

令和6年度

県道久尾穴喰浦線道路改良に伴う配水管本設工事設計委託業務

海 陽 町

令和6年度 県道久尾穴喰浦線道路改良に伴う配水管本設工事設計委託業務

費目・工種・種別・細別	数量	単位	単 価	金 額	番 号	摘 要
直接原価						
直接人件費	1.0	式				
開削工法						
設計協議 初回、最終および中間1回	1.0	式			内訳-1	
関係機関との協議資料作成	1.0	式			内訳-2	
布設替詳細設計 φ100以下 240m（実施、照応、復成設計）	1.0	式			内訳-3	
直接経費						
旅費交通費	3.0	日			単価-1	
電子成果品作成	1.0	式				
その他原価	1.0	式				
業務原価						
一般管理費等	1.0	式				
設計業務価格						
消費税相当額	1.0	式				
設計業務費						

内 訳 書

配水管設計積算条件－開削工法－小口径（管径350mm以下）

布設替詳細設計－標準設計

1. 設計条件

ア. 管 径	100mm
イ. 延 長	L=240m
ウ. 床付深さ	h=2.0m未満
エ. 難易の指数	
a. 地域環境	主として郊外又は住宅数少量
b. 道路幅員	広い
c. 地下埋設物	なし
d. 土質	検討しない
オ. 工事案件数	1件
カ. 仮設配管	0m
キ. その他	設計協議は初回、最終及び中間1回

2. 補正

(1) 管径に係る補正

管 径	補正率	延 長(m)	仮設長(m)	備 考
100	0.90	80.0		実施
100	0.90	80.0		照応
100	0.90	80.0		復成
補正率		240.0		

(2) 延長に係る補正

L=240m 補正率=

(3) 難易の指数に係る補正

a. 地域環境	1
b. 道路幅員	1
c. 地下埋設物	1
d. 土質	－
	3
	補正率=

(4) 工事案件数に係る補正

案件数 1 補正率=

(5) 仮設配管に係る補正

布設替路線全延長	80.0 m
仮設配管を要する委託路線延長	m
	補正率=

(6) 土工事を伴わない場合の補正

すべての区間で土工事を行う。

補正率=

管 径	補正率	延 長(m)	仮設長(m)	備 考
100	1.00	80.0		実施
100	0.80	80.0		照応
100	0.80	80.0		復成
補正率		240.0		

单 价 表

