

甘肃工业职业技术学院电信生产性实训基地建设——汽车专业建设

项目中标公告

甘肃昌喆商务信息咨询有限责任公司受甘肃工业职业技术学院的委托,对甘肃工业职业技术学院电信生产性实训基地建设——汽车专业建设项目以公开招标形式进行采购,评标委员会于2020年6月29日确定评标结果,现将评标结果公布如下:

一、招标文件编号: ZFCG-CZSM-2020-031

二、预算金额: 397.9868万元

三、评标内容:

序号	产品名称	产品规格	品牌	单位	数量	单价 (万元)	金额 (万元)
1	传统汽车整车	1.6T-GDi GLS DCT 自动智能型	北京现代	台	2	17.8	35.6
2	混合动力整车	2.0PHE AT 智享版	北京现代	台	1	19.8	19.8
3	交流充电桩	7KW	AS	个	1	1.58	1.58
4	直流快充充电桩	40KW	HJL	个	1	4.8	4.8
5	发动机总成 1 及翻转台架	1.8L	小车匠	台	3	4.8	14.4
6	发动机总成 2 及翻转台架	1.6L	小车匠	台	1	4.4	4.4
7	发动机总成 3 及翻转台架	1.5L	小车匠	台	1	4.4	4.4
8	双离合变速器拆装台架	7 速	小车匠	台	1	4.08	4.08
9	AT 变速器拆装台架	AT	小车匠	台	1	4.2	4.2
10	手动变速箱	手动	小车匠	台	2	1.45	2.9
11	四驱分动箱拆装台架	四驱	小车匠	台	1	1.65	1.65
12	中置四驱分动箱拆装台架	中置四驱	小车匠	台	1	1.58	1.58
13	喇叭灯光系统四位一体机	铝镁合金	小车匠	台	3	7.8	23.4
14	雨刷、车窗、后视镜四位一体机	铝镁合金	小车匠	台	2	7.85	15.7

15	车载通讯四位一体机	铝镁合金	小车匠	台	2	11.64	23.28
16	发动机电控系统四位一体机	铝镁合金	小车匠	台	3	4.6	13.8
17	发动机电控系统元件实验台	铝镁合金	小车匠	台	3	5.4	16.2
18	PAD	AGS-W 09	荣耀	台	32	0.22	7.04
19	PAD 充电柜	USB40	际庆	台	1	0.96	0.96
20	混合互动教学系统 V1.0	V1.0	小车匠	套	1	59.00	59
21	动力电池升降平台	1000KG	三赢	台	1	1.58	1.58
22	诊断仪	GDS-mobi le	北京现代	台	1	3.2	3.2
23	专用工具套装	标准型	北京现代	套	1	3.5	3.5
24	86 寸多功能一体机	1144X665X64MM	MAX	个	3	3.5	10.5
25	示波器	4 通道	汉泰	个	2	0.68	1.36
26	铁质工作台	1200*800*750	洛一	个	6	0.31	1.86
27	台钳	150mm	小车匠	个	4	0.0242	0.0968
28	龙门双柱举升机	4.0T	三雄	个	4	1.865	7.46
29	地藏式小剪举升机	3T	三雄	个	2	2.455	4.91
30	气、电、灯三合一鼓	8M	洛一	套	13	0.43	5.59
31	尾排	70 米	洛一	米	70	0.142	9.94
32	学生桌	1600*1200*750	SMF	张	12	0.285	3.42
33	学生椅子	500*470*1030	SMF	把	100	0.027	2.7
34	老师桌椅	1200*600*750	SMF	套	31	0.13	0.39
35	汽车基础原理互动教学练习 实操软件 V1.0	FC-JC-SC	小车匠	套	1	52.53	52.53
36	气泵及气罐螺杆式专用电机	85*81*97	SN	套	1	6.5	6.5

37	电脑台式机	M5300d	联想	套	4	0.34	1.36
38	打印复印一体机	HP-136w	惠普	套	1	0.28	0.28
39	办公桌 1500*700	1500*700	DPS	张	1	0.2	0.8
40	椅子	500*470*1030	SMF	张	4	0.06	0.24

四、中标供应商及中标金额：

中标供应商：北京小车匠信息系统有限公司

中标金额：叁佰柒拾陆万玖仟捌佰陆拾捌元整(小写：376.9868 万元)

中标供应商地址：北京市海淀区上地三街9号F座802

五、定标日期：2020年6月29日

六、招标公告日期：2020年6月4日

七、评标委员会成员名单：

倪静 张秉琼 张寅 李恒杰 豆建芳

八、采购人：甘肃工业职业技术学院

联系人：刘老师

联系电话：18893050198

九、代理机构：甘肃昌喆商务信息咨询有限责任公司

联系人：黄昌阳

联系电话：13993139258

十、公告期限：一个工作日

甘肃昌喆商务信息咨询有限责任公司

2020年6月30日