

要望事項一覧

台数	多機能端末		17台
			(うちコードレス) 1台
	普通端末(既設流用)		26台
	子機		33台
	コールボタン	居室用 (音声対応)	55台
トイレ等 (ボタンのみ)		64台	
求める機能	<p>【電話機】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・館内放送 ・若槻施設と内線可能(VPN相互接続済)※将来対応 ・電話料金削減の提案(使用状況がわかる明細の開示可) <p>【子機】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・<u>防水仕様</u>(スマホの場合は防水ケース等で対応も可) ・「Wi-Fi方式」「PHS方式」「両方式併用」のいずれも可とします (以下現場の声) ・ボタンが大きい、画面が大きい等の<u>使いやすさ</u>(手袋装着中など介助の場面で) ・<u>外線通話中にコールがあると音声途切れてしまう現象の改善</u> ・コールを受ける端末が少ないと一部の人に負担が偏ってしまう ・端末の入替や増設時の設定作業が容易(or安価)であること <p>【ナースコール】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・有線無線は問わない ・<u>子機で受ける際にコール元(場所)を着信音等で区別したい</u> ・居室用コールボタンは移設可能なものが望ましい ・見守りセンサー、離床センサー等 → 将来組込可能 		
Wi-Fi	・敷地全体(おもに建物内)で接続できること。		
予定価格	13,708,000円以内 消費税込み 例：見積額 15,000,000円(内補助金・助成金 2,000,000円) → 可とします ※ただし補助金等については確実に採択されるものに限る。		
選定方法	プロポーザル方式 価格・企画提案内容を総合的に評価し、最も高評価を得た業者を採用します。 ※企画提案内容を重視します。		
納期等	別紙参照		
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・メーカー不問(保守体制に難がないこと) ・現有設備(配線等)は、将来的に支障無ければ流用可とします。 ・館内放送のアンプ及びスピーカーは、既設の物を継続使用します。 		

※斜体下線の箇所は特に重視しています。