

縦覧データの訂正について

下記工事の縦覧データに誤りがありましたので、次のとおり訂正します。

業務名		立石沢送水ポンプ場非常用発電機設置工事	履行場所	一関市千厩町奥玉字立石沢 地内	入札年月日	令和5年6月28日
No.	訂正箇所	訂正前		訂正後		
1	縦覧データ P-9	適用歩掛年月 下水道用設計標準歩掛表 令和 <u>2</u> 年度		適用歩掛年月 下水道用設計標準歩掛表 令和 <u>4</u> 年度		
2	縦覧データ P-15	第2号内訳書 直接材料費 動力引込線 EM-CE14sq-3C <u>1式</u> 電灯引込線 EM-CE8sq-3C <u>1式</u> 通信引込線 CPEV-S0.9-3P <u>1式</u> 発電機信号線 EM-CEE1.25sq-6C <u>1式</u> 埋設保護配管 波付硬質合成樹脂管 φ30 (難燃性) <u>1式</u>		第2号内訳書 直接材料費 動力引込線 EM-CE14sq-3C <u>11.1m</u> 電灯引込線 EM-CE8sq-3C <u>18.6m</u> 通信引込線 CPEV-S0.9-3P <u>18.6m</u> 発電機信号線 EM-CEE1.25sq-6C <u>11.5m</u> 埋設保護配管 波付硬質合成樹脂管 φ30 (難燃性) <u>31.2m</u>		
3	縦覧データ P-17	第4号内訳書 複合工費 カッター入れ As舗装面 <u>1式</u> As舗装撤去 人力集積共 <u>1式</u> 根切り(機械) バックホウ0.13m3排出ガス対策型油圧式クローラ型 <u>1式</u> 砂利地業 切込み砂利 <u>1式</u> コンクリート 捨てコンクリート <u>1式</u> 鉄筋 D10 <u>1式</u> 型枠 一般用 <u>1式</u> コンクリート 生コン人力打設 <u>1式</u> 埋戻し 機械バックホウ0.13m3排出ガス対策型油圧式クローラ型 <u>1式</u> 建設発生土処理 人力構内敷ならし <u>1式</u> 発生材処理 As類 再資源化 運搬費含む <u>1式</u> 発生材処理 有価物 運搬費含む <u>1式</u> 舗装復旧 路盤共 <u>1式</u> 盤改造費 図示 <u>1式</u> 中央監視設備改造費 図示 (別途工事) <u>1式</u>		第4号内訳書 複合工費 カッター入れ As舗装面 <u>17.5m</u> As舗装撤去 人力集積共 <u>0.3m3</u> 根切り(機械) バックホウ0.13m3排出ガス対策型油圧式クローラ型 <u>2.6m3</u> 砂利地業 切込み砂利 <u>0.4m3</u> コンクリート 捨てコンクリート <u>0.2m3</u> 鉄筋 D10 <u>36.7kg</u> 型枠 一般用 <u>4.8m2</u> コンクリート 生コン人力打設 <u>1.4m3</u> 埋戻し 機械バックホウ0.13m3排出ガス対策型油圧式クローラ型 <u>1.2m3</u> 建設発生土処理 人力構内敷ならし <u>1.8m3</u> 同左 同左 舗装復旧 路盤共 <u>0.3m3</u> 同左 同左		
備考		訂正部分は下線の部分です。				