

## 質疑・回答書

告示番号	第299号	件 名	豊中市立二ノ切温水プール改築工事
No	質疑事項	回 答	
1	A-002図特記仕様書(1)に監督員事務所を設けると明記されていますが、規模及び仕上の程度等が現場説明書に記載されていません。備品類や人数等も明記されていません。御指示下さい。	監督職員事務所は現場事務所内に20㎡程度(建築・電気・機械共同で使用)独立したもの、原則上履き使用、流し台・打合せ用会議スペース・工事用看板を設置することとします。備品は事務用消耗品、OA機器等の事務用備品等を監督職員と協議の上、受注者の負担にて用意することとします。	
2	A-014図仮設計画図(1)に現場事務所の点線囲みが明記されていますが、監督員事務所及び請負社用現場事務所の設置場所と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	A-014図仮設計画図(1)に現場事務所の点線囲みは、監督員事務所及び受注者用現場事務所の設置場所とします。	
3	A-009図特記仕様書(追記事項1)の工事現場管理に日曜、祝日は休業とすることと明記されていますが、土曜日は作業可能と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	原則、土曜日は作業可能とします。	
4	A-014図仮設計画図(1)に交通誘導員3名常駐と明記されていますが、コンクリート打設時や大型車両搬出入時の交通誘導員の増員は必要でしょうか。又、必要な場合は精算対象と考えてよろしいでしょうか。御指示ください。	必要に応じて適宜配置することとし、精算対象とはしません。	

## 質疑・回答書

告示番号	第299号	件 名	豊中市立二ノ切温水プール改築工事
No	質疑事項	回 答	
5	大型連休中の巡回警備は必要でしょうか。又、必要な場合は精算対象と考えてよろしいでしょうか。御指示ください。	現場の安全管理は全て受注者の責務とし、自社の判断により必要であれば実施することとします。ただし、それに要する費用については精算の対象とはしないものとします。	
6	A-014図仮設計画図(1)のその他特記事項に工事業者想定駐車台数 約40台と明記されていますが、指定場所等があるのであれば御指示ください。	工事用車両の駐車場は仮囲い内で設けることとし、駐車場が不足する場合は図面番号A-009特記仕様書(追記事項1)に記載のとおり受注者の負担にて近隣で確保することとします。	
7	鉄骨ボルト及び材料納期が入札時には、確定しませんが、約6～8ヶ月程度かかると思われます。契約後に市場状況が大きく変動し納期が遅れた場合、御協議して頂けると考えてよろしいでしょうか。	工期内で天候の不良、不可抗力により施工条件に大きな変動がある場合は協議を行ってまいります。工期の変更は考えておりません。	
8	コンクリートの材料が、大阪広域生コンクリート協同組合によると平成31年4月から値上げされます。役所の積算時期からすると、値上げ分が考慮されていないと思われます。契約後に、精算して頂けるものと考えてよろしいでしょうか。	本工事において、コンクリート材料の平成31年4月の値上げによる契約金額の変更は考えておりません。	

豊中市総務部契約検査課 TEL 06-6858-2075・2076  
 FAX 06-6858-7225  
 E-mail keiyaku-kouji@city.toyonaka.osaka.jp

## 質疑・回答書

告示番号	第299号	件 名	豊中市立二ノ切温水プール改築工事
No	質疑事項	回 答	
9	<p>土壤汚染の届け出区域は、豊中市の形質変更要届出区域の形-32号と解釈すればよろしいですか？(844.24㎡) 形質変更措置区域であれば、指定解除が必須となるのでしょうか？</p>	<p>土壤汚染の届け出区域は、豊中市の形質変更要届出区域の形-32号となります。指定解除は必須としません。</p>	
10	<p>土壤汚染の形質変更時届出区域内の形質の変更届法12条及び16条及び4条全て必要でしょうか。また、土地の形質の変更届に必要な調査結果報告書等は提供していただけるのでしょうか？</p>	<p>土壤汚染対策法12条届及び法16条届の手続きは必要とし、法4条手続きは不要とします。 土地の形質の変更届に必要な調査報告書は契約後貸与することとします。</p>	
11	<p>A-017図より、土壤汚染に砒素、フッ素がありますが汚染土の溶出量、含有量の最大濃度を御指示ください</p>	<p>溶出量については別添の土壤調査結果図によるものとし、含有量は全調査地点で基準値未満です。</p>	
12	<p>地下水は、濁水処理後に下水道課と協議の上、分析等を行い下水処理と考えてよろしいですか？</p>	<p>地下水の水質確認及び処理方法について、豊中市上下水道局等関係部局と協議を行い、工事用排水届等の届出及びその他の必要な分析を監督職員の承諾を受け実施するものとし、費用は本工事に含むものとします。</p>	

## 質疑・回答書

告示番号	第299号	件 名	豊中市立二ノ切温水プール改築工事
No	質疑事項		回 答
13	埋め戻しは、汚染土壌処理業者の洗浄確認済土壌でもよろしいですか？		一般社団法人土壌環境センター技術委員会の「埋め戻し土壌の品質管理指針」に基づく法認定土壌であれば、土壌汚染対策法第12条の届出に関する環境政策課との協議及び監督職員の承諾の上、可とします。
14	土壌汚染土を掘削し、一旦埋め戻しを行い鋼矢板引抜後に本体建物の掘削工事と考えてよろしいですか。 洗浄土の埋め戻し数量が参考数量書に無い為、受注後の協議対象と考えてよろしいですか		想定工事手順は図面番号A-016土壌汚染対策図(1)(参考図)及び図面番号A-017土壌汚染対策図(2)(参考図)に記載の通り、杭工事及び杭残土の汚染土処分を行った後、掘削工事及び汚染土処分となります。汚染土はすべて処分とし、土壌を洗浄して利用しません。 なお、参考数量書の内容については回答できません。
15	図A-014手順2に山留平面図がありますが、鋼矢板の汚染土壌撤去後に引き抜く範囲と基礎工事完了時に引き抜く範囲の区別がわかりません。 また親杭の断面及び深さがわかりません。御指示願います。		工事手順1の(SP)のうち、工事手順2に記載がない部分を土壌汚染除去後に引抜とし、残りを基礎工事完了時に全て引抜とします。親杭仕様は図面番号A-015仮設計画図(2)(参考図)によるものとします。
16	A-014図仮設計画図(1)仮設トイレを設置する様になっていますが、仕様及び詳細についての記載がありません。御指示ください。		旭ハウス工業 下記同等品以上とします。 ・AUG-1W+15WS(和式) ・AUG-UW+15WS(小便器) ・ALF-600(流し) ・ST3R (車椅子WC) ・目隠しフェンス(フェンス)

## 質疑・回答書

告示番号	第299号	件 名	豊中市立ニノ切温水プール改築工事
No	質疑事項	回 答	
17	仮設トイレの給排水・電気工事は、別途と考えて宜しいですか。御指示下さい。	仮設トイレの給排水・電気工事は、別途工事とします。	
18	A-014図仮設計画図(1)に仮囲(C)ガードフェンスH=1.8と記載されていますが。設置場所が見当たりません又数量も不明です。御指示下さい。	図面番号A-014仮設計画図(1)の仮囲(C)ガードフェンスH=1.8は、該当なしとします。	