

二、技术文件

1. 设备性能配置清单

所投分标：五分标

序号	货物名称	数量及单位	品牌	规格型号	制造商	原产地	参数性能、指标及配置
1	移动压缩式垃圾箱	1 只	玉柴专汽牌	17m ³ 移动压缩式垃圾箱, YC NH6125 A 型	广西玉柴专用汽车有限公司	广西	<p>一、主要性参数</p> <ol style="list-style-type: none"> ▲箱体容积：17m³； 垃圾箱吊耳中心高度：1570mm； 箱体重量：6000 kg； 垃圾箱下的导轨外宽：1060mm； 箱体外形尺寸：（长×宽×高，mm）6300×2550×2520； ▲压缩腔容积（m³）： 1.15； 推头油缸最大压缩力（KN）：340； 单机理论生产率： 12t/h； 垃圾压缩比：2.5:1； 动力源：电压 380v，功率：5.5kw 交流电动机； <p>二、其它功能要求</p> <ol style="list-style-type: none"> ▲前进料翻转机构采用左右各一的双油缸驱动，避免单油缸驱动造成动作不稳定设备安全事故。 ▲前翻料斗采用“四连杆机构”，整个翻转倾倒过程无垃圾抛洒； ▲压缩腔的两侧板和底板采用厚度：8mm 的高强度耐磨钢拼焊而成，屈服强度：900MPa； <p>三、涂装要求</p>

						1. 涂装方式：喷漆； 2. 具备保色、不粉化、不脱落、不起泡、不锈蚀的能力根据采购人要求进行标识涂装；
2	车厢可卸式垃圾车	1 辆	玉柴专汽牌	25 吨车厢可卸式垃圾车，NZ5250ZXXG 型	广西玉柴专用汽车有限公司	一、主要性能参数 1. ▲车辆外形尺寸（长×宽×高）（mm）：8535×2500×3150 2. 额定功率/排量（Kw/mL）：199/6324 3. 总质量（kg）：25000 4. 整备质量（kg）：11400 5. ▲额定载质量（kg）：13470 6. 车辆轴距（mm）：4500+1350 7. 最高车速（km/h）：89 8. ▲前悬/后悬（mm）：1445/1240 9. ▲接近角/离去角（°）：22/17 二、其它功能要求 1. 采用 LZ1256H5DCT 底盘改装，国六排放标准 2. 燃油种类：柴油。 3. 车辆配套 ABS 系统，配行驶记录仪。 作业方式：采用电气控制和手动控制相结合的控制模式。

备注：

以上设备性能配置清单中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，**作无效投标处理**。货物名称、数量及单位、品牌必须与“开标一览表”一致，**否则按无效投标处理**。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签章）：_____

翁晓华

投标人名称（电子签章）：广西玉柴专用汽车有限公司

日期：2024 年 12 月 27 日

2. 技术要求偏离表

所投分标：1分标

项号	标的的名称	技术要求	投标响应	偏离说明
1	移动压缩式垃圾箱	一、主要性参数		
		1. ▲箱体容积：≥17 m ³ ；	1. ▲箱体容积：17m ³ ；	无偏离
		2. 垃圾箱吊耳中心高度：1570±10 mm；	2. 垃圾箱吊耳中心高度：1570mm；	无偏离
		3. 箱体重量：≤6000 kg；	3. 箱体重量：6000 kg；	无偏离
		4. 垃圾箱下的导轨外宽：1060±10mm；	4. 垃圾箱下的导轨外宽：1060mm；	无偏离
		5. 箱体外形尺寸：（长×宽×高，mm）6300（±100）×2550（±50）×2520（±50）	5. 箱体外形尺寸：（长×宽×高，mm）6300×2550×2520	无偏离
		6. ▲压缩腔容积（m ³ ）：≥1.15；	6. ▲压缩腔容积（m ³ ）：1.15；	无偏离
		7. 推头油缸最大压缩力（KN）：≥340；	7. 推头油缸最大压缩力（KN）：340；	无偏离
		8. 单机理论生产率：≥12t/h；	8. 单机理论生产率：12t/h；	无偏离
		9. 垃圾压缩比：2.5:1；	9. 垃圾压缩比：2.5:1；	无偏离
		10. 动力源：电压380v，功率≥5.5kw 交流电动机；	10. 动力源：电压380v，功率：5.5kw 交流电动机；	无偏离
		二、其它功能要求		
1. ▲前进料翻转机构采用左右各一的双油缸驱动，避免单油	1. ▲我公司承诺前进料翻转机构采用左右各一的双油缸驱	无偏离		

		缸驱动造成动作不稳定设备安全事故。	动，避免单油缸驱动造成动作不稳定设备安全事故。		
		2. ▲前翻料斗采用“四连杆机构”，整个翻转倾倒过程无垃圾抛洒；	2. ▲我公司承诺前翻料斗采用“四连杆机构”，整个翻转倾倒过程无垃圾抛洒；	无偏离	
		3. ▲压缩腔的两侧板和底板采用厚度 $\geq 8\text{mm}$ 的高强度耐磨钢拼焊而成，屈服强度 $\geq 900\text{MPa}$ ；	3. ▲我公司承诺压缩腔的两侧板和底板采用厚度： 8mm 的高强度耐磨钢拼焊而成，屈服强度： 900MPa ；	无偏离	
		三、涂装要求			
		1. 涂装方式：喷漆	1. 我公司承诺采用喷漆的涂装方式	无偏离	
		2. 具备保色、不粉化、不脱落、不起泡、不锈蚀的能力根据采购人要求进行标识涂装	2. 我公司承诺涂装具备保色、不粉化、不脱落、不起泡、不锈蚀的能力根据采购人要求进行标识涂装	无偏离	
2	车厢可卸式垃圾车	一、主要性能参数			
		1. ▲车辆外形尺寸（长 \times 宽 \times 高）（mm）： $\geq 8500 \times 2400 \times 3130$	1. ▲车辆外形尺寸（长 \times 宽 \times 高）（mm）： $8535 \times 2500 \times 3150$	正偏离	
		2. 额定功率/排量（Kw/mL）： $\geq 180/6000$	2. 额定功率/排量（Kw/mL）： $199/6324$	正偏离	
		3. 总质量（kg）： ≥ 25000	3. 总质量（kg）： 25000	无偏离	
		4. 整备质量（kg）： ≥ 11300	4. 整备质量（kg）： 11400	正偏离	
		5. ▲额定载质量（kg） ≥ 13300	5. ▲额定载质量（kg）： 13470	正偏离	
		6. 车辆轴距（mm）： $4500+1350$	6. 车辆轴距（mm）： $4500+1350$	无偏离	
		7. 最高车速（km/h）： ≤ 90	7. 最高车速（km/h）： 89	正偏离	

	8. ▲前悬/后悬 (mm) : ≤1550/1250	8. ▲前悬/后悬 (mm) : 1445/1240	正偏离
	9. ▲接近角/离去角 (°) : ≥17/16	9. ▲接近角/离去角 (°) : 22/17	正偏离
二、其它功能要求			
	1. 采用 LZ1256H5DCT 或同等级底盘改装, 国六排放标准。	1. 我公司承诺采用 LZ1256H5DCT 底盘改装, 国六排放标准。	无偏离
	2. 燃油种类: 柴油。	2. 我公司承诺燃油种类为柴油。	无偏离
	3. 车辆配套 ABS 系统, 配行驶记录仪。	3. 我公司承诺车辆配套 ABS 系统, 配行驶记录仪。	无偏离
	作业方式: 采用电气控制和手动控制相结合的控制模式。	作业方式: 采用电气控制和手动控制相结合的控制模式。	无偏离

注: 1. 说明: 应对照招标文件“第二章 采购需求”中的“技术要求”逐条作明确的投标响应, 并作出偏离说明。

2. 投标人根据投标货物的性能指标, 对照招标文件技术要求, 在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

3. 投标人认为其投标响应有正偏离的, 请在技术要求偏离表中列明, 且在投标文件中提供投标产品的彩页或国家认可的有资质的第三方检测机构出具的检测报告扫描件或产品生产厂家的技术参数说明证明作为佐证, 以上佐证材料均需加盖生产厂家或代理商(附生产厂家授权资料)公章。

4. 如技术要求偏离表中的投标响应与佐证材料不一致的, 以佐证材料为准。

法定代表人或者委托代理人 (签字或者电子签名)

投标人名称 (电子签章): 广西玉柴专用汽车有限公司

日期: 2024 年 12 月 27 日



附录：“正偏离”响应条款证明材料

正偏离项 1:		
<p>招标要求：1. ▲车辆外形尺寸（长×宽×高）（mm）：≥8500×2400×3130</p>	<p>投标响应：1. ▲车辆外形尺寸（长×宽×高）（mm）：8535×2500×3150</p>	正偏离
<p>证明材料：</p> <div style="text-align: center;"> <p>详细参数见放大图</p> </div>		

主要技术参数	
车辆总质量(Kg):	25000
额定载质量(Kg):	13470,13405
车辆整备质量(Kg):	11400
车辆轴荷(Kg):	7000/18000(二轴组)
车辆轴距(mm):	4500+1350,5850+1350,5350+1350
车辆前轮距(mm):	2050
车辆后轮距(mm):	1860/1860
钢板弹簧片数(片):	11/10,11/13,9/10,3/4
半挂车鞍座最大载质量(Kg):	
接近角/离去角:	22/17
车辆前悬/后悬(mm):	1445/1240,1525/1240
车辆轮胎规格型号:	11.00-20 18PR,11.00R20 18PR ,12R22.5 18PR, 12.00R20 16PR
外形尺寸长×宽×高(mm):	8535,8615×2500×3150,3250,3580,3200
货箱栏板长×宽×高(mm):	
车辆识别代码:	LNXAEL08×××××××× LNXAEL0B××××××××
车辆燃料参数	

正偏离项 2:		
招标要求: 2. 额定功率/排量 (Kw/mL) : ≥180/6000	投标响应: 2. 额定功率/排量 (Kw/mL) : 199/6324	正偏离
证明材料:		



车辆燃料参数				
车辆燃料种类:	柴油			
车辆耗油(L/100Km):	32.13,31.22 油耗实测数据查询			
排放依据标准:	GB17691-2018国VI 各地排放执行情况			
排放标准提示:	二手车必须查看发动机排放是否符合当地的车辆入籍标准, 排放标准与当地不符的最好不要购买			
机动车环保网:	http://219.141.229.209/ve/index 法律法规			
是否新能源汽车:	否 新能源汽车种类:			
车辆制动参数				
制动操作方式:	车辆防抱死系统: 有			
车辆底盘参数 (提示: 改装车需要查询底盘公告是否过期)				
选装底盘:				
底盘ID: 3188865	底盘型号: LZ1256H5DCT 点击查看底盘			
发动机参数(1KW=1.36马力)提示: 如果下面没有显示发动机型号, 请直接点击上方<<查看底盘>>				
发动机型号	发动机生产企业	商标或厂牌	排量(ML)	功率(KW)
YCS06270-60	广西玉柴机器股份有限公司		6234	199
YCK08350-60	广西玉柴机器股份有限公司		7698	257
YCK08300-60	广西玉柴机器股份有限公司		7698	221

正偏离项 3:

招标要求: 4. 整备质量 (kg) : ≥ 1130
0

投标响应: 4. 整备质量
(kg) : 11400

正偏离

证明材料:





正偏离项 4:

招标要求：5. ▲ 额定载质量 (kg) ≥：13300	投标响应：5. ▲ 额定载质量 (kg)：13470	正偏离
------------------------------	----------------------------	-----

证明材料:

生产企业信息			
车辆名称:	车厢可卸式垃圾车	车辆类型:	专用货车(非罐式)
制造国:	中国	牌照类型:	车辆号牌分类标准
公告批次:	374 (扩展)	发布日期:	2023-09-13
产品号:	GB3374C1312	序列号:	(二十)01
中文品牌:	玉柴专汽牌	英文品牌:	
公告型号:	NZ5250ZXXG	产品ID号:	X5164358
企业名称:	广西玉柴专用汽车有限公司	法人代表:	查从征
生产地址:	南宁高新区总部路5号	传真:	(0771)3902121
注册地址:	南宁高新区总部路5号	联系人:	梁其凯
通讯地址:	南宁高新区总部路5号		
电话:	0771-3902129		
邮编:	530001		
电子邮箱:	1015430859@qq.com		
免检说明			
免检提示:		免检有效期至:	
公告状态			
停止销售时间: 公告状态是根据《停止销售时间》和《停止生产时间》进行判断, 超过了停止销售或停止生产时间的公告已经作废, 如果显示《进一步核查时间》, 则点击《进一步核查》进入工信部内网继续核实公告的到期时间; 安装《人人信报》APP查询公告更方便 (新增: 电池、电机、电控等参数信息)			
公告状态:	—	公告生效日期:	2023-09-13
停止生产日期:	进一步核查停产时间	停止销售日期:	进一步核查停售时间
撤销 (暂停) 公告批次:		撤销 (暂停) 发布日期:	
车辆公告编号:			
公告状态描述:			
变更 (扩展) 记录: 第372批 第369批 第367批 第363批 第354批 第351批 第349批 第347批 第345批 第343批 第341批 第335批			
主要技术参数			
车辆总质量(Kg):	25000	车辆转向形式:	方向盘
额定载质量(Kg):	13470,13405	车辆总轴数(个):	3
车辆整备质量(Kg):	11400	最高车速(Km/h):	89
车辆轴荷(Kg):	7000/18000(二轴组)	额定载客(人):	
车辆轴距(mm):	4500+1350,5850+1350,5350+1350	前排允许载客(人):	2,3
车辆前轮距(mm):	2050	后排允许载客(人):	
车辆后轮距(mm):	1860/1860	车辆传动形式:	
钢板弹簧片数(片):	11/10,11/13,9/10,3/4	车辆轮胎数(个):	10
半挂车鞍座最大载质量(Kg):		准拖挂车总质量(Kg):	

正偏离项 5:

招标要求：7. 最高车速 (km/h)：≤90	投标响应：7. 最高车速 (km/h)：89	正偏离
-------------------------	------------------------	-----

道路机动车辆生产企业及产品公告信息

手机上安装《人人佰服》APP查询更方便

欢迎访问机动车公告网 www.sjjbaobao.cn

当前批次: 389 更新时间: 2024/12/18

汽车公告数据查询 当前位置 > 机动车公告网 > 汽车公告数据查询 > 详细信息



生产企业信息	
车辆名称:	车厢可卸式垃圾车
制造国:	中国
公告批次:	374 (扩展)
产品号:	G83374C1312
中文品牌:	玉柴专汽牌
公告型号:	NZ5250ZXXG
企业名称:	广西玉柴专用汽车有限公司
生产地址:	南宁高新区总部路5号
注册地址:	南宁高新区总部路5号
通讯地址:	南宁高新区总部路5号
电话:	0771-3902129
邮编:	530001
电子邮箱:	1015430859@qq.com
车辆类型:	专用货车(非罐式)
牌照类型:	车辆号牌分类标准
发布日期:	2023-09-13
目录序号:	(二十)01
英文品牌:	
产品ID号:	X5164358
法人代表:	蓝从征
传真:	(0771)3902121
联系人:	梁其凯
免检说明	
免检提示:	
公告状态:	停止销售时间: 公告状态是根据《停止销售时间》(停止生产时间)进行判断,通过《停止销售或停止生产时间的公告》已经作废,如果显示《进一步核查时间》,则点击《进一步核查》进入工信部网站核实公告信息的时间;安装《人人佰服》APP公告更方便(新增:电池、电机、电控等参数信息)
公告状态:	—
停止生产日期:	进一步核查停产时间
撤销(暂停)公告批次:	
车辆公告编号:	
公告状态描述:	
变更(扩展)记录:	第372批 第369批 第36/批 第363批 第354批 第351批 第349批 第347批 第34/批 第343批 第341批 第335批
主要技术参数	
车辆总质量(Kg):	25000
额定载质量(Kg):	13470,13405
车辆整备质量(Kg):	11400
车辆轴荷(Kg):	7000/18000(二轴驱)
车辆轴距(mm):	4500+1350,5850+1350,5350+1350
车辆前轮距(mm):	2050
车辆后轮距(mm):	1860/1860
钢板弹簧片数(片):	11/10,11/13,9/10,3/4
半挂车鞍座最大载质量(Kg):	
接近角/离去角:	22/17
车辆最小/转弯半径(mm):	1445/1240 1525/1240
车辆轮胎规格型号:	11.00-20 18PR,11.00R20 18PR ,12R22.5 18PR, 12.00R20 16PR
外形尺寸长×宽×高(mm):	8535,8615×2500×3150,3250,3580,3200
货箱栏板长×宽×高(mm):	
车辆转向形式:	方向盘
车辆总轴数(个):	3
最高车速(Km/h):	89
额定载客(人):	
前排允许载客(人):	2,3
后排允许载客(人):	
车辆传动形式:	
车辆轮胎数(个):	10
准牵引车总质量(Kg):	
载重量利用系数:	

正偏离项 7:

招标要求: 9. ▲接近角/离去角(°):
≥17/16

投标响应: 9. ▲接近角
/离去角(°): 22/17

正偏离

证明材料:

道路机动车辆生产企业及产品公告信息

手机上安装《人人佰联》APP查询更方便

欢迎访问机动车公告网 www.sjjibaobao.cn

当前批次: 369 更新时间: 2024/12/18

汽车公告数据查询 当前位置 > 机动车公告网 > 汽车公告数据查询 > 详细信息



生产企业信息			
车辆名称:	车厢可卸式垃圾车	车辆类型:	专用货车(非罐式) 法律法规
制造国:	中国	牌照类型:	车辆号牌分类标准 法律法规
公告批次:	374 (扩展)	发布日期:	2023-09-13
产品号:	G83374C1312	目录序号:	(二) J01
中文品牌:	玉柴专汽牌	英文品牌:	
公告型号:	NZ5250ZXXG	产品ID号:	X5164358
企业名称:	广西玉柴专用汽车有限公司		
生产地址:	南宁高新区总部路5号		
注册地址:	南宁高新区总部路5号		
通讯地址:	南宁高新区总部路5号		
电话:	0771-3902129	法人代表:	袁从征
邮编:	530001	传真:	(0771)3902121
电子邮箱:	1015430859@qq.com	联系人:	梁其凯
免检说明			
免检提示:	免有效期止:		
公告状态:	停止销售时间: 公告状态是根据《停止销售时间》进行判断, 停止销售或停止生产时间的公告已经作成, 如果显示《进一步核查时间》, 则点击《进一步核查》进入工信部内网继续修改公告的发布时间; 安装《人人佰联》APP查看公告更方便 (新增: 电池、电机、电控等参数信息)		
公告状态:	—	公告生产日期:	2023-09-13
停止生产日期:	进一步核查停产时间	停止销售日期:	进一步核查停销时间
撤销(暂停)公告批次:		公告(暂停)发布日期:	
车辆公告编号:			
公告状态描述:			
变更(扩展)记录:	第372批 第369批 第367批 第363批 第354批 第351批 第349批 第347批 第345批 第343批 第341批 第335批		
主要技术参数			
车辆总质量(Kg):	25000	车辆转向形式:	方向盘
额定载质量(Kg):	13470,13405	车辆总轴数(个):	3
车辆整备质量(Kg):	11400	最高车速(Km/h):	89
车辆轴荷(Kg):	7000/18000(二轴驱)	额定载客(人):	
车辆轴距(mm):	4500+1350,5850+1350,5350+1350	前排允许载客(人):	2,3
车辆前轮距(mm):	2050	后排允许载客(人):	
车辆后轮距(mm):	1860/1860	车辆传动形式:	
钢板弹簧片数(片):	11/10,11/13,9/10,3/4	车辆轮胎数(个):	10
半挂车鞍座最大载质量(Kg):		准拖挂车总质量(Kg):	
接近角/离去角:	22/17	载重量利用系数:	
车辆前悬/后悬(mm):	1445/1240,1525/1240		

