

招标控制价

招 标 人： 江苏丹阳经济开发区管理委员会

(单位盖章)

造价咨询人： 江苏富华工程造价咨询有限公司

(单位盖章)

2025年09月03日

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 426816.23

(大写): 肆拾贰万陆仟捌佰壹拾陆元贰角叁分

招 标 人: 江苏丹阳经济开发区管
理委员会

(单位盖章)

造价咨询人: 江苏富华工程造价咨询
有限公司

(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人: 李璇

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: 赵小帆

(签字或盖章)

编 制 人: 朱从林

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 赵国美

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2025年09月03日

复核时间: 2025年09月03日

水晶山旅游度假区森林体育公园及省级步道建设
工程标段二(智能化)

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): _____ 426816.23 _____

(大写): _____ 肆拾贰万陆仟捌佰壹拾陆元贰角叁分 _____

招 标 人: _____
江苏丹阳经济开发区管理委员会
(单位盖章)



造价咨询人: _____
江苏富华工程造价咨询有限公司
(单位盖章)



法定代表人
或其授权人: _____
李璇
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: _____
赵小帆
(签字或盖章)



编 制 人: _____
朱从林
(造价人员签字盖专用章)



复 核 人: _____
赵国美
(造价工程师签字盖专用章)



编 制 时 间: 2025年09月03日

复 核 时 间: 2025年09月03日

建设项目招标控制价表

工程名称：水晶山旅游度假区森林体育公园及省级步道建设工程标段二(智能化)

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	水晶山旅游度假区森林体育公园及省级步道建设工程标段二(智能化)	426816.23		6178.47	10687.34
	合计	426816.23		6178.47	10687.34

单项工程招标控制价表

工程名称：水晶山旅游度假区森林体育公园及省级步道建设工程标段二(智能化)

序号	单位工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	智能化工程	414341.49		5982.82	10425.66
2	智能化工程土石方	12474.74		195.65	261.68
	合计	426816.23		6178.47	10687.34

单位工程招标控制价表

工程名称：智能化工程(008)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	349872.73	
1.1	人工费	102595.88	
1.2	材料费	182322.73	
1.3	施工机具使用费	9620.67	
1.4	企业管理费	40997.58	
1.5	利润	14335.87	
2	措施项目费	9831.42	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	9831.42	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	5982.82	
3	其他项目费	10000	
3.1	其中:暂列金额	10000	
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	10425.66	
5	税金	34211.68	
6	工程造价	414341.49	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：智能化工程(008)

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
								暂估价
		弱电工程						
1	040804001006	配管	1、电缆保护管，HDPE100螺旋护套管 2、按照设计及甲方要求施工。	m	3344	42.98	143725.12	
2	040804001007	配管	1、电缆保护管镀锌钢管DN100 2、按照设计及甲方要求施工。	m	50	105.52	5276	
3	040804001008	配管	1、电缆保护管HDPE32 2、按照设计及甲方要求施工。	m	562	24	13488	
4	040205001005	弱电电缆手井	1、尺寸600*600*1000mm(L*W*H)，复合井盖600*600*50mm 2、做法详见设计大样图 3、按照设计及甲方要求施工。	座	10	669.17	6691.7	
5	040205003001	标杆	1、4米高智能化综合立杆，可集成多项智能化终端，详见大样图 2、含基础、预埋件、防雷接地等，需符合规范要求，需经甲方、设计同意方可进场使用。	根	5	700	3500	
6	040205015001	设备控制机箱	1、壁挂安防终端设备箱，定制500*300*250mm，含16A断路器、5位PDU、固定件等箱内配件安装及箱体固定安装 2、需符合规范要求，需经甲方、设计同意方可进场使用。	台	8	805.66	6445.28	
7	040205015002	设备控制机箱	1、通信光纤交接箱，配设备架，尺寸600*600*800mm，冷轧钢板(含导轨)，含箱内配件安装、基座及箱体固定安装 2、需符合规范要求，需经甲方、设计同意方可进场使用。	台	1	1598.37	1598.37	
8	031103008001	光缆	1、室外24芯单模光缆 2、24芯9/125um单模OS2零水峰光缆，紧套缓冲、阻水纱线，黑色Riser等级外护套，OFNR。主干网从通信箱独立拉至管理用房。 3、需符合规范要求，按照甲方、设计要求施工。	m	1206	8.04	9696.24	

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
								暂估价
9	031103008002	光缆	1、室外8芯单模光缆 2、4芯9/125um单模OS2零水峰光缆，紧套缓冲、阻水纱线，黑色Riser等级外护套，OFNR。每个杆子上的弱电箱光纤都独立从通信箱拉拉光纤，不合路。景观照明箱独立光纤至通信箱。 3、需符合规范要求，按照甲方、设计要求施工。	m	5541	5.85	32414.85	
10	031103009001	电缆	1、YJY3*2.5 2、按照设计及甲方要求施工。	m	307.25	10.3	3164.68	
11	031103009002	电缆	1、YJY3*4 2、按照设计及甲方要求施工。	m	636	13.61	8655.96	
12	031103009003	电缆	1、YJY3*6 2、按照设计及甲方要求施工。	m	663	14.51	9620.13	
13	030502010001	配线架	1、24口光纤配线架 2、光纤配线架，1U，黑色 3、按照设计及甲方要求施工。	个	2	469.73	939.46	
14	030505013001	分配网络	1、8口光纤终端盒(含耦合器、单模尾纤、光纤熔接、双芯单模跳纤3米) 2、按照设计及甲方要求施工。	个	8	108.37	866.96	
15	030501012003	交换机	1、8口网关交换机 2、2个千兆SFP口+8口千兆，交换容量20G，不支持POE供电 3、按照设计及甲方要求施工。	台	8	556.49	4451.92	
16	030503003001	控制器	1、单模光模块 2、SFP 千兆单模光模块，单模，1310nm，最大传输距离 10km，接头类型：LC 3、按照设计及甲方要求施工	台(套)	16	91.57	1465.12	
17	030501005001	插箱、机柜	1、19寸网络机柜，42U 2、按照设计及甲方要求施工	台	2	2697.59	5395.18	
18	030502020001	光纤测试		链路	128	53.77	6882.56	

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
								暂估价
19	030507008001	高清全彩网络球机	<p>1、支持双摄双模：默认单路模式输出倍率拼接画面，可选双路模式输出广角画面+特写画面，可支持画中画展示（需展示端支持）</p> <p>支持多级变倍功能，广角~32倍光学变倍，24倍数字变倍</p> <p>支持区域入侵侦测、越界侦测、进入区域侦测和离开区域侦等智能侦测</p> <p>支持深度学习算法，提供精准的人车分类侦测、报警</p> <p>支持混合补光，可见光补光50m，同时高效红外阵列照射距离最远可达500m</p> <p>支持切换为人脸抓拍模式，最多可同时抓拍5张人脸</p> <p>传感器类型：广角：1/1.8" progressive scan CMOS；变焦：1/2.8" progressive scan CMOS</p> <p>最低照度:0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON)；0 Lux with light</p> <p>变焦：彩色：0.005 Lux @ (F1.6, AGC ON)；黑白：0.001 Lux @ (F1.6, AGC ON)；0 Lux with IR</p> <p>宽动态：数字宽动态</p> <p>焦距：广角：4 mm；变焦：4.5~108 mm，24倍光学变倍</p> <p>视场角：水平视场角：90°~3.3°（广角~望远）；其中广角：90°；变焦：56.9°~3.3°</p> <p>水平范围：360°</p> <p>垂直范围：-15° - 90°（自动翻转）</p> <p>水平速度：水平键控速度：0.1° -160° /s，速度可设；水平预置点速度：240° /s</p> <p>垂直速度：垂直键控速度：0.1° -120° /s，速度可设；垂直预置点速度：200° /s</p> <p>主码流帧率分辨率：50 Hz：25 fps（2560 × 1440）；60Hz：20 fps（2560 × 1440）</p> <p>视频压缩标准：H.265, H.264, MJPEG</p> <p>网络存储：NAS（NFS, SMB/ CIFS），ANR</p> <p>支持萤石接入</p> <p>网络接口：RJ45网口，自适应10M/100M网络数据</p> <p>SD卡扩展：内置Micro SD卡插槽，支持Micro SD（即TF卡）/Micro SDHC/Micro SDXC卡（最大支持256 GB）</p> <p>报警输入：2路报警输入</p> <p>报警输出：1路报警输出</p> <p>音频输入：1路音频输入</p> <p>音频输出：1路音频输出</p> <p>白光照射距离：30 m</p> <p>红外照射距离：200 m</p> <p>供电方式：AC24 V</p>	台	2	3023.75	6047.5	

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
								暂估价
			防护：IP66 2、含支架，系统软件授权，通道授权,专用电源，及从立杆弱电箱至音箱的电源接线FSRVV3*2.5、从弱电箱至摄像机超六类网线跳线。 3、按照设计及甲方要求施工。					
20	030507008002	全彩枪型网络摄像机	1、智能侦测：支持越界侦测，区域入侵侦测 最低照度：彩色：0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON)，0 Lux with Light 宽动态：120 dB 景深范围：2.8 mm：1.7 m [∞] 4 mm：3.6 m [∞] 6 mm：4 m [∞] 8 mm：6 m [∞] 焦距&视场角： 2.8 mm，水平视场角：105.7°，垂直视场角：57.2°，对角视场角：124.5° 4 mm，水平视场角：88.7°，垂直视场角：44.7°，对角视场角：107.5° 6 mm，水平视场角：55.2°，垂直视场角：29.3°，对角视场角：64.6° 8 mm，水平视场角：38.8°，垂直视场角：21.1°，对角视场角：45.2° 补光距离：最远可达30 m 防补光过曝：支持 补光灯类型：白光灯 最大图像尺寸：2560 × 1440 视频压缩标准：主码流：H.265/H.264 网络存储：支持NAS（NFS，SMB/CIFS均支持） 音频：1个内置麦克风 网络：1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口 启动和工作温湿度：-30℃~60℃，湿度小于95%（无凝结） 供电方式：DC：12 V ± 25%，支持防反接保护；PoE：802.3af，Class 3 电流及功耗：DC：12 V，0.42 A，最大功耗：5 W；PoE：（802.3af，36 V~57 V），0.18 A~0.12 A，最大功耗：6.5 W 电源接口类型：Ø5.5 mm圆口 防护 IP66 2、含支架，系统软件授权，通道授权,专用电源，及从立杆弱电箱至音箱的电源接线FSRVV3*2.5、从弱电箱至摄像机超六类网线跳线。 3、按照设计及甲方要求施工。	台	17	2527.85	42973.45	

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
								暂估价
21	030507008003	二合一防雷器	1、网络(RJ45)+电源(24V)二合一防雷器,1000M网络 最大持续工作电压Uc:网络:6V DC /电源:30V DC ; 试验类别及冲击电压:网络:C2:5kV/2.5kA/电源:C2:20kV/10kA; 电压保护水平Up:网络:200V/电源:250V ; 传输速率:1000Mbps; 插入损耗:≤0.3dB; 响应时间:1ns; 接口型式:网络:RJ45 /电源:485接线柱。 2、按照设计及甲方要求施工。	个	19	514.45	9774.55	
22	030507019001	安全防范系统工程试运行		系统	1	1778.43	1778.43	
23	030506001005	室外网络组合有源音箱	1.网络接口:标准RJ45输入 2.支持协议:TCP/IP,UDP 3.音频格式:MP3 4.采样率:8K~48KHz 5.传输速率:100Mbps 6.音频模式:16位CD音质 7.额定功率:30W 8.最大功率:120W 9.总谐波失真:≤1% 10.频率响应:130Hz~16KHz +1dB/-3dB 11.信噪比:≥65dB 12.防护等级:IP54 13.工作温度:-20℃~60℃ 14.工作湿度:20%~80%相对湿度,无结露 15.工作电压:~220V 50Hz 16.最大功耗:45W 17.喇叭单元:4"×2 18.含音响支架,系统软件授权,专用电源,及从立杆弱电箱至音箱的电源接线FSRVV3*2.5、超六类网线跳线。按照设计及甲方要求施工。	台	10	599.72	5997.2	
24	030507008005	二合一防雷器	1、网络(RJ45)+电源(24V)二合一防雷器,1000M网络 最大持续工作电压Uc:网络:6V DC /电源:30V DC ; 试验类别及冲击电压:网络:C2:5kV/2.5kA/电源:C2:20kV/10kA; 电压保护水平Up:网络:200V/电源:250V ; 传输速率:1000Mbps; 插入损耗:≤0.3dB; 响应时间:1ns; 接口型式:网络:RJ45 /电源:485接线柱。 2、按照设计及甲方要求施工。	个	10	514.45	5144.5	
25	030506005001	背景音乐系统调试		系统	1	3319.47	3319.47	

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	
								暂估价	
26	030504001001	4路开关驱动器	1、供电电源：交流220V±10%，50/60Hz，单相 输出：9x20A 特点：内置天文时钟 安装：导轨安装 2、按照设计及甲方要求施工。	台	4	862.82	3451.28		
27	030504001003	8路开关驱动器	1、供电电源：交流220V±10%，50/60Hz，单相 输出：9x20A 特点：内置天文时钟 安装：导轨安装 2、按照设计及甲方要求施工。	台	1	1062.82	1062.82		
28	080609003001	IP网关	1、RS485 转 TCP/IP 网桥DR485-TCP/IP 用于连接 RS485 网络与 TCP/IP 网络 2、按照设计及甲方要求施工。	台	5	779.6	3898		
29	030501010001	光电收发器	1、千兆，波长1310/1550，传输距离20KM，光纤类型：SM，灵敏度：≤ -22 2、按照设计及甲方要求施工。	对	5	429.6	2148		
		分部小计					349872.73		
		分部分项合计					349872.73		
		单价措施合计							
合计								349872.73	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：智能化工程(008)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			5982.82			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	5248.09			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	734.73			
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.1	3848.6			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					9831.42			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：智能化工程(008)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10000		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	10000		

暂列金额明细表

工程名称：智能化工程(008)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		10000	
合计			10000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：智能化工程(008)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：智能化工程(008)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：智能化工程(008)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：智能化工程(008)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	10425.66		10425.66
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	369704.15	2.4	8872.9
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	369704.15	0.42	1552.76
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	369704.15		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	380129.81	9	34211.68
合计					44637.34

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：智能化工程(008)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

单位工程招标控制价表

工程名称：智能化工程土石方(003)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	8128.79	
1.1	人工费	3978.79	
1.2	材料费	1.78	
1.3	施工机具使用费	2271.52	
1.4	企业管理费	1252.2	
1.5	利润	624.5	
2	措施项目费	3054.25	
2.1	单价措施项目费	2680.25	
2.2	总价措施项目费	374	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	195.65	
3	其他项目费		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	261.68	
5	税金	1030.02	
6	工程造价	12474.74	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：智能化工程土石方(003)

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 暂估价	
		土石方工程							
1	040101002001	挖沟槽土方	1、给排水土石方开挖，开挖时注意将用于回填的素土分开堆放，以便用于回填 2、各投标单位认真踏勘施工现场并结合现场施工条件，土方平衡后自主考虑开挖方式及是否装车	m3	356.04	6.47	2303.58		
2	040103001011	回填方	1、给排水沟槽土方回填，要求素土回填，不得夹杂石块，碎碴等 2、按照设计及甲方要求施工，各投标单位认真踏勘施工现场并结合现场施工条件，自主考虑开挖方式及弃运运距	m3	320.44	17.22	5517.98		
3	040103002001	余方弃置	1、土石方弃置或短拨 2、按照设计及甲方要求施工，现场考察后报价	m3	35.6	8.63	307.23		
		分部小计					8128.79		
		分部分项合计					8128.79		
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1	2680.25	2680.25		
		单价措施合计					2680.25		
合计								10809.04	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：智能化工程土石方(003)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			195.65			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	162.14			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.31	33.51			
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	178.35			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					374			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：智能化工程土石方(003)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：智能化工程土石方(003)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：智能化工程土石方(003)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：智能化工程土石方(003)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：智能化工程土石方(003)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：智能化工程土石方(003)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	261.68		261.68
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	11183.04	2	223.66
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	11183.04	0.34	38.02
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	11183.04		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	11444.72	9	1030.02
合计					1291.7

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：智能化工程土石方(003)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

