



## 2. 开标一览表

项目名称：2020年果菜茶有机肥替代化肥试点项目

招标编号：HXSJ-CG-2020106

投标人名称	中国热带农业科学院环境与植物保护研究所
投标总价	大写：人民币肆拾捌万肆仟柒佰伍拾圆整
	小写：人民币 484750 元
交货期限或服务期限	合同签订之日起至 2021 年 12 月 31 日前
交货地点或服务地点	采购人指定地点
其他承诺	承诺满足所有招标文件要求

投标人名称（盖章）：中国热带农业科学院环境与植物保护研究所

投标人法定代表人（签字并盖章）：李煥全

注：

1. 投标报价应包括招标文件所规定的招标范围的全部内容，不得超过预算金额（最高限价）。
2. 所投价格应包含完成本项目的全部费用以及完成本项目相关所有内容的全部费用。所有价格均应以人民币报价，金额单位为元。
3. 本表格需按照以上要求填写，否则其投标无效；如有需要，可在此基础增加附页。



### 3. 投标报价明细表

投标单位全称：中国热带农业科学院环境与植物保护研究所（公章）

序号	品目名称	技术参数	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)
1	差旅交通费	无	45	次	1800	81000
2	劳务费	无	400	人次	150	60000
3	有机质	NY 1121.6	1800	次	20	36000
4	pH 值	NY 1121.2	1800	次	15	27000
5	碱解氮	LY/T 1229	1800	次	20	36000
6	有效磷	NY 1121.7	1800	次	20	36000
7	速效钾	NY/T 889	1800	次	20	36000
8	阳离子交换量	NY/T 295	690	次	25	17250
9	交换性钙	NY 1121.13	690	次	20	13800
10	交换性镁	NY 1121.13	690	次	20	13800
11	有效锌	NY/T 890	690	次	20	13800
12	有效硼	NY 1121.8	690	次	20	13800
13	有效铁	NY/T 890	690	次	20	13800
14	测产费	招标文件要求的所 有技术参数	5	次	3500	17500
15	单果重、TSS、 可食率	招标文件要求的所 有技术参数	50	次	10	500
16	可溶性糖含量	招标文件要求的所 有技术参数	50	次	30	1500
17	维生素 C 含量	招标文件要求的所 有技术参数	50	次	30	1500
18	总酸含量	招标文件要求的所 有技术参数	50	次	30	1500
19	项目验收费	按项目要求	1	次	15000	15000
20	单位收取项目管 理费	按单位管理要求	1	项	49000	49000
投标报价总计		(小写)：人民币 484750 元 (大写)：人民币肆拾捌万肆仟柒佰伍拾圆整				



授权代表签字： 李焯荃

注：

- 1、此表为表样，行数可自行添加，但表式不变；
- 2、相关保险服务费用、人员培训、后续服务及其他所有费用由投标人自行计算填列；
- 3、总价=单价×数量，数量由投标人自行计算并填表；
- 4、“投标报价明细表”中“投标报价总计”数应当等于“投标一览表”中“投标报价总计”数。