

サイクロトン装置に関する質問書に対する回答書

質問事項		※※
仕様書 項目番号	質問内容	回答
P3 3	「3. 納入場所 大阪公立大学医学部附属病院」とありますが、搬入経路等の確認必要上、具体的な事業所名および部屋名について教示願います。	サイクロトンの納入場所は、大阪公立大学医学部附属病院 地下2階核医学科 サイクロトン室となります。
P5 2.調達物品及び構成内訳	調達物品及び構成内訳の⑦より新設サイクロトン・ホットラボ機器の搬入（新設ホットセルは含まず）」と記載ございます。ホットセルは貴院にてご調達されますが、サイクロトン搬入と同タイミングで現地設置をお願い致します。	ご認識のとおり、対応させていただきます。
P6 5-1-2	貴院既存のPET核種RI使用数量(F-18、C-11)について開示願います。	使用数量が記載されております「放射性同位元素等使用許可証」については、応札に必要な範囲で閲覧又は写しの提供いたします。閲覧又は写しの提供を希望する事業者は担当部署までお申し出ください。
P8 5-3-2-11	合成終了時のメチオニンの収量について規定されていますが、RI使用数量が現状不明ですので、「合成終了時の収率10%以上」という条件でも問題ありませんでしょうか。	当該施設のRI使用数量を確認の上、「合成終了時の収率が10%以上」の条件で問題ございません。ただし、検取時に、「合成終了時の収率が10%以上」の結果から、仕様書に記載した通り炭素11標識メチオニンが3.7GBq以上合成できる根拠のご提示をお願いいたします。
P8 5-5-4 P9 5-5-5 5-5-6	左記の各項目に、加点評価に関する以下のようなコメント記載がございます。 (表示画面が日本語である場合は加点評価する。) (各バルブ・チューブラインの色がプロセスに応じて自動的に変化する場合は加点評価する。) こちらは今回の入札に関係ありますでしょうか。	仕様書の誤りとなります。本件は一般競争入札仕様であるため加点評価は行いません。詳細については、修正後の仕様書をご確認ください。
P9 5-6-3-5 5-6-4-3	「6項記載の自動品質管理装置」および「6項記載のFDG自動品質管理装置」という記載がありますが、これは何を指しますでしょうか。	仕様書の誤りとなります。ご指摘の「6項記載の自動品質管理装置」および「6項記載のFDG自動品質管理装置」については、本入札において当該装置は調達対象に含まれておらず、関連する要求要件はございません。詳細については、修正後の仕様書をご確認ください。
入札説明書	入札時までに応札者が準備すべき書類は入札書2通のみと読み取れますが、技術仕様書の提出は不要との理解で宜しいでしょうか？	技術仕様書の提出は不要です。
P8 5-3-2-5, 5-3-2-10	比放射能に関する文言の記載が有りませんが、数値は臨床研究に用いられる一般的な数値と考えれば良いでしょうか？	ご指摘の通り、比放射能の数値は臨床研究に用いられる一般的な数値と考えていただいて問題ございません。ただし、導入を検討されております機器の能力を最大限に発揮できる数値を努力目標としてください。
-	既設オックスフォード製サイクロトンに関する建屋(建築)設備要求に関する書類の閲覧をお願いいたします。	ご希望の通り、応札に必要な範囲での閲覧又は写しを提供いたします。希望する事業者は担当部署までお申し出ください。

※※は、公立大学法人大阪使用欄ですので、記入しないでください。

注 質問書の表紙もご提出ください。