 環境調査方針(案)の検討【内業】					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	839,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 10号 * * *					
S63003	5 環境配慮検討部会(仮称)の資料作成【内業】					
	設計労務(直接人件費内業)		_	FF0 400		±
	* * * S単- 11号 * * *		式	559,400		歩A・単A
\$63003	6 点検照査とりまとめ【内業】					
000000	設計労務(直接人件費内業)					
			式	432,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *					
S63003	公開用成果物の作成【内業】					
	設計労務(直接人件費内業)					
	*** 5単- 13号 ***		式	15,800		歩A・単A
\$62010	*** ** 5単 - 13号 **** 打合せ(当初・最終)					
303010	打合せ(設計業務基準日額)		_			
	一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.25日			58.700		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		· ·
S63010	打合せ(中間)					
	打合せ(設計業務基準日額)					
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日			25,125		歩A・単A
0000:5	*** S単 - 15号 ***					
303010	照査技術者自身による報告 打合せ(設計業務基準日額)		+			
1	7] 古で(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.25日			31,100		歩A・単A
	一阪工性,有于削・販約,1.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.23日,0.23日 *** S単- 16号 ***		 =	31,100		ジハ 千八
S63011	打合せ(当初・最終)					
	打合せ(設計旅費・交通費)					
	一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km(1,524		歩A・単A
	100km未満)					
<u> </u>	444 CW 470 AAAA		-			+
000044	* * * S 単 - 17号 * * * *					
563011	照査技術者自身による報告 打合せ(設計旅費・交通費)					+
	1) 日 と (成 1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1			762		歩A・単A
	100km未満)			702		<i>></i> // +//
	* * * S 単 - 18号 * * *					
\$63018	概査(現地踏査)【外業】					
	旅費交通費(設計外業日帰用)					IE 4 W -
	ライトバン,2日,4時間		式	21,656		歩A・単A
000010	*** S単- 19号 ***					
303018	現地調査【外業】 旅費交通費(設計外業日帰用)		-			
	欣賞父週貨(設計外集日帰用) ライトバン,3日,4時間		式	32,484		歩A・単A
	フィトハノ,3日,4時间 *** S単- 20号 ***		11/	32,404		ツハ・ギハ
\$63023	電子納品版業務報告書作成					
	電子納品版業務報告書作成					1
	1, A - 4,500,8cm,0		式	7,338		歩A・単A
			1			1

コードー	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***	~ =		<u> </u>	— 1рц	3E HX	in 3
							歩A
	1 準備作業【内業】			土	D主 月日 かり 生まり トナン ト		当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.50人			深夜時間:0.0		
	<u>4)技師 A の人数</u>	1.00人					
	5)技師Bの人数	2.00人					
	<u>6)技師Cの人数</u> 7)技術員の人数	2.00人					
	7)投削員の人数	0.00					
4003	主任技師						
			0.500	人	62,200	31,100	
4004	技師(A)						
	11.45		1.000	人	55,200	55,200	
4005	技師(B)		0 000		45,000	00.000	
4006	技師(C)		2.000	人	45,300	90,600	
4006	技師(こ)		2.000	人	35,600	71,200	
			2.000		30,000	71,200	算出数量
	合 計					248,100	1.000 式
	単 価			式		248,100	
	*** S単- 2号 ***						
	3 単 - ∠5 _ ^ ^ ^						步A
3003	2 資料の検討【内業】			式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
- 1	1)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)技師長の人数</u> 3)主任技師の人数	0.00人			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)主任投帥の人数 4)技師Aの人数	1.00人			/木仪时间.0.0		
	5)技師Bの人数	2.00人					
	6)技師Cの人数	2.00人					
	- 7)技術員の人数	2.00人					
4003	主任技師		0.500	人	62,200	31,100	
4004	技師(A)		1 000		FF 200	FF 200	
4005	技師(B)		1.000	人	55,200	55,200	
			2.000	人	45,300	90,600	
4006	技師(C)		2.000	人	35,600	71,200	
4007	技術員		2.000		30,000	7.1,200	
			2.000	人	31,600	63,200	
							算出数量
	合 計					311,300	1.000 式
	単 価			式		311,300	
	半 1 川			Ι(311,300	
	* * * S 単 - 3号 * * *						
							步A
	(3-1) 概查(現地踏查)【内業】			式	D. + 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人			夜間刷約15業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.50人			深夜時間:0.0	-	
	4)技師 A の人数	1.00人					
	5)技師Bの人数	1.50人					
	6)技師 C の人数	0.00人			-		
	7)技術員の人数	0.00人					
1003	主任技師		0.500	人	62,200	31,100	
1004	技師(A)						
4005	技師(B)		1.000	人	55,200	55,200	
7000	JAMP (D)		1.500	人	45,300	67,950	
						451.055	算出数量
	合 計				-	154,250	1.000 式
I				_6		154,250	
	単 価		1	式		104.200	
\dashv	単 価			工		154,250	
	単 価			式		134,230	

業務別業 コード	務名:「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	□ 10°	<u> </u>		+14	+ іщ	- AE EM	歩A
	(3-1) 概查(現地踏查)【外業】			式			当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	1.50人			深夜時間:0.0	尼里川村门口1.0.0	
	4)技師 A の人数	1.50人			7.11.2.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.		
	5)技師Bの人数	1.50人					
	6)技師Cの人数	0.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
0.4000	主任技師						
104003	土江江村		1.500		62,200	93,300	
04004	技師(A)		1.000		02,200	35,500	
	2007		1.500	人	55,200	82,800	
04005	技師(B)						
			1.500	人	45,300	67,950	
	A +1					044.050	算出数量
	合 計					244,050	1.000 式
	単 価			式		244,050	
	——————————————————————————————————————					211,000	
	* * * S 単 - 5号 * * *						
0000-	(0.0) 甘叶园木制一家体内下土地下						步A
	(3-2) 基礎調査計画策定【内業】			式	ロ土 8日 かり 牛川 かり・ナン!		当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人			夜间耐約15業時间:0.0 豪雪補正:なし		
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.30人			深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50人					
	5)技師Bの人数	0.50人					
	6)技師Cの人数	1.00人					
	7)技術員の人数	1.00人					
04003	主任技師						
.5-1505	- I-10FT		0.300	人	62,200	18,660	
R04004	技師(A)		0.000		52,250	10,000	
			0.500	人	55,200	27,600	
04005	技師(B)						
			0.500	人	45,300	22,650	
04006	技師(C)		4 000		25.000	25 000	
04007			1.000	人	35,600	35,600	
104007	投 侧員		1.000	人	31,600	31,600	
			1.000		01,000	01,000	算出数量
	合 計					136,110	1.000 式
	単 価			式		136,110	
	* * * S単 - 6号 * * *						
	<u>-</u> , •,						步A
63003	(3-3) 現地調査【内業】			式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人			/木仪吁间:U.U		
	5)技師Bの人数 5)技師Bの人数	1.00人					
	6)技師Cの人数	2.00人					
	7)技術員の人数	3.00人					
04004	技師(A)						
0.400=	### (D)		1.000	人	55,200	55,200	
04005	技師(B)		4 500	1	45 200	67.050	
กสกกล	技師(С)		1.500	人	45,300	67,950	
U-1000	JARP C C /		2.000	人	35,600	71,200	
04007	技術員				35,530	,250	
			3.000	人	31,600	94,800	
							算出数量
	合 計					289,150	1.000 式
	777 1 22 -					000 450	
-	単 価			式		289,150	
	*** S単-7号 ***						
							步A
63003	(3-3) 現地調査【外業】			式		1.000 式	当たり算出

1	夕 称	数量		単位	出 /本	→ n5	# *
1	名 称 设計労務(直接人件費内業)	双 重		平111	単価 時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
1	议制力物(且按人件具约未)				夜間制約作業時間:0.0		
1.5		0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人			深夜時間:0.0	Z_35,~9,120.00	
	1)技師 A の人数	2.00人					
	5)技師Bの人数	3.00人					
	ら)技師Cの人数	3.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
04004 打	技師 (A)						
			2.000	人	55,200	110,400	
04005 打	技師(B)						
			3.000	人	45,300	135,900	
04006 打	技師(C)						
			3.000	人	35,600	106,800	
							算出数量
	合 計					353,100	1.000 式
	単 価			式		353,100	
	*** S単- 8号 ***						
							步A
	(3-4) 基礎調査結果のとりまとめ【内業】			式			当たり算出
記	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
\longrightarrow					夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.30人			深夜時間:0.0		
	1)技師 A の人数	0.50人					
	5)技師Bの人数	1.00人					
	S)技師Cの人数	1.00人					
7	7)技術員の人数	0.50人					
	A fee like fee						
04003 ∄	主任技師						
			0.300	人	62,200	18,660	
04004 抗	技師(A)						
			0.500	人	55,200	27,600	
04005 3	技師(B)						
			1.000	人	45,300	45,300	
04006 抗	技師 (C)						
			1.000	人	35,600	35,600	
04007 打	技術員					4= 000	
-			0.500	人	31,600	15,800	算出数量
	A ±1					440,000	
-+	合 計					142,960	1.000 式
	24 /#			-		140,000	
	単 価			式		142,960	
	*** S単- 9号 ***						
	3 # - 3 9						步A
3003 4	4 環境調査方針(案)の検討【内業】			式		1 000 =	当たり算出
	段計労務(直接人件費内業)			10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	以可为45(且15人)[其代]来/						
彭	1) 主任技術者の人数	0.00人			夜間制約作業時間:0.0		
彭 1	I)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
記 1 2	2)技師長の人数	0.00人			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		
計 1 2 3	2)技師長の人数 3)主任技師の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1 2 3 4	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人 1.50人 3.00人			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
計 1 2 3 4 5	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
1 2 3 4 5 6	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 5)技師Cの人数	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
1 2 3 4 5 6	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
計 1 2 3 4 5 6 7	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 5)技師Cの人数	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
1 2 3 4 5 6	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 5)技師Cの人数 7)技術員の人数	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	1.500		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
記 1 2 3 4 5 6 6 7	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 5)技師Cの人数 7)技術員の人数	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	1.500		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
記 1 2 3 4 5 6 6 7	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の人数	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	1.500		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
1 2 3 4 5 6 7 04003 由	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の人数	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300	
1 2 3 4 5 6 7 04003 由	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 5)技師Cの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300	
1 2 3 4 5 6 6 7 7 04003 自 04004 打 04005 打	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 5)技師Cの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	3.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 62,200 55,200	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300 165,600	
1 2 3 4 5 6 6 7 7 04003 自 04004 打 04005 打	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 5)技師Cの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	3.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 62,200 55,200	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300 165,600	
1 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 7 0 4 0 0 3 3 5 0 4 0 0 4 5 5 6 6 7 7 7 0 4 0 0 6 5 5 7 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A) 技師(B)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	3.000	<u>Д</u>	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 62,200 55,200 45,300	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300 165,600 271,800	
1 2 3 4 5 6 6 7 7 04003 自 04004 打 04005 打	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A) 技師(B)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	3.000	<u>Д</u>	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 62,200 55,200 45,300	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300 165,600 271,800	
1 1 2 3 3 4 4 5 5 6 7 7 7 D4003 由 D4004 打 D4006 打 D4006 打	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A) 技師(B)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	3.000 6.000 6.000	Д Д	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 62,200 55,200 45,300 35,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300 165,600 271,800 213,600	算出数量
1 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 7 0 4 0 0 3 3 5 0 4 0 0 4 5 5 6 6 7 7 7 0 4 0 0 6 5 5 7 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A) 技師(B)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	3.000 6.000 6.000	Д Д	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 62,200 55,200 45,300 35,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300 165,600 271,800 213,600 94,800	算出数量 1.000 式
1 1 2 3 3 4 4 5 5 6 7 7 7 D4003 由 D4004 打 D4006 打 D4006 打	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 5)技師 C の人数 7)技術員の人数 主任技師 技師 (A) 技師 (B) 技師 (C)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	3.000 6.000 6.000	Д Д	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 62,200 55,200 45,300 35,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300 165,600 271,800 213,600 94,800	
1 2 3 4 4 5 6 6 7 7 7 9 4 4 0 0 4 5 1 9 4 4 0 0 6 5 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師 A の人数 5)技師 B の人数 5)技師 C の人数 7)技術員の人数 主任技師 技師 (A) 技師 (B) 技師 (C)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	3.000 6.000 6.000	Д Д	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 62,200 55,200 45,300 35,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300 165,600 271,800 213,600 94,800	
1 2 3 4 4 5 6 6 7 7 7 9 4 4 0 0 4 5 1 9 4 4 0 0 6 5 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A) 技師(B) 技師(C)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	3.000 6.000 6.000	\ \ \ \	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 62,200 55,200 45,300 35,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300 165,600 271,800 213,600 94,800 839,100	
1 2 3 4 4 5 6 6 7 7 7 9 4 4 0 0 4 5 1 9 4 4 0 0 6 5 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A) 技師(B) 技師(C)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	3.000 6.000 6.000	\ \ \ \	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 62,200 55,200 45,300 35,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300 165,600 271,800 213,600 94,800 839,100	
1 2 3 4 4 5 6 6 7 7 7 9 4 4 0 0 4 5 1 9 4 4 0 0 6 5 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6 1 9 6	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A) 技師(B) 技師(C)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	3.000 6.000 6.000	\ \ \ \	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 62,200 55,200 45,300 35,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300 165,600 271,800 213,600 94,800 839,100	
1 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 44003 由 44004	2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 7)技術員の人数 主任技師 技師(A) 技師(B) 技師(C)	0.00人 1.50人 3.00人 6.00人 6.00人	3.000 6.000 6.000	\ \ \ \	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 62,200 55,200 45,300 35,600	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 93,300 165,600 271,800 213,600 94,800 839,100	

美務別業7	務名:「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	五 <u>句</u> 設計労務(直接人件費内業)	数 重	早1世	単 1脚	制約作業時間:0.0	1個
ľ	或引力伤(且按人计真内表)			時間的制約. なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	17年はXW1日の人数 2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	1.00人		深夜時間:0.0	起動時間.0.0	
	り上に攻略の人数 4)技師Aの人数	2.00人		/木汉时间.0.0		
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
	7701125-77					
04003						
		1.000		62,200	62,200	
04004	技師 (A)					
		2.000) 人	55,200	110,400	
04005	技師(B)					
		4.000) 人	45,300	181,200	
)4006	技師(С)					
		4.000) 人	35,600	142,400	
04007	技術員					
		2.000) 人	31,600	63,200	
						算出数量
	合 計				559,400	1.000 式
	単 価		式		559,400	
$-\bot$			1			
	*** S単- 11号 ***			-		
	o E-Marrier Land Land February					步A
	6 点検照査とりまとめ【内業】		式	D+0046644		当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	V - / - 1-/		+	夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	1.50人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
7	7)技術員の人数	2.00人				
04003 3	主任技師					
	I.I. kee	2.000	<u>)</u>	62,200	124,400	
04004 3	技師(A)					
	I.I. kee	1.500) 人	55,200	82,800	
04005 3	技師(B)	0.00		45.000	00.000	
	LLAT (C)	2.000	기 스	45,300	90,600	
04006	技師(C)	0.00		05.000	74 000	
0.4007	+//	2.000	어 스	35,600	71,200	
04007	技術 員	2.000		24 600	62 200	
		2.000	<u> </u>	31,600	63,200	算出数量
	合 計				422 200	1.000 式
	<u> </u>				432,200	1.000 IV
	単 価		式		432,200	
	半		10		432,200	
			+	+		
	* * * S 単 - 12号 * * *					
	<u> </u>		+			步A
33003	公開用成果物の作成【内業】		式		1 000 =	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)		10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
'				夜間制約作業時間:0.0		
1.	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師 C の人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
04007	技術員					
		0.500) 人	31,600	15,800	
						算出数量
	合 計				15,800	1.000 式
T						
	単 価		式		15,800	
			1			
	* * * S 単 - 13号 * * *					
T						步A
3010	打合せ(当初・最終)		回		1.000	当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.2			夜間制約作業時間:0.0		
	5日			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	1

	「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務					
	務名:「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務					
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0		
	2)打合せ	着手前・最終				
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
- 1	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.250日				
	8)往復移動日数	0.250日				
R04003	主任技師					
		0.500	<u> </u>	62,200	31,100	
R04004	技師(A)					
		0.500	 	55,200	27,600	Art. 1 . 301 =
	A *I				F0 700	算出数量
	合計				58,700	1.000 回
	単 価				58,700	
					30,700	
	* * * S 単 - 14号 * * *					
						步A
63010	打合せ(中間)				1.000 回	当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日			夜間制約作業時間:0.0		
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	中間		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合世日数	0.250日				
	8)往復移動日数	0.000日	1			
04004	技師(A)		.			
		0.250	<u> </u>	55,200	13,800	
04005	技師(B)	0.050		45.000	44 005	
		0.250	 	45,300	11,325	笠山 巻目
	A \$1				25 425	算出数量
	合 計				25,125	1.000 回
	単 価				25,125	
	,					
	* * * S 単 - 15号 * * *					
						步A
63010	照査技術者自身による報告				1.000 回	当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種,着手前・最終,1.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.2			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	5日			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0		
	2)打合せ	着手前・最終				
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	0.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人	-			
- 1	7)打合世日数	0.250日				
	8)往復移動日数	0.250日				
J4UU3	主任技師	0.500	1	62,200	31,100	
		0.500	人	02,200	31,100	算出数量
	合 計				31 100	昇山数里 1.000 回
	H 81				31,100	
	単 価		回		31,100	
	*** S単- 16号 ***					
-	2+ · □05		1			步A
63011	打合せ(当初・最終)				1 000 🗇	当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,			夜間制約作業時間:0.0		
	L < 100km (100km未満)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			<u></u>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0		
	2)打合せ内容	着手前・最終				
	3)主任技師配置人員	1人				
	4)技師A配置人員	1人				
	5)技師B配置人員	0人				
	6)技師C配置人員	0人				
- 1	7)打合せ日数	0.25日				
	8)往復移動日数	0.25日	1			
- 1	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	一般交通機関				
- 1	13)高速道路往復料金(税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	762円		L	I	

コード	務名:「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
=	<u> </u>	0円		半世	半 叫	並領	
	16)船舶往復1人当料金(税別)	0円					
	17)航空往復1人当料金(税別)	0円					
	18)ライトバン使用日数	0日					
	20)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)					
P54306	黄						
1 34300	消費税抜き		2.000	人	762	1,524	
							算出数量
	合 計					1,524	1.000 回
	ш /=					4 504	
	単 価			回		1,524	
	*** S単- 17号 ***						
	107 * 14 / 2* * * * * 1			_			步A
	照査技術者自身による報告 打合せ(設計旅費・交通費)			回	時間的制約:なし	1.000 回 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1) 1 日				夜間制約作業時間:0.0		
	L < 100km (100km未満)				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種			深夜時間:0.0		
	2)打合せ内容	着手前・最終					
	3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員	1人 0人					
	5)技師B配置人員	0人					
	6)技師C配置人員	0人					
	7)打合世日数	0.25日					
	8)往復移動日数	0.25日					
	9)宿泊区分 12)交通機関区分	通勤により打合せ 一般交通機関					
	13)高速道路往復料金(税別)	0円					
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	762円					
	15)バス往復1人当料金(税別)	0円					
	16)船舶往復1人当料金(税別)	0円					
	17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトバン使用日数	0円 0日					
	20)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)					
		(
	鉄道料金						
	消費税抜き		1.000	人	762	762	***.1.3#4 =
	△ ⇒					762	算出数量 1.000 回
						702	1.000 国
	 単					762	
	*** S単- 18号 ***						
	3 = 10 5						步A
S63018	概査(現地踏査)【外業】			式		1.000 式	当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ライトバン,2日,4時間	- / 1 185.			夜間制約作業時間:0.0		
	1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別)	ライトバン 7,308円			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円			深夜時間:0.0	~	
	4) バス往復1人当料金 (税別)	0円					
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円					
	6)航空往復1人当料金(税別)	2日					
	7)ライトバン使用日数の入力 8)時間区分	2日 4時間					
	9)設計用技師長外業日数	0.000日					
	10)設計用主任技師外業日数	1.500日					
	11)設計用技師 A 外業日数	1.500日					
					1		
	12)設計用技師B外業日数	1.500日					
	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数	0.000日					
P54301	12)設計用技師B外業日数						
	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き	0.000日	2.000	式	7,308	14,616	
	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き ライトパン[二輪駆動]	0.000日					
M28121	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き ライドン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	0.000日	2.000	式日	7,308 1,900	14,616	
M28121	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き 対パッ[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン	0.000日	2.000	日	1,900	3,800	
M28121	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き ライドン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	0.000日					算出数量
M28121	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き 対パッ[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン	0.000日	2.000	日	1,900	3,800 3,240	算出数量 1.000 式
M28121	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き ライバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	0.000日	2.000	E L	1,900	3,800 3,240 21,656	
M28121	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き ライトパン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	0.000日	2.000	日	1,900	3,800 3,240	
M28121	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き ライバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	0.000日	2.000	E L	1,900	3,800 3,240 21,656	
M28121	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き ライバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	0.000日	2.000	E L	1,900	3,800 3,240 21,656	
M28121	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き ライバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 合 計	0.000日	2.000	E L	1,900	3,800 3,240 21,656	
M28121 P34001	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き 7イパン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン JIS 2 号 レギュラースタンド 合 計 単 価	0.000日	2.000	日 L 式	1,900	3,800 3,240 21,656 21,656	1.000 式 歩A
M28121 P34001 S63018	12)設計用技師 B 外業日数 13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き ガリン J I S 2 号 レギュラースタンド 合 計 単 価	0.000日	2.000	E L	1,900	3,800 3,240 21,656 21,656	1.000 式

	務名:「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務	***	, W 45-	W /T		/# +v
コード	<u>名称</u>	数量	単位	単価	金額	備考
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	7,308円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円		深夜時間:0.0		
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	3日				
	8)時間区分	4時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	2.000日				
	12)設計用技師 B 外業日数	3.000日				
	13)設計用技師C外業日数	3.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
	高速道路等料金	0.000				
	消費税抜き	3.00	00 式	7,308	21,924	
	ライトバン[二輪駆動]	0.00	10	.,000	21,021	
	乗車定員5名 排気量1.5L	3.00	100 日	1,900	5,700	
	ガソリン	3.00	,о н	1,500	0,700	
34001	カフップ JIS2号 レギュラースタンド	32.40	00 L	150	4,860	
	リ132号 レイコノースタフト	32.40	10 L	130	4,000	算出数量
	A *1				00 404	
					32,484	1.000 式
	単 価		式		32,484	
	*** S単- 20号 ***					
						步A
63023	電子納品版業務報告書作成		式		1.000 式	当たり算出
	電子納品版業務報告書作成			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1, A - 4,500,8cm,0			夜間制約作業時間:0.0		
	1)報告書部数(部)	1.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	A - 4		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)枚数区分(枚)	500		深夜時間:0.0	102331131131111111111111111111111111111	
	4)厚さ区分	8cm		M(X-3 -0.0.0		
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
	0/00 ···/AXA(1A)					
43/122	報告書焼付代(コピ・)					
- 5422		4.00	no ÷"	6 750	6 750	
105.10	A - 4以下 500枚	1.00	00 部	6,750	6,750	
43543	簡易加除式ファイル		_			
	A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	1.00	00 冊	588	588	
43602	C D - R					
	C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB	0.00	00 枚	42	0	
						算出数量
	合 計				7,338	1.000 式
	単 価		式		7,338	
		+			-	
		+				
					-	
					-	
		+			+	
					-	
						近終典政長

業務別業務名:「北淡路地域」環境調査方針(案)検討業務 コード 名称(規格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 情報共有システム 109,200 P96003