

# 予定価格の積算内訳書

令和6年度

港名 東京港

件名 令和6年度 東京港臨港道路(南北線)構造評価等業務

予定価格(積算内訳表)

様式2 (積算内訳)

件名 令和6年度 東京港臨港道路(南北線)構造評価等業務

名称	数量	金額	内訳
直接原価	1式	12,533,839	
計画・開発・調査等業務	1式	12,533,839	
技術開発等業務	1式	12,533,839	
技術開発	1式	12,181,300	計画準備 1.00式、立坑の構造照査(条件の設定) 1.00断面、立坑の構造照査(解析モデルの作成) 1.00断面、 立坑の構造照査(応答解析) 1.00断面、立坑の構造照査(耐震性照査) 1.00断面、 陸上トンネル(ボックス構造)の構造照査(条件の設定) 2.00断面、 陸上トンネル(ボックス構造)の構造照査(解析モデルの作成) 2.00断面、 陸上トンネル(ボックス構造)の構造照査(応答解析) 2.00断面、 陸上トンネル(ボックス構造)の構造照査(耐震性照査) 2.00断面、 陸上トンネル(スリット区間)の構造照査(条件の設定) 1.00断面、 陸上トンネル(スリット区間)の構造照査(解析モデルの作成) 1.00断面、 陸上トンネル(スリット区間)の構造照査(応答解析) 1.00断面、 陸上トンネル(スリット区間)の構造照査(耐震性照査) 1.00断面、 陸上トンネル(U型擁壁区間)の構造照査(条件の設定) 2.00断面、 陸上トンネル(U型擁壁区間)の構造照査(解析モデルの作成) 2.00断面、 陸上トンネル(U型擁壁区間)の構造照査(応答解析) 2.00断面、 陸上トンネル(U型擁壁区間)の構造照査(耐震性照査) 2.00断面、 利用形態の安全性の評価(結果の整理) 1.00項目(ケース)、 利用形態の安全性の評価(結果の検討) 1.00項目(ケース)、説明資料の作成(資料の作成) 1.00項目(ケース)、 事前協議 1.00回、中間報告 2.00回、最終報告 1.00回、照査 1.00式、業務完成図書作成(報告書作成) 1.00式、 公開用成果品費 1.00式
直接経費	1式	352,539	事務用品費 1.00式、旅費(設計業務) 1.00式、業務成果品 1.00式、施工調査費 1.00工種

予定価格(諸経費集計)

様式3 (諸経費集計)

件名 令和6年度 東京港臨港道路(南北線)構造評価等業務

名称	数量	金額	内訳
直接原価	1式	12,533,839	
直接人件費	1式	12,181,300	
直接経費	1式	352,539	
その他原価	1式	6,559,630	
業務原価	1式	19,093,469	
一般管理費等	1式	10,276,531	
業務価格	1式	29,370,000	
予定工事価格	1式	29,370,000	