

契約の内容

契約年月日	令和6年11月11日																																																																																																																																								
契約業者名	大浜建設工業株式会社																																																																																																																																								
契約業者の住所	福岡県築上郡築上町大字坂本523番地の1																																																																																																																																								
工事の名称	令和6年度北九州空港滑走路延長用地造成工事(第2次)																																																																																																																																								
工事場所	福岡県京都郡苅田町空港南町地先																																																																																																																																								
工事種別	港湾土木工事																																																																																																																																								
工事概要	<table border="1"> <thead> <tr> <th>工種名称</th> <th>規格・形状寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>参考数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>【用地造成】</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>工事数量総括表より</td> <td></td> </tr> <tr> <td>空港土工</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>空港土工 土砂積込・運搬</td> <td>土砂仮置場</td> <td>m3</td> <td>17,000</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> <tr> <td>【排水路改良・新設】</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削・水路接続 土工</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削</td> <td>土砂</td> <td>m3</td> <td>90</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> <tr> <td>土のう設置</td> <td>耐候性、480mm*620mm</td> <td>m2</td> <td>0.70</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> <tr> <td>築堤撤去・敷鉄板 土工</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削</td> <td>土砂</td> <td>m3</td> <td>370</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> <tr> <td>敷鉄板敷設</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>遮水シート張</td> <td>軟質塩化ビニルシート t=1.0mm</td> <td>m2</td> <td>1,130</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> <tr> <td>鉄板敷設</td> <td>22*1,524*6,096</td> <td>m2</td> <td>390</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> <tr> <td>西側堰き止め部排水管 排水構造物工</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>大型土のう撤去</td> <td></td> <td>袋</td> <td>16</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> <tr> <td>大型土のう再設置</td> <td></td> <td>袋</td> <td>8</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> <tr> <td>土のう積工</td> <td>耐候性、480mm*620mm</td> <td>m2</td> <td>9</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> <tr> <td>排水管設置</td> <td>高密度ポリエチレン管 φ 900mm 波状管</td> <td>m</td> <td>7</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> <tr> <td>西側通路部排水管 土工</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>掘削</td> <td>土砂</td> <td>m3</td> <td>260</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> <tr> <td>埋戻し</td> <td>最大埋戻幅4m以上</td> <td>m3</td> <td>240</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> <tr> <td>排水構造物工 チューブ管(B形管)設置</td> <td>外圧2種チューブ管 φ900mm</td> <td>m</td> <td>20</td> <td></td> <td>想定</td> </tr> </tbody> </table>					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		空港土工						空港土工 土砂積込・運搬	土砂仮置場	m3	17,000		想定	【排水路改良・新設】						掘削・水路接続 土工						掘削	土砂	m3	90		想定	土のう設置	耐候性、480mm*620mm	m2	0.70		想定	築堤撤去・敷鉄板 土工						掘削	土砂	m3	370		想定	敷鉄板敷設						遮水シート張	軟質塩化ビニルシート t=1.0mm	m2	1,130		想定	鉄板敷設	22*1,524*6,096	m2	390		想定	西側堰き止め部排水管 排水構造物工						大型土のう撤去		袋	16		想定	大型土のう再設置		袋	8		想定	土のう積工	耐候性、480mm*620mm	m2	9		想定	排水管設置	高密度ポリエチレン管 φ 900mm 波状管	m	7		想定	西側通路部排水管 土工						掘削	土砂	m3	260		想定	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	240		想定	排水構造物工 チューブ管(B形管)設置	外圧2種チューブ管 φ900mm	m	20		想定
	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																																																																																																																																					
空港土工																																																																																																																																									
空港土工 土砂積込・運搬	土砂仮置場	m3	17,000		想定																																																																																																																																				
【排水路改良・新設】																																																																																																																																									
掘削・水路接続 土工																																																																																																																																									
掘削	土砂	m3	90		想定																																																																																																																																				
土のう設置	耐候性、480mm*620mm	m2	0.70		想定																																																																																																																																				
築堤撤去・敷鉄板 土工																																																																																																																																									
掘削	土砂	m3	370		想定																																																																																																																																				
敷鉄板敷設																																																																																																																																									
遮水シート張	軟質塩化ビニルシート t=1.0mm	m2	1,130		想定																																																																																																																																				
鉄板敷設	22*1,524*6,096	m2	390		想定																																																																																																																																				
西側堰き止め部排水管 排水構造物工																																																																																																																																									
大型土のう撤去		袋	16		想定																																																																																																																																				
大型土のう再設置		袋	8		想定																																																																																																																																				
土のう積工	耐候性、480mm*620mm	m2	9		想定																																																																																																																																				
排水管設置	高密度ポリエチレン管 φ 900mm 波状管	m	7		想定																																																																																																																																				
西側通路部排水管 土工																																																																																																																																									
掘削	土砂	m3	260		想定																																																																																																																																				
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	240		想定																																																																																																																																				
排水構造物工 チューブ管(B形管)設置	外圧2種チューブ管 φ900mm	m	20		想定																																																																																																																																				
履行期間(自)	令和6年11月11日																																																																																																																																								
履行期間(至)	令和7年2月28日																																																																																																																																								
契約金額	145,200,000 円(税込み)																																																																																																																																								