

D.3 单位工程最高投标限价汇总表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：材料、设备暂估价(元)
1	分部分项工程费	513090.04	
1.1	250KVA架空线路（高压下火~变压器）	86852.67	
1.2	250KVA箱式变压器（高压下火~变压器）	174719.97	
1.3	低压配电 （前期已设计强电室外排管，本次按利用前期预埋管道考虑电缆布线）	241549.60	
1.4	其他工程	9967.80	
2	措施项目费	573.63	
2.1	夜间施工增加费	79.67	
2.2	二次搬运费	159.34	
2.3	冬雨季施工增加费	127.48	
2.4	已完工程及设备保护费	15.93	
2.5	工程定位复测费	159.34	
2.6	非夜间施工照明费		
2.7	临时保护设施费	31.87	
2.8	赶工措施费		
3	不可竞争费	3287.27	
3.1	安全文明施工费	3287.27	
3.2	环境保护税		
4	其他项目	29500.00	
4.1	暂列金额	29500.00	
4.2	专业工程暂估价		
4.3	计日工		
4.4	总承包服务费		
5	税金	49180.58	
工程造价=1+2+3+4+5		595631.52	

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第1页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	002	250KVA架空线路（高压下火~变压器）					86852.67			
1	030107001001	变压器及相关电力设施架设	1. 名称：变压器及相关配电设施 2. 型号：含250KVA变压器1台、JP柜1台，架空线路（3根规格AC10kV, JKLYJ, 50）、 \varnothing 190*12m高电线杆3根、630A真空断路器1台、熔断器、避雷器、横担、绝缘子、拉线、底板、卡盘、抱箍、金具等所有材料及设备的购置、安装、调试	项	1.000	83852.67	83852.67	2574.11	1149.51	
2	010501006001	高压下火接线	高压下火接线	项	1.000	3000.00	3000.00			
		分部小计					86852.67			
	003	250KVA箱式变压器（高压下火~变压器）					174719.97			
3	030107001002	箱式变压器及相关电力设施架设	1. 名称：变压器及相关配电设施 2. 型号：含250KVA组合式箱式变压器1套，架空线路（3根规格AC10kV, JKLYJ, 50）、高压电缆、 \varnothing 190*12m高电线杆2根、630A真空断路器1台、熔断器、避雷器、横担、绝缘子、拉线、底板、卡盘、抱箍、金具等所有材料及设备的购置、安装、调试	项	1.000	147719.97	147719.97	2182.22	847.24	
4	010501006002	箱式变压器基础	箱式变压器基础	项	1.000	12000.00	12000.00			
5	010501006003	箱式变压器配电房改造	1. 要求：需满足供电局验收要求	项	1.000	12000.00	12000.00			
6	010501006004	高压下火接线	高压下火接线	项	1.000	3000.00	3000.00			
		分部小计					174719.97			
	004	低压配电（前期已设计强电室外排管，本次按利用前期预埋管道考虑电缆布线）					241549.60			
7	030408003001	电缆保护管	1. 名称：MPP管 2. 材质：塑料 3. 规格： ϕ 150 4. 敷设方式：沟槽内暗敷 5. 含配套管枕	m	50.000	41.73	2086.50	113.50	3.50	

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第2页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
8	030408003002	电缆保护管	1、名称：MPP管 2、材质：塑料 3、规格：Φ100 4、敷设方式：沟槽内暗敷 5、含配套管枕	m	50.000	29.67	1483.50	74.00	2.50	
9	030408003003	电缆室内管道、桥架	1. 名称：电缆室内管道、桥架 2. 内容：电缆在单体楼内部的管道布置、桥架等，具体做法详见单体楼图纸，如单体楼设计不详，做法由投标人补充，需满足设计规范要求	项	1.000	10000.00	10000.00			
10	030408001001	低压电缆	1. 名称：低压电缆 2. 规格：ZR-YJV22-4x150 3. 敷设方式、部位：具体见图纸及现场情况确定 4. 电压等级：1KV 5. 备注：含电缆标识牌制作、安装，具体做法详见图纸说明 6. 部位：1#生产车间AP1/2进线电缆	0	170.000	450.51	76586.70	1317.50	457.30	
11	030408001002	低压电缆	1. 名称：低压电缆 2. 规格：NH-YJV22-3*120+1*70 3. 敷设方式、部位：具体见图纸及现场情况确定 4. 电压等级：1KV 5. 备注：含电缆标识牌制作、安装，具体做法详见图纸说明 6. 部位：1#生产车间地下室泵房进线电缆（双电源）	0	192.000	380.80	73113.60	1075.20	182.40	
12	030408001003	低压电缆	1. 名称：低压电缆 2. 规格：ZR-YJV22-4x70 3. 敷设方式、部位：具体见图纸及现场情况确定 4. 备注：含电缆标识牌制作、安装，具体做法详见图纸说明 5. 部位：办公楼进线电缆	m	117.500	212.98	25025.15	551.08	106.93	
13	030408001004	低压电缆	1. 名称：低压电缆 2. 规格：YJV22-4x35 3. 敷设方式、部位：具体见图纸及现场情况确定 4. 备注：含电缆标识牌制作、安装，具体做法详见图纸说明 5. 部位：2#生产车间AP1进线电缆	m	65.000	113.09	7350.85	195.65	59.15	

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第3页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
14	030408001005	低压电缆	1. 名称：低压电缆 2. 规格：WDZ-YJY-5x16 3. 敷设方式、部位：具体见图纸及现场情况确定 4. 备注：含电缆标识牌制作、安装，具体做法详见图纸说明 5. 部位：2# 生产车间ALD进线电缆	m	15.000	70.62	1059.30	32.70	13.65	
15	030408001006	低压电缆	1. 名称：低压电缆 2. 规格：YJV22-4x16 3. 敷设方式、部位：具体见图纸及现场情况确定 4. 备注：含电缆标识牌制作、安装，具体做法详见图纸说明 5. 部位：综合楼AP1进线电缆	m	74.500	56.37	4199.57	162.41	67.80	
16	030408001007	低压电缆	1. 名称：低压电缆 2. 规格：WDZBN-YJY-5*6 3. 敷设方式、部位：具体见图纸及现场情况确定 4. 备注：含电缆标识牌制作、安装，具体做法详见图纸说明 5. 部位：1# 生产车间ALE进线电缆（双电源）	m	93.000	30.76	2860.68	156.24	84.63	
17	030408001008	低压电缆	1. 名称：低压电缆 2. 规格：BTTRZ22-4x10 3. 敷设方式、部位：具体见图纸及现场情况确定 4. 备注：含电缆标识牌制作、安装，具体做法详见图纸说明 5. 部位：2# 生产车间AT-XF进线电缆（双电源）	m	40.000	67.44	2697.60	67.20	36.40	
18	030408001009	低压电缆	1. 名称：低压电缆 2. 规格：BTTVZ22-4x6 3. 敷设方式、部位：具体见图纸及现场情况确定 4. 备注：含电缆标识牌制作、安装，具体做法详见图纸说明 5. 部位：2# 生产车间AT-PY及AT-XW进线电缆（双电源）	m	317.600	52.89	16797.86	533.57	289.02	
19	030408001010	低压电缆	1. 名称：低压电缆 2. 规格：BTTRZ22-4x6 3. 敷设方式、部位：具体见图纸及现场情况确定 4. 备注：含电缆标识牌制作、安装，具体做法详见图纸说明 5. 部位：2# 生产车间APE进线电缆（双电源）	m	130.000	52.89	6875.70	218.40	118.30	

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第4页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
20	030408001011	低压电缆	1. 名称：低压电缆 2. 规格：BTTRZ22-4x6 3. 敷设方式、部位：具体见图纸及现场情况确定 4. 备注：含电缆标识牌制作、安装，具体做法详见图纸说明 5. 部位：综合楼APE进线电缆（双电源）	m	149.000	52.89	7880.61	250.32	135.59	
21	030408006001	电力电缆头	1、名称：低压电缆头 2、规格：电缆截面(mm2)≤240 3、材质、类型：根据图纸配置 4、电压等级(kV)：1KV	个	4.000	243.91	975.64	284.48		
22	030408006002	电力电缆头	1、名称：低压电缆头 2、规格：电缆截面(mm2)≤120 3、材质、类型：根据图纸配置 4、电压等级(kV)：1KV	个	4.000	160.53	642.12	216.72		
23	030408006003	电力电缆头	1、名称：低压电缆头 2、规格：电缆截面(mm2)≤70 3、材质、类型：根据图纸配置 4、电压等级(kV)：1KV	个	2.000	134.09	268.18	94.64		
24	030408006004	电力电缆头	1. 名称：低压电缆头 2. 规格：电缆截面(mm2)≤35 3. 材质、类型：根据图纸配置 4. 电压等级(kV)：1KV	个	2.000	99.64	199.28	67.48		
25	030408006005	电力电缆头	1. 名称：低压电缆头 2. 规格：电缆截面(mm2)≤16 3. 材质、类型：根据图纸配置 4. 电压等级(kV)：1KV	个	4.000	71.74	286.96	80.64		
26	030408006006	电力电缆头	1. 名称：低压电缆头 2. 规格：电缆截面(mm2)≤10 3. 材质、类型：根据图纸配置 4. 电压等级(kV)：1KV	个	20.000	57.99	1159.80	285.60		
		分部小计					241549.60			
	010	其他工程					9967.80			
27	ZB 041001001001	道路破除及恢复	1. 内容：因室外给水、强电管道施工，需要破除现状混凝土道路及恢复 2. 材质：水泥混凝土 3. 厚度：20cm	项	1.000	5546.03	5546.03	858.23	310.77	

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第5页 共5页

[illegible]

附录G 不可竞争项目清单与计价表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第1页 共1页

[illegible]

H.2 暂列金额明细表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02 【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

附录I 税金计价表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第1页 共1页

[illegible]

人材机汇总表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第1页 共4页

材料编号	材料名称	单位	用量	现行价	合价
0001A01B01BC	综合工日	工日	71.790	158.00	11342.81
0001A01B01BC ~1	综合工日	工日	19.506	158.00	3081.91
	人工小计	元			14424.72
0103A03B05CB	镀锌铁丝 $\phi 2.5 \sim 4.0$	kg	3.600	5.70	20.52
0103A03B55CB	镀锌铁丝 16号	kg	11.775	5.70	67.12
0113A01B00CB	镀锌扁钢（综合）	kg	186.300	3.85	717.26
0115A01B01CB	六角空心钢	kg	0.300	3.68	1.10
0153A05B55CB	封铅 含铅65%锡35%	kg	14.447	22.22	321.02
0203A13B51BW	橡胶垫 $\delta 2$	m ²	1.418	19.26	27.30
0209A07B53BW	聚乙烯薄膜 $\delta 0.05$	m ²	1.500	1.37	2.06
0213A13B53BY	三色塑料带 20mm \times 40m	m	7.602	0.26	1.98
0213A23B55AX	自粘性塑料带 20mm \times 20m	卷	7.500	4.27	32.03
0227A05B01CB	白布	kg	19.731	6.67	131.60
0227A23B01CB	棉纱头	kg	2.928	6.00	17.57
0233A01B01BW	草袋	m ²	4.790	2.20	10.54
0301A07B07C 51CD	膨胀螺栓 M10	10套	8.508	2.50	21.27
0301A07B07C 71CD	膨胀螺栓 M6	10套	13.433	1.70	22.84
0313A11B53BF	冲击钻头 $\phi 8$	个	0.840	5.38	4.52
0313A11B55BF	冲击钻头 $\phi 12$	个	0.578	6.75	3.90
0313A21B01CB	低碳钢焊条	kg	1.450	6.84	9.92
0313A37B01AT	钢锯片	片	0.120	382.05	45.85
0313A39B01AJ	钢锯条	条	8.950	0.34	3.04
0313A51B01CB	焊锡膏	kg	0.732	14.53	10.64
0313A53B01BY	焊锡丝	m	0.160	0.37	0.06
0313A53B01CB	焊锡丝	kg	3.632	54.10	196.49
0313A64B01AG	铁砂布 0~2号	张	4.850	0.85	4.12
0313A71B57BF	合金钢钻头 $\phi 10$	个	2.290	2.80	6.41
0313A73B01BF	合金钢钻头（一字形）	个	0.135	8.79	1.19
0313A89B01BD	锯条（各种规格）	根	2.000	0.62	1.24
0315A01B29C 01CB	圆钉	kg	0.050	5.13	0.26
0315A21B39C 01CB	平垫铁	kg	14.800	3.74	55.35
0403A17B01BT ~1	中（粗）砂	t	0.375	126.22	47.33
0405A33B53BT	碎石 60	t	12.272	111.65	1370.11
0503A01B01BV	板方材	m ³	0.015	1800.00	27.00
0503A35B01BV	枕木	m ³	0.040	1230.77	49.23
0535A11B01BF	竹桩	个	80.000	1.00	80.00

人材机汇总表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第2页 共4页

材料编号	材料名称	单位	用量	现行价	合价
1301A43B01CB	调和漆	kg	0.780	6.00	4.68
1305A43B01CB	防锈漆	kg	2.133	5.62	11.98
1305A97B01CB	沥青绝缘漆	kg	1.789	2.79	4.99
1307A07B01CB	酚醛磁漆	kg	0.390	12.00	4.68
1307A15B01CB	酚醛调和漆	kg	1.700	7.90	13.43
1403A05B01CB	汽油	kg	21.855	6.77	147.96
1407A03B01CB	变压器油	kg	0.800	9.81	7.85
1409A01B01CB	电力复合脂	kg	2.775	20.00	55.50
1431A02B01CB	硬脂酸	kg	1.418	8.41	11.92
1725A45B00CB	塑料管（综合）	kg	0.360	11.42	4.11
1727A07B01BY	高压胶管	m	0.030	8.00	0.24
1825A33B91BF	固定卡子 $\phi 90$	个	54.392	1.99	108.24
2717A01B51AX	电气绝缘胶带 18mm \times 10m \times 0.13mm	卷	9.760	8.55	83.45
2725A09B53AG	滤油纸 300 \times 300	张	20.000	0.46	9.20
2725A11B03CB	青壳纸 $\delta 0.1\sim 1.0$	kg	0.150	20.84	3.13
2801A05B51CB	镀锡裸铜软绞线 TJRX 16mm ²	kg	6.466	51.28	331.58
2801A33B05CB	硬铜绞线 TJ-2.5 \sim 4mm ²	m	12.922	2.56	33.08
2801A33B59CB	硬铜绞线 TJ-35mm ²	kg	1.000	42.74	42.74
2909A19B52BF	铜接线端子 DT-16	个	126.960	1.70	215.83
2909A19B56BF	铜接线端子 DT-6	个	4.060	1.20	4.87
2909A19B66BF	铜接线端子 DT-35	个	7.520	2.70	20.30
2909A19B74BF	铜接线端子 DT-70	个	7.520	5.00	37.60
2909A19B78BF	铜接线端子 DT-120	个	15.040	8.30	124.83
2909A19B84BF	铜接线端子 DT-240	个	15.040	20.00	300.80
2925A01B51AK	镀锌电缆吊挂 3.0 \times 50	套	70.830	2.99	211.78
2925A01B53AK	镀锌电缆吊挂 3.0 \times 100	套	10.821	3.07	33.22
2925A03B55AK	镀锌电缆卡子 2 \times 35	套	245.123	2.26	553.98
2925A03B57AK	镀锌电缆卡子 3 \times 50	套	43.926	2.26	99.27
2925A03B59AK	镀锌电缆卡子 3 \times 100	套	40.809	3.37	137.53
2927A01B00AE	电缆敷设牵引头（综合）	只	0.371	316.24	117.34
2927A19B00BF	电缆敷设滚轮（综合）	个	0.742	239.32	177.60
2927A21B00BF	电缆敷设转向导轮（综合）	个	0.371	324.79	120.51
2927A29B55BY	铝绑线 $\phi 3.2$	m	44.550	0.25	11.14
3407A01B51AX	白纱布带 20mm \times 20m	卷	1.000	2.32	2.32
3407A19B57BF	塑料手套 ST型	个	37.800	13.50	510.30
3411A01B01CA	电	kW \cdot h	3.744	1.02	3.82
3411A13B01BV	水	m ³	7.200	4.00	28.80
3413A01B01BF	标志牌	个	85.203	1.37	116.73
3709A05B03CB	钢垫板 $\delta 1\sim 2$	kg	10.000	3.18	31.80

人材机汇总表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第3页 共4页

材料编号	材料名称	单位	用量	现行价	合价
CL-D00001	变压器框架	项	1.000	2900.00	2900.00
CL-D00002~1	其他配套设备及辅材	项	2.000	5000.00	10000.00
CL-D00003	箱式变压器基础	项	1.000	12000.00	12000.00
CL-D00004	箱式变压器配电房改造	项	1.000	12000.00	12000.00
CL-D00007	高压下火接线	项	2.000	3000.00	6000.00
CL-D00008	电缆室内管道、桥架	项	1.000	10000.00	10000.00
F8021A01B63 BV	商品混凝土 C30（非泵送）	m3	6.090	402.92	2453.78
Z1725A45B01B Y~2	MPP管 DN150	m	51.500	36.81	1895.72
Z1725A45B01B Y~5	MPP管 DN100	m	51.500	26.36	1357.54
Z2705A01B01A B~3	熔断器	组	2.000	800.00	1600.00
Z2705A01B01A B~4	避雷器	组	2.000	500.00	1000.00
Z2709A05B01 BF-2~1	绝缘子 普通	个	21.420	35.00	749.70
Z2800A01B01 BY-16~1	AC10kV, JKLYJ, 50	m	458.100	9.00	4122.90
Z2811A03B01B Y~22	电力电缆 ZR-YJV22-4x150	m	175.993	418.30	73617.66
Z2811A03B01B Y~28	电力电缆 NH-YJV22-3*120+1*70	m	198.768	356.58	70876.69
Z2811A03B01B Y~29	电力电缆 ZR-YJV22-4x70	m	121.642	196.89	23950.17
Z2811A03B01 BY-1~1	电力电缆 WDZBN-YJY-5*6	m	96.278	25.20	2426.21
Z2811A03B01 BY-1~2	电力电缆 BTTRZ22-4x10	m	41.410	60.63	2510.69
Z2811A03B01 BY-1~3	电力电缆 BTTVZ22-4x6	m	328.795	46.57	15312.00
Z2811A03B01 BY-1~4	电力电缆 BTTRZ22-4x6	m	288.835	46.57	13451.03
Z2811A03B01 BY-3~1	电力电缆 WDZ-YJY-5x16	m	15.529	62.99	978.16
Z2811A03B01 BY-3~2	电力电缆 YJV22-4x16	m	77.127	49.22	3796.17
Z2811A03B01 BY-5~1	电力电缆 YJV22-4x35	m	67.291	102.75	6914.18
Z2811A03B01 BY-7~1	电力电缆 YJV22-3*50	m	20.200	146.64	2962.13
Z2917A07B01 BD-3~1	拉线 截面35mm2	根	5.075	85.00	431.38
Z2919A19B01 BD-5~1	Φ 190*12m高电线杆	根	5.025	2200.00	11055.00
Z2923A05B01 BD-10~1	横担 铁、木横担 单根	根	9.045	100.00	904.50
Z3331A05B01B F~1	木桩	个	25.000	5.00	125.00
Z5507A01B01A A~1	箱式变电站250KVA	座	1.000	100000.00	100000.00

人材机汇总表

工程名称：胡圩村产业振兴基地供电配套项目

标段：

第4页 共4页

[illegible]