

令和4年1月20日

総務部財産活用課
総務部契約監理室

質問回答書

入札番号	3-12～3-20
件名	津山市各施設で使用する電気の調達

No.	頁等	質問事項	回答
1	公告第196号 3/10	① 落札結果の公表は総額のみで、単価公表はなしという認識でよろしいですか。	お見込みのとおり。
2	応募案内 4/12	② 参加申請書類④委任状は、本社以外で申請する場合は提出が必要とありますが、本社代表者から本社の部門長への権限を委任し、入札参加する場合、様式第4号を使用してよろしいですか。 また、委任しない項目については削除(二重線で引き、代表者の訂正印を押印等)押印する対応で問題ありませんか。	様式第4号を使用してください。 また、委任しない事項については、該当項目に二重線を引き、代表者の実印を押して削除してください。
3	—	③ 仮に弊社が落札した場合、契約締結に伴う協議は可能ですか。 また、契約書(案)を、開札日までに提供いただくことは可能ですか。	落札後に契約締結に係る協議を行うことは可能です。 また、契約書(案)を開札日までに提供することはできません。
4	—	④ 仮に弊社が落札した場合、契約締結に際しては、入札参加者から別の代理人(事業所の長等)に権限を委任して契約締結することは可能ですか。 可能な場合、委任状(様式第4号)を使用し、落札後に提出する対応でよろしいですか。	契約に係る代理人の再委任は(様式第4号 委任状)の委任事項「2. 契約の締結に関すること」「5. 復代理人の選任に関すること」を委任している場合に可能です。 契約締結までに、委任状(様式第4号)を提出していただきます。
5	—	⑤ 一般送配電事業者が託送料金等を値上げした場合、合理的な範囲で契約単価見直し協議に応じていただけますか。	託送料金の値上等の理由による合理的な範囲での契約単価の見直しについては協議を行うことは可能です。

6	応募案内 7/12	⑥ 制限付き一般競争入札(令和3年12月24日公告)応募案内(津山市各施設で使用する電気の調達)P5●提出書類の最終確認、一覧表P7「任意様式 基本料金単価および従量料金単価等の内訳書」金額 内訳書中の基本料金及び電力量料金は、小数点第2位までとする。と記載があります。記載のない端数処理については、各社の規定に沿って算定し、指定なしという認識でよろしいですか。	お見込みのとおり。
7	応募案内 7/12	⑦ 入札金額を算定するにあたり、弊社割引制度:長期割引を適用することは可能ですか。 可能な場合、任意の入札内訳書に割引料金欄及び積算式を記入した上で、割引の詳細がわかる資料を添付する対応としてよろしいですか。 なお、長期割引適用にあたっては、仕様書に基づき、各施設の契約電力で積算いたしますが、ご了承いただけますか。	割引制度を適用することは可能とします。ただし、3年間の契約期間を通じて適用するものに限りません。また、基本料金単価および従量料金単価等の内訳書に記載する単価が契約時の単価となりますので、割引は単価に適用し、電力料金計からの一括での割引としないでください。 なお、基本料金単価および従量料金単価等の内訳書に割引料金欄及び積算式その他割引内容の確認に必要な事項の全てを記入することとし、別途資料の添付はしないでください。 割引の適用は各社の割引制度に基づいて積算してください。
8	応募案内 9/12	⑧ ●二酸化炭素排出係数, 環境への負荷の低減に関する取組の状況に関する条件について、添付されている配点例は中国電力エリアの配点例と相違しております。中国電力エリアの配点例に差し替えていただくことは可能ですか。	別紙 配点例のとおり変更いたします。
9	仕様書及び受電実績(各施設)力率	⑨ 仕様書の力率欄に85%(基準値)/100%(目標値)とありますが、入札金額を積算をするにあたり、力率100%とし、力率割引を適用して積算するという認識でよろしいですか。	お見込みのとおり。

別紙 配点例

■ 中国電力ネットワーク管内の配点例

要素	区分	配点	
① 令和元年度1kWh当たりの二酸化炭素 排出係数（調整後排出係数） （単位：kg-CO ₂ /kWh）	0.000 以上	0.500 未満	70
	0.500 以上	0.525 未満	65
	0.525 以上	0.550 未満	60
	0.550 以上	0.575 未満	55
	0.575 以上	0.600 未満	50
	0.600 以上	0.625 未満	45
	0.625 以上	0.650 未満	40
	0.650 以上	0.675 未満	35
	0.675 以上	0.690 未満	30
	0.690 以上		0
② 令和元年度の未利用エネルギー活用 状況	0.675 %以上		10
	0 %超	0.675 %未満	5
	活用していない		0
③ 令和元年度の再生可能エネルギー導 入状況	7.50 %以上		20
	5.00 %以上	7.50 %未満	15
	2.50 %以上	5.00 %未満	10
	0 %超	2.50 %未満	5
	活用していない		0
④ 需要家への省エネルギー・ 節電に関する情報提供の取組	取り組んでいる		5
	取り組んでいない		0