

◆R2.12.16 掲載

意見、提案等

○工事現場毎の条件に応じた設計・変更設計について

工事現場毎で現場条件が異なる場合が多々あります。

今回の意見は、仮設工の締切排水工のポンプ設置・撤去及びポンプ運転を、現場条件に応じた安全第一な設計及び変更設計を行っていただきたい。

提案として、数量を作業土工量等で算定する以外に監督員による現場条件確認（臨場・机上※写真で確認）を行い、施工者と協議し双方同意の上、品質と安全に配慮した変更設計を行う。

発注者と受注者は工事を進めるにあたり、事を一方的に判断することなく、密に協議（同等に）し、品質と安全に配慮した施工プロセスに努め、良質なものを地域住民へ還元しなくてはならないと考えます。

ご回答の程よろしくお願いいたします。

回 答

締切排水工につきましては、各積算基準書に基づき工事規模・現場状況などから判断し、任意仮設として計上しています。

水替日数につきましては、対象数量を作業日当り標準作業量により積上げた数量を積算基準書に準じて計上しています。

また、現場条件等で積算基準書により難しい場合は、別途考慮して受発注者間での協議のうえ、変更の対象として対応させていただきます。

ご提案のとおり、受注者から協議等があり現場条件の確認を要するものについては、監督職員による現場精査のうえ、必要条件に応じた変更設計を行い、品質・安全に配慮した設計に努めてまいります。