

契約の内容

契約年月日	令和8年6月4日
契約業者名	株式会社加藤建設
契約業者の住所	秋田県男鹿市払戸字大樋 1 6 - 1
工事の名称	秋田港本港地区航路泊地浚渫工事
工事場所	秋田県秋田市 秋田港港内
工事種別	港湾土木工事
工事概要	別紙のとおり
工期（自）	令和8年6月4日
工期（至）	令和8年11月27日
契約金額	¥94,380,000 円（税込み）

工事名	秋田港本港地区航路泊地浚渫工事				事業区分	港湾整備
					工事区分	航路・泊地
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増△減	摘要
航路・泊地						
浚渫工						
グラブ浚渫工						
グラブ浚渫(試行的取組)		m3		13,361.00		
土捨工						
土運船運搬工						
土運船運搬		m3		13,361.00		
揚土土捨工						
バックホウ揚土(試行的取組)		m3		13,361.00		
土工						
土工						
土砂等運搬		m3		13,361.00		
積込(ルーズ)		m3		13,361.00		
敷鉄板設置・撤去	敷鉄板 (B1, 524mm×L6, 096mm、 t=22mm)	式		1.00		(未計上)
共通仮設費						
回航・えい航費						
えい航	グラブ浚渫船	回		2.00		往復(船川港～秋田港)

工事名	秋田港本港地区航路泊地浚渫工事				事業区分	港湾整備
					工事区分	航路・泊地
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増△減	摘要
運搬費						
建設機械器具等運搬		台		2.00		
仮設材等運搬	敷鉄板 (B1, 524mm × L6, 096mm、 t=22mm)	式		1.00		(未計上)
安全費						
安全対策(試行的取組)	安全監視船	式		1.00		
測量業務						
ICT測量業務						
マルチビーム測量						
マルチビーム測量		式		1.00		起工時 : 0.02km2 竣工時 : 0.02km2