

R 7 阿土 橘港（大潟地区）他 阿南・津乃峰他
歩掛調査業務

特記仕様書

調査要領

1 委託業務の目的

この調査は、徳島県南部総合県民局県土整備部（阿南）における土木工事に用いる施工歩掛の実勢を調査し、適正な施工歩掛、資材単価を決定するための基礎価格を得ることを目的とする。

2 調査品目

別添の調査対象工種一覧表、調査対象資材一覧表のとおりとする。

3 成果品の報告

報告様式等

提出部数は報告書3部とする。

■調査対象工種一覧

番号	調査対象工種	単位	規格等	対象箇所・図面	備考
1	高压噴射攪拌	本	先行掘削工	R7阿土 橋港(大潟地区) 他 阿南・津乃峰他 歩掛 調査業務(設計図面) (1/7~5/7)	・礫や玉石が主となる地盤
2	"	"	杭打設工 打設長L16.5m、杭長15.0m	"	・礫や玉石が主となる地盤 ・改良杭径1,600mm×2軸(ラップ式)
3	"	"	杭打設工 打設長L16.5m、杭長13.1m	"	"
4	"	"	杭打設工 打設長L16.5m、杭長12.1m	"	"
5	"	"	杭打設工 打設長L16.5m、杭長11.1m	"	"
6	"	"	杭打設工 打設長L16.5m、杭長10.3m	"	"
7	"	"	杭打設工 打設長L16.5m、杭長11.0m	"	"
8	"	"	杭打設工 打設長L16.5m、杭長12.0m	"	"
9	"	"	杭打設工 打設長L16.5m、杭長15.0m	"	"
10	"	"	杭打設工 打設長L6.0m、杭長4.5m	"	"
11	"	"	杭打設工 打設長L4.5m、杭長3.0m	"	"
12	"	"	杭打設工 打設長L3.0m、杭長1.5m	"	"
13	"	"	杭打設工 打設長L16.5m、杭長12.6m	"	"
14	"	"	杭打設工 打設長L16.5m、杭長11.4m	"	"

■調査対象工種一覧

番号	調査対象工種	単位	規格等	対象箇所・図面	備考
15	"	回	先行削孔機据付・解体	"	"
16	"	"	注入打設設備据付・解体	"	"
17	"	"	施工機運搬費	"	"
18	防風フェンス 設置	m	H=2.0m、支柱:ベースプレート式	R7阿土 橋港(大潟地区) 他 阿南・津乃峰他 歩掛 調査業務(設計図面) (6/7~7/7)	
19	"	本	H=2.0m部、あと施工アンカー(削孔及び定着)	R7阿土 橋港(大潟地区) 他 阿南・津乃峰他 歩掛 調査業務(設計図面) (6/7~7/7)	

■調査対象資材一覧

番号	調査対象資材	単位	規格等	対象箇所・図面	備考
1	防風フェンス 設置	m	H=2.0m、支柱:ベースプレート式	R7阿土 橋港(大潟地区) 他 阿南・津乃峰他 歩掛 調査業務(設計図面) (6/7~7/7)	
2	"	本	取付ボルト H=2m D22 SD345ネジ加工	"	H=2.0m部、あと施工アンカー(削孔及び定着)
3	"	本	樹脂アンカー D22 削孔深さ200	"	"