

質問回答書

契約番号 _____

件名：特別支援学校スクールバス運行業務委託（上菅田特別支援学校・その1）

質問	回答
<p>バス仕様 2 装備 (3) 車椅子昇降装置 ・リフトのタイプは外板一体型で宜しいでしょうか？ 上記対応でない場合は改造納期は運行までに間に合いません。</p> <p>外板一体型…リフト部分が中扉と一体型になっており、 中扉を引いてリフトが出てくるタイプではなく、外板からそのままリフトが出てくるタイプです。</p> <p>(13) ・オーディオセット (USB、CD 等) に記載の USB の取付が不可となります。</p>	<p>・リフトのタイプは外板一体型（中扉と一体型）で構いません。</p> <p>・オーディオセットは、USB や CD 等の接続が可能なものとして記載しているため、車両に備え付けられている一般的なオーディオセットで構いません。</p>
<p>バス仕様 1 車輻本体部分 (2) ・中扉の位置について、前扉から 2m70 cm～2m80 cm となっておりますが、過去に上菅田特別支援学校向けに 3m10 cm～3m20 cm の位置に取付けた記録がございます。</p> <p>バス仕様 3 内装部 (1) 車椅子スペース ・車椅子 6 台分のスペースを確保するため、車椅子 1 台分の固定スペースの寸法をご回答願います。</p>	<p>・現在運行している中型車両では、前扉の右辺から中扉左辺までの長さは約 2,740mm～3,070mm になります。また前扉中心線から中扉中心線までは、約 3,670mm～4,000mm になります。製造の際は、上記の範囲に収まるようにお願いします。</p> <p>・現在運行している中形車両では、車椅子 1 台分の固定スペースの寸法は、約 880 mm×1,300 mm です。</p>
<p>設計書 5 その他特約事項</p>	

<ul style="list-style-type: none"> ・入札金額は車両購入費、改造費、試運転の費用で問題ないか。 また、5年償却とあるが、入札額には総額を記載すれば良いのか。 その際、自動車重量税と自賠責保険も、5年分の総額を記載すれば良いか。 <p>令和6年度横浜市立特別支援学校スクールバス運行業務委託仕様書</p> <p>7 委託契約に含まれる費用等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・仕様書の7 委託契約に含まれる費用等のうち(1)と(7)の項目以外は、すべて試運転に関わる10日間の運行費用として、算出すればよいか。 また、その際に、(3)、(8)の項目については、第一号内訳書のどの項目に含めればよいか。 	<ul style="list-style-type: none"> ・入札金額は、車両費(バス購入費・バス改造費)と、試運転の運行費の合計になります。車両費については5年償却となるため、車両にかかる購入・改造費用の1/5を記載してください。自動車重量税及び自賠責保険についても同様です。 なお、運行費については、試運転10日分の費用を記載してください。 <ul style="list-style-type: none"> ・(1)及び(7)の項目以外については、次年度以降の運行費の単価をもとに、10日分の運行費を算出してください。 ただし、試運転の運行単価と次年度以降の運行単価に大きな差が生じることは想定していません。 (3)については、「3車両整備・修繕費の(1)車両整備費」に含めてください。 また、(8)については、「1(4)諸経費」、「2(2)諸経費」又は「4一般管理費」に含めてください。
<p>運行業務委託仕様書</p> <ul style="list-style-type: none"> ・別紙入札(見積)書作成に際して、下記情報についてご教示ください。 ・「2. 委託コース」に記載の別紙コース図(運行ルート) ・配車場所、配車時間 ・運行形態 例えば、下校便が複数の便数がある際の下校便の配車場所、配車時間等 ・運行パターン毎の年間運行本数等 	<ul style="list-style-type: none"> ・コース詳細は未定です。ただし、通学区域(都筑区、港北区、神奈川区、保土ヶ谷区、緑区)を目安とし、個々の児童生徒の事情に応じて設定します。 ・登校便の場合は、営業所や車庫等から、最初のバスポイントの乗車時刻に間に合うように配車をお願いします。時間帯は7時50分から8時15分頃です。なお、下校時刻は15時20分です。(短縮授業等により、14時下校の場合があります。) なお、登下校の間における車両の駐車場所については、契約決定後、学校と協議します。 ・1つの車両につき1つのコースを運行いただくため、複数のコースを運行することはありません。 ・授業日数が年間205日前後であるため、登校便、下校便それぞれで205本前後になります。(別途、市内遠足などの校外学習実

<ul style="list-style-type: none"> ・運行パターン毎の1日の運行距離、運行時間 ・運行パターン毎の年間運行日数 <p>バス追加仕様書</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「3. 内装部」に車椅子スペース6台分の記載がありますが、車椅子は標準サイズ想定でよろしいでしょうか。 	<p>施時等の移送をお願いする場合があります。)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・コースによって異なりますが、1日あたりの往復運行距離は20km~60km程度です。運行時間は片道で概ね1時間程度です。 ・年間205日前後です。 ・現在、運行している中形車両では、車椅子1台分の固定スペースの寸法は、約880mm×1,300mmです。
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------