

「JICA関西ロゴ看板製作および取替工事」

標記案件（公告/公示日：2021年10月12日）について、入札説明書に関する質問と回答は以下のとおりです。

独立行政法人国際協力機構
関西センター

通番	該当頁	項目	質問	回答
1	P. 3	5. (2)-2)	「とび・土工・コンクリート工事」の登録許可を得ている事とあり、下請け業者が看板設置を実施の場合登録が必要とありますが、元請会社に登録許可がある場合でも可能でしょうか？または元請・下請会社とも「鋼構造物工事業」の登録許可がある場合でも可能でしょうか？	元請け会社に「とび・土木・コンクリート工事」の登録許可がある場合は可とします。また、「鋼構造物工事業」の登録許可がある場合も可とします。
2	P. 3	5. (3)	主任技術者等の配置の資格要件ですが、1級建築施工管理技士の他に一級建築士の配置は可能でしょうか？	可能です。
3	P. 11	4. (2)	既存サイン撤去後の外壁タイル補修について。タイルのメンテナンス用の少量在庫などは現場にて支給可能でしょうか？こちらで準備が必要な場合、メーカー名・品番を教えてください。	2019年度に「外壁シーリング打替工事」を実施していますが、その際のタイル残と外壁用下地調整塗材があり、これを使用する事が可能です。
4	P. 12	4. (3) 及び 5. (1)	高層棟北面サイン取付用のゴンドラを使用する際に、屋上内で200Vの電源が必要です。作業場付近（200m以内）の電気室などに仮設用の分電盤の設置はお願い出来ますか？（使用ゴンドラ1台の予定：10.0A程度必要）	屋上機械室内の動力盤M-PA盤に20Aと15Aのブレーカーがあり（AC3φ3W、210V）、現在使用していないため、これを使用する事が可能です。
5	P. 12	4. (3) 及び 5. (1)	同上ゴンドラの着床部分となる仮設足場ステージを外壁下の4Fの中庭に設置する必要があります。設置及び解体作業後の庭の整備・復旧は別途と考えて良いですか？	足場撤去後の中庭の復旧については契約内でご対応いただきますが、植栽の大幅な伐採、植替えが必要となる等復旧のための作業が大規模となる場合には別途協議といたします。
6	P. 12	4. (3) 及び 5. (1)	同上ゴンドラの仮設足場ステージ及びゴンドラ本体の設置・解体時、看板本体の荷揚げの際に建物西側の「隣地」敷地内にレッカー（16t程度）を設置する必要があります。設置圧による地面への影響含め、使用可能と考えて良いですか？	西隣の別機関の敷地との中央境目よりJICA側の場合、また先方敷地内に一部はみ出して設置する場合は、先方との調整が必要です（範囲、日時等）。受注者決定後、工程検討の際に調整する事となります。なお、レッカーの足元には敷鉄板を敷いて重量を分散する等の措置を講じて下さい。
7	P. 12	4. (3) 及び 5. (2)	高層棟南面サイン取付用の仮設足場の設置・解体時、看板本体の荷揚げの際に建物南側の敷地内に荷揚げ用レッカー（50～60t程度）を設置する必要があります。設置圧による地面への影響含め、使用可能と考えて良いですか？	建物南側敷地内へのレッカー配置は可能です。JICA保有バスの移動、他工事車両との調整等が必要であるため、受注者と日程調整をする事となります。なお、レッカーによる地面への損傷等が生じないように、レッカー足元には敷鉄板を敷いて重量を分散する等の措置を講じてください。なお、参考情報として、別工事で50トン程のレッカーを配置した際には、2m×1m程度の鉄板4枚を足元に敷いています。

通番	該当頁	項目	質問	回答
8	P. 12	6. (2)	<p>振動・音の発生する工事とは、今回の工事では振動ドリルを使ったアンカー打設工事が該当すると思いますが、レッカーのエンジン音、足場の組立・解体時の作業音、インパクトドライバーの作業音などはそれに該当しないと考えて良いですか？</p>	<p>アンカー打設、インパクトドライバーの作業音は振動・騒音の発生する工事とさせて頂いています。振動等の伝わる可能性のある範囲を受注者と確認させて頂き、会議室や宿泊棟の使用状況等に鑑み、工程・打設日の調整をさせて頂きます。レッカーのエンジン音、足場の組立・解体時の作業音は程度によりますが、騒音工事とはみなしていません。但し、レッカー作業日は、安全面の観点から、大きなイベントや小中学生のJICA訪問日など、比較的多くの来館者がある日とは別日で設定する必要があり、これについても受注者と調整させて頂きます。</p>