

新型コロナウイルス感染症患者等への酸素濃縮装置貸出支援業務 質問・回答

札幌市保健所医療対策室業務調整課在宅医療担当係

回答日	質 問	回 答																				
令和 4 年 11 月 17 日 (木)	入札書の記載方法についてご教示お願いします。	<p>貸出体制整備業務の欄は、契約期間中（12月1日～3月31日まで）、仕様書に記載の装置10台を用意し、適切に保管するために必要な金額の合計額を、下表の①に記載してください。装置運搬・回収業務の欄は、本市の指示に基づき、札幌市内の指定する場所へ装置を運搬・回収するために必要な金額を見積もり、1回当たりの金額を②に記載してください。</p> <p>また、仕様書上は、40回（各月10回×4か月）の運搬・回収を想定しているため、②の単価×40回分の金額を③に記載してください。なお、この回数は感染状況に応じて増減します。総計及び入札金額の欄は、①+③となります。この金額は税抜きの金額です。</p> <p>入札書（一部抜粋）</p> <table border="1"> <tr> <td>入札金額</td> <td>金 ①+③ 円</td> </tr> <tr> <td>調達件名</td> <td>新型コロナウイルス感染症患者等への酸素濃縮装置貸出支援業務</td> </tr> </table> <p>(内訳)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>単価</th> <th>回数</th> <th>小計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>貸出体制整備業務</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td>一式</td> <td>① 円</td> </tr> <tr> <td>装置運搬・回収業務</td> <td>② 円/回</td> <td>40</td> <td>③ 円</td> </tr> <tr> <td>総計 ※入札金額に一致</td> <td colspan="2">①+③</td> <td>円</td> </tr> </tbody> </table>	入札金額	金 ①+③ 円	調達件名	新型コロナウイルス感染症患者等への酸素濃縮装置貸出支援業務	項目	単価	回数	小計	貸出体制整備業務	/	一式	① 円	装置運搬・回収業務	② 円/回	40	③ 円	総計 ※入札金額に一致	①+③		円
入札金額	金 ①+③ 円																					
調達件名	新型コロナウイルス感染症患者等への酸素濃縮装置貸出支援業務																					
項目	単価	回数	小計																			
貸出体制整備業務	/	一式	① 円																			
装置運搬・回収業務	② 円/回	40	③ 円																			
総計 ※入札金額に一致	①+③		円																			

<p>令和4年11月 17日(木)</p>	<p>仕様書内、装置の規格で「停電時にバッテリーや酸素ポンベ等により3L/分の酸素流量で60分以上の連続運転ができること」とありますが、酸素ポンベの大きさに指定はありますか。</p>	<p>「停電時にバッテリーや酸素ポンベ等により3L/分の酸素流量で60分以上の連続運転ができること」を満たしていれば酸素ポンベの大きさに指定はございません。</p>
---------------------------	---	--