

件名：「防水性能を有するプレキャスト PC 床版の製造および施工」に関する公募

番号	質問箇所	質問事項	回答
1	公募要領 1. 公募の目的	現在、実用化されています超高強度コンクリートを用いた防水性能を有するプレキャスト PC 床版に限らず同じ目的を達成できる技術を広く求めて現場採用する。とありますが、応募時点ですでに確立した技術でなければ選定されないのでしょうか？改善の余地はあるもののある程度の効果は見込めるものは認められるのでしょうか？	応募時点で確立された技術であることが望ましいです。しかし、本公募は広く技術を求めることが主旨であるため、確立されていない部分と見込み（解決方法や時期等）をヒアリングの際にご説明ください。全く確立されたものがなく、構想のみのご提案では困りますが、躊躇せずご応募ください。
2	公募要領 2. 公募の技術	公募技術の選定において第三者評価者に応募技術の内容を開示しても問題がないこと。とありますが関係者以外への秘密保持はどう扱われるのでしょうか？また、選定後に応募技術が特許等を有する場合や特許の申請を予定している場合の取り扱いはどのように考えればよろしいのでしょうか？	公表は応募者の要望に沿った対応を考えています。応募技術の公表に当たり、知財に影響する場合は、個別にヒアリングの際にご相談ください。
3	公募要領 2. 公募の技術	応募技術の条件としてコストに関する諸条件または制約等がありますでしょうか？	コストに関する諸条件または制約等は設定しておりませんが、現場での採用に当たり必要な情報ですので、ヒアリングの際に確認する予定です。
4	公募要領 7. 応募技術の選定および公表	選定された技術は NEXCO 東日本様の HP に掲載されますが、どの程度の内容が掲載されるのでしょうか？また、その技術に対する問い合わせは応募業者側での対応でよろしいのでしょうか？	公募要領 2. 公募の技術(2)1)に記載のとおり、技術提案書 1)、2)、4)を公表する予定です。 公表後の技術内容の問い合わせは、基本的に応募者で対応いただいてかまいません。なお、技術評価に関する問い合わせは弊社で対応します。

件名：「防水性能を有するプレキャスト PC 床版の製造および施工」に関する公募

番号	質問箇所	質問事項	回答
5	公募要領 7. 応募技術の選定および公表	実現可能な技術および施工方法であることが確認できること。とありますが特に施工性についてはどの程度の資料が必要となるのでしょうか？	応募資料作成要領において、具体的に作成する資料を提示していませんが、技術提案書の記載内容から施工の実現性や施工方法について、ヒアリングの際に確認しますので、その場で内容を説明できる資料をご提出ください。例えば、工場における製作状況、現場採用事例、現場を模擬した施工試験結果などを示す資料です。
6	公募要領 7. 応募技術の選定および公表	選定されました防水性能を有するプレキャスト PC 床版の製造および施工の方法が将来的にはどのようなプロセスで設計に取り入れられるのでしょうか？また、選定後はどのような工程で進められるのでしょうか？	防水性能を有するプレキャスト PC 床版の標準化を目指しています。当該技術の図面や特記仕様書への提示方法は今後検討しますが、公表（選定）された技術の中から、現場の施工に採用されることになります。工程は未定です。
7	公募資料と作成要領 表-1 性能照査項目と要求性能	使用期間 100 年を考慮するとありますが、確認（試験）の結果より 100 年対応の合否判定をする指標等はあるのでしょうか？応募者側での判定とその根拠を示すことでよろしいのでしょうか？	供用期間 100 年を満足する指標は設定していません。応募技術に応じて、供用期間 100 年を含む要求性能を満足するための照査方法や指標をご提案いただき、その根拠を提示してください。