

質問書に対する回答

(工事名) 東京外環自動車道 京葉ジャンクションBランプ工事

No.	質問箇所	質問事項	回答
1	特記仕様書P.40 24-8-1 立入防止柵撤去設置工 (1)種別及び発生材の処理	既設立入防止柵の工事ヤード内への運搬、および再設置箇所への運搬費用は計上しておられますか。計上しておられる場合は、運搬車両機種、1回当たり平均運搬質量、運搬距離、運搬回数等の設定条件をご教示ください。	既設立入防止柵のヤード内への運搬費については、貴社の施工計画に基づき、お考えください。
2	特記仕様書P.37 24-5-2 型わく工 (2)支払	「T (A) (上半施工部)※支保工含む」「T (B) (下半施工部)」に関して、それぞれの型わくの製作、据付け、取外し、支保工等の積算において準拠しておられる物価資料、積算基準、または見積徴収情報等についてご教示ください。	積算に関する事項についてはお答えできません。
3	特記仕様書P.67 24-16 函体継手工 (5)支払	「可とう継手 A」、「カバープレート A」、および「カバープレート B」に関して、それぞれの材料費、施工費の積算において準拠しておられる物価資料、積算基準、または見積徴収情報等についてご教示ください。	積算に関する事項についてはお答えできません。
4	特記仕様書P.89 24-22 避難通路工 (5)支払	「避難通路エコンクリート AI-3」に関して、エンクリート打設用配管設備費は計上しておられますか。計上しておられる場合は、詳細計上数量内訳(延長、設置期間設置・撤去費等)をご教示ください。	コンクリート打設用配管設備費については、貴社の施工計画に基づき、お考えください。
5	特記仕様書P.89 24-22 避難通路工 (5)支払	「避難通路工支持金具」「避難通路エカバープレート」、「避難通路工鋼製階段A」、および「避難通路エプレキャスト頂版」等の製作、運搬、施工について、準拠しておられる積算基準、物価資料、および見積徴収情報等についてご教示ください。	積算に関する事項についてはお答えできません。
6	特記仕様書P.92 24-23 ポンプ室工 (5)支払	「排水管 A」、「検査路 A」、および「スクリーン」のそれぞれに関して、材料費、施工費の算出において準拠しておられる物価資料、積算基準、および見積徴収情報等についてご教示ください。	積算に関する事項についてはお答えできません。
7	特記仕様書P.34 24-5-1 構造物コンクリートエ (1)種別	単価表の項目「A1-3(A)」、「A1-3(D)」、「T1-4(A)」、「高流動コンクリート」、および「高流動モルタル」についてコンクリート材料費、モルタル材料費の準拠資料をご提示願います。	積算に関する事項についてはお答えできません。
8	割掛対象表参考内訳書のP.5 仮設備工事費の工事電力費	仮設備工事費の工事電力費(シールドトンネル坑内・外の動力及び照明用の使用電気料をいう。) 高圧電力B 総電力使用量について、訂正公告にて減じられておりますが、(5,721,466Kwh→3,562,954Kwh)減じられた電気使用量が計上されている工種をご教示願います。	訂正公告において減じたものは、運転日・共用日の考え方の誤りによるものです。したがって、減じられた電気使用量を別途計上しているものではありません。
9	割掛対象表参考内訳書のP.2 電力基本料金費	基本電力料金の算定に伴う総電気量は当初計画された数量(閲覧図書に記載)と考えて宜しいでしょうか。異なる場合はご教示願います。	総電気量について、正しくは令和2年7月15日に掲載した訂正公告の数量となります。
10	割掛対象表参考内訳書のP.9 シールド発進仮セグメント組立撤去費	仮設鋼製セグメントは、共通仮設費・現場管理費の控除対象と考えて宜しいでしょうか。ご教示願います。	仮設鋼製セグメントについては、共通仮設費・現場管理費の控除対象とはなりません。

質問書に対する回答

(工事名) 東京外環自動車道 京葉ジャンクションBランプ工事

No.	質問箇所	質問事項	回答
11	金抜設計書 特-(6) 土留工 親杭設置A、親杭設置B	親杭打設(アースオーガ併用油圧圧入式杭打設工事)は、根固めのモルタル充填は無いと考えて宜しいでしょうか。ご教示願います。	そのようにお考えください。
12	金抜設計書 特-(23) 工事中仮設備工 立坑部クレーン設備設置工A	200t門型クレーン設置・撤去工の施工歩掛をご教示願います。	積算に関する事項についてはお答えできません。
13	金抜設計書 特-(23) 工事中仮設備工 立坑部クレーン設備設置工B	35t門型クレーン設置・撤去工の施工歩掛をご教示願います。	積算に関する事項についてはお答えできません。
14	金抜設計書 特-(23) 工事中仮設備工 立坑部クレーン設備設置工C	20t門型クレーン設置・撤去工の施工歩掛をご教示願います。	積算に関する事項についてはお答えできません。
15	金抜設計書 特-(20) シールド掘削発生土処理工 発生土処理工A1	処理項目として、泥土と泥水があると思われませんが、運搬方法及び、泥土・泥水の種別ごとの数量をご教示願います。	本工事におけるシールド掘削度処理工については、特記仕様書24-19-9(2)種別に記載のとおり、泥土を想定しています。
16	割掛対象表参考内訳書のP.9 有料道路料金費	有料道路料金に大口割引が採用されていないと考えて宜しいでしょうか。ご教示ください。	積算に関する事項についてはお答えできません。
17	金抜設計書 特-(23) 工事中仮設備工 立坑部クレーン設備設置工A	200t門型クレーン設置時の200t門型クレーンの損料は計上されていますか。ご教示願います。	200t門型クレーン設置時の損料については、特記仕様書24-21に示すとおりです。
18	金抜設計書 特-(23) 工事中仮設備工 立坑部クレーン設備撤去工A	200t門型クレーン撤去時の200t門型クレーンの損料は計上されていますか。ご教示願います。	200t門型クレーン撤去時の損料については、特記仕様書24-21に示すとおりです。
19	金抜設計書 特-(23) 工事中仮設備工 立坑部クレーン設備撤去工A	200t門型クレーン撤去時の200t門型クレーンの運搬費は計上されていますか。ご教示願います。	200t門型クレーン撤去時の運搬費については、割掛対照表参考内訳書仮設材運搬費①に示すとおりです。
20	金抜設計書 特-(23) 工事中仮設備工 立坑部クレーン設備設置工B	35t門型クレーン設置時の35t門型クレーンの損料は計上されていますか。ご教示願います。	35t門型クレーン設置時の損料については、特記仕様書24-21に示すとおりです。
21	金抜設計書 特-(23) 工事中仮設備工 立坑部クレーン設備撤去工B	35t門型クレーン撤去時の35t門型クレーンの損料は計上されていますか。ご教示願います。	35t門型クレーン撤去時の損料については、特記仕様書24-21に示すとおりです。
22	金抜設計書 特-(23) 工事中仮設備工 立坑部クレーン設備撤去工B	35t門型クレーン撤去時の35t門型クレーンの運搬費は計上されていますか。ご教示願います。	35t門型クレーン撤去時の運搬費については、割掛対照表参考内訳書仮設材運搬費①に示すとおりです。
23	金抜設計書 特-(23) 工事中仮設備工 立坑部クレーン設備設置工C	20t門型クレーン設置時の20t門型クレーンの損料は計上されていますか。ご教示願います。	20t門型クレーン設置時の損料については、特記仕様書24-21に示すとおりです。
24	金抜設計書 特-(23) 工事中仮設備工 立坑部クレーン設備撤去工C	20t門型クレーン撤去時の20t門型クレーンの損料は計上されていますか。ご教示願います。	20t門型クレーン撤去時の損料については、特記仕様書24-21に示すとおりです。
25	金抜設計書 特-(23) 工事中仮設備工 立坑部クレーン設備撤去工C	20t門型クレーン撤去時の20t門型クレーンの運搬費は計上されていますか。ご教示願います。	20t門型クレーン撤去時の運搬費については、割掛対照表参考内訳書仮設材運搬費①に示すとおりです。
26	金抜設計書 特-(6) 土留工 支保工設置A	支保工設置Aのプレロード加圧除圧で採用されている積算基準をご教示願います。また、プレロードジャッキの仕様と単価出典元をご教示願います。	プレロードジャッキの仕様については、閲覧資料をご確認ください。また、単価出典元は、積算に関する事項のためお答えできません。

質問書に対する回答

工事名) 東京外環自動車道 京葉ジャンクションBランプ工事

No.	質問箇所	質問事項	回答
27	特記仕様書P. 17 17. 残存物件の処理関する事項	17-1発生する残存物件と引き渡し方法に計上されている物件について、指定場所までの運搬及び取り卸し費用も含むと考えて宜しいでしょうか。ご教示願います。	指定場所までの運搬及び取り卸し費用については、特記仕様書17-2 残存物件の売却処分に記載のとおりです。
28	閲覧図書	閲覧図書で東京地下鉄株式会社積算が使用されている部分がありますが、今回の積算にも適用されている項目はありますか。ある場合はその項目をご教示願います。	積算に関する事項についてはお答えできません。
29	閲覧図書	東京地下鉄株式会社積算を準用するときは、東京地下鉄株式会社積算基準と同様に労務経費も計上いたしますか。ご教示願います。	積算に関する事項についてはお答えできません。
30	金抜設計書 特-(14) シールド機製作工 シールド機製作工	シールド機製作工 1基の金額は、入札公告に関する補足説明の2. 材料価格等の(1)シールドマシン価格 シールドマシン工場製作費と(2)シールドマシンの分割輸送にかかる費用の合計でしょうか。ご教示願います。	シールド機製作工の金額については、シールドマシン工場製作費となります。なお、分割輸送については、特記仕様書24-19-5に示すとおりです。
31	入札公告に関する補足説明 施工機械等に関する損料表	電気料金算出に伴う、各機械の1日あたりの運転時間をご教示願います。	各機械の1日当たりの運転時間については、貴社の施工計画に基づき、お考えください。
32	金抜設計書 特-(14) シールド機製作工 シールド機製作工	入札公告に関する補足説明の2. 材料価格等の(1)シールドマシン価格シールドマシン工場製作費内に、機械器具損料分(ジャッキ等)の損料は含まれると考えて宜しいでしょうか。ご教示願います。	入札公告に関する補足説明の2. 材料価格等の(1)シールドマシン価格シールドマシン工場製作費に記載のとおりです。
33	金抜設計書 特-(14) シールド機製作工 シールド機製作工	シールドジャッキ、パワーユニット、電動モーターの年間標準運転時間、年間標準運転日数、年間標準供用日数のそれぞれについて出典とその値をご教授ください。	出典元については、積算に関する事項のためお答えできません。