

龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备—防汛应急保障能力建设设备

缺项材料选用定价评选意见

2024年4月7日，龙岩水发环境发展有限公司组织相关专家组成专家组在龙岩城发工程造价咨询服务有限公司会议室对龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备—防汛应急保障能力建设设备工程项目缺项选用定价进行评选工程。根据《龙岩市财政局 龙岩发展和改革委员会 龙岩市住房和城乡建设局关于深化龙岩市本级财政投资评审改革的实施意见》（龙财建[2019] 62号）选价规定，本工程存在的缺项主材，评选小组就选用品牌及定价开展讨论工作并形成如下意见：

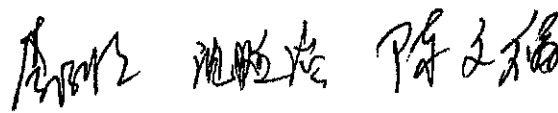
- 1、本工程缺项材料询价品牌推荐规范、符合评审要求；
- 2、同意本工程相关缺项材料按以下价格选用（详缺项材料选用定价表）。

综上所述，专家组同意该方案通过评审。

专家组成员：



专家论证记录汇总表

项目名称	龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备— 防汛应急保障能力建设设备		
时间	2024年4月7 日 15:00	地点	龙岩城发工程造价咨询 服务有限公司会议室
建设单位	龙岩水发环境发展有限公司		
造价咨询机构	龙岩城发工程造价咨询服务有限公司		
<p>评审记录：</p> <p style="text-indent: 2em;">2024年4月7日 15:00，龙岩城发工程造价咨询服务有限公司受龙岩水发环境发展有限公司委托，组织评审专家李潮杰、陈文福、沈煌滨对龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备—防汛应急保障能力建设设备的缺项材料单价进行论证。评审人员根据询价情况结合市场情况对本次材料作出以下论证意见（详见附件）。</p>			
<p>评审人员签字：</p> <div style="text-align: center; font-family: cursive;">  </div>			

龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备—防汛应急保障能力建设设备

缺项材料选用定价会议签到表



时间：2024年4月7日下午15时00分

地点：龙岩城发工程造价咨询服务有限公司会议室

序号	姓名	工作单位	职称	备注
1	李国忠	龙岩恒源建设工程有限公司	高工	
2	沈耀进	福建恒源建设工程有限公司	工程师	
3	陈文福	福建互华土木工程有限公司	工程师	
4	吴艳	城发咨询		
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				

龙岩城发工程造价咨询服务有限公司（安装工程）专家抽取记录表（本项目抽3个）

项目名称：龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备—防汛应急保障能力建设设备

抽取日期：2024年4月7日

序号	姓名	工作单位	联系电话	抽取顺序	是否参加
1	李潮杰	龙岩顺康建设工程公司	158 8068 0088	1	✓
2	陈文福	福建互华土木工程管理有限公司	181 5985 0292	2	✓
3	沈焯滨	福建闽咨造价咨询有限公司	180 3038 2275	3	✓
备注：抽取号码为本表序号。					
本项目抽取的评委人员	李潮杰 沈焯滨 陈文福				
咨询单位签字	吴艳				
建设单位代表签字					

龙岩市本级财政投资建设项目缺项材料选用定价审批表

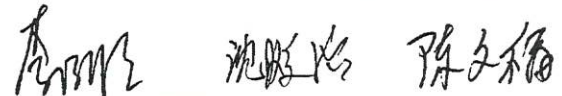


项目基本情况		立项批复项目名称					立项批复文号					
		项目单位					项目主管部门					
序号	分项	材料名称	规格与相关要求	单位	数量	编制单位询价，含安装及附件等全费用综合单价（元）	合计（元）	单价来源（三家及以上询价单位名称、联系电话、报价情况或其他参考单价依据）			项目单位选定小组意见，含安装及附件等全费用综合单价（元）	备注
1		垂直供排水抢险车	1、能源类型：柴油 2、排放标准：国VI排放标准 3、发动机：功率≥290kW（投标文件中提供具有CNAS或CMA认证的第三方检测报告扫描件作为佐证材料） 4、总质量（kg）：≤23000kg（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 5、整车尺寸：整车长度：≤10000mm；整车宽度：≤2550mm；整车高度：≤3700mm；（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 6、驱动形式：6×4 7、最高车速（km/h）：≥80 8、液压马达直接驱动； 9、单个水泵流量：≥3000m³/h；单个水泵扬程：≥15m；（提供具有CMA或CNAS的第三方检测报告扫描件进行佐证）； 10、水泵吸水口离水面作业最小深度：≤0.3m； 11、水泵动力源来自汽车底盘上发动机，并由取力器负责输出； 12、泵口安装拦污罩，有效拦截漂浮物和石块等，拦污罩尺寸≤50mm*50mm。 13、质保10年，配备设备驾驶及操作人员。	台	1	2480000.00	2480000.00	2561000	2590000	2480000	2232000.0	

龙岩市本级财政投资建设项目缺项材料选用定价审批表

项目基本情况		立项批复项目名称	龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备—防汛应急保障能力建设设备				立项批复文号					
		项目单位	龙岩水发环境发展有限公司				项目主管部门					
序号	分项	材料名称	规格与相关要求	单位	数量	编制单位询价, 含安装及附件等全费用综合单价 (元)	合计 (元)	单价来源 (三家及以上询价单位名称、联系电话、报价情况或其他参考单价依据)			项目单位选定小组意见, 含安装及附件等全费用综合单价 (元)	备注
								龙岩市海德馨汽车有限公司 邱经理: 18005976399	福建省百洁环卫机械有限公司 郭经理: 18650882121	福建侨龙应急装备股份有限公司 谢经理: 18650003249		
2	排水抢险设备	垂直供排水抢险车	1、能源类型：柴油 2、排放标准：国VI排放标准 3、发动机：功率≥290kW（投标文件中提供具有CNAS或CMA认证的第三方检测报告扫描件作为佐证材料） 4、总质量（kg）：≤23000kg（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 5、整车尺寸：整车长度：≤10000mm；整车宽度：≤2550mm；整车高度：≤3700mm；（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 6、驱动形式：6×4 7、最高车速（km/h）：≥80 8、液压马达直接驱动； 9、单个水泵流量：≥1000m³/h；单个水泵扬程：≥15m；（提供具有CMA或CNAS的第三方检测报告扫描件进行佐证）； 10、水泵吸水口离水面作业最小深度：≤0.3m； 11、水泵动力源自汽车底盘上发动机，并由取力器负责输出； 12、泵口安装拦污罩，有效拦截漂浮物和石块等，拦污罩尺寸≤50mm*50mm。 13、质保10年，配备设备驾驶及操作人员。	台	1	2180000.00	2180000.00	2252000	2347000	2180000	1962000.0	

龙岩市本级财政投资建设项目缺项材料选用定价审批表

项目基本情况		立项批复项目名称	龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备—防汛应急保障能力建设设备				立项批复文号					
		项目单位	龙岩水发环境发展有限公司				项目主管部门					
序号	分项	材料名称	规格与相关要求	单位	数量	编制单位询价, 含安装及附件等全费用综合单价 (元)	合计 (元)	单价来源 (三家及以上询价单位名称、联系电话、报价情况或其他参考单价依据)				备注
3		子母式供排水抢险车	1、能源类型：柴油 2、排放标准：国VI排放标准 3、发动机：功率≥290kW (投标文件中提供具有CNAS或CMA认证的第三方检测报告扫描件作为佐证材料) 4、总质量 (kg)：≤20000 (投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料) 5、整车尺寸：长度：≤9500mm；宽度：≤2550mm；高度：≤3700mm (投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料) 6、驱动形式：6×4 7、最高车速 (km/h)：≥80 8、排水系统组成形式： 配置：一台移动排水泵站。 移动排水泵站单个水泵规定点流量≥3000m³/h，规定点扬程不小于15m。 9、整车形式：一体式车厢，系统集成在一辆国内知名品牌的二类汽车底盘上，要求为完整的专用车辆。投标产品必须是取得国家工信部公告的合格产品，且由公告中对应的汽车企业生产 (改装)，应符合现行国家专用汽车的相关要求，并能合法上专用汽车牌照。 10、质保10年，配备设备驾驶及操作人员。	台	2	2480000.00	4960000.00	龙岩市海德馨汽车有限公司 邱经理：18005976399	福建省百洁环卫机械有限公司 郭经理：18650882121	福建侨龙应急装备股份有限公司 谢经理：18650003249	项目单位选定小组意见，含安装及附件等全费用综合单价 (元)	
专家签署意见											年 月 日	
签署意见							单位负责人：(签字、加盖单位公章)				年 月 日	

注：不执行工程造价管理机构发布工程造价信息的建筑材料可只提供必要性和技术性认证。

龙岩市本级财政投资建设项目缺项材料选用定价审批表
(单项材料总价20万元以上且占单位工程投资1%以上)

项目基本情况	立项批复项目名称	龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备—防汛应急保障能力建设设备					立项批复文号				
	项目单位	龙岩水发环境发展有限公司					项目主管部门				
选用定价情况	材料名称	规格与相关要求	单位	数量	编制单位询价, 含安装及附件等全费用综合单价(元)	合计(元)	单价来源(三家及以上询价单位名称、联系电话、报价情况或其他参考单价依据)			项目单位选定小组意见, 含安装及附件等全费用综合单价(元)	备注
							龙岩市海德馨汽车有限公司 邱经理: 18005976399	福建省百洁环卫机械有限公司 郭经理: 18650882121	福建侨龙应急装备股份有限公司 谢经理: 18650003249		
1	垂直供排水抢险车	1、能源类型：柴油 2、排放标准：国VI排放标准 3、发动机：功率≥290kW（投标文件中提供具有CNAS或CMA认证的第三方检测报告扫描件作为佐证材料） 4、总质量（kg）：≤23000kg（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 5、整车尺寸：整车长度：≤10000mm；整车宽度：≤2550mm；整车高度：≤3700mm；（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 6、驱动形式：6×4 7、最高车速（km/h）：≥80 8、液压马达直接驱动； 9、单个水泵流量：≥3000m³/h；单个水泵扬程：≥15m；（提供具有CMA或CNAS的第三方检测报告扫描件进行佐证）； 10、水泵吸水口离水面作业最小深度：≤0.3m； 11、水泵动力源自汽车底盘上发动机，并由取力器负责输出； 12、泵口安装拦污罩，有效拦截漂浮物和石块等，拦污罩尺寸≤50mm*50mm。 13、质保10年，配备设备驾驶及操作人员。	台	1	2480000	2480000.00	2561000	2590000	2480000	2232000.00	

龙岩市本级财政投资建设项目缺项材料选用定价审批表 (单项材料总价20万元以上且占单位工程投资1%以上)

项目基本情况	立项批复项目名称	龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备—防汛应急保障能力建设设备					立项批复文号				
	项目单位	龙岩水发环境发展有限公司					项目主管部门				
选用定价情况	材料名称	规格与相关要求	单位	数量	编制单位询价, 含安装及附件等全费用综合单价 (元)	合计 (元)	单价来源 (三家及以上询价单位名称、联系电话、报价情况或其他参考单价依据)			项目单位选定小组意见, 含安装及附件等全费用综合单价 (元)	备注
							龙岩市海德馨汽车有限公司 邱经理: 18005976399	福建省百洁环卫机械有限公司 郭经理: 18650882121	福建侨龙应急装备股份有限公司 谢经理: 18650003249		
2	垂直供排水抢险车	1、能源类型：柴油 2、排放标准：国VI排放标准 3、发动机：功率≥290kW（投标文件中提供具有CNAS或CMA认证的第三方检测报告扫描件作为佐证材料） 4、总质量（kg）：≤23000kg（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 5、整车尺寸：整车长度：≤10000mm；整车宽度：≤2550mm；整车高度：≤3700mm；（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 6、驱动形式：6×4 7、最高车速（km/h）：≥80 8、液压马达直接驱动； 9、单个水泵流量：≥1000m³/h；单个水泵扬程：≥15m；（提供具有CMA或CNAS的第三方检测报告扫描件进行佐证）； 10、水泵吸水口离水面作业最小深度：≤0.3m； 11、水泵动力源自汽车底盘上发动机，并由取力器负责输出； 12、泵口安装拦污罩，有效拦截漂浮物和石块等，拦污罩尺寸≤50mm*50mm。 13、质保10年，配备设备驾驶及操作人员。	台	1	2180000	2180000.00	2252000	2347000	2180000	1962000.00	

龙岩市本级财政投资建设项目缺项材料选用定价审批表 (单项材料总价20万元以上且占单位工程投资1%以上)

项目基本情况	立项批复项目名称	龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备一防汛应急保障能力建设设备					立项批复文号				
	项目单位	龙岩水发环境发展有限公司					项目主管部门				
选用定价情况	材料名称	规格与相关要求	单位	数量	编制单位询价, 含安装及附件等全费用综合单价 (元)	合计 (元)	单价来源 (三家及以上询价单位名称、联系电话、报价情况或其他参考单价依据)			项目单位选定小组意见, 含安装及附件等全费用综合单价 (元)	备注
							龙岩市海德馨汽车有限公司 邱经理: 18005976399	福建省百洁环卫机械有限公司 郭经理: 18650882121	福建侨龙应急装备股份有限公司 谢经理: 18650003249		
3	子母式供排水抢险车	1、能源类型：柴油 2、排放标准：国VI排放标准 3、发动机：功率≥290kW（投标文件中提供具有CNAS或CMA认证的第三方检测报告扫描件作为佐证材料） 4、总质量（kg）：≤20000 （投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 5、整车尺寸：长度：≤9500mm；宽度：≤2550mm；高度：≤3700mm（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 6、驱动形式：6×4 7、最高车速（km/h）：≥80 8、排水系统组成形式： 配置：一台移动排水泵站。 移动排水泵站单个水泵规定点流量≥3000m³/h，规定点扬程不小于15m。 9、整车形式：一体式车厢，系统集成在一辆国内知名品牌的二类汽车底盘上，要求为完整的专用车辆。投标产品必须是取得国家工信部公告的合格产品，且由公告中对应的汽车企业生产（改装），应符合现行国家专用汽车的相关要求，并能合法上专用汽车牌照。 10、质保10年，配备设备驾驶及操作人员。	台	2	2480000	4960000.00	2564000	2568000	2480000	2232000.00	
专家签署意见										年 月 日	
签署意见										(内容可另附页) 单位负责人：(签字、加盖单位公章) 年 月 日	

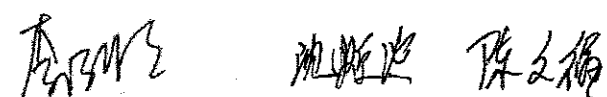
注：不执行工程造价管理机构发布工程造价信息的建筑材料可只提供必要性和技术性认证。

龙岩市本级财政投资建设项目缺项材料选用定价审批表
(单项材料总价20万元以上且占单位工程投资1%以上)

项目基本情况	立项批复项目名称		龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备一防汛应急保障能力建设设备					立项批复文号						
	项目单位		龙岩水发环境发展有限公司					项目主管部门		龙岩市住房和城乡建设局				
序号	材料名称	项目单位意见					项目主管部门审查意见							
		主要规格参数、建议品牌	单位	数量	单价(元)	金额(元)	技术性、必要性、经济性分析	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注		
1	垂直供排水抢险车	1、能源类型：柴油 2、排放标准：国VI排放标准 3、发动机：功率≥290kW（投标文件中提供具有CNAS或CMA认证的第三方检测报告扫描件作为佐证材料） 4、总质量（kg）：≤23000kg（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 5、整车尺寸：整车长度：≤10000mm；整车宽度：≤2550mm；整车高度：≤3700mm；（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 6、驱动形式：6×4 7、最高车速（km/h）：≥80 8、液压马达直接驱动； 9、单个水泵流量：≥3000m³/h；单个水泵扬程：≥15m；（提供具有CMA或CNAS的第三方检测报告扫描件进行佐证）； 10、水泵吸水口离水面作业最小深度：≤0.3m； 11、水泵动力源自汽车底盘上发动机，并由取力器负责输出； 12、泵口安装拦污罩，有效拦截漂浮物和石块等，拦污罩尺寸≤50mm*50mm。 13、质保10年，配备设备驾驶及操作人员。	台	1.00	2232000.00	2232000.00								
2	垂直供排水抢险车	1、能源类型：柴油 2、排放标准：国VI排放标准 3、发动机：功率≥290kW（投标文件中提供具有CNAS或CMA认证的第三方检测报告扫描件作为佐证材料） 4、总质量（kg）：≤23000kg（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 5、整车尺寸：整车长度：≤10000mm；整车宽度：≤2550mm；整车高度：≤3700mm；（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 6、驱动形式：6×4 7、最高车速（km/h）：≥80 8、液压马达直接驱动； 9、单个水泵流量：≥1000m³/h；单个水泵扬程：≥15m；（提供具有CMA或CNAS的第三方检测报告扫描件进行佐证）； 10、水泵吸水口离水面作业最小深度：≤0.3m； 11、水泵动力源自汽车底盘上发动机，并由取力器负责输出； 12、泵口安装拦污罩，有效拦截漂浮物和石块等，拦污罩尺寸≤50mm*50mm。 13、质保10年，配备设备驾驶及操作人员。	台	1.00	1962000.00	1962000.00								



龙岩市本级财政投资项目缺项材料选用定价审批表
(单项材料总价20万元以上且占单位工程投资1%以上)

项目基本情况	立项批复项目名称	龙岩中心城区雨水系统提质增效项目应急排水设备—防汛应急保障能力建设设备					立项批复文号					
	项目单位	龙岩水发环境发展有限公司					项目主管部门	龙岩市住房和城乡建设局				
序号	材料名称	项目单位意见					项目主管部门审查意见					
		主要规格参数、建议品牌	单位	数量	单价(元)	金额(元)	技术性、必要性、经济性分析	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注
		1、能源类型：柴油 2、排放标准：国VI排放标准 3、发动机：功率≥290kW（投标文件中提供具有CNAS或CMA认证的第三方检测报告扫描件作为佐证材料） 4、总质量(kg)：≤20000 （投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 5、整车尺寸：长度：≤9500mm；宽度：≤2550mm；高度：≤3700mm（投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料） 6、驱动形式：6×4 7、最高车速(km/h)：≥80 8、排水系统组成形式： 配置：一台移动排水泵站。 移动排水泵站单个水泵规定点流量≥3000m³/h，规定点扬程不小于15m。 9、整车形式：一体式车厢，系统集成在一辆国内知名品牌的二类汽车底盘上，要求为完整的专用车辆。投标产品必须是取得国家工信部公告的合格产品，且由公告中对应的汽车企业生产（改装），应符合现行国家专用汽车的相关要求，并能合法上专用汽车牌照。 10、质保10年，配备设备驾驶及操作人员。	台	2.00	2232000.00	4464000.00						
合计				8658000.00								
专家签署意见												
签署意见		(内容可另附页) 单位负责人：(签字、加盖单位公章) 年 月 日										

注：不执行工程造价管理机构发布工程造价信息的建筑材料可只提供必要性和技术性认证。