見積参考資料

工事名 R2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置 工事

◇経費情報◇

工種区分	畑かん施設工事
単価地区	徳島東部1
施行地域区分	一般交通の影響無し
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合

注意

- ◎「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。
- ◎本資料内「SP コンクリート」における,「8)コンクリート規格」の「W/C」については、以下のように読み替えるものとする。
 - •W/C65% → W/C60% •W/C60% → W/C55%
- ◎当資料内において「平成31年5月」以降で表記するものは,新元号 (令和)の当該月に読み替えるものとする。

土木工事設計労務単価及び設計業務委託等技術者単価については、令和2年3月から適用する単価を採用している。

項目名	内 容
事業主体名	東部農林水産局(徳島)
事業主体名	来前展外 小 座问(他局)
事業名	国営附帯県営農地防災事業
地区名	大幸西地区
工事名	R2徳耕国附大幸西給水栓設置工事
施工場所	鳴門市大津町
工事番号	
工事区分	
<u> 積算区分</u>	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島東部 1
工期	
積算体系年月	令和2年3月
単価期適用年月	令和2年3月—A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名 国営附帯県営農地防災事業 大幸西地区 工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費					
	・工事価格					
	・消費税相当額(10%)					
	1133 JEIN RA (/ v)					
	工事内容					
	R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事 工事別工事名: R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名:R2徳耕 国附 大幸西 糸	
項目名	内 容
工事名	R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事
工事区分	
- 積算区分	
積算体系区分	【一般土木工事】
工種区分	畑かん施設工事
一大大大大大	
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
<u> </u>	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
	30世を起え40世入 1
電力区分	 低圧・業者持・1年未満
施工地域区分	 補正なし
75	
週休2日補正	補正なし
熱中症対策補正 (現場管理費)	0.00%

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

項目名	数量	単位	金 額	備考
	<i>></i> /\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1 1-4	HA.	VIII V
1 工事価格				
- - 4 1 1PE LE				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 ・・直接工事費				
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式		
6 ・・間接工事費				
7 ・・・共通仮設費				
8・・・・運搬費~営繕費等				
	1 000	Is.		
9 · · · · 安全費	1. 000	式		
10 ・・・現場管理費				
10 ・・・ 現場官埋實				
11 ・一般管理費等				
**				

工事名 R2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名: R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事 項 目 名	数量	単位	金額	備考
10 1721 1 / 1746	1 000	_b		
12 ・一括計上価格	1.000	式		
13 処分費等 (直接工事費の内数)				
1.4. 建克克利弗阿德克(子克尔格尔中斯)				
14 法定福利費概算額(工事価格の内数)				

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名:R2 億耕 国附 大幸四 紹水程設直工事 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳		. ,—		
直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式		
・土工	4 000			
・・作業土工	1.000	式		
・・作業工工	1.000	式		
・末端工	1 000	Da		
 ・・給水栓設置工	1.000	式		
レンコン田、水田用	1.000	式		
・・既設給水栓撤去				
	1.000	式		
• 4-3号支線	1.000	式		
・・作業土工				
(#)4-1/L T. (+)	1.000	式		
・・構造物取壊し工	1. 000	式		
・・砂基礎工				
・・アスファルト舗装工	1.000	式		
/ / / / / HIII/2X	1. 000	式		
・・付帯工	1. 000	式		
・・管体工	1.000	八		
ダクタイル鋳鉄管,鋼管	1.000	式		

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事 工事別工事名: R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
・・管体工		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
硬質ポリ塩化ビニル管	1. 000	式		
1/2/24 + 7 - Jan 1 2 - / 1 B	1. 300	- 4		
• 空気弁移設工				
主 从 开抄跃工	1. 000	式		
・・作業土工	1.000	10		
	1. 000	式		
・・構造物取壊し工	1.000	10		
・・特色物収象し上	1. 000	式		
・・砂基礎工	1.000			
· · 炒	1. 000	式		
マフラール「盆井工	1.000	八		
・・アスファルト舗装工	1. 000			
	1.000	式		
・・管体工	1 000	ls.		
	1.000	式		
・・空気弁撤去・据付工	1 000	ls.		
資材流用	1.000	式		

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事 工事別工事名: R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

[事別工事名: R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
安全費内訳				
安全費	1 000			
	1.000	式		
・共通仮設 (積上げ)				
	1. 000	式		
・・安全費		-		
	1. 000	式		

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名:R2 個耕 国附 大幸四 紹水程設置工事 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳	<u> </u>	+114	77. 11×	E. tur
3 다 미 그 [배기 다 2 하시				
一括計上価格				
1H & I — I	1. 000	式		
	1.000			
・試験費				
	1. 000	式		
・・試験費		-		
	1. 000	式		
	1		1	

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事加工事名·K 2 您耕 国的 八辛四 和小任政直工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)					
・土工					
	1.000	式			
・・作業土工					
	1.000	式			
床掘り	27. 222				単A
	254. 000	m3			B単 1号
床掘り					単A
	26. 000	m3			B単 2号
基面整正		_			単A
	100.000	m²			B単 3号
埋戻					単A
	231.000	m3			B単 4号
残土処理					単A
現場内処理	49. 000	m3			B単 5号
<u> </u>					
• 末端工					
71 · 10	1.000	式			
・・給水栓設置工					
レンコン田、水田用	1. 000	式			
					単A
	204. 000	箇所			B単 6号
ボックス設置(新設)					単A
	204. 000	箇所			B単 7号
合 計					
・・既設給水栓撤去					
	1.000	式			
					単A
	171. 000	箇所			B単 8号

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名: R 2 億耕 国附 天幸四 紹水程設直工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
廃プラ処分					単A
	1. 000	式			B単 9号
合 計					
・4-3号支線	1 000	15.			
	1.000	式			
・・作業土工	1.000	式			
床掘り	1.000	式			単A
水畑り	8. 000	m3			平A B単 10号
基面整正	8.000	B3			B
本 田筆正	0.800	m²			B単 11号
埋戻	0.000	111			単A
再生砂	0. 400	m3			B単 12号
埋戻	3. 193	mo			単A
RC-40	3.000	m3			B単 13号
埋戻					単A
	4. 000	m3			B単 14号
土砂等運搬					単A
	2. 000	m3			B単 15号
積込 (ルーズ)					単A
	2. 000	m3			B単 16号
作業残土処理					単A
	2. 000	m3			B単 17号
合 計					
- ・・構造物取壊し工					
・・悟垣物収象し上	1.000	式			
	1.000	14			単A
制約無	0.300	m3			B単 18号
積込 (ルーズ)	3.000	mo			単A
	0. 300	m3			□ B単 19号

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名·K 2 临耕 国門 八辛四 和小性改直工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
舗装版切断					単A
	12. 500	m			B単 20号
舗装版破砕積込(小規模土工)	.=. 000				単A
,	10. 200	m²			B単 21号
アスファルト殻運搬					単A
	0. 400	m3			B単 22号
コンクリート殻運搬					単A
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0. 300	m3			B単 23号
アスファルト殻処理(産業廃棄物処分費)					単A
	0. 400	m3			B単 24号
コンクリート殻処理(産業廃棄物処分費)					単A
	0. 300	m3			B単 25号
舗装切断に伴い発生する建設汚泥処分					単A
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0. 010	m3			B単 26号
合 計					
・・砂基礎工					
, <u> </u>	1.000	式			
砂基礎					単A
再生砂	0. 600	m3			B単 27号
17.11					
合 計					
H CI					
・・アスファルト舗装工					
	1. 000	式			
上層路盤(車道・路肩部)					単A
——————————————————————————————————————	6. 300	m²			B単 28号
表層(車道・路肩部)	3.000				単A
	10. 200	m²			B単 29号
					_ , _ ,
습 計					
н н					

事業名 国営附帯県営農地防災事業 大幸西地区 工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名: R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・付帯工		. ,			
17 10	1, 000	式			
保護コンクリート					単A
	1. 000	式			B単 30号
 既設ダクタイル鋳鉄管撤去		-			単A
φ 75	2. 000	本			B単 31号
管切断(DCIP管)					単A
	1. 000	箇所			B単 32号
既設塩ビ管撤去					単A
φ 75	3. 500	m			B単 33号
埋設表示テープ					単A
	6. 200	m			B単 34号
合 計					
・・管体工					
ダクタイル鋳鉄管,鋼管	1.000	式			
ダクタイル鋳鉄管人力布設					単A
短管·異形管, K形, 75mm, 3種	4. 000	本			B単 35号
管切断(DCIP管)					単A
	1. 000	箇所			B単 36号
ダクタイル鋳鉄管(切管)					単A
K形 3種 径75	1. 000	本			B単 37号
ダクタイル鋳鉄管					単A
曲管 K形 径22°1/2,径75	1. 000	本			B単 38号
ダクタイル鋳鉄管					単A
K形 フランジ付きT字管,径75	1. 000	本			B単 39号
ダクタイル鋳鉄管					単A
K形継輪,径75	1. 000	本			B単 40号
ダクタイル鋳鉄管用特殊押輪					単A
K形 径75	1. 000	本			B単 41号
ダクタイル鋳鉄管用普通押輪					単A
径75	4. 000	組			B単 42号
鋼製フランジ付き曲管					単A
90° 曲管, 径75, SGP(白)	2. 000	本			B単 43号

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事 工事別工事名: R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名:R2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
フランジ接合部材	数 里	平位	- 平 川	並 領	単A
	3. 000	ψH			1 '
径75	3.000	組			B単 44号
∧ ⇒I					
合 計					
毎14年 硬質ポリ塩化ビニル管	1.000	式			
硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	1.000	10			単A
VU, 75mmRR管	7. 460	m			B単 45号
硬質ポリ塩化ビニル管RR継手	7. 400	111			単A
90° ベンド, 径75	1.000	本			B単 46号
硬質ポリ塩化ビニル管RR継手	1.000	74			単A
5° 5/8ベンド, 径75	1.000	本			B単 47号
塩ビ管用離脱防止金具	1.000	74.			単A
径75	3.000	組			B単 48号
鋳鉄製メカ型ドレッサージョイント	0.000	//312			単A
径75	1. 000	組			B単 49号
鋳鉄製メカ型MFジョイント		/ 122			単A
径75	1. 000	組			B単 50号
硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		,,==			単A
キャップ, 径75	1.000	組			B単 51号
1 1 2 2 1 144		//12			12 1 2
合 計					
・空気弁移設工					
	1.000	式			
・・作業土工					
	1.000	式			
					単A
	3. 000	m3			B単 52号
基面整正					単A
	0. 200	m²			B単 53号
					単A
再生砂	0. 200	m3			B単 54号

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
埋戻					単A
RC-40	2. 000	m3	I		Ⅰ B単 55号
土砂等運搬					単A
	1. 000	m3			Ⅰ B単 56号
積込 (ルーズ)					単A
	1. 000	m3			B単 57号
作業残土処理					単A
	1.000	m3			B単 58号
			I		
合 計					
			1		
 ・・構造物取壊し工					
	1. 000	式			
舗装版切断					単A
	8. 000	m			B単 59号
舗装版破砕積込(小規模土工)					単A
	6. 500	m²			B単 60号
アスファルト殻運搬			I		単A
	0. 300	m3			B単 61号
アスファルト殼処理(産業廃棄物処分費)			1		単A
	0. 300	m3			B単 62号
舗装切断に伴い発生する建設汚泥処分			1		単A
	0.010	m3			B単 63号
			1		
<u></u> 合計					+
			1		
・・砂基礎工					1
	1.000	式	1		
砂基礎					単A
再生砂	0. 400	m3	1		Ⅰ B単 64号
合 計					

事業名 国営附帯県営農地防災事業 大幸西地区 工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・アスファルト舗装工					
	1. 000	式			
 上層路盤(車道・路肩部)					単A
	4. 000	m²			B単 65号
表層(車道・路肩部)					単A
	6. 500	m²			B単 66号
· 금					
・・管体工					
	1. 000	式			
硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					単A
VU,75mmRR管	2. 000	m			B単 67号
鋳鉄製メカ型ドレッサージョイント					単A
径75	2. 000	組			B単 68号
鋳鉄製メカ型フランジ付きチーズ					単A
径75, 資材流用	1. 000	組			B単 69号
埋設表示テープ					単A
	4. 000	m			B単 70号
合 計					
・・空気弁撤去・据付工	1 000	_1>			
<u> </u>	1.000	式			277.4
空気弁撤去・設置工	1 000				単A
急排空気弁,資材流用	1.000	基			B単 71号
蓋撤去	2 000	17			単A
コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下	3.000	枚			B単 72号
蓋撤去	0.000	1./			単A
コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下	2.000	枚			B単 73号
蓋据付(資材流用)	0.000	L			単A
コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下	3.000	枚			B単 74号
蓋据付(資材流用)	2 222	.,			単A
コンクリート・鋼製,40kg/枚以下	2. 000	枚			B単 75号

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事				
工事別工事名:R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事				
名 称 (規 格)	数量単位	単 価	金額	備考
合 計				
				I

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

上事別上事名:R2 應耕 国附 大宰四 紹水柱設直上事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
安全費		+111	<u>+</u> щ	业中	I NHI 17
久王貫 					
・共通仮設(積上げ)					
・光理収取(傾上り)	1. 000				
☆ ∧ # .	1.000	式			
・・安全費	1.000	-1-			
<i>↔</i> ∧ <i>⁄⁄</i> ***********************************	1.000	式))/ A
安全管理員	4. 000				単A P H 76日
	4.000				B単 76号
^ =I					
<u> </u>					
		l .	1		1

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名:R2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	712	— т	□ 14公	, m J
V					
• 試験費					
	1. 000	式			
· · 試験費					
	1.000	式			
土壤分析試験費					単A
条例第58条,施行規則第35条	1. 000	式			B単 77号
環境庁告示46号溶出試験					単A
六価クロム溶出試験	1.000	式			B単 78号
合 計					

工事名 R2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

<u> </u>	L 争名· K 2 芯材 国的 人	*4. 目.	光 1 子	14 /m	<u> </u>	/±: ±z.
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
	床掘り					
	木拙り					
			m3		1.000 m	3 当たり算出
	SP 床掘り					
	土砂, 上記以外(小規模), -, -	1.000	m3			S単 56号
	上抄, 上	1.000	IIIO			3年 30万
	合 計					
	単価					
	<u></u>					
	*** B単一 2号 ***					
	床掘り					
			m3		1 000 m	3 当たり算出
			IIIO		1.000 III	リコルソ弁山
	SP 床掘り					
	土砂, 現場制約有り, -, -	1. 000	m3			S単 57号
	合 計					
	単 価					
	*** B単一 3号 ***					
	基面整正					
			m²		1.000 n	1 当たり算出
	SP 基面整正					
		1. 000	2			C H CO H
	基面整正	1.000	m²			S単 63号
	合 計					
	単価					
	₽ ´IIII					
1						
	I.			1	1	

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
*** B単一 4号 ***				
埋戻				
		m3		1.000 m3 当たり算出
人力土工(盛土・埋戻)				
料性土・礫質土, 埋戻, はね付け+まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3		
SP 積込(ルーズ)				
土砂, 小規模(標準以外)	1.000	m3		S単 53号
				5 + 33.9
合 計				
н н				
単 価				
*** B単一 5号 ***				
株本本 B単一 3万 本本本				
現場内処理		m3		1.000 m3 当たり算出
<u> </u>		m3		1.000 m3 ヨだり昇山
	1 000	0		0 ¥ 50 H
土砂, 小規模(標準以外)	1.000	m3		S単 53号
現場敷均し	1 000			
粘性土・礫質土, 埋戻, はね付け+まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3		S単 3号
∧ ⇒I				
合 計				
₩ /π²				
単 価				
*** B単一 6号 ***				
給水栓				
		箇所		1.000 箇所 当たり算出
ボールバルブ人力据付				
樹脂製,50mm	1.000	基		S単 50号
塩ビ製ボールバルブ				
φ 50, ,	1. 000	個		S単 10号

事業名 国営附帯県営農地防災事業 大幸西地区 工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管	0. 700	m			S単 45号
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)					
	エルボ A形 径50,,	3.000	個			S単 11号
	合 計					
	単 価					
	*** B単一 7号 ***					
	ボックス設置(新設)		k-k			Ne to the H
	(大) 上 () () () () () () () () ()		箇所		3.000 箇所	当たり算出
	遠心力鉄筋コンクリート管	1. 000	-			C \(\) 10 \(\)
	B形 外圧1種 径500 長2.43m,, 遠心力鉄筋コンクリート管切断	1.000	本			S単 12号
	虚心刀鉄肋コンクリート官切断	2. 000	箇所			 T単 1号
	SP コンクリート分水槽据付	2.000	直別 -			1年 1万
	据付, 80kgを超え200kg以下, 無し, あり	3. 000	基			S単 69号
	SP コンクリート	3.000				3 年 09 万
	小型構造物, 人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40(普通) W/C65%,	0. 260	m3			S単 66号
	SP 型枠	0.200	mo			5 + 007
	一般型枠, 小型構造物	0. 840	m^2			S単 68号
	木杭人力打設					, ,
	1.5m,9cm,湿った赤土、粘土,1.5m,なし	12. 000	本			S単 39号
	合 計					
	単 価					
	*** B単一 8号 ***					
	既設給水栓撤去		44			No. 2 - Inharts
			箇所		2.000 箇所	当たり算出

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	- 第4·K 2 168 桥 国的 人 至四 和 小柱	数量	単位	単価	金額	備考
	既設給水管撤去		7-1-2-	— т	34 454	ин 3
	VU, 50mm, 直管 (両差し口), 4.0m管	0.800	m			S単 46号
	10,50 ,直省(四左し口),4.0	0.800	III			3 年 40 万
	^ =I					
	合 計					
	\\\\ -					
	単 価					
	*** B単一 9号 ***					
	廃プラ処分					
			式		1.000	式当たり算出
	建設廃材		-			
	ACRADE P.	71. 300	kg			S単 32号
		71.000	118			5 + 02.5
	合 計					
	Ц Н					
	単 価					
	中 im					
	*** B単- 10号 ***					
	床掘り					
			m3		1. 000	m3 当たり算出
	SP 床掘り					
	土砂, 上記以外(小規模), -, -	1.000	m3			S単 56号
	合 計					
	単 価					
	11 7 7 11 7 11 7 11 7					
	*** B単一 11号 ***					
	基面整正					
			m²		1.000	m ² 当たり算出

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	2. 新名·K 2 德州 国的 人辛酉 和小性故區工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 基面整正	7, 1	1 1	I Ibeed		DIN O
	基面整正	1. 000	m^2			S単 63号
	THE IT	1.000	111			5 + 007
	合 計					
	HI HI					
	単価					
	Т 1944					
	*** B単- 12号 ***					
	埋戻					
	再生砂		m3		1.000 m3	当たり算出
	再生砂					
		1. 000	m3			S単 30号
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 000	m3			S単 4号
	SP 土砂等運搬					
	標準, バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.5k	1. 000	m3			S 単 59号
	m以下					
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 13号 ***					
	埋戻					
	RC-40		m3		1.000 mS	当たり算出
	再生クラッシャラン					
	RC-40 40~0mm	1.000	m3			S単 31号
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1.000	m3			S単 5号
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3			S単 54号

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

	事名: R 2 偲耕 国附 天辛四 紹水程設直工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計					
	H H					
	単 価					
	<u></u>					
	*** B単- 14号 ***					
	埋戻					
			m3		1 000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)		mo		1.000 me	<u> </u>
	大刀工工(盛工・埋灰) 粘性土・礫質土, 埋戻, はね付け+まき出し, 締固めを計上しない	1. 000	m3			S単 2号
		1.000	m3			3 年 2万
	SP 積込(ルーズ)	4 000				
	土砂, 小規模(標準以外)	1. 000	m3			S単 53号
	合 計					
	単 価					
	*** B単一 15号 ***					
	土砂等運搬					
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬					
	小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2. 5k	1.000	m3			S単 60号
	m以下					
	me// 1					
	合 計					
	П П					
	\\\\					
	単 価					
	*** B単- 16号 ***					
	マママ D干 10万 ママケ			1	l .	l .

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	積込(ルーズ)	<u> </u>	7-1-2	— ри	70. HX	mv
			m3		1 000	3 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		IIIO		1.000 III.	ヨたり昇山
	土砂, 小規模 (標準)	1. 000	. 0			S単 54号
	工炉, 小規模(標準)	1.000	m3			5 単 54万
	合 計					
	単価					
-	単 畑					
	*** B単一 17号 ***					
	作業残土処理		_			No. 2 februaria
			m3		1.000 m	当たり算出
	残土処分費					
		1. 000	m3			S単 33号
	SP 土砂等運搬					
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.5km以	1. 000	m3			S単 61号
	下					
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 18号 ***					
	コンクリート構造物取壊し					
	制約無		m3		1.000 mS	当たり算出
	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間,する,4週8休以上	1. 000	m3			S単 37号
	合 計					
	単 価					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

	上事名: R 2 偲耕 国附 大辛四 紹水柱設直上事	W/ P	277.77		A	/Hs -1
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 19号 ***			i		
	積込 (ルーズ)					
L			m3	<u></u> i	1.000 m3	3 当たり算出
	コンクリート殻積込					
	岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3			S単 55号
						Ĭ Š
	合 計			İ		
	7 "					
	単 価					
	1 1944				·	1
				1	1	†
	*** B単一 20号 ***					
	舗装版切断					
			m	<u> </u>	1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断				***	
	7スファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	[i		S単 65号
						Ĭ Ž
	合 計			İ		
				I		
	単 価					
			·			
				İ		
				I		
	*** B単一 21号 ***			İ		
	舗装版破砕積込(小規模土工)				·	1
	pilidax/VAMXMT/I見だ (/ 1//YU) 犬ユ <i>エ)</i>		m²	İ	1 000	ぱ当たり算出
 			111		1.000 II.	リヨルソ弁川
	and and a state of the state o	1. 000	m²	İ		S単 58号
 	<u> 印記 次 /火 代入 十八 月 仁 八 1 / 7 元 1 天 上 土 / </u>	1.000	111			0 年 00 万
	合 計			İ		
 	н н			+		1
	単 価					
	т щ			1		

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

	_事名:R 2 偲耕 国附					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 22号 ***					
	アスファルト殻運搬					
			m3		1. 000 m	3 当たり算出
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,5.5km以下,	1. 000	m3			S単 64号
	合 計					
	Ц Н					
) \					
	単 価					
	*** B単一 23号 ***					
	コンクリート殻運搬					
			9		1 000	 3 当たり算出
	> 11 1 +0 Vzz lén		m3		1.000 m	3 ヨたり昇山
	コンクリート殻運搬					
	軟岩, 4.0, 7.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好	1.000	m3			S単 1号
	合 計					
	単 価					
	*** B単一 24号 ***					
	アスファルト殼処理 (産業廃棄物処分費)					
			m3		1.000 m	3 当たり算出
	建設廃材					
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3			S単 34号
	<u> / パン / / ド ピマ / </u>	1.000	шЭ			0±7
	合 計					
	口可					
))/ /					
	単 価					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名: R 2 億耕 国附 大宰四 結水程設直工事	数量	単位	単価	金額	備考
コード 名称(規格)	数 里	- 甲位	字 ´畑	並 領	1佣 与
*** B単- 25号 ***					
コンクリート殼処理(産業廃棄物処分費)					
		m3		1.000 m3	当たり算出
建設廃材					
アスファルトコンクリート廃材	1. 000	m3			S単 35号
	1.000	mo			5 + 007
合 計					
Д рі					
<u>ν</u> /π					
単 価					
*** B単- 26号 ***					
舗装切断に伴い発生する建設汚泥処分					
		m3		1.000 m3	当たり算出
建設汚泥					
72911772	1. 000	m3			S単 36号
	1. 000	mo			5 + 00.7
合 計					
H HI					
単 価					
<u></u> 単					
*** B単一 27号 ***					
砂基礎					
再生砂		m3		1.000 m3	当たり算出
パイプライン基礎					
砂・砂質土, 再生砂, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし,	1. 000	m3			S単 44号
SP 土砂等運搬					
標準, バックおり山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.5k	1.000	m3			S単 59号
m以下	1.000	me			2 + 00/J
			<u> </u>		1

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

事別工事名: R 2 偲耕 国附 天辛四 紹水程設直工事					
ュード 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計					
H HI					
単 価					
<u></u> 単 恤					
*** B単一 28号 ***					
上層路盤(車道・路肩部)					
上間的強(早辺・岭月前)		9			O ale a series
		m²		1.000 n	1 当たり算出
SP 上層路盤(車道・路肩部)					
路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,1層施工,-,,0mm,100mm,	1.000	m^2			S単 70号
合 計					
Ц #					
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
単 価					
*** B単一 29号 ***					
表層(車道・路肩部)					
		m²		1.000 n	1当たり算出
SP 表層 (車道・路肩部)					
1.4m未満1層仕上厚50mm以下,アスファルト混合物 II (2.30t/m3),再生細粒度アスコン(13	1. 000	m^2			S単 71号
), プライムコート PK-3, 40mm,					
/, / //M= TK 0, TOIMII,					
A =1					
合 計					
単 価					
*** B単- 30号 ***					
保護コンクリート					
		式		1 000 =	当たり算出

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

	上事名:R 2 您耕 国附 大辛四 紹水柱設直上事	761	227.71)\(\(\frac{1}{2} \)	A stort	ttie de
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(普通) W/C65%,	0. 330	m3			S単 67号
	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	4. 600	m²			S単 68号
	養生	1. 000				5 + 00.7
	一般養生, 小型構造物,	0. 330	m3			S単 38号
	X (1)	0.000	IIIO			5年 30万
	∧ ∌l.					
	<u> </u>					
	単 価					
	*** B単一 31号 ***					
	既設ダクタイル鋳鉄管撤去					
	φ75		本		1 000	本 当たり算出
	9~19		/		1.000	11 コルツ昇山
		0.500	<u> </u>			0 14 46 11
	短管・異形管, K形, 75mm, 3種, あり, あり	0. 500	本			S単 48号
	Λ -11					
	合 計					
	単 価					
	*** B単一 32号 ***					
	管切断(DCIP管)					
	自 9/1時 D/o II 自 /		松言		1 000 85	ロルチル祭川
	fote Littlife" (no ann fote)		箇所		1.000 固	所 当たり算出
	管切断(DCIP管)	4 000				
	75mm	1.000	<u> </u>			S単 49号
	A -1					
	合 計					
	単 価					
Ь					l	L

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	_ 事名·K 2 芯材 国州 八辛四 和小性取直工事	* 日	光化	Ж /т	<u> </u>	/# ±z.
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単一 33号 ***					
	既設塩ビ管撤去					
	φ75		m		1 000 n	ı 当たり算出
	硬質塩化ビニル管撤去				1.000 11	, <u>дле у уг ш</u>
	め75	1.000	m			T単 2号
	010	1.000	111			1 年 2万
	^ ⇒ I					
	合 計					
	単 価					
	*** B単一 34号 ***					
	埋設表示テープ					
			m		50 000 n	当たり算出
	世設物標示テープ		111		50.000 11	4 コルソ弁山
		1. 000	<u>¥</u> 4.			0 出 10 日
	幅150mm 50m 2倍ポ゚リエチレンクロス,,	1.000	巻			S単 13号
	A =1					
	合 計					
	単 価					
	*** B単一 35号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管人力布設					
	短管·異形管, K形, 75mm, 3種		本		1 000 +	当たり算出
			平		1.000 4	<u> コルリ昇山</u>
	タブクタイル鋳鉄管人力布設	1 000				G))/ 40 F
	短管・異形管, K形, 75mm, 3種, あり, あり	1. 000	本			S単 48号
	A =1					
	合 計					
	単 価					
		1			L	-

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コート	工事右·K 2 応耕 国門 八辛四 桐小柱改直工事 ↑ 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
·	E 17 (75 187	<i></i>	1 1-23	1 11		DIA 3
	*** B単一 36号 ***					
	管切断(DCIP管)					
			箇所		1 000 答正	」 前当たり算出
	管切断(DCIP管)				1.000 画力	コルソ昇山
	75mm	1.000	箇所			S単 49号
	7.5111111	1.000	直刀			3 年 43万
	合 計					
-	Д РІ					
	単 価					
	<u></u>					
	*** B単一 37号 ***					
	*** B単- 37万 *** ダクタイル鋳鉄管(切管)					
			-		1 000 +	- N/ - 10
	K形 3種 径75		本		1.000 本	<u> </u>
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング	1 000	-			O # 14 P
	K形 3種管 径75 長4.0m,,	1. 000	本			S単 14号
	合 計					
	`Д`					
	単 価					
	単 加					
	1 1 1 D W 20 D 1 1 1					
	*** B単一 38号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管				1 000 -	- NA - 10 MA 111
	曲管 K形 径22° 1/2,径75		本		1.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄異形管	0.010				O.W. 15 P
	K形 径 75~100 Ⅰ類 内面合成樹脂塗装,,	0. 013	ton			S単 15号
	合 計					
	П П					
	単 価					
	学 1W					
<u> </u>						

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1 14 14 (796 167		7 124	— Щ		VIII J
*** B単一 39号 ***					
ダクタイル鋳鉄管					
		本		1 000 +	- 1/2-10 to 1/1
K形 フランジ付き T字管, 径75		<u> </u>		1.000 4	当たり算出
ダクタイル鋳鉄異形管	0.000				~)\\ H
K形 径 75~100 Ⅱ類 内面合成樹脂塗装,,	0. 022	ton			S単 16号
^ =I					
<u></u> 수 카					
N/ Fre					
単 価					
*** B単- 40号 ***					
ダクタイル鋳鉄管					
K形継輪,径75		本		1.000 本	当たり算出
ダクタイル鋳鉄異形管					
K形 径 75~100 I類 内面合成樹脂塗装,,	0.014	ton			S単 15号
合 計					
単 価					
*** B単- 41号 ***					
ダクタイル鋳鉄管用特殊押輪					
K形 径75		本		1.000 本	当たり算出
ダクタイル鋳鉄管用特殊押輪 K型					
径 75mm,,	1.000	組			S単 17号
		.,			
合 計					
単 価					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	等名: R 2 德耕 国附 大宰四 稻水程設直工等 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	17 17 177	<i>77.</i>			_ ~.	7.10
	*** B単一 42号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用普通押輪					
	径75		組		1 000 約	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		/ 112		1.000 //1	<u> псужн</u>
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径75,,	1.000	組			S単 18号
	1 - TIN 12.10)	1.000	//11			5 + 10 0
	合 計					
	単 価					
	, ,,,,,					
	*** B単一 43号 ***					
	鋼製フランジ付き曲管					
	90° 曲管,径75,SGP(白)		本		1.000 本	当たり算出
	鋼製フランジ付曲管					
	ϕ 75×90°, SGP(白), 200×250, ,	1.000	個			S単 19号
	炭素鋼鋼管人力布設					
	φ75	0. 200	m			T単 3号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 44号 ***					
I	フランジ接合部材					
	径75		組		1.000 組	当たり算出
	ステンレス製差込み溶接式板フランジ					
	5K 80A SUS304,,	1.000	個			S単 20号
	۸ =۱					
	合 計					
	YZ /11*					
	単 価					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	上事名·K 2 16材 国内 八辛四 和小性故画上事	数量	単位	単価	金額	備考
J- \	有 你 (数 里	中位	平 1川	立 領	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
	*** B単一 45号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	WU, 75mmRR管				1 000	」 」当たり算出
			m		1.000 II	1 ヨたり昇山
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VU, 75mm, RR管, 5. 0m管	1. 000	m			S単 47号
	合 計					
	単 価					
 	平 Щ					
	*** B単- 46号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管RR継手					
	90°ベンド,径75		本		1 000 *	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管VP・RR継手(水道用)		7		1.000 /	*コルク弁田
		1 000	/			~)\\\
	90° ベンド 径 75mm,,	1. 000	個			S単 21号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 47号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管RR継手					
	5° 5/8ベンド,径75		本		1.000 本	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管VP・RR継手(水道用)				·	
	5° 5/8 ベンド 径 75mm,,	1. 000	個			S単 22号
	O O O O O O O O O O	1.000	lini			5 + 227
	合 計					
	<u>п</u> ії					
	単 価					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

	上事名: K 2 偲耕 国附 天辛四 紹水性設直上事	₩. 目	224 /-)	\	/++: - 1 x.
コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 48号 ***					
	塩ビ管用離脱防止金具					NA N. Maka II.
	径75		組		1.000 組	当たり算出
	塩ビ管用離脱防止金具					
	径 75mm,,	1.000	個			S単 23号
	合 計					
	Ц н					
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
	単 価					
	*** B単一 49号 ***					
			4 □		4 000 48	Net to be the
	径75		組		1.000 組	当たり算出
	メカ型ドレッサージョイント					
	φ75 黒樹脂塗装 ストップリング付,,	1.000	個			S単 24号
	合 計					
	н					
	単価					
ļ	上 押 加					
1						
	*** B単一 50号 ***					
	鋳鉄製メカ型MFジョイント					
			./x ⊟		1 000 48	Ne h to fee it.
	径75		組		1.000 組	当たり算出
	FCD鋳鉄MFジョイント					
	径 75㎜ (ストップリング付)黒樹脂塗装,,	1. 000	個			S単 25号
	合 計					
	単 価					
	一					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	L事名: R 2 偲耕 国附 大宰四 紹水柱設直上事	数量	単位	単 価	金額	備考
	1					
	*** B単- 51号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	キャップ, 径75		組		1.000 組	当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	キャップ A形 径75,,	1.000	個			S単 26号
	合 計					
	単 価					
	*** B単一 52号 ***					
	床掘り		^			NA TO MELLI
	OD # 12 10		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り	1.000	0			0 14 50 1
	土砂, 上記以外(小規模), -, -	1.000	m3			S単 56号
	合 計					
	П П					
	単価					
	— т					
	*** B単一 53号 ***					
	基面整正					
	Color poly about		m^2		1.000 mi	当たり算出
	SP 基面整正				***	
	基面整正	1.000	m²			S単 63号
	合 計					
	単 価					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	_ 事名: K 2 偲耕 国	数量	単位	単価	金額	備考
7-7	名 称 (規 格)	数 重	<u></u> 早位.	事 個 	金 銀	1佣 与
	*** B単- 54号 ***					
	埋戻					
	再生砂		m3		1.000 m	3 当たり算出
	再生砂					
		1. 000	m3			S単 30号
	人力土工(盛土・埋戻)					·
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 000	m3			S単 4号
	SP 土砂等運搬		mo			~ , _ ,
	標準, バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.5k	1. 000	m3			S単 59号
	m以下	1.000	IIIO			3 4 00 7
	合 計					
	П П					
)) / /#					
	単 価					
	*** B単- 55号 ***					
	埋戻					
	RC-40		m3		1.000 m	3 当たり算出
	再生クラッシャラン					
	RC-40 40~0mm	1. 000	m3			S単 31号
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 000	m3			S単 5号
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模(標準)	1. 000	m3			S単 54号
		1.000	mo			
	合 計					

	単 価					
	т іщ					
L						1

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

/44s -day
備考
り算出
<u> 7 昇山</u>
60号
り算出
54号
<u> </u>
り算出
33号
30.3
01 H
61号

事業名 国営附帯県営農地防災事業 大幸西地区 工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

ド 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
合 計					
H "					
単価					
*** B単一 59号 ***					
舗装版切断					
		m		1. 000 r	n 当たり算出
SP 舗装版切断				1.000 1	
77.77/// / / / / / / / / / / / / / / / /	1. 000	200			S単 65号
/ ^/ / / r r ntl 农/队,1300m/人 下, ,	1.000	m			3年 00万
Δ ⊒⊥					
合 計					
W for					
単 価					
*** B単一 60号 ***					
舗装版破砕積込(小規模土工)					
而表/KW性質之 (月·)死失工工/		m²		1 000 -	㎡ 当たり算出
CD 经批准证券经验 (小相带上工)		111		1.000 [<u> </u>
SP 舗装版破砕積込(小規模土工)	1 000	2			0.04 50 5
舗装版破砕積込(小規模土工)	1. 000	m²			S単 58号
A 71					
合 計					
単 価					
*** B単一 61号 ***					
アスファルト殻運搬		_			a Ne handani
		m3		1.000 m	3 当たり算出
SP 殼運搬					
舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,5.5km以下,	1. 000	m3			S単 64号

事業名 国営附帯県営農地防災事業 大幸西地区 工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

-ド 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計					
T FI					
) \					
単 価					
*** B単- 62号 ***					
アスファルト殼処理(産業廃棄物処分費)					
(1)		m3		1 000 m	3 当たり算出
建設廃材		mo		1.000 m	<i>этсун</i> ш
アスファルトコンクリート廃材	1. 000	0			0 14 04 11
ナスノアルトコングリート院M	1.000	m3			S単 34号
Λ =1					
合 計					
単 価					
*** B単一 63号 ***					
舗装切断に伴い発生する建設汚泥処分					
部表列例に住い光生する建設行化だ力		0		1 000	0 14 3 10 88 111
74 -71 /2 /2		m3		1.000 m	3 当たり算出
建設汚泥					
	1. 000	m3			S単 36号
合 計					
単 価					
deducts DW CAF deducts					
*** B単一 64号 ***					
砂基礎					
再生砂		m3		1.000 m	3 当たり算出
パイプライン基礎					
砂・砂質土, 再生砂, 山積0. 28m3 (平積0. 20m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし,	1. 000	m3			S単 44号

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 土砂等運搬	<i></i>		. ,,–		
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.5k	1. 000	m3			S単 62号
	m以下					
	合 計					
	単 価					
	*** B単一 65号 ***					
	上層路盤(車道・路肩部)		2		1 000	2 1/1 2 10 6/5 111
	CD 【 B ID 的 (本 学		m²		1.000 n	ぱ当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,1層施工,-,,0mm,100mm,	1.000	m²			S単 70号
	<u>哈</u> <u>盛</u> 树, <u> </u>	1.000	m			5里 10亏
	合 計					
	ц рі					
	単 価					
	*** B単- 66号 ***					
	表層(車道・路肩部)					
			m²		1.000 n	fl 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,アスファルト混合物Ⅱ (2.30t/m3),再生細粒度アスコン(13	1. 000	m²			S単 71号
), プライムコート PK-3, 40mm,					
-						
	合 計					
	П П					
	単価					
	+ іш					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	L事名: R 2 應耕 国附 大宰四 紹水程設直工事	数量	単位	単価	金額	備考
	41 47 (At 相)		+117	1- m	业、祝	VIII 75
	1 1 1 D W 05 D					
	*** B単一 67号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VU, 75mmRR管		m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VU, 75mm, RR管, 5.0m管	1. 000	m			S単 47号
	合 計					
	単 価					
	*** B単一 68号 ***					
	鋳鉄製メカ型ドレッサージョイント					
	対 対象		組		1 000 ∜⊟	当たり算出
			九五		1.000 和	ヨだり昇田
	メカ型ドレッサージョイント	1 000	/			G) 1/4 G 4 🖽
	φ 75 黒樹脂塗装 ストップリング付,,	1.000	個			S単 24号
	Λ1					
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 69号 ***					
	鋳鉄製メカ型フランジ付きチーズ					
	径75, 資材流用		組		1 000 組	当たり算出
	メカ型フランジ付きチーズ(資材流用)		//2.5		1: 000 //1	
	Y	1.000	本			S単 27号
	<u> </u>	1.000				0 1 21 7
	合 計					
	単価					
	平 iii					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	L 事 A · K 2 個 科 · B · M · C · E · A · M · C · E · E · E · E · E · E · E · E · E	数量	単位	単価	金 額	備考
·		<i>"</i> . <u> </u>	1 1-22	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		D113 3
	*** B単一 70号 ***					
	埋設表示テープ					
	(生成次パ) /		m		50 000 m	当たり算出
	埋設物標示テープ		111		30.000 11	(コルク券山
	幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス, ,	1.000	巻			S単 13号
	THE COUNTY OF TH	1.000	~E*			54 107
	合 計					
	Ц И					
	単 価					
	——————————————————————————————————————					
	*** B単一 71号 ***					
	空気弁撤去・設置工					
	急排空気弁, 資材流用		基		1 000 其	当たり算出
	空気弁人力据付		45		1.000	: コルク券山
	25mm, 急排空気弁, あり	1.000	基			S単 51号
	空気弁撤去	1.000	245			5 + 017
	25mm, 急排空気弁, あり	0. 500	基			S単 52号
	20回時、心炉土入川、のグ	0.000	<u>45</u>			34 327
	合 計					
	単 価					
-	1 Host					
	*** B単一 72号 ***					
	蓋撤去					
	コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下		枚		1 000 粉	当たり算出
	【排水構造物工】		7/2		1, 000 ηχ	J 10 / JY 14
	董版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし,,,,-,	1.000	枚			S単 40号
	<u> 画/(A) 上川//(C 上) ***// 野球(1VN5 C PE / L11 VN5 / 人/ ハ , ' か し, , , , , , ,) </u>	1.000	7/2			57 107
	合 計					
	単 価					
	I Hear					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名:R2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事					
コード 名称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
*** B単一 73号 ***					
蓋撤去					
コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下		枚		1.000 枚	当たり算出
【排水構造物工】					
蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, , , , -,	1.000	枚			S単 41号
ニル、生用ルニ・ベケケー、刺表、fung/仅以上、なし、、、、、	1.000	12			3年 11万
<u>, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,</u>					
승 카					
単 価					
1 1000					
*** B単一 74号 ***					
蓋据付(資材流用)					
コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下		枚		1 000 #	当たり算出
		12		1.000 12	(ヨルソ昇山
【排水構造物工】					
蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし,,,,-,	1.000	枚			S単 42号
				[
合 計					
単 価				[
平 1川					
				[
*** B単一 75号 ***					
蓋据付(資材流用)					
コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下		枚		1.000 枚	当たり算出
【排水構造物工】					
蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし,,,,-,	1.000	枚			S単 43号
	11.000				1 20 0
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
単 価					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	争名·K 2 吃粉 国的 人辛四 柏尔住故直上争 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 76号 ***					
	安全管理員					
	XIIIX		人		1 000 Å	、当たり算出
	交通誘導警備員B				1.000)	<u> </u>
			Д			S単 9号
						5 + 07
	合 計					
	Ц И					
	単 価					
	一 μ					
	*** B単一 77号 ***					
	土壤分析試験費					
	条例第58条, 施行規則第35条		式		1 000 =	当たり算出
	土壤分析試験費		10		1.000 1	コルク弁山
	工	1. 000	式			S単 28号
	术列分30末,旭门从则分30末,,	1.000	14			3年 20万
	合 計					
	ц н					
	単 価					
	Τ іμ					
	*** B単一 78号 ***					
	環境庁告示46号溶出試験					
	環境庁吉小40万俗山武椩 六価クロム溶出試験		式		1 000 -	当たり算出
	ハ伽クロム俗山武験 環境庁告示46号溶出試験		IV.		1.000 I	リヨルリ昇山
	環境川 〒小40万俗山武駅 六価クロム溶出試験, ,	1.000	検体			S単 29号
	ハ / □ / ○	1.000	快件			3 年 29万
	合 計					
	ц и					
	単 価					
	平 順					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***						
	コンクリート殻運搬			m3			m3 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	軟岩, 4.0, 7.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 土質区分	軟岩					
	2) 運搬機械区分(t積級)	4. 0					
	3)運搬距離	7.0km以下					
	4) 積込機械区分	山0.45(平0.35)m3					
	5)DID区間	無し					
	6)路面条件	良好					
	タ゛ンプ゜トラック[オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]						〈損料〉
				供用日			
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)						
				供用日			
	軽油						
	パトロール給油		26. 000	L			
	運転手 (一般)						
				人			
							算出数量
	合 計						10.000 m3
	単 価			m3			
	*** S単一 2号 ***						
	人力土工(盛土・埋戻)			m3			m3 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	粘性土・礫質土, 埋戻, はね付け+まき出し, 締固めを計上しない				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 土質区分	粘性土・礫質土					
	2)作業区分	埋戻					
	3) 施工区分	はね付け+まき出し					
	4) 締固め区分	締固めを計上しない					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	普通作業員					
			人			
						算出数量
	 					10.000 m3
	H PI					10.000 me
	単 価		m3			
	- 平 順					
	*** S単一 3号 ***					
	*** S 単一 3万 ***					
	現場敷均し				10.000	m3 当たり算出
			m3	# + 40 n+ == 0 0		M3 ヨにり昇田
	人力土工(盛土・埋戻)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	粘性土・礫質土, 埋戻, はね付け+まき出し, 締固めを計上しない	Mel. Let. 1 TOOK SEE 1		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 土質区分	粘性土・礫質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3) 施工区分	はね付け+まき出し				
	4) 締固め区分	締固めを計上しない				
	普通作業員					
			<u></u>			
						算出数量
	合 計					10.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単- 4号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3			m3 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ(Ⅰ)				

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

・ド	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	特殊作業員						
				人			
	普通作業員						
	自地下未真			人			
	=₩ +₩ ===						
	諸雑費		0 100				
	10%		0. 100				
							算出数量
	合 計						10.000 m3
	単 価			m3			
) Just						
\dashv							
\dashv	*** S単一 5号 ***						
	人力土工(盛土・埋戻)			m3			m3 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土					
	2)作業区分	埋戻					
	3)施工区分	まき出し					
		振動コンハ゜クタ(I)					
	4) 締固め区分						
	特殊作業員						
				人			
	普通作業員						
				人			
	諸維費						
	10%		0. 100				
			3				算出数量
	合 計						升山
	<u>'</u> ''						10.000 1113
	W. Hr						
	単 価			m3			
	*** S単一 6号 ***						

事業名 国営附帯県営農地防災事業 大幸西地区 工事名 R 2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

別工事名:R2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事ド 名 称	数量	単位	単 価	金額備考
土木一般世話役		٨ .		1.000 人 当たり算出
土木一般世話役			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
			深夜時間:0.0	週休:補正なし
1) 労務コード			Drixing agree of	2011 III III - 20 C
2) 労務単価算定区分				
土木一般世話役				
工作。从四面区		٨ .		
				算出数量
合 計				1.000 人
単価				
1 125				
*** S単一 7号 ***				
特殊作業員		人		1.000 人 当たり算出
特殊作業員			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
			深夜時間:0.0	週休:補正なし
1) 労務コード				
2) 労務単価算定区分				
特殊作業員				
		人		
				算出数量
合 計				1.000 人
単 価				
*** S単- 8号 ***				
普通作業員		人		1.000 人 当たり算出
普通作業員			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
			深夜時間:0.0	週休:補正なし

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額備	考
	1) 労務コード					
	2) 労務単価算定区分					
	普通作業員					
			人			
					算出数量	
	合 計				1.000 人	
	単 価					
\rightarrow						
	*** S単- 9号 ***					
	交通誘導警備員B		人		1.000 人 当たり算	· ш
	交通誘導警備員B			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	•Щ
	父世两导音哺貝 D			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 労務コード			(木)文时间:0.0	週7八・福工/よし	
	2) 労務単価算定区分					
	交通誘導警備員B					
	人					
					算出数量	•
	合 計				1.000 人	
	単 価					
\dashv						
	*** S単一 10号 ***					
	塩ビ製ボールバルブ		個	## 1 /A # L PP -	1.000 各単位 当たり算	.出
	塩ビ製ボールバルブ			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	φ 50, ,			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード (P)					
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	_ 事有· K Z 饱树 国的 八辛四 和小性成直上事	数量	単位	単価	金額備考
<u> </u>	塩ビ製ボールバルブ	2/1	7-1-1-4	— т	TE HY MIL 7
	650	1.000	個		
	φ 30	1.000	I III		算出数量
					1.000 谷平位
	単 価				
	<u></u> <u></u> <u></u> <u> </u>				
	ate ate ate C H 11 H ate ate ate				
	*** S単- 11号 ***				
	1. * TITE 19 11 16 /1. 12 /* / / / / / / / / / / / / / /		/		1 000 7 14 14 14 15 15 15
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個	# 4 40 11 11 10 0	1.000 各単位 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	エルボ A形 径50,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1) 資材区分				
	2)地域資材単価コード (P)				
	3)地区資材単価コード(J)				
	4)施設機械資材単価コード(K)				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	4 000			
	エルボ A形 径50	1.000	個		
					算出数量
	合 計				1.000 各単位
	単 価				
	*** S単一 12号 ***				
	遠心力鉄筋コンクリート管		本		1.000 各単位 当たり算出
	遠心力鉄筋コンクリート管			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	B形 外圧1種 径500 長2.43m,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)資材区分				
	2)地域資材単価コード (P)				
	3)地区資材単価コード(J)				
	4)施設機械資材単価コード(K)				

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額備考
	遠心力鉄筋コンクリート管				
	B形 外圧1種 径500 長2.43m	1. 000	本		
					算出数量
	合 計				1.000 各単位
	単 価				
	*** S単- 13号 ***				
	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位 当たり算出
- 1	埋設物標示テープ			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)資材区分				
	2)地域資材単価コード (P)				
- 1	3)地区資材単価コード (J)				
	4)施設機械資材単価コード (K)				
	埋設物標示テープ				
	幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス	1.000	巻		##
					算出数量
					1.000 各単位
)\\				
	単 価				
	*** S単一 14号 ***				
	<u> </u>				
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング		4	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	K形 3種管 径75 長4.0m, ,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1) 資材区分			NV IN IN IN IN I	KENTHAL'S C
	2)地域資材単価コード (P)				
	3)地区資材単価コード (J)				
	4)施設機械資材単価コード(K)				

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額備考
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング				
	K形 3種管 径75 長4.0m	1. 000	本		
					算出数量
	合 計				1.000 各単位
	単 価				
	*** S単- 15号 ***				
	ダクタイル鋳鉄異形管		ton		1.000 各単位 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄異形管			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	K形 径 75~100 I類 内面合成樹脂塗装,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)資材区分				
	2)地域資材単価コード (P)				
	3)地区資材単価コード(J)				
	4)施設機械資材単価コード (K)				
	ダクタイル鋳鉄異形管				
	K形 径 75~100 I類 内面合成樹脂塗装	1.000	ton		
					算出数量
	合 計				1.000 各単位
	単 価				
	*** S単- 16号 ***				
	ダクタイル鋳鉄異形管		ton		1.000 各単位 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄異形管			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	K形 径 75~100 Ⅱ類 内面合成樹脂塗装,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)資材区分				
	2)地域資材単価コード (P)				
	3)地区資材単価コード(J)				
	4)施設機械資材単価コード(K)				

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	L	数量	単位	単 価	金額	備考
	ダクタイル鋳鉄異形管					
		1.000	ton			
	//					算出数量
	合 計					1.000 各単位
	H H)					1.000 11 12
	単価					
	1 13004					
	*** S単- 17号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用特殊押輪 K型		組		1.000 各単位	当たり質出
	ダクタイル鋳鉄管用特殊押輪 K型		//12	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	, <u> </u>
	径 75mm,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)資材区分			DIVIDATE OF O	25/1·/ III = 18 0	
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ダクタイル鋳鉄管用特殊押輪 K型					
	径 75mm	1, 000	組			
	II. Folim	1.000	//112			算出数量
	合 計					1.000 各単位
						1.000 1 4 1
	単価					
	- <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u>					
	*** S単一 18号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		//21	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径75, ,			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)資材区分			NIA DOLLA INT. A. A.	271111111111111111111111111111111111111	
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額備考
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品				
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径75	1.000	組		
					算出数量
	合 計				1.000 各単位
	単 価				
	*** S単一 19号 ***				
	Northead and a North Halfe				F 3/4/1 3/5 3 3 4/4/1
	鋼製フランジ付曲管 マスティング 世帯		個	++ 1.44 at 11 a a	1.000 各単位 当たり算出
	鋼製フランジ付曲管			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	φ75×90°, SGP(白), 200×250, ,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1) 資材区分				
	2)地域資材単価コード(P)				
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				
	4) 地放機恢复が単価コート (K) 鋼製フランジ付曲管				
		1. 000	個		
	φ15~90 , Sdf (日), 200~250	1.000	121		算出数量
	合 計				
					1.000 行事匹
	単 価				
	- <u>m</u>				
	*** S単一 20号 ***				
	ステンレス製差込み溶接式板フランジ		個		1.000 各単位 当たり算出
	ステンレス製差込み溶接式板フランジ			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	5K 80A SUS304,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)資材区分				
	2)地域資材単価コード (P)				
	3)地区資材単価コード(J)				
	4)施設機械資材単価コード (K)				

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額備考
	ステンレス製差込み溶接式板フランジ				
	5K 80A SUS304	1.000	個		
					算出数量
	合 計				1.000 各単位
	単 価				
	*** S単- 21号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管VP・RR継手(水道用)		個		1.000 各単位 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管VP・RR継手(水道用)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	90° ベンド 径 75mm,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)資材区分				
	2)地域資材単価コード (P)				
	3)地区資材単価コード(J)				
	4)施設機械資材単価コード (K)				
	硬質ポリ塩化ビニル管VP・RR継手(水道用)				
	90° ベンド 径 75mm	1.000	個		
					算出数量
	合 計				1.000 各単位
	単 価				
	*** S単- 22号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管VP・RR継手(水道用)		個		1.000 各単位 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管VP・RR継手(水道用)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	5° 5/8 ベンド 径 75mm,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)資材区分				
	2)地域資材単価コード (P)				
	3)地区資材単価コード(J)				
	4)施設機械資材単価コード (K)				

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	硬質ポリ塩化ビニル管VP・RR継手(水道用)					
	5° 5/8 ベンド 径 75mm	1.000	個			
						算出数量
	合 計					1.000 各単位
	単 価					
	*** S単- 23号 ***					
	塩ビ管用離脱防止金具		個		1.000 各単位	当たり算出
	塩ビ管用離脱防止金具			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	径 75mm,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード (P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	塩ビ管用離脱防止金具					
	径 75mm	1.000	個			
						算出数量
	合 計					1.000 各単位
	単 価					
	*** S単一 24号 ***					
	メカ型ドレッサージョイント		個		1.000 各単位	当たり算出
	メカ型ドレッサージョイント			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	φ75 黒樹脂塗装 ストップリング付,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード (P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4) 施設機械資材単価コード(K)					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額備考
	メカ型ドレッサージョイント				
	φ75 黒樹脂塗装 ストップリング付	1. 000	個		
					算出数量
	合 計				1.000 各単位
	単 価				
	*** S単一 25号 ***				
			/		4 000 KT W Ha NO 7 10 KM HI
	FCD鋳鉄MFジョイント		個	# 1.44 # # # . 0 0	1.000 各単位 当たり算出
	FCD鋳鉄MFジョイント			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	径 75mm (ストップリング付)黒樹脂塗装,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)				
	2) 地域質材単価コード (ア) 3) 地区資材単価コード (J)				
	3)地区負物年間コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				
	FCD鋳鉄MFジョイント				
	T C D B	1.000	個		
	上 10 加 (八) / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1.000			算出数量
	습 計				1.000 各単位
					2.000 11 -12
	単 価				
	*** S単- 26号 ***				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1.000 各単位 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	キャップ A形 径75,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)資材区分				
	2)地域資材単価コード (P)				
	3)地区資材単価コード(J)				
	4)施設機械資材単価コード (K)				

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額備考
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)				
	キャップ A形 径75	1. 000	個		
					算出数量
	合 計				1.000 各単位
	単 価				
	*** S単- 27号 ***				
	メカ型フランジ付きチーズ(資材流用)		本		1.000 各単位 当たり算出
	メカ型フランジ付きチーズ(資材流用)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	径75, ,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)資材区分				
	2)地域資材単価コード (P)				
	3)地区資材単価コード(J)				
	4)施設機械資材単価コード (K)				
	メカ型フランジ付きチーズ(資材流用)				計上無し
	径75	1.000	本		
					算出数量
	合 計				1.000 各単位
	単 価				
	*** S単一 28号 ***				
	土壤分析試験費		式		1.000 各単位 当たり算出
	土壤分析試験費			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	条例第58条,施行規則第35条,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)資材区分				
	2)地域資材単価コード (P)				
	3)地区資材単価コード(J)				
	4)施設機械資材単価コード (K)				

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額備考
	土壌分析試験費				
	条例第58条,施行規則第35条	1.000	式		
					算出数量
	合 計				1.000 各単位
	H #1				10000 H L
	単 価				
	1 11-51				
	*** S単一 29号 ***				
	環境庁告示46号溶出試験		検体		1.000 各単位 当たり算出
	環境庁告示46号溶出試験			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	六価クロム溶出試験,,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)資材区分				
	2)地域資材単価コード (P)				
	3)地区資材単価コード (J)				
	4) 施設機械資材単価コード (K)				
	環境庁告示46号溶出試験				
	六価クロム溶出試験	1. 000	検体		
					算出数量
	合 計				1.000 各単位
	単 価				
	*** S単一 30号 ***				
	再生砂		m3		1.000 各単位 当たり算出
	再生砂			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)地区資材単価コード				
	2)資材規格				
	3)単価の入力				

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

ド	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
再生砂						
,,,_,,		1.00	0 m3			
		1.00	- 1110			算出数量
	合 計					1.000 各単位
	Д П					1.000 行事位
	単 価					
	——————————————————————————————————————					
	- W					
:	*** S単- 31号 ***					
	ラッシャラン		m3			位 当たり算出
	ラッシャラン			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
RC-40 4				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	資材単価コード					
2)資材	見格	RC-40 40~0mm				
3) 単価(の入力					
再生ク						
RC-40 4		1.00	0 m3			
						算出数量
	合 計					1.000 各単位
	Н Н					1.000 1 -1
	単 価					
	——————————————————————————————————————					
	*** S単一 32号 ***					
-	<u> </u>					
建設廃	÷+		ls.cr		1 000 夕出	位 当たり算出
建設廃植			kg	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	世 ヨたり昇田
建取廃1	'A			深夜時間:0.0	I	
4 \ 116 (-15)	/v ++ >-/ / / m			休仪時间: U. U	週休:補正なし	
	資材単価コード					
2)資材						
3) 単価(の人力					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

ド	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
7	建設廃材					
	廃プラ	1.000	kg			
	-					算出数量
	合 計					1.000 各単位
	H H					1.000 日 平 1.
	単 価					
	<u> </u>					
	abababa C H OO H ababab					
	*** S 単一 33号 ***					
_	cb				1 000 5 11	LL NA to the III
	线土処分費 		m3	## 1 . AA ### 0 . 0		位当たり算出
19				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)地域資材単価コード					
	2)資材規格					
3	3)単価の入力					
9						
		1. 000	m3			
						算出数量
	合 計					1.000 各単位
	単 価					
	*** S単一 34号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
7	建設廃材		m3		1.000 各単	位 当たり算出
	建設廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	,
- 1	アスファルトコンクリート廃材			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
)地域資材単価コード			Mis IX and Ind a control	×211.11111111.9.0	
	2)資材規格	アスファルトコンクリート廃材				
	3) 単価の入力		+			
3						

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

書設廃材 アスファルトコンクリート廃材					
	1.000	m3			
					算出数量
合 計					1.000 各単位
単 価					
*** S単一 35号 ***					
		m3			当たり算出
			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	アスファルトコンクリート廃材				
り単価の入力					
建設廃材					
アスファルトコンクリート廃材	1. 000	m3			
					算出数量
合 計					1.000 各単位
単 価					
*** S単- 36号 ***					
+					NA Na february
		m3	## J. AA P# BB . O . *		当たり算出
基 段			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
)地域資材単価コード					
()資材規格					
り単価の入力					
	*** S単一 35号 *** 建設廃材 建設廃材 Pスファルトコンクリート廃材) 地域資材単価コード) 資材規格) 単価の入力 建設廃材 Pスファルトコンクリート廃材 合 計 単 価 *** S単一 36号 *** 建設汚泥 建設汚泥) 地域資材単価コード) 資材規格	*** S単一 35号 *** 建設廃材 建設廃材 Pスファルトコンクリート廃材)地域資材単価コード)資材規格)単価の入力 建設廃材 Pスファルトコンクリート廃材 1.000 合計 単価 *** S単一 36号 *** 建設汚泥 建設汚泥 おおりに	*** S単- 35号 *** 建設廃材 #認廃材 #認廃材 # 2スファルトコンクリート廃材 強材	*** S単一 35号 *** 主設庭材 主設庭材 をスファルトコンクリート庭材 地域資材単価コード)資材規格 Pスファルトコンクリート庭材 Tスファルトコンクリート庭材 1,000 m3 合計 単価 *** S単一 36号 *** 建設汚泥 地数汚泥 地数汚泥 地域資材単価コード)資材規格	*** S単一 35号 *** 記数度材

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

ード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	建設汚泥						
			1. 000	m3			
							算出数量
	合 計						1.000 各単位
	H H						1.000 11 - 12.
	単 価						
	<u>+</u> щ						
	*** S単一 37号 ***						
	<u> </u>						
	【構造物取壊し】			m3		1 000	m3 当たり算出
	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】			GIII	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	皿3 ヨたり昇山
					基本結時间·8.0 深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	無筋,制約無,機械,昼間,する,4週8休以上	無筋			(朱仪时间·0.0	週外・棚上なし	
	1)作業区分						
	2)制約状况	制約無					
	3)施工区分	機械					
	4)昼夜区分	昼間					
	5)低騒音·低振動対策	する					
	6) 週休 2 日補正	4週8休以上					
	構造物とりこわし工無筋構造物 8休						
	制約無 機械 機労 昼間		1. 000	m3			
							算出数量
	合 計						1.000 m3
	単 価			m3			
	*** S単- 38号 ***						
	養生			m3		10.000	m3 当たり算出
	養生				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	一般養生, 小型構造物,				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)養生方法	一般養生					
	2) 構造物区分	小型構造物					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	_事名: R 2 偲耕 国附 大宰四 紹水柱設直上事	数量		単位	単価	金 額	備考
7-1		数 里		1	事 ៕	並 領	1佣 右
	3)長期割引単価区分(賃料機械)						
	普通作業員						
				人			
	諸雑費						
	16		0. 160				
							算出数量
	合 計						10.000 m3
	<u> </u>						10.000 mo
	単 価			?			
	<u></u>			m3			
	*** S単一 39号 ***						
	木杭人力打設			本		50.000	本 当たり算出
	木杭人力打設				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1.5m,9cm,湿った赤土、粘土,1.5m,なし				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 杭長 (m) (KIL)	1.5m			41.4	1011 1111 01	
	2) 杭径(cm)	9cm					
	3) 土質区分	湿った赤土、粘土					
	4) 根入長(KNL)	1.5m					
	5) 単価0円区分(木杭)	なし					
	松丸太						
	長1.5m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)		50.000	本			
	土木一般世話役						
				人			
	普通作業員						
				人			
							算出数量
	合 計						50.000 本
	Д 11						00.000 /
	₩ /π						
	単 価			本			

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	*** S単一 40号 ***						
	【排水構造物工】			枚		1.000 [各単位	Z] 当たり算出
	【排水構造物工】				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし,,,,-,				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)施工区分 I	蓋版					
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工					
	3) 規格 I	コンクリート・鋼製					
	4) 規格 Ⅱ	40kgを超え170kg/枚以下					
	5) 時間的制約	なし					
	9) 法面小断面	_					
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう					
	12) 基礎砕石の施工有無	_					
	13) 週休 2 日補正	4週6休未満					
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚			
							算出数量
	合 計						1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]			
	*** S単- 41号 ***						
	【排水構造物工】			枚		1.000 [各単位	Z] 当たり算出
	【排水構造物工】				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし,,,,-,				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)施工区分 I	蓋版					
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工					
	3) 規格 I	コンクリート・鋼製					
	4) 規格 Ⅱ	40kg/枚以下					
	5) 時間的制約	なし					
	9)法面小断面	_					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	_事名: R 2 偲科 国附 大宰四 紹水柱設直工事 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう		+117	<u>+</u> ш		NHI 17
		再利用服去を打なり 					
	12) 基礎砕石の施工有無	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1					
	13) 週休 2 日補正	4週6休未満					
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚			
							算出数量
	合 計						1.000 [各単位]
	単 価			 [各単位]			
	*** S単一 42号 ***						
	*** 5 + 42 5 ***						
	 【排水構造物工】			枚		1.000 [各単位	・1 出たり管山
	【排水構造物工】				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	.」 コ に ソ 昇 山
					深夜時間:0.0		
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし,,,,-,				保仪時间:0.0	週休:補正なし	
	1)施工区分 I	蓋版					
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工					
	3) 規格 I	コンクリート・鋼製					
	4)規格Ⅱ	40kgを超え170kg/枚以下					
	5) 時間的制約	なし					
	9)法面小断面	_					
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12) 基礎砕石の施工有無	_					
	13) 週休 2 日補正	4週6休未満					
		- 11/1/19					
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	コンケリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚			
	- マ// 「 当時表すvで足たすすons/ (人 (及・)) 生用 中 III		1.000	12			算出数量
							1.000 [各単位]
)\\ F			[
	単 価			[各単位]			

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 43号 ***						
	【排水構造物工】			枚			位] 当たり算出
	【排水構造物工】				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし,,,,-,				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)施工区分 I	蓋版					
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工					
	3)規格 I	コンクリート・鋼製					
	4)規格Ⅱ	40kg/枚以下					
	5) 時間的制約	なし					
	9)法面小断面	_					
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12) 基礎砕石の施工有無	_					
	13) 週休 2 日補正	4週6休未満					
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚			
							算出数量
	合 計						1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]			
	*** S単- 44号 ***						
	パイプライン基礎			m3		10,000	m3 当たり算出
	パイプライン基礎			mo	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	шо 170 / жд
	砂・砂質土, 再生砂, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コンパ クタ, 区分 I,				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	なし、				INTERNATION OF STREET	7511. IIIIT.9.0	
	1) 基礎区分	砂・砂質土					
	2)材料区分	再生砂					
	2) 材料区分	 					
	3) ハックが9,25倍 4) 締固め機械 4	山槓0.28m3(平槓0.20m3) 振動コンハ°クタ					
	4.7 杯 <u> 回</u> ^{0.7} / 15	1灰男/14/1/ ///					

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量]	単位	単 価	金額備考
	5)締固め区分	区分 I				
	6) 単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					
	再生砂		13. 200	m3		
	土木一般世話役		13. 200			
	普通作業員			<u>人</u> 人		
	特殊作業員			Д		
	諸雑費 12%		0. 120			
	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)]			目		〈賃料〉
	軽油 パートル給油		6. 700	L		
	運転手 (特殊)			人		
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価			m3		
	*** S単一 45号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			m		10.000 m 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 直管(両差し口), 4. 0m管				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし
	1) 管種区分 2) 管径区分(mm)	VP 50mm				
	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管				

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

							備考
	硬質ポリ塩化ビニル管						
	一般管VP 径50 長4.0m		2. 440	本			
	維材料費						
	2%		0. 020				
	土木一般世話役						
				人			
	特殊作業員						
	14//111 2024			Ι.			
	普通作業員						
				人			
							算出数量
	合 計						10.000 m
	H H						10.000 111
	単 価			m			
				111			
	*** S単- 46号 ***						
$\overline{}$	<u> </u>						
	既設給水管撤去			100		10.000	m 当たり算出
	<u> </u>			m	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	/ III ヨたり昇山
					基本和时间·8.0 深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管	VU			徐攸時间・0.0	週1年1年1日	
	1)管種区分						
	2) 管径区分(mn)	50mm					
	3)形状区分	直管(両差し口)					
	4)管長区分	4.0m管					
	硬質ポリ塩化ビニル管		0.440				
	<u> 薄肉管VU 径50 長4.0m</u>		2. 440	本			
	維材料費		0.000				
	2%		0. 020				
	土木一般世話役						
\longrightarrow				人			
	特殊作業員						
				人			
	普通作業員						

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

-ド	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
						算出数量
	合 計					10.000 m
	単 価		m			
	1 11004					
	*** S単- 47号 ***					
	7 7 7 5 TI 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					
Бi	更質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	m 当たり算出
	要質がり塩化と*ニル管人力布設		111	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	111 ヨたり発出
	で U,75mm,RR管,5.0m管			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
		VU		休仪时间:0.0	週 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
)管種区分					
) 管径区分(mm)	75mm				
)形状区分	RR管				
)管長区分	5. 0m管				
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)					
	R片受直管 径 75 長5.0m	1.9	50 本			
	惟材料費					
	%	0.0	20			
E	上木一般世話役					
			人			
牛	寺殊作業員					
			人			
皇	等通作業員					
			人			
						算出数量
	合 計					10.000 m
	単 価		m			
	l hear					
	*** S単- 48号 ***					
	111 07 107 111					
L	* クタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000	本当たり算出

工事名 R2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	_	数量	単位	単 価	金額	備考
	ダクタイル鋳鉄管人力布設			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	短管・異形管, K形, 75mm, 3種, あり, あり			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	K形				
	3) 管径区分(mm)	75mm				
	4) 管種区分	3種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)					
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	7) 単価 0 円区分(接合部品)	あり				
	ダクタイル鋳鉄異形管					計上無し
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.00	10 本			
	特殊作業員		,			
	普通作業員					
			人			
						算出数量
	合 計					10.000 本
	単 価		本			
	*** S単一 49号 ***					
	管切断(DCIP管)		 箇所		1 000 第頁	前当たり算出
	管切断(DCIP管)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	リコルク野田
	75mm			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 管径区分(mm)	75mm		NE NEW ALIES	V211.1111111111111111111111111111111111	
	土木一般世話役					
			人			
	特殊作業員					
	普通作業員		 \			
			人			

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

ード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	諸雑費					
		0. 2	00			
						算出数量
	合 計					1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単一 50号 ***					
	ボールバルブ人力据付		基		1.000	基当たり算出
	制水弁人力据付			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	樹脂製, 50mm			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)制水弁の単価(円/基)					
	2)口径区分(mm)	50mm				
	3)材質区分	樹脂製				
	(世切弁 (樹脂製)					計上無し
		1.0	00 個			
	土木一般世話役					
			人			
	特殊作業員					
			人			
	普通作業員					
			人			
						算出数量
	合 計					1.000 基
	単 価		基			
	*** S単一 51号 ***					
			a			the start of the start
	空気弁人力据付		基		1.000	基当たり算出

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	空気弁人力据付			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	25mm, 急排空気弁, あり			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 口径区分(mm)	25mm				
	2)種別区分	急排空気弁				
	3) 単価0円区分(空気弁)	あり				
	水道用急速空気弁					計上無し
	FC製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	1. 000	個			
	土木一般世話役		٨ .			
	特殊作業員					
			人			
	普通作業員		٨ .			
						算出数量
	合 計					1.000 基
	 		基			
	T 1µ4		245			
	*** S単- 52号 ***					
	空気弁撤去		基		1.000 基	当たり算出
	空気弁人力据付			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	25mm, 急排空気弁, あり			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 口径区分(mm)	25mm				
	2) 種別区分	急排空気弁				
	3) 単価0円区分(空気弁)	あり				
	水道用急速空気弁					計上無し
	FC製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	1. 000	個			
	土木一般世話役					
	特殊作業員					
			人			

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

ード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	普通作業員					
			人			
						算出数量
	合 計					1.000 基
	н г.					
	単 価		基			
) Jees					
	*** S単一 53号 ***					
	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000	m3 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		IIIO	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂, 小規模(標準以外)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 土質	土砂		DK DK IN THE TOTAL	26 M. M. M. C.	
	2)作業内容	小規模(標準以外)				
-		71%以关(保干多/17				
	単 価		m3			
	+ III		mo			
	*** S単一 54号 ***					
- 1	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000	m3 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		mo	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	10 170 7 57 11
- 1	土砂, 小規模(標準)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 土質	土砂		DIVIDE: 1114 av a	277 1111 22 00 0	
	2)作業内容	小規模(標準)				
	-/ II //S: * H	7 /2012 (1/1)—7				
	単 価		m3			
	1 IMM					
	*** S単一 55号 ***					
	~ , ~ ~ · · ·					
	コンクリート殻積込		m3		1 000	m3 当たり算出

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

ード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
SP 積込(ルーズ)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
岩塊・玉石, 平均施工	幅1m以上2m未満			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
1) 土質		岩塊・玉石				
2)作業内容		平均施工幅1m以上2m未満				
7/11/213/4/1		,				
	単 価		m3			
	——————————————————————————————————————		nio nio			
*** S単	- 56号 ***					
444 04	2 0075 41-41-41					
SP 床掘り			m3		1 000 m	3 当たり算出
SP 床掘り			mo	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	9 コルクチ田
土砂,上記以外(小規	掛			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
1)土質区分	八笑/, ,	土砂		(木)又时间, 0, 0	週刊・相正なし	
2)施工方法		上記以外(小規模)				
		上記以外(小規模)				
3) 土留方式の種類		_				
4) 障害の有無		-				
)\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					
	単 価		m3			
- 11						
*** S 単	1- 57号 ***					
on Hulo					1 000	o Ne ze zo fete ili
SP 床掘り			m3	## 1.44 p# BB . 0 . 0		3 当たり算出
SP 床掘り				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
土砂,現場制約有り,	-, -			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
1) 土質区分		土砂				
2)施工方法		現場制約有り				
3) 土留方式の種類		-				
4)障害の有無		_				
	単 価		m3			

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

- ド	名 称	数量	単位	単 価	金額備考
	*** S単- 58号 ***				
	SP 舗装版破砕積込 (小規模土工)		m²		1.000 ㎡ 当たり算出
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	舗装版破砕積込(小規模土工)			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)作業区分	 舗装版破砕積込(小規模土工)			週内・佃車なり
	1/1-1/末位方	· 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一			
\dashv	単		m²		
\dashv	*** S単一 59号 ***				
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3 当たり算出
	SP 土砂等運搬			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	標準, バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	無し, 13. 5km以下			Die De Alida at a	7271 IIIJaa 00 O
	1) 土砂等発生現場	標準			
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)			
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
- 1		土砂(石塊・玉石成り上百む) 無し			
	4) DID区間の有無 5) 運搬距離 (km)	悪し 13.5km以下			
		13. 3KIII2X			
	単 価				
\dashv	<u> </u>		m3		
_					
	*** S単一 60号 ***				
					, and a NE 2, 10 Mars.
	SP 土砂等運搬		m3	++ 1.44 e+ HH	1.000 m3 当たり算出
	SP 土砂等運搬			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			深夜時間:0.0	週休:補正なし

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額備考
	,無し,2.5km以下				
	1) 土砂等発生現場	小規模			
	2)積込機種・規格	ハ゛ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)			
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
	4)DID区間の有無	無し			
	5) 運搬距離 (km)	2.5km以下			
	単 価		m3		
	*** S単一 61号 ***				
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし
	し,5.5km以下				
	1) 土砂等発生現場	標準			
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
	4)DID区間の有無	無し			
	5) 運搬距離 (km)	5.5km以下			
	 		m3		
	de de de la COMMITTA COMMITTA DE LA COMMITTA DEL COMMITTA DEL COMMITTA DE LA COMMITTA DEL COMMITTA DE LA COMMITTA DE LA COMMITTA DEL COMMITTA DE LA COMMITTA DE LA COMMITTA DE LA COMMITTA DE LA COMMITTA DE LA COMMITTA DE LA COMMITTA DE LA COMMITTA DE LA COMMITTA DE LA COMMITTA DE LA COMMITTA DE LA COMMITTA DEL COMITTA DEL COMMITTA DEL COMMITTA DEL COMITTA DEL COMITTA DEL COMITTA DEL COMITTA DEL COMITTA DEL COMITTA DEL COMITTA DEL COMITTA DEL C				
	*** S単一 62号 ***				
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3 当たり算出
	SP 土砂等運搬			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			深夜時間:0.0	週休:補正なし

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額備考
	,無し,3.5km以下				
	1) 土砂等発生現場	小規模			
	2) 積込機種・規格	ハ゛ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)			
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
	4)DID区間の有無	無し			
	5) 運搬距離 (km)	3.5km以下			
	単 価		m3		
	*** S単- 63号 ***				
	SP 基面整正		m²		1.000 ㎡ 当たり算出
	SP 基面整正			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	基面整正			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)整形区分	基面整正		Piebe Aled and	CE 11 1112 0. U
	単 価		m²		
	*** S単一 64号 ***				
	SP 殼運搬		m3		1.000 m3 当たり算出
	SP 殼運搬		ino ino	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,5.5km以下,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1) 殼発生作業	舗装版破砕		NV IV LA INI . O. O	Calle marks C
	2) 積込工法区分	機械積込(小規模土工)			
	3)DID区間の有無	無し			
	4) 運搬距離 (km)	5. 5km以下			
	1/ XI//XPLTM (XIII/	o. orms			
	単 価		m3		

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

ュード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単一 65号 ***					
	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	_				
I	4) コンクリート+アスファルト (カバー) 舗装版の全体					
	単 価		m			
	*** S単一 66号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(普通) W/C65%			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	,					
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3) 設計日打設量	_				
	4) 養生工の種類	一般養生				
	5) 圧送管延長距離区分	_				
	6) 現場内小運搬の有無	無し				
	7)打設高さ、水平打設距離	_				
	8) コンクリート規格	18-8-40(普通) W/C65%				
	単 価		m3			

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

ード	名 称	数量	単位	単 価	金額備考
	*** S単一 67号 ***				
	2				
	SP コンクリート		m3		1.000 m3 当たり算出
	SP コンクリート			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(普通) W/			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	C65%,				
	1)構造物種別	小型構造物			
	2) 打設工法	人力打設			
	3)設計日打設量	_			
	4)養生工の種類	一般養生			
	5)圧送管延長距離区分 6)現場内小運搬の有無	- 無し			
	7)打設高さ、水平打設距離	<u></u>			
		- 18-8-25(20)(普通) W/C65%			
	8) コン/ リート	18-8-25(20)(音通) W/C03%			
	単 価		m3		
	*** S単一 68号 ***				
	SP 型枠		m²		1.000 ㎡ 当たり算出
	SP 型枠		111	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	一般型枠, 小型構造物			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)型枠の種類	一般型枠			
- 1		小型構造物			
	単 価		m²		
	*** S単- 69号 ***				
	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基 当たり算出

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード		数量	単位	単 価	金額備考
	SP コンクリート分水槽据付			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)作業区分	据付			
	2)製品質量(kg/基)	80kgを超え200kg以下			
	3) 基礎砕石の有無	無し			
	4)長期割引補正の選択	あり			
	単価		基		
	1 1000				
	*** S単一 70号 ***				
材変	SP 上層路盤(車道・路肩部)		ho		1.000 ㎡ 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		111	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	Sr 工層暗盤 (単垣・暗屑間) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,1層施工,-,,0mm,100mm,			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	1)材料区分	路盤材		(木/文时间・0.0	週本・開正なし
	2)材料区分Ⅱ	再生粒度調整砕石 RM-30			
	3) 平均幅員	一			
	4)施工区分	1層施工			
	5) 瀝青材区分 I	一			
	7)1層当り平均仕上り厚(瀝青材)	0.000mm			
	8)全仕上り厚(砕石材)	100.000mm			
	9)長期割引単価区分	100.000mm			
	単 価		m²		
	*** S単一 71号 ***				
材変					
	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 ㎡ 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下, アスファルト混合物Ⅱ (2.30t/m3), 再生細			深夜時間:0.0	週休:補正なし
i	粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 40mm,				

工事名 R2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名:R2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事	W. B] W.H.])\\ /m'	A start	/+++v
コード 名称	数量	単位	単 価	金額	備考
1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下				
2)比重区分	アスファルト混合物 II (2.30t/m3)				
3)材料区分	再生細粒度アスコン(13)				
4) 瀝青材料種類	プ ライムコート PK-3				
5)1層当り平均仕上り厚	40.000mm				
単 価		m²			
		111			

工事名 R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

コード	_事名: R 2 偲耕 国附 大宰四 結水柱設直上事	数量	単位	単価	金額	備考
	7H 197 (AND 11H)		714	— іщ		νm ·· 3
	*** T単一 1号 ***					
	111 17 17					
	遠心力鉄筋コンクリート管切断		箇所		1.000 簡月	所当たり算出 11
			<u> </u>			1
	土木一般世話役					
			人			S単 6号
	特殊作業員					
			人			S単 7号
	普通作業員					
			人			S単 8号
	雑品					
		0. 100				
	Λ =1					算出数量
	合 計					1.000 箇所
) H /TT		<i>k-k-</i> →			
	単 価		箇所			
	*** T単一 2号 ***					
	<u> </u>					
	硬質塩化ビニル管撤去		m		20 000 r	n当たり算出
	大兵·血门 0 = / / 自 IIN A				20.000 1.	п 1/0 / # П
	φ 75					
	土木一般世話役					
			人			S単 6号
	特殊作業員					
			人			S単 7号
	普通作業員					
			人			S単 8号
						算出数量
	合 計					20.000 m
) // free					
	単 価		m			

工事名 R2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事

工事別工事名: R 2 徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事 「コード」 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	A 妬	備考
コード 名 称 (規 格)	数 重	- 単位	単 畑	金額	//////////////////////////////////////
*** T単一 3号 ***					
炭素鋼鋼管人力布設		m		10.000 r	n 当たり算出
φ75					
特殊作業員					
		人			S単 7号
普通作業員					5年 15
日世					C H O F
Lu E		人			S単 8号
雜品	0.000				
	0. 030				
					算出数量
승 카					10.000 m
単 価		m			

見積単価一覧表

工事名	R2徳耕 国附 大幸西 給水栓設置工事					
名称	規格	単位	単価	備考		
処分費	アスファル殻	m3	2,300	運搬距離 L=4.7km		
処分費	コンクリート設	m3	1,200	運搬距離 L=6.7km		
処分費	建設汚泥	m3	15,400			
処分費	廃プラ	kg	70			
処分費	建設発生土	m3	2,700	運搬距離 L=5. Okm		
再生砂		m3	1,260	運搬距離 L=13.5km		
塩ビ製ボールバルブ	φ50	個	12,750			