

入札説明書及び設計図書等に対する質問回答書

| 工事名 : 新神戸トンネル換気所耐震改修工事 (2026-新) |  |  | 問合せ日 : 2026 年 2 月 4 日<br>回答日 : 2026 年 2 月 12 日 |
|---------------------------------|--|--|--|
| 記載箇所                            | 質問   | 回答   |  |
| 1.                              | 1. 現地を確認すると草木がかなり生い茂っています。明細等には樹木の伐採等はありませんが、作業するにあたり干渉するものについては伐採等は可能と考えて宜しいですか。              | 1. 干渉するものについては伐採等が可能です。伐採等の範囲は監督員と事前に協議してください。   |  |
| 2. A-141                        | 2. 仮設図に仮囲いと思われるものはありませんが、道路面についてはフェンスがあるので不要と考え、その他についてはガードフェンス程度と考えて宜しいですか。                   | 2. 仮囲いは不要と考えております。   |  |
| 3.                              | 3. 建築現場管理費に通行料の記載がありますが、想定している区間と台数をご教授願います。   | 3. 区間は特記仕様書補足事項 第3章4)に記載の処分地までであり、発生土処分に必要となる台数です。   |  |
| 4. 工事概算数量                       | 4. 敷地面積及び建築面積をご教授下さい。  | 4. 面積は以下のとおりです。<br>敷地面積:5,946.71㎡<br>建築面積:736.39㎡(換気所棟)<br>123.91㎡(発電機室)<br>108.24㎡(特高受電室) |  |
| 5. M-09                         | 5. クレーンレール及びストッパー工事について。クレーン工事の範ちゅうの為、撤去及び改修のクレーンレール取外し及び既設クレーンレール再取付を見積除外願います。(クレーン工事:別途工事の為) | 5. (クレーン工事:別途工事)の記載はクレーン本体を指しており、本工事の対象外となりますが、クレーンレール及びストッパー工事については本工事対象となるため、見積願います。     |  |
| 6. M-09                         | 6. クレーンレール及びストッパー工事について。本工事の場合はクレーン業者様(別途工事)の会社名、担当者、連絡先を御指示下さい。                               | 6. クレーンレール及びストッパー工事について、当初設置時のクレーン業者については、株式会社豊国昭和起重機製作所さます。現在の担当者並びに連絡先については貴社にてご確認ください。  |  |

|          |  |   |
|----------|--|---|
| 7. P85   | 7. 外構改修内訳の直接仮設(構内舗装) 1 式について、外構範囲の整地程度と考えて宜しいですか。  | 7. 舗装面の勾配のために必要な墨出し、施工中および施工後の養生、整理清掃、後片付け等を想定しております。   |
| 8. 無     | 8. 太陽光設備を設置に伴キュービクル内にOVR等は別途と考えて宜しいですか。  | 8. 受配電設備の改造は別途工事にて対応いたします。  |
| 9. 無     | 9. 太陽光設備 系統連系用配管配線の記載が有りません。<br>集電箱より、受電盤室までケーブルサイズ及び長さを御指示下さい。                          | 9. 特記仕様書補足事項 第4章「設計変更」に記載の通り、設計変更にて本工事に追加する予定です。  |
| 10. E-35 | 10. 太陽光設備 ベース基礎（500 x 500）は、別途と考えて宜しいですか。  | 10. 特記仕様書補足事項 第4章「設計変更」に記載の通り、設計変更にて本工事に追加する予定です。   |
| 11. M-08 | 11. 既設サイレンサーを撤去復旧について。製品の試運転調整は必要になりますでしょうか。試運転調整が必要であれば指定製造元又は工事会社の連絡先、担当者様を御指示下さい。     | 11. 既設サイレンサーにおける撤去復旧後の試運転調整は必要となりますが、当初契約には含んでおりません。試験内容および本工事での実施については契約後に監督員との協議にて決定し、必要に応じて設計変更にて対応するものとお考えください。 |
| 12. M-08 | 12. 既設サイレンサーを撤去復旧について。サイレンサーの保証が必要になりますでしょうか。復旧後の製品保証が必要であれば指定製造元又は工事会社の連絡先、担当者様を御指示下さい。 | 12. 復旧後の製品保証は必要です。既設サイレンサーの製造会社はアルパテック株式会社さます。現在の連絡先及び担当者については貴社にてご確認ください。  |
| 13. M-08 | 13. 既設サイレンサー撤去し復旧までの保管場所を御指示下さい。   | 13. 敷地内にて保管を想定しています。  |
| 14. M-08 | 14. 既設サイレンサー復旧の排気塔取付方法をを御指示下さい。  | 14. 別途参考図1を提示します。詳細は現場調査にてご確認ください。  |
|          | 以上   | 以上  |

|       |                       |                          |            |      |      |    |  |
|-------|-----------------------|--------------------------|------------|------|------|----|--|
| しゅん工図 | 平成30年度                | しゅん工年月日                  | 平成30年7月31日 | 縮尺   | 1:60 | 番号 |  |
|       | 路線名                   | 神戸市道生田川箕谷線               |            |      |      |    |  |
|       | 図名                    | 二軒茶屋換気所 消音器設置図           |            |      |      |    |  |
|       | 担当部所                  | 阪神高速道路株式会社 神戸管理部 施設工事課   |            |      |      |    |  |
|       | 平成30年度                | 管理番号                     |            | 図面番号 | 8 1  |    |  |
|       | 工事名                   | 新神戸トンネル換気設備その他補修工事(28-新) |            |      |      |    |  |
|       | 施工者名                  | パナソニック環境エンジニアリング株式会社     |            |      |      |    |  |
| 工期    | 平成29年3月25日～平成30年7月31日 |                          |            |      |      |    |  |