

令和8年1月13日 公告

住之江区南港南5丁目(K岸壁背後)浸水対策工事

明細書及び積算基準関係資料の一部に記載誤りがありました。下記正誤表をご確認ください。

訂正箇所	誤	正
明細書 第1-1号明細書 ガードレール撤去(1)	形状寸法： <u>Gp-C-4E、曲線部</u>	形状寸法： <u>Gr-C-4E、曲線部</u>
明細書 第1-1号明細書 ガードレール撤去(2)	形状寸法： <u>Gp-C-4E、直線部</u>	形状寸法： <u>Gr-C-4E、直線部</u>
明細書 第1-1号明細書 ガードレール撤去(3)	形状寸法： <u>Gp-C-4E、曲線部</u>	形状寸法： <u>Gr-C-4E、曲線部</u>
明細書 第1-1号明細書 除草ごみ処分(3)	摘要： <u>防潮扉部④</u> <u>夜間</u>	摘要： <u>防潮扉部④</u>
積算基準関係資料 第301号代価表 大型土のう工	名称： <u>購入土</u> 形状寸法： <u>30～0mm</u>	名称： <u>再生クラッシャーラン</u> 形状寸法： <u>RC-40</u>



明細書

(5380)

第 1- 1号明細書

雑工

種別	細別	形状寸法*積算要項	単位	数量	単価	金額	摘要
雑工(1)	アスファルト舗装取替(1)	アスファルト舗装厚、15cm以下、杭式部	m				別紙摘要-0001
				158			
雑工(1)	アスファルト舗装取替(1)	アスファルト舗装厚、舗装厚15cm以下、障害物、騒音振動対策不要、積込作業有、杭式部	m2				別紙摘要-0001
				524			
雑工(1)	コンクリート舗装取替(1)	コンクリート舗装厚、舗装厚15cm以下、障害物、騒音振動対策不要、積込作業有、杭式部	m2				別紙摘要-0001
				160			
雑工(1)	路盤撤去(1)	掘削(土砂、小規模(標準))、杭式部	m3				別紙摘要-0001
				52			
雑工(1)	ガードレール撤去(1)	Gp-C-4E、曲線部	m				杭式部
				6			
雑工(1)	ネットフェンス撤去(1)	H=2.4m、支柱・金網・有刺鉄線撤去	m				杭式部
				239			代- 6号
雑工(1)	フェンス基礎撤去(1)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	m				杭式部
				239			代- 7号
雑工(1)	街路切替(1)	コンクリート舗装厚、15cm以上30cm以下、杭式部	m				別紙摘要-0001
				249			
雑工(1)	歩道境界石撤去(1)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	m				杭式部
				287			代- 9号
雑工(1)	道路境界石撤去(1)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	m				杭式部
				253			代- 10号
雑工(1)	植樹ブロック撤去(1)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	m				杭式部
				163			代- 11号

不

大阪市



明細書

(5380)

第 1- 1号明細書

雑工

種別	種別	形状寸法*積算要素	単位	数量	単価	金額	備 考
雑工(1)	アスファルト舗装版切替(1)	アスファルト舗装版、15cm以下、杭式部	a	158			別紙積算-0001
雑工(1)	アスファルト舗装版敷設(1)	アスファルト舗装版、舗装厚15cm以下、障害無、騒音振動対策不要、埋込作業有、杭式部	a2	524			別紙積算-0001
雑工(1)	コンクリート舗装版敷設(1)	コンクリート舗装版、舗装厚15cm以下、障害無、騒音振動対策不要、埋込作業有、杭式部	a2	160			別紙積算-0001
雑工(1)	砕盤撤去(1)	箇所(土砂、小規模(標準))、杭式部	a3	52			別紙積算-0001
雑工(1)	ガードレール撤去(1)	G-C-4R、曲線部	a	6			杭式部
雑工(1)	ネットフェンス撤去(1)	H=2.4m、支柱・金網・有利鉄網撤去	a	239			杭式部 代- 6号
雑工(1)	フェンス基礎撤去(1)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	a	239			杭式部 代- 7号
雑工(1)	渠渠切替(1)	コンクリート舗装版、15cm以上30cm以下、杭式部	a	249			別紙積算-0001
雑工(1)	歩車道境界石撤去(1)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	a	287			杭式部 代- 9号
雑工(1)	道路境界石撤去(1)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	a	253			杭式部 代- 10号
雑工(1)	護欄ブロック撤去(1)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	a	163			杭式部 代- 11号



大阪市



明細書

(5380)

第 1- 1号明細書

雑工

種別	細別	形状寸法*積算要素	単位	数量	単価	金額	備 考
雑工(1)	敷設層処分(6)	アスファルト敷(切削)、DI D有、12.0cm以下	m3				舗装補修部
				269			代- 23号
雑工(2)	アスファルト舗装切削(3)	アスファルト舗装厚、15cm 以下、防凍層部(④以外)	m				別紙積算-0001
				179			
雑工(2)	アスファルト舗装撤去(2)	アスファルト舗装厚、舗装 厚15cm以下、障害無、騒音 振動対策不要、積込作業有 、防凍層部(④以外)	m2				別紙積算-0001
				543			
雑工(2)	コンクリート舗装撤去(2)	コンクリート舗装厚、舗装 厚15cm以下、障害無、騒音 振動対策不要、積込作業有 、防凍層部(④以外)	m2				別紙積算-0001
				336			
雑工(2)	砕整撤去(2)	面材(土砂、小粒径(標準))、防凍層部(④以外)	m3				別紙積算-0001
				85			
雑工(2)	ガードレール撤去(2)	Gp-C-4B、直線部	m				防凍層部①
				4			
雑工(2)	ガードレール撤去(3)	Gp-C-4B、曲線部	m				防凍層部②
				8			
雑工(2)	草土撤去	鋼製φ110、基準ブロック1 0~50kg	本				防凍層部①
				6			代- 30号
雑工(2)	ネットフェンス撤去(2)	H=2.4m、支柱・金網・有刺 鉄線撤去	m				防凍層部(④以外)
				27			代- 31号
雑工(2)	ネットフェンス撤去(3)	H=1.8m、支柱・金網撤去	m				防凍層部②
				34			代- 32号
雑工(2)	フェンス基礎撤去(2)	積込物とこわし、無形構 造物、機械施工(延路管・ 仮設軌)、時期的制約無	m				防凍層部(④以外)
				61			代- 33号

不

大阪市



明細書

(5380)

第 1- 1号明細書

雑工

種別	細別	形状寸法*積算要素	単位	数量	単価	金額	備 考
雑工(1)	敷設層処分(6)	アスファルト敷(表面)、D1 D有、12.5cm以下	m3				舗装補修部
				269			代- 23号
雑工(2)	アスファルト舗装取卸 部(3)	アスファルト舗装厚、15cm 以下、防凍部部(④以外)	m				別紙積算-0001
				179			
雑工(2)	アスファルト舗装取卸 部(2)	アスファルト舗装厚、舗装 厚15cm以下、凍害熱、騒音 振動対策不要、積込作業有 、防凍部部(④以外)	m2				別紙積算-0001
				543			
雑工(2)	コンクリート舗装取卸 部(2)	コンクリート舗装厚、舗装 厚15cm以下、凍害熱、騒音 振動対策不要、積込作業有 、防凍部部(④以外)	m2				別紙積算-0001
				336			
雑工(2)	透層部(2)	細砂(土砂、小規模(埋込)), 防凍部部(④以外)	m3				別紙積算-0001
				85			
雑工(2)	ガードレール撤去(2)	Gr-C-4E、直線部	m				防凍部部④
				4			
雑工(2)	ガードレール撤去(2)	Gr-C-4E、曲線部	m				防凍部部④
				8			
雑工(2)	凍止撤去	鋼製φ110、基準ブロック1 0~50kg	本				防凍部部④
				6			代- 30号
雑工(2)	ネットフェンス撤去(2)	B=2.4m、支柱・金網・有刺 鉄線撤去	m				防凍部部(④以外)
				27			代- 31号
雑工(2)	ネットフェンス撤去(2)	B=1.8m、支柱・金網撤去	m				防凍部部④
				34			代- 32号
雑工(2)	フェンス基 礎撤去(2)	構造物ととりこわし、無筋構 造物、機械施工(低騒音・ 低振動)、時間的制約有	m				防凍部部(④以外)
				61			代- 33号

不

大阪市



明細書

(5380)

第 1- 1号明細書

雑工

種別	組別	形状寸法*積算要素	単位	数量	単価	金額	摘 要
雑工(2)	街路切断(3)	コンクリート舗装厚、15cm 以上90cm以下、防振部④	m				別紙摘要-0001
				18			夜間
雑工(3)	歩道境界石撤去(3)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	m	23			防振部④ 夜間 代- 57号
				18			防振部④ 夜間 代- 58号
雑工(3)	舗道境界石撤去(3)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	m	7			防振部④ 夜間 代- 59号
				1			防振部④ 夜間 代- 60号
雑工(3)	既設門原撤去(3)	現場鋼材切断、t=5mm	基	3			別紙摘要-0001 夜間
				1			防振部④ 夜間 代- 60号
雑工(3)	除草(3)	機械除草(肩掛式)・農草・雑草運搬、運搬：良好(ダンプトラック2t積積、運搬距離11.5km以下、飛石防護あり)	m2	1			防振部④
				1			夜間
雑工(3)	除草ごみ処分(3)	処分費(住之江工場)	式	5			防振部④
				1			夜間
雑工(3)	般運搬処分(12)	コンクリート版(無筋)、機械積込、構造物とりこわし、DID有、14.4km以下(電気工事分含む)	m3	6			防振部④
				5			夜間 代- 63号
雑工(3)	般運搬処分(13)	コンクリート版(無筋)、機械積込、鉄筋取除、騒音振動対策不要、DID有、10.5km以下	m3	7			防振部④
				6			夜間 代- 64号
雑工(3)	般運搬処分(14)	アスファルト版、機械積込、騒音振動対策不要、DID有、19.5km以下(積込原撤去(仮運搬処分分含む))	m3	3			防振部④
				7			夜間 代- 65号
雑工(3)	般運搬処分(15)	路盤材(9&S-2S)、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)、DID有、17.0km以下	m3	3			防振部④
				3			夜間 代- 66号

不

大阪市



明細書

(5380)

第 1 - 1号明細書

雑工

種別	細別	形状寸法・積算要素	単位	数量	単価	金額	摘要
雑工(3)	表層切削(3)	コンクリート舗装厚、15cm以上30cm以下、防振部④	n	18			別紙摘要-0001 夜間
雑工(3)	歩道境界石撤去(3)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	n	23			防振部④ 夜間 代- 57号
雑工(3)	道路境界石撤去(3)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	n	18			防振部④ 夜間 代- 58号
雑工(3)	縁石ブロック撤去(3)	構造物とりこわし、無筋構造物、機械施工(低騒音・低振動)、時間的制約無	n	7			防振部④ 夜間 代- 59号
雑工(3)	既設門扉撤去(3)	鉄鋼材切削、t=5mm	基	1			防振部④ 夜間 代- 60号
雑工(3)	除草(3)	機械除草(背掛式)・薬草・根込深さ、深さ：良好(ダンプトラック2t積込、運搬距離11.5km以下、岩石防護あり)	m2	3			別紙摘要-0001 夜間
雑工(3)	除草ごみ処分(3)	処分費(仮之工工事)	式	1			防振部④
雑工(3)	処運搬処分(12)	コンクリート版(無筋)、機械積込、構造物とりこわし、DID有、14.4km以下(電気工事分含む)	m3	5			防振部④ 夜間 代- 63号
雑工(3)	処運搬処分(13)	コンクリート版(無筋)、機械積込、砕砕版砕砕、騒音振動対策不要、DID有、10.6km以下	m3	6			防振部④ 夜間 代- 64号
雑工(3)	処運搬処分(14)	アスファルト版、機械積込、騒音振動対策不要、DID有、18.5km以下(舗装撤去分含む)	m3	7			防振部④ 夜間 代- 65号
雑工(3)	処運搬処分(15)	路盤材(BIS-25)、小規模、バックホウ山積0.2ha3(平積0.2m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、DID有、17.0km以下	m3	3			防振部④ 夜間 代- 66号



大阪市



積算基準関係書類(代価公表資料)

(5380)

2位代価表

第301号代価表
大型土のう工

形状寸法：製作・設置 購入土 5m以下 -3m≤H≤2m

10 袋 当り

名称	形状寸法*積算要素	単位	数量	単価	金額	種 要
主和一般運搬		人	0.196			
特殊作業員		人	0.196			
普通作業員		人	0.196			
大型土のう袋材	大型 幅110×長108 cm	袋	10			
購入土	30~0 mm	m ³	6.46			
バッグホウ(タローラ 型) 埋め	製作・設置 5m以下 -3m≤H ≤2m	H	0.196			代-312号
経費費		式	1			労務費計の1%
計						
単価						円/袋



大阪市



積算基準関係書類(代価公表資料)

(5380)

2位代価表

第301号代価表
大型土のう工

形状寸法：製作・設置 購入土 5m以下 $-3m \leq H \leq 2m$

10 袋 当り

名称	形状寸法*積算要領	単位	数量	単価	金額	備 考
主木一枚目筋交		人	0.196			夜間
特殊作業員		人	0.196			夜間
普通作業員		人	0.196			夜間
大盛土のう材料	光面 径110×長108 cm	袋	10			
背盛グラッサチャーラン	RC-40	m ³	6.46			
バックホウ(ダローフ 機)運転	製作・設置 5m以下 $-3m \leq H \leq 2m$	日	0.196			夜間 代-312号
経費費		%	1			労務費計の1%
計						
単価						円/袋



大阪市