

## 契 約 変 更 の 内 容

工事の名称	実規模開発試験室 外壁防水改修工事
工事場所	茨城県那珂郡東海村大字村松4番地33 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 核燃料サイクル工学研究所 実規模開発試験室
工事種別	建築一式工事または防水工事
契約の相手方名称	常磐塗装株式会社
契約の相手方の住所	茨城県日立市宮田町 3 - 3 - 8
当初契約年月日	令和7年8月20日
契約変更年月日	令和8年2月13日
工事概要  (変更した内容について記載する)	①シーリング材料をPU-2からMS-2へ仕様を変更する。 ②ひび割れ補修材料をPU-2からMS-2へ仕様を変更する。 ③水抜きパイプを耐候性ホースを含める仕様に変更し、28箇所追加する。 ④塗装改修範囲を44㎡及びシーリング打替え範囲を61m追加する。 ⑤軒樋の欠損部補修 (L=2m) から軒樋改修 (L=25m) に変更する。
工期	令和7年8月20日 から 令和8年2月27日 (工期変更なし)
変更前の契約金額	26,400,000円 (税込み)
変更金額	1,760,000円 (税込み)
変更後の契約金額	28,160,000円 (税込み)
変更理由	①②公共建築改修標準仕様書の改定に伴う仕様変更 (PU-2⇒MS-2)。 ③高所部の水抜きパイプに劣化が確認され、外壁内部の腐食や雨漏りの原因になるおそれがあるため。 ④折版屋根の腐食孔や面戸廻りのシーリングに発錆及びひび割れ・硬化が確認され、漏水の原因になるおそれがあるため。 ⑤軒樋の腐食孔や支持金具の接続部の欠損が確認され、軒樋の落下や漏水の原因になるおそれがあるため。