

## 見積参考資料

委託業務名 R5阿土 打樋川他 阿南・津乃峰他  
排水機場点検業務

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な業務委託費の見積りのための一資料であり、委託契約を拘束するものではない。

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5年3月から適用する単価を採用している。



工種	材料費	直接材料費				
名称	規格・寸法	単位	数量	単価	金額	
カコウソクフタパッキン(1)		個	9.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
ベンパッキン		個	3.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
ワリピン(0) 2×30		個	6.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
ベン		個	6.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
バネ#2		個	3.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
Oリング(0) 15.6×2.3		個	6.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
マルパッキン(0) 14		個	3.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
マルパッキン(0) 25		個	30.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
ソウサベントイパッキン		個	3.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
ベントイフタパッキン		個	3.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
ベンザ		個	3.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
Oリング(1) 1-AP44		個	3.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
パッキン(2) 60×65		個	3.0			打樋川右岸排水機場 エンジン
単価/合計		式	1.0			点検整備間接費対象額

工種	材料費	直接材料費				
名称	規格・寸法	単位	数量	単価	金額	
ソクフタパッキン		個	2.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
ベンパッキン		個	1.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
マルパッキン(0) 10		個	1.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
ワリピン(0) 2×30		個	2.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
ベン		個	2.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
ベンザ		個	1.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
Oリング(0) 15.6×2.3		個	2.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
バネ#1:2.3×9.8×13.5		個	1.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
バネ#2		個	1.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
バネ#4		個	1.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
マルパッキン(0) 14		個	1.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
マルパッキン(0) 25		個	1.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
マルパッキン(0) 28		個	1.0			打樋川右岸排水機場 自家発電機
単価/合計		式	1.0			点検整備間接費対象額

工 種

直接労務費	年点検
-------	-----

第 3号単価表

1式あたり

名 称	規格・寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	
機械設備点検工		人工	36.2			打樋川右岸排水機場
機械設備点検工		人工	4.0			CCTV点検
単価／合計		式	1.0			点検整備間接費対象額

工 種

直接労務費	年点検
-------	-----

第 4号単価表

1式あたり

名 称	規格・寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	
機械設備点検工		人工	16.2			苜屋川排水機場
機械設備点検工		人工	4.0			水位計点検
単価／合計		式	1.0			点検整備間接費対象額

工 種

共通仮設

共通仮設費(積上)

第 5号単価表

1式あたり

名 称	規格・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	
宿泊費	機械設備	日	18.0			打樋川右岸排水機場
宿泊費	電気系統	日	6.0			打樋川右岸排水機場
宿泊費	エンジン系統	日	18.0			打樋川右岸排水機場
宿泊費	機械設備	日	6.0			苅屋川排水機場
宿泊費	電気系統	日	4.0			苅屋川排水機場
宿泊費	エンジン系統	日	7.0			苅屋川排水機場
単価/合計		式	1.0			

## 見積単価一覧表

業 務 名	R5阿土 打樋川他 阿南・津乃峰他 排水機場点検業務			
名 称	規 格	単 位	単 価	備 考
カコウソクフタパッキン(1)		個	49,500	打樋川右岸排水機場 エンジン
ベンパッキン		個	8,600	打樋川右岸排水機場 エンジン
ワリピン (0) 2×30		個	80	打樋川右岸排水機場 エンジン
ベン		個	41,500	打樋川右岸排水機場 エンジン
バネ#2		個	30,500	打樋川右岸排水機場 エンジン
Oリング (0) 15.6×2.3		個	430	打樋川右岸排水機場 エンジン
マルパッキン (0) 14		個	180	打樋川右岸排水機場 エンジン
マルパッキン (0) 25		個	350	打樋川右岸排水機場 エンジン
ソウサベンタイパッキン		個	2,200	打樋川右岸排水機場 エンジン
ベンタイフタパッキン		個	2,550	打樋川右岸排水機場 エンジン
ベンザ		個	47,300	打樋川右岸排水機場 エンジン
Oリング (1) 1-AP44		個	480	打樋川右岸排水機場 エンジン
パッキン (2) 60×65		個	1,500	打樋川右岸排水機場 エンジン
ソクフタパッキン		個	56,000	打樋川右岸排水機場 自家発電機
ベンパッキン		個	14,100	打樋川右岸排水機場 自家発電機
マルパッキン (0) 10		個	130	打樋川右岸排水機場 自家発電機
ワリピン (0) 2×30		個	80	打樋川右岸排水機場 自家発電機
ベン		個	41,500	打樋川右岸排水機場 自家発電機
ベンザ		個	47,300	打樋川右岸排水機場 自家発電機
Oリング (0) 15.6×2.3		個	430	打樋川右岸排水機場 自家発電機
バネ#1:2.3×9.8×13.5		個	25,500	打樋川右岸排水機場 自家発電機
バネ#2		個	30,500	打樋川右岸排水機場 自家発電機
バネ#4		個	25,500	打樋川右岸排水機場 自家発電機
マルパッキン (0) 14		個	180	打樋川右岸排水機場 自家発電機
マルパッキン (0) 25		個	350	打樋川右岸排水機場 自家発電機
マルパッキン (0) 28		個	350	打樋川右岸排水機場 自家発電機
宿泊費		日	10,900	徳島県・乙地方