

令和8年度 大阪公立大学医学部附属病院 液体ヘリウム（単価契約）に関する
質問書に対する回答書

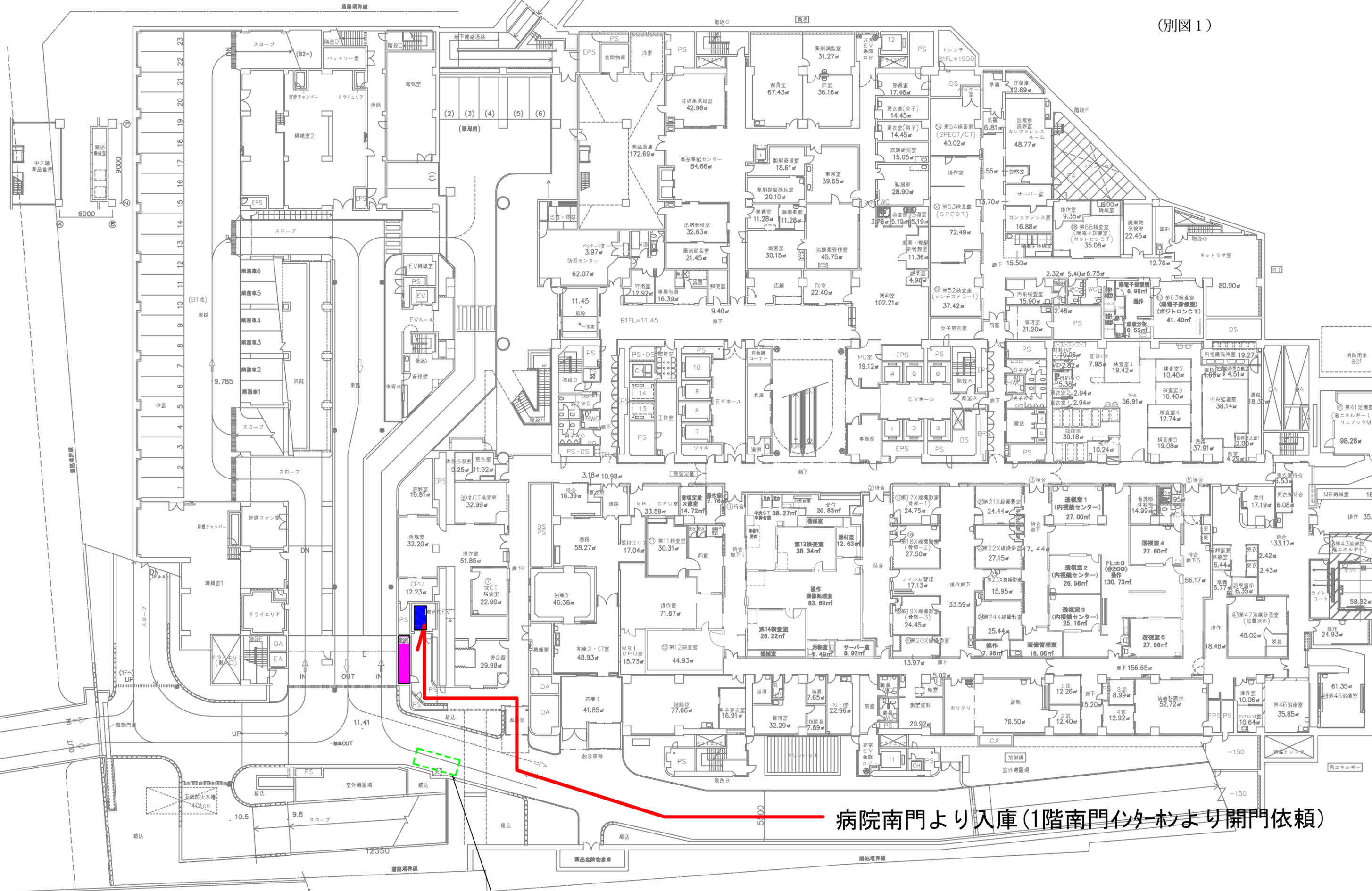
質問事項		※※
仕様書 項目番号	質問内容	回答（修正前）
4	納品車両の駐車場所について ご教示ください。	別図1のとおりとします。
4	納品車両の構内への進入方法・ 経路についてご教示ください。	病院南門（1階）から構内に入庫してくださ い。病院南門が施錠されている場合はインター ホンにより開門依頼を行うものとします。構 内進入後、地下1階の指定駐車スペースへ移動 してください。（別図1のとおり）
6	駐車場所から納品現場（病院 地下3階MEG室）までの搬入経路 について確認したく存じます。 一度現場下見をさせて頂けると 幸いです。	指定駐車スペースがある地下1階より院内に 入り、所定のエレベーター及び階段を使用し 搬入してください。（別図1のとおり。） 業務の履行にあたっては、安全確保のため必ず 2名以上の体制で対応するものとします。所定 のエレベーターを使用し、利用の際は「容器 と人の同乗禁止」を徹底し、地下1階（送り出 し側）と地下3階（受け取り側）にそれぞれ人 員を配置して受け渡しを行ってください。 なお、納品後の戻り（搬出）の際も、同様と します。 見学希望される場合は、 2/20・2/24・2/25（8：45～17：00但し、 12：00～12：45を除く）の期間内に電話にて 見学の申し込みをしてください。見学日時につ いは、2/25・2/26・2/27のいずれかを予定し ています。 入札公告の9担当課（1）契約担当課（TEL： 06-6645-2811）にご連絡ください。

質 問 事 項		※※
仕 様 書 項 目 番 号	質 問 内 容	回 答 (修 正 前)
4	納品車輛のサイズ等の制約についてご教示ください。 (弊社では4トントラック(長さ6.3m x 幅2.2m x 高さ3m)を主に利用しております。)	指定経路および指定駐車スペースの道幅が狭く、救急車両等の停車がある場合は、大型車両の通過が困難なため、2トントラック以下としてください。 なお、搬入作業中であっても救急車両の通行を最優先とし、緊急時は速やかに車両を移動できる体制をとってください。
5	電話のみでのご発注があるとの事ですが、弊社では電話のみによる発注ではなく、FAX/メール等何らかの記録が残る形でのご発注をお願いしております。ご対応可能でしょうか？	FAX又はメールでの発注対応は行いません。脳滋計については、電話発注も行いません。契約期間は仕様書別紙に記載のとおり毎週土曜日に指定量を納品してください。
6	納品に使用する液体ヘリウム容器のサイズ等についてご指定があればご教示ください。 (弊社では100Lや50Lサイズの容器がございます。)	100ℓ容器(CRYOFAB社製CMSH100又は同等品を推奨)を指定します。推奨品以外の容器を使用する場合は、必ず事前に本法人の承諾を得ること。
6	脳磁計のメーカー、型式、液体ヘリウム容量についてご教示ください。	メーカー名：横河電機株式会社 型式：脳磁計測システムPQ1160C 液体ヘリウム容量：100ℓ
6	補充に必要となる脳磁計への接続器具は病院にてお持ちでしょうか？	お見込みのとおりです。脳磁計装置に付帯しています。

質問事項		※※
仕様書 項目番号	質問内容	回答（修正前）
6	補充時にはヘリウムガスのポンベを使用いたしますが、問題ないでしょうか？	<p>補充時にはヘリウムガスのポンベ使用が必要となります。</p> <p>参考情報：補充作業の概要について 補充時には①液体ヘリウムと②ヘリウムガスが必要です。前者の①液体ヘリウム容器内を後者の②ヘリウムガスにより加圧することで①の液体ヘリウムが容器後に押し出されます。この押し出されたヘリウムが、③脳磁計にトランスファー（補充）される仕組みになっております。</p> <p>なお、上記設問の接続器具とは、①→③に液体ヘリウムを送液するための高真空チューブです。</p>
8	補充時の点検補充とはどういった作業を指していますか？	<p>補充できたかの確認を、補充作業前後の液体ヘリウム残量により確認してください（例 30%→100%等）。</p> <p>他に、加圧時のガス圧、接続機器の真空状態、閉塞、作業完了後の脳磁計デュワヒーターの確認等、メーカーが必要とする補充時の確認点検は全て行うものとします。本業務を履行する作業員は、メーカーから直接説明等を受け必要な技能を習得した者であることを必須条件とします。なお、これら技能習得等に要する一切の経費は落札者の負担とします。</p>

※※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。



病院南門より入庫(1階南門インターからより開門依頼)

凡例

- 寝台用エレベーター
- 階段
- 搬入車両
- 指定駐車スペース

地下1階

