

契約内容表

変更回数 (1回目)

金額変更

・ 工期変更

・ 内容変更

年 度	令和 7年	契 約 番 号	5 0 7 1 0 0 0 3 7 8																																								
所 属	都市整備部道路建設課																																										
工 事 名	1 1 区 1 2 区 線 面 坊 橋 補 修 工 事																																										
工 事 場 所	山 口 市 下 小 鯖 地 内																																										
工 事 種 別																																											
変 更 契 約 日	令 和 8 年 3 月 2 日																																										
工 事 概 要	橋 梁 塗 装 工 A = 2 8 0 m ²																																										
工 期	令 和 7 年 9 月 1 7 日 ~ 令 和 8 年 3 月 3 1 日																																										
入 札 ・ 契 約 の 方 法	一 般 競 争																																										
契 約 の 相 手 方	サ ン ・ ロ ー ド 株 式 会 社																																										
契 約 金 額 (税 込)	2 9 , 8 8 1 , 5 0 0 円																																										
変 更 理 由	<p>足場設置後に実施した詳細調査の結果、鋼部材の腐食・欠損が確認されたことから、以下のとおり当て板工を追加計上するもの。</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="4">当て板工</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;">高力六角ボルト撤去工</td> <td style="width: 10%;">0本</td> <td style="width: 10%;">→</td> <td style="width: 30%;">12本</td> </tr> <tr> <td>極小規模補修工事ガス切断切削仕上工</td> <td>0m</td> <td>→</td> <td>1.3m</td> </tr> <tr> <td>近接調査計測工</td> <td>0m²</td> <td>→</td> <td>0.08m²</td> </tr> <tr> <td>芯出し素地調整工</td> <td>0式</td> <td>→</td> <td>1式</td> </tr> <tr> <td>切板(ひも付)エキストラ</td> <td>0現場</td> <td>→</td> <td>1現場</td> </tr> <tr> <td>部材取付工(足場上部材運搬工含む)</td> <td>0部材</td> <td>→</td> <td>4部材</td> </tr> <tr> <td>摩擦接合高力ボルト</td> <td>0組</td> <td>→</td> <td>22組</td> </tr> <tr> <td>高力ボルト本締め工</td> <td>0本</td> <td>→</td> <td>22本</td> </tr> <tr> <td>不陸整正</td> <td>0箇所</td> <td>→</td> <td>4箇所</td> </tr> </table> <p>上記の追加に伴い、以下のとおり工期を変更するもの。 変更前 : 令和7年9月17日～令和8年3月18日 変更後 : 令和7年9月17日～令和8年3月31日</p>			当て板工				高力六角ボルト撤去工	0本	→	12本	極小規模補修工事ガス切断切削仕上工	0m	→	1.3m	近接調査計測工	0m ²	→	0.08m ²	芯出し素地調整工	0式	→	1式	切板(ひも付)エキストラ	0現場	→	1現場	部材取付工(足場上部材運搬工含む)	0部材	→	4部材	摩擦接合高力ボルト	0組	→	22組	高力ボルト本締め工	0本	→	22本	不陸整正	0箇所	→	4箇所
当て板工																																											
高力六角ボルト撤去工	0本	→	12本																																								
極小規模補修工事ガス切断切削仕上工	0m	→	1.3m																																								
近接調査計測工	0m ²	→	0.08m ²																																								
芯出し素地調整工	0式	→	1式																																								
切板(ひも付)エキストラ	0現場	→	1現場																																								
部材取付工(足場上部材運搬工含む)	0部材	→	4部材																																								
摩擦接合高力ボルト	0組	→	22組																																								
高力ボルト本締め工	0本	→	22本																																								
不陸整正	0箇所	→	4箇所																																								