

結果報告 ①

2310107 令和4年度神戸川西園地区軟弱地盤対策第4工事

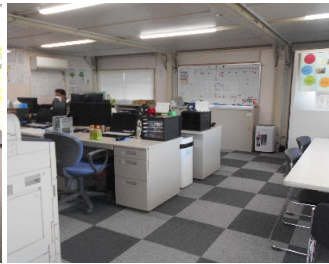


けんせつ小町パトロール隊として、安全衛生面のパトロールを行いました。

現場事務所は、他現場と共同で使用されているため、大人数で狭いですが、備品等は整理整頓されており、快適に過ごせるように空気清浄機や加湿器等の設備を整えておられました。また、水回りは清潔に保たれており、ごみの分別を適切に行っておられましたので、清掃が行き届いていました。

現場事務所には、現場にあるWEBカメラの映像が見れるモニターを設置されていました。これにより、現場の状況をリアルタイムで把握することができます。また、出水期間中の現場管理としても活用されていました。【工事進捗率:3.2%】

工事概要の説明



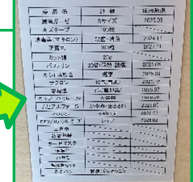
室内には可愛い玄関マットにスリッパが置いてありました。情報漏洩しないようシュレッターも設置してありました。



WEBカメラ



救急箱には薬品一覧表がありました。



現場事務所出入口は、屋根付きのスペースを広く設けており、トイレ、喫煙所、洗面台、収納棚、担架が設置されていました。

トイレの前に目隠しが設置しており、大きな洗面台に鏡も設置しておられました。女性には嬉しい配慮です。



【指摘事項】食器棚の扉が開いていました。棚の物品が落下しないためにも扉を閉めて下さい。



【指摘事項】現場事務所トイレ前に、灯油タンクと雪かきスコップが置いてありました。適切な場所での保管して下さい。



【指摘事項】看板裏に使用されていない看板等が置いてありましたので、倉庫及び資材置場を設けて保管して下さい。



〈現場および現場周辺の様子〉



この現場は、神戸川堤防の堤防裏法尻付近(堤内地側付近)において軟弱地盤対策として広幅鋼矢板を施工する工事です。これにより、堤防体である築堤盛土の土圧による地盤沈下から近隣住宅を守ることができます。

今回は、広幅鋼矢板(25H型)L=25.5mをウォータージェット併用鋼矢板圧入工法により施工をしておられました。この工法は、従来の打撃による工法に比べて、騒音・振動を抑えることができます。施工時に汚たく水が出てきますが、汚たく水をポンプで吸い上げ、4層式の沈砂池にて泥と水に分けて、上澄のキレイな水を神戸川へ流しています。

環境に配慮しつつ、安全に施工を行っていることが伺えました。



現場は仮設備が整っており、カラフルな注意喚起により第三者災害が起きないように安全施設が整えられていました。特に、出雲農林高校力ヌー一部のための安全通路、住宅地前に設置している振動騒音計が印象的でした。



【指摘事項】昇降階段の明示をして下さい。



【指摘事項】棚の中を収納ボックスや本立てを使い、整理整頓して下さい。また、置いてある資材は倉庫へ保管して下さい。



【指摘事項】看板裏に使用されていない看板等が置いてありましたので、資材置場へ保管して下さい。また、ホウキ等も倉庫へ保管して下さい。



【指摘事項】倉庫に棚を設けるなどして整理整頓して下さい。また、倉庫横に材料が放置されていたので、倉庫へ保管して下さい。



【指摘事項】残土仮置場のバリケードに立入禁止の明示をして下さい。



【指摘事項】玄関マットを固定して下さい。

【指摘事項】駐車場に未使用の鉄板が置いてありましたので、盗難防止対策をして下さい。



【指摘事項】駐車場に番線が落ちていました。タイヤがパンクしますので撤去して下さい。



【指摘事項】残土仮置場付近に水路がありますので、土砂が流出しないように対策して下さい。



【指摘事項】資材が置いてありましたので、資材置場を設けて下さい。



【指摘事項】消火器の使用期限が今年中ですので、新しく交換して下さい。



【指摘事項】安全垂幕の固定が外れていましたので、再度固定して下さい。



【指摘事項】持込機械シールが貼っていない建設機械がありましたので、貼して下さい。

冬が近づいており、気温差が激しい季節になりました。体調管理が難しい時期ではありますが、感染症にも気を付けていただき、このまま無事故・無災害を継続して工事が進んでいきますことを心から願っています。

皆様ありがとうございます。けんせつ小町 KENSETSU-KOMACHI
ご安全に！！