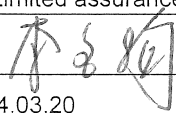




Verification and Statement Information Confirmation Form
核查与声明信息确认表

Job No. 工作号	CN/HZH/295684	Visit type. 访问类型	Initial verification 初次核查	Visit No. 访问次数	1
Section A: To Be Completed before Verification A 部分: 在核查前完成					
No. 序号	Item 项目	Content 内容			Note 备注
A-1	Verification criteria 核查准则	ISO 14064-1:2018 <input type="checkbox"/> 其他, 请说明:			
A-2	Verification objectives 核查目标	The GHG assertion as declared by the organization is as per the GHG emissions of the organization The data reported are relevant, accurate, complete, consistent, transparent and free of material error or omission 组织申报的温室气体声明, 跟其温室气体排放是一致的。 报告的数据是相关的、准确的、完整的、一致的、透明的和没有重大的错误或遗漏的。			
A-3	Types of GHGs 温室气体种类	CO ₂ , CH ₄ , N ₂ O, HFCs, PFCs, SF ₆ , NF ₃ 二氧化碳、甲烷、氧化亚氮、氢氟碳化物、全氟碳化物、六氟化硫、三氟化氮 是否盘查其他 GHGs: <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是, 说明:			
A-5	Reporting boundary 报告边界 (适用于 ISO14064-1:2018)	<input checked="" type="checkbox"/> 类别 1 直接温室气体排放和移除 <input checked="" type="checkbox"/> 类别 2 来自输入能源的间接温室气体排放 <input checked="" type="checkbox"/> 类别 3 运输产生的间接温室气体排放 <input checked="" type="checkbox"/> 类别 4 组织使用的产品产生的间接温室气体排放 <input type="checkbox"/> 类别 5 组织产品的使用有关的间接温室气体排放 <input type="checkbox"/> 类别 6 其他来源的间接温室气体排放			
A-6	Organization name (Client) 组织名称 (委托方)	Moka Technology (Guangdong) Co., Ltd. 茂佳科技(广东)有限公司			
A-7	Organization name (Responsible party) 组织名称 (责任方)	Moka Technology (Guangdong) Co., Ltd. 茂佳科技(广东)有限公司			多地址情况, 此处填总部信息
A-8	Registered address (Responsible party) 注册地址 (责任方)	No. 1, Qiaoguang Road, Chenjiang Street, Zhongkai High-tech Zone, Huizhou 惠州仲恺高新区陈江街道侨光路 1 号			多地址情况, 此处填总部信息
A-9	Boundary (Responsible party) 组织边界 (责任方)	No. 1, Qiaoguang Road, Chenjiang Street, Zhongkai High-tech Zone, Huizhou 惠州仲恺高新区陈江街道侨光路 1 号			多地址情况, 此处不填。
A-10	Physical infrastructure, activities, technologies and processes (Responsible party) 组织的基础设施、活动、技术和流程 (责任方)	DESIGN&DEVELOPMENT, MANUFACTURE AND SERVICE OF INTELLIGENT DISPLAY TERMINALS PRODUCTS, SUCH AS TELEVISION, MONITOR, DIGITAL SIGNAGE, INTERACTIVE FLAT PANEL DISPLAY AND THEIR PLASTIC PRODUCTS AND PCBA. 电视机、显示器、数字标牌、交互智能平板显示设备等智能显示终端及其塑胶件、PCBA 的设计开发、制造和服务			
A-11	Report period 报告期	2023/01/01~2023/12/31			
A-12	Approach for organizational boundary 组织边界合并方法:	<input checked="" type="checkbox"/> Operational control approach 营运控制权 <input type="checkbox"/> Financial control approach 财务控制权 <input type="checkbox"/> Equity share 股权份额			

A-13	Version of IPCC assessment report for GWP GWP 对应的 IPCC 评估报告版本	6	
A-14	Intended user 预期用户	Private user 私人使用者	
A-15	Materiality 实质性 (重要性)	5%	
A-16	Level of assurance 保证等级	<input checked="" type="checkbox"/> Reasonable assurance合理保证 <input type="checkbox"/> Limited assurance有限保证	
A-17	Confirmed by Client 委托方确认		
A-18	Date 确认日期	2024.03.20	
A-19	Confirmed by Lead auditor 核查组长确认		
A-20	Date 确认日期	2024.03.20	

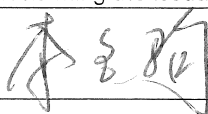
Notes:

- Please fill the form both in Chinese and English.
- SGS auditors reserve the right to revise the element list during the verification depending on the results of on-site investigation, the revise will be confirmed by client.
在核查过程中, SGS 审核员有权根据现场调查所得出的结果, 修改上述元素, 并获得委托方确认。
- Fact discovered after the verification 核查後才发现的事实 –the verifier to consider appropriate action in case facts that may materially affect the verification statement are discovered after the verification. 核查後如发现对核查声明有实质性影响的事实时, 核查员应考虑适当的行动。

Section B: To Be Completed after Verification

B 部分: 在核查后完成

No. 序号	Item 项目	Content 内容	Note 备注
Emission in GHG statement 温室气体声明的排放量 Unit: ton CO ₂ e 单位: 吨二氧化碳当量, (适用于 ISO14064-1:2018)			
No. 序号	Reporting Boundary 报告边界	Result of indirect emissions evaluation 间接排放评价结果	Result of quantification 量化结果
B-5	Category 1 类别 1	3,394.75	
B-6	Category 2 类别 2	<input type="checkbox"/> be determined as non-significant indirect emissions and be not quantified 属于非重大间接排放, 可以不量化	28,744.94
B-7	Category 3 类别 3	<input type="checkbox"/> be determined as non-significant indirect emissions and be not quantified 属于非重大间接排放, 可以不量化	25,837.07
B-8	Category 4 类别 4	<input type="checkbox"/> be determined as non-significant indirect emissions and be not quantified 属于非重大间接排放, 可以不量化	4,948,749.15
B-9	Category 5 类别 5	<input type="checkbox"/> be determined as non-significant indirect emissions and be not quantified 属于非重大间接排放, 可以不量化	4,739,905.57
B-10	Category 6 类别 6	<input checked="" type="checkbox"/> be determined as non-significant indirect emissions and be not quantified 属于非重大间接排放, 可以不量化	/
B-11	Total emission 总排放量	9,746,631.49	
B-12	Verification period 核查日期	2024.03.20-2024.03.21	

B-13	Verification opinion 核查意见	<input checked="" type="checkbox"/> Unmodified opinion 无保留意见 <input type="checkbox"/> Modified opinion 保留意见 <input type="checkbox"/> Adverse opinion 否定意见 <input type="checkbox"/> Disclaiming the issuance of an opinion 无法表示意见	
B-14	Confirmed by Responsible party 责任方确认		
B-15	Date 确认日期	2024.03.21	
B-16	Confirmed by Lead auditor 核查组长确认		
B-17	Date 确认日期	2024.03.21	
B-18	Statement Model 声明证书模板	single site: <input checked="" type="checkbox"/> Model1 multi-site: <input type="checkbox"/> Model2 <input type="checkbox"/> Model3 (勾选Model2和Model3, 请填写Section C)	

Notes:

1. Keep two decimals for data. 数值保留两位小数。

Section C: To Be Completed for Multi-site							
C 部分: 适用于多地址情况 (Model2 & Model3)							
	No. 序号	Organization name 组织名称	No. 序号	Description of organizational boundaries 组织边界描述	No. 序号	Category 类别	Emission 排放量 Unit: ton CO ₂ e 单位: 吨二氧化碳当量
Headquarter 总部	C-1		C-1-1		C-1-3	Category 1 类别 1	
					C-1-4	Category 2 类别 2	
					C-1-5	Category 3 类别 3	
					C-1-6	Category 4 类别 4	
			C-1-2	注册地址: (如果与组织 边界一致, 则 不用填写)	C-1-7	Category 5 类别 5	
					C-1-8	Category 6 类别 6	
					C-1-9	Total emission 总排放量	
Site1 地址 1	C-2		C-2-1		C-2-3	Category 1 类别 1	
					C-2-4	Category 2 类别 2	
					C-2-5	Category 3 类别 3	
					C-2-6	Category 4 类别 4	
			C-2-2	注册地址: (如果与组织 边界一致, 则 不用填写)	C-2-7	Category 5 类别 5	
					C-2-8	Category 6 类别 6	
					C-2-9	Total emission 总排放量	

Notes:

1. 如果选 Model3, 请填写上表的排放量数据; 如果选 Model2, 不用填写排放量数据, 删除对应列即可。

2. More sites, please add rows in table by yourself 如果还有更多地址, 可以自行添加表格。