

委托检测协议书

BIJC- GL2020-108A

合同编号: BIJC202011017

委托单位信息	甲方: 河北光华荣昌汽车部件有限公司	E-mail:		
	*地址: 黄骅经济开发区	传真:	邮编:	
	*联系人: 王秀坤	*电话: 17692777256		
受理单位信息	乙方: 河北渤海远达环境检测技术有限公司	E-mail: bhyd2016@163.com		
	地址: 河北省沧州市黄骅市开发区京津装备制造转移园经一路301号	传真: 0317-5606699	邮编: 061100	
	*联系人: 张立升	*电话: 13831719271		
检测相关信息及要求	*委托项目名称	委托检测		
	检测类别	排污单位污染源自行监测 <input checked="" type="checkbox"/> 建设项目竣工环保验收监测 <input type="checkbox"/> 监督性监测 <input type="checkbox"/> 非道路移动柴油机械监测 <input checked="" type="checkbox"/> 委托样品送样检测 <input type="checkbox"/> 污染源在线设备比对监测 <input type="checkbox"/> 泄漏检测与修复(LDAR)项目 <input type="checkbox"/> 环境影响评价现状监测 <input type="checkbox"/> 排污许可监测 <input type="checkbox"/> 应急监测 <input type="checkbox"/> 饮食业油烟检测 <input type="checkbox"/> 企事业单位自主调查 <input type="checkbox"/> 公共场所卫生检测 <input type="checkbox"/>		
	检测内容	<input checked="" type="checkbox"/> 废气 <input type="checkbox"/> 环境空气 <input type="checkbox"/> 室内空气 <input type="checkbox"/> 噪声 <input type="checkbox"/> 振动 <input type="checkbox"/> 地表水 <input type="checkbox"/> 地下水 <input type="checkbox"/> 生活饮用水 <input type="checkbox"/> 废/污水 <input type="checkbox"/> 其他: _____		
	采样方案	<input checked="" type="checkbox"/> 本公司制定 <input type="checkbox"/> 委托方提供 采样方式 <input type="checkbox"/> 委托方送样 <input checked="" type="checkbox"/> 本公司采样		
	存放要求	<input checked="" type="checkbox"/> 室温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 冷冻 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 其他: _____		
	检测标准依据	<input type="checkbox"/> 委托方指定检测标准或方法 <input checked="" type="checkbox"/> 本公司指定检测标准或方法 <input type="checkbox"/> 本公司确认的非标准方法(含自制方法) 注: 检测项目、检测频次、检测依据见本协议附件		
	检测项目分包意见	<input type="checkbox"/> 同意分包 <input type="checkbox"/> 不同意分包	分包项目	检测机构
	样品处理	<input type="checkbox"/> 领回 <input checked="" type="checkbox"/> 处置 <input type="checkbox"/> 领取报告后, 继续保管 _____ 日		
	其它协商业事项	按《协议书约定条款》及《委托检测协议书附件》执行		
	报告交付	*交付方式	<input checked="" type="checkbox"/> 自取 <input type="checkbox"/> 邮寄 <input type="checkbox"/> 快递 <input type="checkbox"/> 传真 <input type="checkbox"/> E-mail: _____	
*报告份数		一式 <u>3</u> 份	交付日期	_____ 年 _____ 月 _____ 日
检测费用	*检测费用	费用总额(大写): 柒仟捌佰元整 (¥: 7800元) 预付金额(大写): _____ / _____ 元整 (¥: _____ / _____)		
	支付方式	检测完成形成完整书面报告后, 一次性结清全部费用。		
*甲方签字(盖章): 河北光华荣昌汽车部件有限公司 法定代表人/委托代理人: 电话:		*乙方签字(盖章): 河北渤海远达环境检测技术有限公司 法定代表人/委托代理人: 电话: 开户银行: 中国工商银行黄骅支行 账号: 0408011209300279437		
2020年11月18日		2020年11月18日		

说明: 带有 * 标识的为必填内容。

河北渤海远达环境检测技术有限公司



扫描全能王 创建

协议书约定条款

1. 本协议须由甲乙双方签字盖章后方可生效。
2. 乙方须按甲方提出的要求和检验项目进行检验，乙方对检验数据的真实性负责并对甲方的资料或信息负保密责任。
3. 乙方对样品有疑问或无法按期完成检验工作时，应及时通知甲方。
4. 甲方要求变更委托内容时，应在检验开始前通知乙方，并由双方协商解决，必要时重签协议；监测方案发生变化或修改时一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求，另一方应当在三日内予以答复；逾期未予答复的，视为同意。
5. 乙方负责按双方商定的方式发送检验报告和处理检后样品；若甲方未事先申明，乙方可根据相关管理规定处置留样。
6. 甲方在领取检验报告时，应出示本协议，以免发生误领或冒领。
7. 样品由甲方自行采样送检的，甲方应对样品资料的真实性负责，乙方只对来样负责。检测结果仅反映该样品的评价，检测结果的使用所产生的直接或间接损失，乙方不承担任何责任。
8. 甲方对样品中包含的任何已知的或潜在危害，如放射性、有毒或爆炸性的样品，应事先声明，否则后果由甲方承担。
9. 甲方对检测结果如有异议，应于收到《检测报告》之日起十五日内向乙方提出复检要求，同时附上《检测报告》原件并预付复检费。甲方办妥以上手续后，乙方将尽快安排复检，不可重复性试验不进行复检。
10. 此委托检测协议书的传真件、复印件均有效；如对协议有任何更改，需双方协商一致并填写书面更改说明。
11. 未经乙方同意，不得将此报告用于广告宣传、法庭举证、仲裁及其他相关活动。
12. 付款前乙方将全额增值税发票提供给甲方。开具的增值税发票必须真是有效，如出现假发票将扣除税金并处税金 2-5 倍的罚款。

公司业务咨询电话：0317-5606699

河北渤海远达环境检测技术服务有限公司



扫描全能王 创建

委托检测协议书附件

合同编号: BHJC202011017

序号	检测项目	检测频次	检测依据	备注
1	光吸收系数	尾气排气筒: 3次/台叉车, 3台叉车, 检测1天。	《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》GB36886-2018. 5. 2. 1 不透光烟度法	
2	非甲烷总烃	1#发泡排气筒进、出口: 3次/天, 检测1天。	《固定污染源废气总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法》(HJ38-2017)	
3	非甲烷总烃	2#发泡排气筒进、出口: 3次/天, 检测1天。	《环境空气总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法》(HJ604-2017)	
4	非甲烷总烃	注塑排气筒进、出口: 非甲烷总烃。3次/天, 检测1天。	《环境空气总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法》(HJ604-2017)	
5	非甲烷总烃	厂界下风向设3个点位: 4次/天, 检测1天。	《环境空气总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法》(HJ604-2017)	
6	非甲烷总烃	发泡车间门口设1个点位, 4次/天, 检测1天。	《环境空气总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法》(HJ604-2017)	
7	非甲烷总烃	注塑车间门口设1个点位, 4次/天, 检测1天。	《环境空气总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法》(HJ604-2017)	
双方确认签字	甲方签字 (盖章)		乙方签字 (盖章)	
				

河北渤海远达环境检测技术服务有限公司



扫描全能王 创建