

铜川市印台区三里洞小学录播室建设项目中标（成交）明细

受铜川市印台区三里洞小学委托，采用进行采购录播室建设项目（项目编号：**SXGLZFCG2022-33**号）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（录播室建设项目）

1.1、中标（成交）供应商：西安平达网络有限责任公司

1.2、中标（成交）总价：298000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

货物类

序号	品目名称	标的名称	品牌	规格型号	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	办公设备零部件	高清录播主机	AVA	AE-A7Pro	1.00	台	30,930.00	30,930.00
2	办公设备零部件	流媒体管理软件	AVA	V8.0	1.00	套	3,000.00	3,000.00
3	办公设备零部件	流媒体直播软件	AVA	V8.0	1.00	套	3,300.00	3,300.00
4	办公设备零部件	流媒体点播软件	AVA	V8.0	1.00	套	4,200.00	4,200.00
5	办公设备零部件	在线互动软件	AVA	V1.0	1.00	套	2,500.00	2,500.00
6	办公设备零部件	录播导播软件	AVA	V8.0	1.00	套	3,200.00	3,200.00
7	办公设备零部件	高清摄像机	AVA	AX-C22P	5.00	台	2,500.00	12,500.00
8	办公设备零部件	高清摄像机管理软件	AVA	V1.0	5.00	套	1,100.00	5,500.00
9	办公设备零部件	教师定位分析仪	AVA	ITS-T100	1.00	个	1,600.00	1,600.00
10	办公设备零部件	学生定位分析仪	AVA	ITS-S100	1.00	个	1,500.00	1,500.00
11	办公设备零部件	板书定位分析仪	AVA	ITS-B100	1.00	个	1,300.00	1,300.00
12	办公设备零部件	教师定位分析软件	AVA	V1.0	1.00	套	1,200.00	1,200.00
13	办公设备零部件	学生定位分析软件	AVA	V1.0	1.00	套	1,500.00	1,500.00
14	办公设备零部件	板书定位分析软件	AVA	V1.0	1.00	套	1,300.00	1,300.00
15	办公设备零部件	录制面板	AVA	KP-8P3A	1.00	个	1,800.00	1,800.00
16	办公设备零部件	数字音频矩阵	AVA	IAM-804	1.00	台	2,000.00	2,000.00
17	办公设备零部件	数字音频处理软件	AVA	1V2.0	1.00	套	1,400.00	1,400.00
18	办公设备零部件	采访话筒（指向性）	AVA	AT-680	6.00	支	1,000.00	6,000.00
19	办公设备零部件	电源管理器	AVA	RY-8+	1.00	台	2,000.00	2,000.00
20	办公设备零部件	无线话筒	AVA	GTS-968	1.00	套	2,900.00	2,900.00
21	办公设备零部件	互动音箱	AVA	CS-305	1.00	对	2,000.00	2,000.00
22	办公设备零部件	功放	AVA	AM-1200	1.00	台	2,800.00	2,800.00
23	办公设备零部件	资源平台服务器	AVA	AX-F100+	1.00	台	21,950.00	21,950.00
24	办公设备零部件	视频资源管理平台	AVA	V3.1	1.00	套	4,500.00	4,500.00
25	办公设备零部件	互动显示器	海信	55寸	1.00	台	2,800.00	2,800.00
26	办公设备零部件	多功能讲桌	虹日	定制	1.00	台	1,950.00	1,950.00
27	办公设备零部件	学生桌椅	虹日	定制	48.00	套	540.00	25,920.00
28	办公设备零部件	机柜	国产	22U标准网络机柜	1.00	个	1,400.00	1,400.00
29	办公设备零部件	空调	海信	定制	1.00	台	8,100.00	8,100.00
30	办公设备零部件	线材辅料	定制	定制	1.00	项	7,000.00	7,000.00
31	办公设备零部件	现场氛围营造	定制	定制	1.00	项	56,500.00	56,500.00
32	办公设备零部件	智慧黑板	科大讯飞	IFLYB86T1CA	1.00	套	40,950.00	40,950.00
33	办公设备零部件	培训及售后	定制	定制	1.00	项	4,500.00	4,500.00
34	办公设备零部件	系统集成	定制	定制	1.00	项	28,000.00	28,000.00

