

様式第3号（第8条関係）

## 競争入札設計図書等に関する回答書

令和 6年 5月15日

福島県南会津建設事務所長 佐藤 敬

工事（委託業務）番号	第24-41360-0048号
工事（委託業務）名	道路橋りょう整備（交付）工事（照明設備）
質 問 事 項	
<p>1. 設計図面 18/36 配管配線詳細 において、配管仕様の部分に太線枠・朱染めがありません。また、工事費内訳書においても地中埋設配管（FEP 管）は計上されておりませんが地中埋設配管については別途と考えてよろしいでしょうか。</p> <p>2. 上記の内容と合わせまして、トンネル照明盤基礎内の FEP 管も別途と考えてよろしいでしょうか。</p> <p>3. 電源引込及びNTT 引込について、引込柱設置箇所付近まで配電線・NTT 幹線が有るものと考えてよろしいでしょうか。無い場合には発注者側で東北電力及びNTT と協議を行うものと考えてよろしいでしょうか。</p> <p>4. 技術提案書 様式第9号（その1）を作成するにあたり、冬期期間において冬期封鎖等が行われるのでしょうか。封鎖される場合、おおよその期間をご教授ください。また、封鎖される場合、その期間も工期に含まれるものと考えてよろしいでしょうか。</p> <p>5. 採用単価表の採用種別にある県単価の単価適用日を教えてください。</p> <p>6. sonota（4）の複合ケーブルについて採用種別に「複合ケーブル金額比較表」と記載されておりますが、上記の比較表が添付されていないように思えます。追加ファイルで添付して頂けないでしょうか。</p>	
回 答 事 項	
<p>1. 地中埋設配管（FEP 管）については、別途発注済の工事で実施予定としております。</p> <p>2. トンネル照明盤基礎内の FEP 管については、別途発注予定の工事で実施予定としております。</p> <p>3. 配電線及びNTT 幹線については、引込柱設置箇所付近に有ります。</p>	

4. 冬期間においては、冬期封鎖を行います。封鎖時期は降雪状況によりますが、おおよそ11月末から5月上旬を想定しております。なお、その期間も工期に含んでおります。
5. 採用単価表の採用種別にある県単価の単価適用日は、令和6年4月1日です。
6. 採用単価表の採用種別に記載の「複合ケーブル金額比較表」を添付いたします。

複合ケーブル金額比較表

複合ケーブル番号	構成ケーブル	構成ケーブル	構成ケーブル	構成ケーブル	構成ケーブル	構成ケーブル	構成ケーブル	適合ケーブル	単価	仕上外径 (mm)	金額比較
EM-CE2sq-4C+14sq-4C+3.5sq-1C(E)	EM-CE 2sq-4c	EM-CE 14sq-4c	EM-CE 3.5sq-1c					K25A		24.0	◎
	EM-CE 2sq-2c	EM-CE 2sq-2c	EM-CE 14sq-4c	EM-CE 3.5sq-1c							
	EM-CE 2sq-4c	EM-CE 14sq-2c	EM-CE 14sq-2c	EM-CE 3.5sq-1c							
EM-CE2sq-4C+14sq-2C+22sq-2C+3.5sq-1C(E)	EM-CE 2sq-4c	EM-CE 14sq-2c	EM-CE 22sq-2c	EM-CE 3.5sq-1c				K30A		26.0	◎
	EM-CE 2sq-2c	EM-CE 2sq-2c	EM-CE 14sq-2c	EM-CE 22sq-2c	EM-CE 3.5sq-1c						
EM-CE2sq-4C+3.5sq-1C(E)	EM-CE 2sq-4c	EM-CE 3.5sq-1c						K15A		13.0	◎
	EM-CE 2sq-2c	EM-CE 2sq-2c	EM-CE 3.5sq-1c								
EN-CE2sq-2C+3.5sq-1C(E)	EM-CE 2sq-2c	EM-CE 3.5sq-1c						K15A		11.0	◎