川口市役所新庁舎2期棟における自動販売機設置事業者公募

質問に対する回答

 売本数について 新庁舎 2 期棟の利用方法と思いますが、6階も一般利用はあるについて し思いますが、6階も一般利用はあるのでしょうか。また、他の階を一般の来庁者が利用することはあるのでしょうか。また、他の階を一般の来庁者が利用することを想定しております。 仕様書4-(2) 「高さ 1.830mm 以内」とありますが、転倒防止版や固定金具の分を含めた高るでしょうか。(自販機本体の高さが1.830mm のため、設置後天面までの高さは 1.830mm 以上となります) 	質問事項	質問内容	回答
 売本数について 新庁舎2期棟の利用 一般の利用者は1階2階の利用があると思いますが、6階も一般利用はあるについて していて ことはあるのでしょうか。 おが利用することを想定しておりますが、また、他の階については、一般の来者が利用することを想定しております。 合めない高さで問題ありません。 会めない高さで問題ありません。 会めない高さで問題ありません。 は1.830mmのため、設置後天面までの高さがは、1.830mmのため、設置後天面までの高さはは、1.830mm以上となります) 	川口市役所現庁舎	現庁舎での各階の職員数を教えていた	第一本庁舎についてはおおよそで
について 6階40人、7階30人、合計1170人。 お庁舎2期棟の利用	参考1)令和6年度販	だく事は可能でしょうか。	1階0人、2階220人、3階390
合計1170人。 合計1170人。 合計1170人。 お庁舎2期棟の利用	売本数		人、4階330人、5階160人、
新庁舎 2 期棟の利用 一般の利用者は 1 階 2 階の利用がある と思いますが、 6 階も一般利用はある について のでしょうか。 また、他の階を一般の来庁者が利用す ることはあるのでしょうか。 また、他の階については、一般の来 者が利用することを想定しております。	について		6階40人、7階30人、
方法 と思いますが、6階も一般利用はある			合計1170人。
について のでしょうか。 また、他の階を一般の来庁者が利用することを想定しております。 は様書4-(2) 「高さ 1.830mm 以内」とありますが、 古ごとの事項 を関防止版や固定金具の分を含めた高 さでしょうか。(自販機本体の高さが 1.830mm のため、設置後天面までの高 さは 1.830mm 以上となります)	新庁舎2期棟の利用	一般の利用者は1階2階の利用がある	6階については、職員やイベント・会
また、他の階を一般の来庁者が利用す また、他の階については、一般の来 者が利用することを想定しております。 仕様書4-(2) 「高さ 1.830mm 以内」とありますが、 含めない高さで問題ありません。 転倒防止版や固定金具の分を含めた高 3 階自動販売機の大 さでしょうか。(自販機本体の高さが 1.830mm のため、設置後天面までの高 さは 1.830mm 以上となります)	方法	と思いますが、6階も一般利用はある	議等の参加者が休憩できるようなス
は様書4-(2) 台ごとの事項「高さ1.830mm 以内」とありますが、 転倒防止版や固定金具の分を含めた高 さでしょうか。(自販機本体の高さが 1.830mm のため、設置後天面までの高 さは1.830mm 以上となります)含めない高さで問題ありません。	について	のでしょうか。	ペースを設置する予定です。
仕様書4-(2)「高さ1.830mm 以内」とありますが、 台ごとの事項含めない高さで問題ありません。3階自動販売機の大 きささでしょうか。(自販機本体の高さが 1.830mm のため、設置後天面までの高 さは1.830mm 以上となります)		また、他の階を一般の来庁者が利用す	また、他の階については、一般の来庁
仕様書4-(2)「高さ1.830mm 以内」とありますが、 台ごとの事項含めない高さで問題ありません。3階自動販売機の大 きさ についてさでしょうか。(自販機本体の高さが 1.830mm のため、設置後天面までの高 さは1.830mm 以上となります)		ることはあるのでしょうか。	者が利用することを想定しておりま
台ごとの事項転倒防止版や固定金具の分を含めた高3階自動販売機の大さでしょうか。(自販機本体の高さが 1.830mm のため、設置後天面までの高 さは1.830mm 以上となります)			す。
3 階自動販売機の大 さでしょうか。(自販機本体の高さが 1.830mm のため、設置後天面までの高 について さは 1.830mm 以上となります)	仕様書4-(2)	「高さ 1.830mm 以内」とありますが、	含めない高さで問題ありません。
きさ1.830mm のため、設置後天面までの高についてさは 1.830mm 以上となります)	台ごとの事項	転倒防止版や固定金具の分を含めた高	
について さは 1.830mm 以上となります)	3階自動販売機の大	さでしょうか。(自販機本体の高さが	
	きさ	1.830mm のため、設置後天面までの高	
	について	さは 1.830mm 以上となります)	
仕様書4− (1)	仕様書4- (1)	「設置する機種は緊急時に飲料が提供	通電時のみ提供できれば可でかまい
全台共通事項災害対 できる自動販売機とすること」とあり ません。	全台共通事項災害対	できる自動販売機とすること」とあり	ません。
策 ますが、停電時に提供可であることが	策	ますが、停電時に提供可であることが	
について 必須でしょうか (少なくとも通電時に	について	必須でしょうか(少なくとも通電時に	
提供可であればよいでしょうか)		提供可であればよいでしょうか)	
来庁者数 第一本庁舎の直近1年間の来庁者数及 第一本庁舎については来庁者数の第	来庁者数	第一本庁舎の直近1年間の来庁者数及	第一本庁舎については来庁者数の集
について び新庁舎2期棟が完成後の第一本庁舎 計をしておりません。また、第一本	について	び新庁舎2期棟が完成後の第一本庁舎	計をしておりません。また、第一本庁
と新庁舎2期棟のそれぞれの来庁者の 舎及び新庁舎2期棟についても来戸		と新庁舎2期棟のそれぞれの来庁者の	舎及び新庁舎2期棟についても来庁
予測数を教えてください。		予測数を教えてください。	者の予測数は算出しておりません。
職員の移動 新庁舎2期棟への職員の移動は第一本 主に、青木分室、分庁舎、第二庁舎	職員の移動	新庁舎2期棟への職員の移動は第一本	主に、青木分室、分庁舎、第二庁舎の
について 庁舎以外からも移動されるのでしょう 教育及び子ども関係の部局が新庁会	について	庁舎以外からも移動されるのでしょう	教育及び子ども関係の部局が新庁舎
か。 2期棟に移動します。		か。	2期棟に移動します。
また、第一本庁舎の職員が新庁舎は			また、第一本庁舎の職員が新庁舎2
期棟に移動した後は、鳩ケ谷庁舎の			期棟に移動した後は、鳩ケ谷庁舎の
建設関連の部局が移動してきます。			建設関連の部局が移動してきます。
新庁舎の内覧 新庁舎が完成したのちに内覧をさせて 内覧は可能です。	新庁舎の内覧	新庁舎が完成したのちに内覧をさせて	内覧は可能です。
について いただくことは可能でしょうか。 ただし、日時の指定はさせていた力)—	いただくことは可能でしょうか。	ただし、日時の指定はさせていただ
きますが、必要な場合は工事の進	について		
状況にあわせ調整します。	について 		きますが、必要な場合は工事の進捗