

変更理由書

(発注担当課：下水道施設課)

1 工 事 名 : 4-1 災害用マンホールトイレ設置工事

2 工事場所 : 上尾市大字今泉地内

3 工 種 : 土木一式工事
(建設業法上の29分類)

4 変更契約内容

	変 更 前	変 更 後
工 期	令和 4 年 6 月 2 日から 令和 4 年 9 月 3 0 日まで	令和 4 年 6 月 2 日から 令和 4 年 1 0 月 1 4 日まで
契 約 金 額 (税 込)	3 7 , 8 7 8 , 5 0 0 円	4 2 , 3 0 8 , 2 0 0 円
工 事 概 要	アルミ矢板土留2.0m 17.5m アルミ矢板土留2.5m 52.0m 付帯工 1式 【表層(密粒度アスコン)】 344.4㎡	アルミ矢板土留2.0m 47.8m アルミ矢板土留2.5m 62.2m 付帯工 1式 【(新規)表層(密粒度アスコン)】 32.8㎡ 【(新規)表層(ポーラスアスコン)】 344.4㎡ 【(新規)雑排水管切廻し】 1式 【(新規)敷鉄板設置撤去】 1式

5 変更理由

下記の事由により、数量及び金額の変更を行う。

○契約締結後に実施した試掘調査の結果、

- ・A 区間及び取水区間において既設不明管φ100 が確認されたことにより、本管との離隔を確保する必要が生じたため、污水管及び取水管布設高さを変更する。

(アルミ矢板土留 2.0m +30.3m、アルミ矢板土留 2.5m +10.2m)

- ・3 区間について、管理台帳に記載のない雑排水管φ300 が確認され、本管布設の支障となるため、雑排水管の切廻し工を追加する。

((新規) 雑排水管切廻し 一式)

○工事着手後、校内の舗装を施工するにあたり、施設管理者より雨天時の滞水を軽減したい旨の要望があったため、舗装の材料を排水性のものへ変更する。

(密粒度 As -344.4 ㎡、(新規) ポーラスアスコン+344.4 ㎡)

○工事着手後、防火水槽の搬入にあたり、施設管理者より校内舗装の養生を指示されたため、敷鉄板設置撤去を追加する。((新規) 敷鉄板設置撤去 一式)

○既設雑排水管切廻し変更の検討及び道路管理者との協議に時間を要したことにより、工事の着手に遅れが生じたため、工期を延長する。(14日増)

以下の結果、増額変更とし併せて工期を変更する。