

契約の内容

契約年月日	令和8年5月11日
契約業者名	みらい建設工業株式会社 九州支店
契約業者の住所	福岡県福岡市博多区上呉服町10番1号
工事の名称	令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事
工事場所	大分県国東市武蔵町糸原 大分空港内
工事種別	空港等土木工事
工事概要	別紙のとおり
工期(自)	令和8年5月11日
工期(至)	令和9年3月26日
契約金額	363,000,000 円 (税込み)

工種名称	規格・形状寸法	単位	数量	参考数量	摘要
用地造成				工事数量総括表より	
【排水施設 (G6ライン)】					
仮設工					
土留・仮締切工					【夜間施工】
鋼矢板	Ⅲ型 L=8.0m	式	1	鋼矢板Ⅲ型L=8.00m 531枚	【No. 7+3.10~17+3.00】
切梁	H=300×300×10	式	1	H形鋼W=100kg/m 21t	【No. 7+3.10~17+3.00】
腹起し	H=300×300×10	式	1	H形鋼W=100kg/m 10t	【No. 7+3.10~17+3.00】
鋼矢板	Ⅲ型 L=7.5m	式	1	鋼矢板Ⅲ型L=7.50m 147枚	【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
切梁	H=300×300×10	式	1	H形鋼W=100kg/m 4t	【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
腹起し(1)	H=300×300×10	式	1	H形鋼W=100kg/m 4t	【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
腹起し(2)	H=400×400×13	式	1	H形鋼W=200kg/m 2t	【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
横矢板	木矢板 40mm、旧護岸撤去部	式	1	木矢板W=1.50m 11m2	【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
水替工					【夜間施工】
ポンプ排水		式	1		【No. 7+3.10~17+3.00】
ポンプ排水		式	1		【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
排水構造物工					【夜間施工】
作業土工					【No. 7+3.10~17+3.00】
床掘		m ³	1,913		【No. 7+3.10~17+3.00】
埋戻し		m ³	1,222		【No. 7+3.10~17+3.00】
床掘		m ³	451		【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
埋戻し		m ³	296		【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
管渠工					【夜間施工】
管渠(1)	遠心力鉄筋コンクリート管 φ2,000mm NC型1種 180°巻	m	98		【No. 7+3.10~17+3.00】
管渠(2)	遠心力鉄筋コンクリート管 φ2,000mm NC型1種 180°巻	m	13		【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
管渠(3)	FRPM管 φ1,350mm 外圧2種	m	14		【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
マンホール工					【夜間施工】
マンホール	現場打ち H=3,950×L=1,800×W=4,500 H=4,179	基	1	コンクリート 14m ³ 鉄筋 2,185kg	【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
側溝工					【夜間施工】
皿形排水溝	現場打ち H=150×W=1,680	m	15	コンクリート 4m ³	【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
U型側溝	現場打ち H=780×W=700	m	4	コンクリート 1m ³	【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】

緑地工									
植生工									【夜間施工】
種子吹付(1)		m2	467						【No. 7+3.10~17+3.00】
種子吹付(2)		m2	127						【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
構造物撤去工									【夜間施工】
作業土工									【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
床掘		m3	36						【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
埋戻し		m3	36						【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
排水施設撤去工									【夜間施工】
皿形排水溝撤去	H=150×W=1,680	m	15	無筋コンクリート	4m3				【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
U型側溝撤去	H=780×W=700	m	4	無筋コンクリート	1m3				【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
旧護岸撤去		m	5	無筋コンクリート	7m3				【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
舗装取壊し工									【夜間施工】
アスファルト舗装切断	t=5cm	m	18						【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
アスファルト舗装撤去	t=5cm	m2	47	アスファルト	2m3				【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
空港舗装工									【夜間施工】
舗装準備工									【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
路床整正		m2	47						
アスファルト舗装工									【夜間施工】
路盤	再生クラッシュラン t=10cm	m2	47	再生クラッシュラン	5m3				【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
表層	密度度アスコン(20) t=5cm	m2	47	密粒度アスコン	2m3				【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
補助地盤改良工									【夜間施工】
薬液注入工									【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
薬液注入(1)	二重管ストレナ工法、旧護岸撤去部	本	14						【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
観測井設置・撤去(1)		箇所	1						【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
薬液注入(2)	二重管ストレナ工法、給油管部	本	15						【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
観測井設置・撤去(2)		箇所	1						【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
付帯施設工									【夜間施工】
作業土工									【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
床掘		m3	72						【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
埋戻し		m3	72						【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】
地下埋設物防護工									【夜間施工】
給油管防護		式	1						【No. 0既設マンホール~No. 0 -24.80】