

令和3年度 変更契約一覧表

番号	変更契約日	委託名	業者名	変更理由	現請負代金		変更後請負代金	増減額
					現委託期間		変更後委託期間	変更日数
1	令和3年9月15日	雨水管渠布設に伴う家屋調査業務委託	株式会社富士建設コンサル 稚内支店 稚内市緑1丁目3番3号	騒音調査の減 ・調査対象工事であるウエンナイ川右岸排水区雨水管渠布設その2工事の工事区間を当初127mと想定して発注したが、40m減の87mとなったため、騒音調査日数3日から1日減の2日に変更したい。 さらに、対象工事の進捗が遅れているため、委託期間を50日延長したい。 事前調査の増 ・事業の促進を図るため、家屋事前調査棟数を35棟から10棟増の45棟に変更したい。	16,280,000	→	18,502,000	2,222,000
					令和3年9月30日	令和3年11月19日	50日間	
2	令和3年10月18日	海岸漂着物処理業務委託	有限会社サクホク 稚内市はまなす2丁目7番3号	概数の確定により変更したい。(清掃業務) 以上の理由による増額設計変更です。	7,689,000	→	7,986,000	297,000
					令和3年10月29日			
3	令和3年10月19日	港湾施設詳細点検業務委託	北裕建設コンサルタント株式会社 稚内市中央4丁目6番8号	現地詳細点検の結果、上部工に大きな損傷が確認されたため追加の調査を行いたい。 コンクリート調査(注水試験及び鉄筋探査)一式 以上の理由による増額設計変更であります。	7,480,000	→	7,821,000	341,000
					令和3年10月29日			
4	令和4年1月17日	サラキトマナイ9号橋補修設計業務委託	株式会社北企画エンジニアリング 札幌市中央区南4条西6丁目11番地2全日ビル6階	現地調査の結果、既存橋梁上部工の損傷著しく補修不可能と断定されたため補修方法から、上部工架け替えの検討に内容を変更したい。 橋梁補修設計 追加項目 路線測量1式 橋梁上部工詳細1式 中止項目 橋梁塗装設計1式 主桁取替設計1式 支取替設計1式 伸縮装置取替設計1式	4,939,000	→	6,402,000	1,463,000
					令和4年1月31日			
5	令和4年1月24日	稚内港ノシャップ地区調査設計業務委託	北裕建設コンサルタント株式会社 稚内市中央4丁目6番8号	現地調査の結果、工種を追加する必要がある。 ○汀線測量ー基準点測量 1式 汀線測量ー路線測量 1式 →既設構造物の位置や形状を測定し、図示する必要があるため、変更増とした。 ・現地物の正確な位置や形状の把握に、調査基点となる基準点が必要であったため、基準点測量を増工。 ○土木ー堀削 1式 →斜線部にて土砂が堆積しており、施設の現況が把握できなかった。そのため土砂撤去を行う必要があったため、変更増とした。 以上の理由による増築設計変更であります。	2,981,000	→	3,421,000	440,000
					令和4年1月31日			
6						→		
						→		