

盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电
设施项目

工程

招标工程量清单

招 标 人： 盐城市大丰区晖阳能源发展有
限公司
(单位盖章)

造价咨询人： 江苏建友兴业工程项目管理有
限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： 陈笑宇
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： 宗兴
(签字或盖章)

编 制 人： 张慧
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： 单勇
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2026年04月07日

复 核 时 间： 2026年04月07日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚钢结构

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共3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 暂估价
1	010603001001	实腹钢柱	1、柱类型:H形 2、钢材品种、规格:Q355B 3、螺栓种类:高强螺栓 4、油漆:环氧铁红底涂料一道,厚度不小于80微米	t	5.857			
2	011405001001	金属面油漆	1、构件名称:H型钢柱 2、油漆品种、刷漆遍数:环氧铁红底涂料一道,环氧云铁中间涂料两道,聚氨酯面涂料三道,漆膜总厚度不小于260微米	t	5.857			
3	010604001001	钢梁	1、梁类型:H形 2、钢材品种、规格:Q355B 3、螺栓种类:高强螺栓 4、油漆:环氧铁红底涂料一道,厚度不小于80微米	t	25.258			
4	011405001002	金属面油漆	1、构件名称:H型钢梁 2、油漆品种、刷漆遍数:环氧铁红底涂料一道,环氧云铁中间涂料两道,聚氨酯面涂料三道,漆膜总厚度不小于260微米	t	25.258			
5	010606002001	钢檩条	1、钢材品种、规格:Q355B 热浸镀锌Z型钢	t	12.187			
6	010606001001	钢支撑	1、构件名称:水平支撑 2、钢材品种、规格:Q235B热镀锌	t	0.806			
7	010606001002	钢支撑	1、构件名称:系杆 2、钢材品种、规格:Q235B热镀锌	t	3.483			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚钢结构

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第2页 共3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 暂估价	
8	010606001003	钢支撑	1、构件名称:矩形管100*100*3.0 2、钢材品种、规格:Q235B热镀锌	t	0.987				
9	010606001004	钢拉条	1、构件名称:圆钢拉条 2、钢材品种、规格:Q235B热镀锌	t	1.827				
10	010516001001	螺栓	1、螺栓种类:Q235B 2、规格:Φ25以内	t	0.735				
11	010902007001	天沟	1、材料品种、规格:3mm镀锌钢板,内外刷防腐涂料	m ²	182.4				
12	031001006001	塑料管	1、介质:雨水 2、材质、规格:UPVC110 3、连接形式:承插连接 4、压力试验及吹、洗设计要求:通球灌水试验(含雨水斗)	m	108				
分部分项工程清单合计									
1	011701003001	里脚手架	1、脚手架用途:钢柱安装 2、脚手架材质:由投标人根据工程实际情况按照JGJ130、《苏建函质安(2025)39号》等规范自行确定	t	5.857				
2	011701003002	里脚手架	1、脚手架用途:钢梁安装 2、脚手架材质:由投标人根据工程实际情况按照JGJ130、《苏建函质安(2025)39号》等规范自行确定	t	25.258				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚钢结构

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第3页 共3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 暂估价	
3	011701003003	里脚手架	1、脚手架用途:其它安装 2、脚手架材质:由投标人根据工程实际情况按照JGJ130、《苏建函质安(2025)39号》等规范自行确定	t	19.29				
		单价措施项目清单合计							
本页小计									
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚钢结构

标段：盐城
市大丰区幸
福菜场等新
能源汽车充
电设施项目

第1页 共2页

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	011707001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.600				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.100				
2	011707010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	011707002001	夜间施工						
4	011707004001	二次搬运						
5	011707005001	冬雨季施工						
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护费						
8	011707008001	临时设施费						
9	011707009001	赶工措施费						
10	01B001	特殊条件下施工增加费						
11	011707003001	非夜间施工照明						
12	011707011001	住宅工程分户验收						
13	011707012001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚钢结构

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
14	011707015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：车棚钢结构

标段：盐城市大丰
区幸福菜场等新能源
汽车充电设施项目

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	15019.11		
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		15019.11		

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：
盐城市
大丰区
幸福菜
场等新
能源汽
车充电
设施项
目

工程名称：车棚钢结构

序号	材料编码	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
				投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计												

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：车棚钢结构

标段：盐城市大丰区幸福菜场等
新能源汽车充电
设施项目

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						

规费、税金项目计价表

工程名称：车棚钢结构

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

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			100.000	
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		3.200	
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		0.530	
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		0.100	
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		9.000	
合 计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共7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 暂估价
		充电桩						
1	030404017001	充电桩	1、名称：液冷超级充电桩，充电堆配套 2、规格：2把充电枪，含接地具体以设计施工图纸为准	台	4			
2	030404017002	充电桩	1、名称：快速自然冷终端充电桩，充电堆配套 2、规格：2把充电枪，含接地具体以设计施工图纸为准	台	28			
3	030404017003	一体式充电堆	1、名称：一体式液冷充电堆，直流720KW主机 2、规格：最大输出功率600KW，含接地，具体以设计施工图纸为准	台	4			
4	030404017004	一体式充电堆	1、名称：一体式液冷充电堆，240KW主机 2、规格：含接地具体以设计施工图纸为准	台	2			
5	030408001001	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV22-4*185+1*95	m	1040			
6	030408001002	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV22-4*150+1*70	m	310			
7	030408001003	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV22-2*150+1*70	m	1100			
8	030408001004	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-4*35+1*16	m	135			
9	030408001005	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-4*25+1*16	m	50			
10	030408001006	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV2*1.5	m	810			
11	030502005001	双绞线缆	1、名称：超五类带屏蔽网线	m	910			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第2页 共7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 暂估价
12	030408006001	电力电缆头	1、名称:干包式电力电缆终端头 2、规格:4*185+1*95 3、电压等级(kV):1KV	个	32			
13	030408006002	电力电缆头	1、名称:干包式电力电缆终端头 2、规格:4*150+1*70 3、电压等级(kV):1KV	个	8			
14	030408006003	电力电缆头	1、名称:干包式电力电缆终端头 2、规格:2*150+1*70 3、电压等级(kV):1KV	个	112			
15	030408006004	电力电缆头	1、名称:干包式电力电缆终端头 2、规格:4*35+1*16 3、电压等级(kV):1KV	个	2			
16	030408006005	电力电缆头	1、名称:干包式电力电缆终端头 2、规格:4*25+1*16 3、电压等级(kV):1KV	个	2			
17	030411001001	配管	1、名称:镀锌钢管 2、规格:SC80	m	145			
18	030507008001	监控摄像设备	1、名称:网络红外高清枪机 2、规格:400万像素,配POERM,明火报警、车辆识别	台	23			
19	030901013001	灭火器箱	1、形式:挂墙式35*19*60cm 2、规格、型号:含2具MF/ABC5	组	15			
20	030901010001	消防沙箱	1、型号、规格:1200*600*600mm,足部高80mm 2、附件材质、规格:配套铁锹、拎桶	套	2			
		分部小计						
		本页小计						

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第3页 共7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 暂估价
亮化								
21	030412004001	装饰灯	1、名称:LED线条灯 2、规格:30mm*35mm	m	600			
22	030404031001	小电器	1、名称:开关电源 2、规格:200V 转24V, 400W	个	25			
23	030411004001	配线	1、型号:RVV2*2.5 2、配线部位:沿屋 架梁柱墙	m	375			
分部小计								
景观								
24	030404017005	配电箱	1、名称:室外配电箱1 2、规格:落地式, 详见设计施工图纸	台	1			
25	030404017006	配电箱	1、名称:室外配电箱2 2、规格:落地式, 详见设计施工图纸	台	1			
26	030408001007	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、规格:YJV-3*6	m	880.55			
27	030411001002	配管	1、名称:塑料管 2、规格:PE32 (埋地敷设、含挖填 土)	m	794.19			
28	030412007001	一般路灯	1、名称:景观灯 2、规格:100W LED 3、具体式样由建设 单位选型确认 (含基础、接地、 护套线等所有工作 内容, 具体参数详 见设计图纸)	套	22			
分部小计								
道闸								
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第4页 共7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 暂估价
29	030507016001	停车场管理设备	1、名称：一体化道闸/直杆，一根杆进出模式 高度集成：快速道闸、智能抓拍机、补光灯、LED屏/LCD屏、防砸雷达、语音播报； 集成道闸，传动效率高，性能稳定，快速抬杆慢速落杆，实现快速通行； 支持400万像素高清摄像机； 支持LCD或者LED显示； 内置高亮LED灯，红外/白光二合一，智能环保补光技术，支持时控和光控，满足不同场景需求； 支持电动变焦镜头，便于调试； 识别车牌种类多：支持识别符合GA 36《中华人民共和国机动车号牌》标准的车牌类型； 支持中国香港，中国澳门和中国大陆车牌牌识； 支持车型识别，车标识别，车身颜色识别，子品牌检测； 支持授权名单的导入及对比，可直接联动道闸开闸，支持脱机运行； 支持智能化视频检测抓拍，实现机动车精准抓拍识别； 支持跟车不落杆，实现快速通行； 机箱表面采用抗紫外线静电喷塑工艺，不起皮，不褪色，防尘防水等级	套	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第5页 共7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 暂估价
			符合室外设备IP54 级别要求； 一体化结构设计， 布线简单，调试方 便； 传感器类型：1/3” Progressive Scan CMOS 最低照度：彩 色0.022lx (F2.0, AGC ON) 黑白0.011lx (F2.0, AGC ON) 快门：1/30秒 至1/100,000秒 镜头：3.1~6mm电动 变焦镜头 自动光圈：DC驱动 ICR切换：支持 日夜转换模式：ICR 红外滤片式 数字降噪：3D数字 降噪 视频压缩标 准：H.264/H.265/M JPEG 视频压缩码率：32 Kbps~16M bps 图像格式：JPEG 最大图像尺 寸：2688*1520 帧率：25fps (2688*1520) 图像设置：饱和度， 亮度，对比度，白平 衡，增益，3D降噪通 过软件可调 支持协 议：TCP/IP, HTTP, D HCP, DNS, RTP, RTSP, NTP, 支持FTP上传图片 通用功能：心跳, 密 码保护, NTP校时 图片格式：采用 JPEG编码, 图片质量 可设 智能识别：车牌识					
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第6页 共7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 暂估价
			别、车型识别、车标识别、车辆子品牌，车身颜色识别 补光灯控制：补光灯自动光控、时控可选； 通讯接口：1 个RJ45 10M/100M 自适应以太网口，1个RS-232接口 补光灯：内置9颗LED补光灯 外部接口：2路触发输入；2路继电器输出，支持道闸开、关 工作温度和湿度：-30℃~70℃，湿度小于90%(无凝结) 电源供应：AC100V~240V 功耗：350W MAX 防护等级：IP54 有效通行宽度：3755mm 通道宽度：4050mm 杆子长度：4米 显示分辨率：分辨率64*64 显示亮度：最大1000cd/m ² 屏幕类型：LED 显示屏尺寸：192mm*192mm					
			分部小计					
			运维服务					
30	030507016002	运维服务	1、要求：四年运维服务，至少配备1人常驻幸福菜场点，7*24小时热线服务，提供日常设备维护、现场充电秩序、卫生、安全服务等。	项	1			
			分部小计					
			本页小计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第7页 共7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 暂估价
		分部分项工程清单合计						
		单价措施项目清单合计						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩

标段：盐城
市大丰区幸
福菜场等新
能源汽车充
电设施项目

第1页 共1页

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	031302001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费(省一星级)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.210				
2	031302010001	工程按质论价(市优)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	031302002001	夜间施工						
4	031302004001	二次搬运						
5	031302005001	冬雨季施工						
6	03B001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	031302006001	已完工程及设备保护费						
8	031302008001	临时设施费						
9	031302009001	赶工措施费						
10	03B002	特殊条件下施工增加费						
11	031302003001	非夜间施工照明						
12	031302011001	住宅工程分户验收						
13	031302015001	智慧工地						
14	031302012001	建筑工人实名制费用						
合 计								

暂列金额明细表

工程名称: 充电桩

标段: 盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	项	141413.41	
合 计			141413.41	

规费、税金项目计价表

工程名称：充电桩

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

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			100.000	
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		2.400	
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		0.420	
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		0.100	
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		9.000	
合 计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：光伏

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

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 暂估价
1	030405002001	太阳能电池	1、名称:单晶硅光伏组件620Wp 2、型号:单晶硅太阳能电池组 件1134*2382*30mm 3、含光伏组件、配套支架（轨道、轨道连接件、边压码、中压码、角驰夹具、不锈钢紧固件、辅材等）、能耗测评等所有工作内容，投标人综合报价 4、电池组件容量满足现行规范和验收要求，投标人综合报价，最终按实际安装总容量结算	块	792			
2	030404017001	光伏逆变器	1、名称:光伏逆变器 2、型号:1035mm*700mm*365mm；110KW；30A（双路）20A（单路）；与系统配套满足验收要求 3、详见设计施工图	套	4			
3	030404017002	光伏并网柜	1、名称:光伏并网柜 2、型号:800*800*2200mm 三相不锈钢，与系统配套，综合报价，满足验收要求，含光伏系统涉及的全部设备, 详见设计施工图 3、基础形式、材质、规格:10#槽钢	套	2			
4	030404035001	插座	1、名称:MC插座	对	150			
5	030408001001	电力电缆	1、名称:光伏电缆 2、型号:H1Z2Z2-K-1*4mm ²	m	4800			
6	030408001002	电力电缆	1、名称:交流电缆 2、型号:YJV22-4*70	m	30			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：光伏

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

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 暂估价	
7	030408001003	电力电缆	1、名称:交流电缆 2、型号:YJV22-3*95	m	460				
8	030408001004	电力电缆	1、名称:交流电缆 2、型号:YJV22-4*240	m	105				
9	030408006001	电力电缆头	1、名称:干包式电力电缆终端头 2、规格:4*70 3、电压等级(kV):1KV	个	4				
10	030408006002	电力电缆头	1、名称:干包式电力电缆终端头 2、规格:3*95 3、电压等级(kV):1KV	个	8				
11	030408006003	电力电缆头	1、名称:干包式电力电缆终端头 2、规格:4*240 3、电压等级(kV):1KV	个	12				
12	030411003001	桥架	1、名称:热镀锌桥架 2、规格:50*50	m	300				
13	030413001001	铁构件	1、名称:桥架支吊架 2、材质:型钢(综合),含油漆	kg	95				
14	030409002001	接地母线	1、名称:热镀锌扁钢 2、规格:-40*4	m	900				
15	030409001001	接地极	1、名称:接地角钢 2、材 质:∠50×5×2500m m, 热镀锌	根	46				
16	030411004001	配线	1、名称:接地铜线 2、型号:4mm ²	m	270				
17	030411004002	配线	1、名称:接地铜线 2、型号:16mm ²	m	150				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：光伏

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

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 暂估价
18	030507008001	光伏监控系统	1、安装地点:控制中心 2、含工控主机、显示器、配套软件、至各设备的信号管线及配套辅材等全套设备，由投标人自行深化并综合报价，最终实现监控系统的各项功能	套	1			
19	030414002001	光伏发电系统全部调试费用	1、名称:光伏发电系统全部调试费用	系统	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：光伏

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

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 暂估价
20	030402018001	215KWh液冷工商业储能柜	1、储能系统电池额定容量:215KW 1台 2、储能变流器: PCS2000-108K-MB1 1套 3、65S1P液冷电池箱: 280Ah 53.76kWh 4个 4、液冷系统: 制冷量5kW 1套 5、储能系统通讯接口: Ethernet/RS485/光纤(选配) 1套 6、灭火模式: 包正压隔氧, 定向排烟, 顶部排爆, 动力舱气雾 1套 7、EMS: 能量管理系统 1套 8、储能系统通讯协议: Modbus TCP 9、直流侧防雷保护等级: Type II 10、保护模式: 防孤岛保护、剩余电流检测、绝缘电阻检测、交流过流保护、交流接线保护 11、电池温控方式: 工业级液冷温控 12、电池箱型号: 液冷60S电池包 13、电池箱组合方式: 60S1P*4 14、防护等级: IP55 15、冷却方式: 智能液冷 16、蓄电池参数: 电池电压范围672~864; 电池系统能量215kWh; 额定电流140A; 最大电流160A; 模块电池芯配置60S1P(280Ah); 充放电倍率 0.5C; 模块配置4S1P	台	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：光伏

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第5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 暂估价
			17、PCS参数(交流)：PCS模型类型PCS2000-108 K-MB1；额定输出功率108kW；额定交流电流164.1A；交流电压和频率380/400/415V 50/60Hz；允许电网电压范围380~440V；可调功率因数范围-1...+1；交流电流谐波(THDi)≤3%(额定输出脉率)					
21	030404017003	储能并网柜	1、名称:储能并网柜 2、型号:800*800*2200mm 三相不锈钢，与系统配套，综合报价，满足验收要求，含光伏系统涉及的全部设备,详见设计施工图 3、基础形式、材质、规格:10#槽钢	套	2			
分部分项工程清单合计								
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：光伏

标段：盐城
市大丰区幸
福菜场等新
能源汽车充
电设施项目

第1页 共2页

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	031302001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.210				
2	031302010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	031302002001	夜间施工						
4	031302004001	二次搬运						
5	031302005001	冬雨季施工						
6	03B001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	031302006001	已完工程及设备保护费						
8	031302008001	临时设施费						
9	031302009001	赶工措施费						
10	03B002	特殊条件下施工增加费						
11	031302003001	非夜间施工照明						
12	031302011001	住宅工程分户验收						
13	031302012001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：光伏

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
14	031302015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：光伏

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	40031.43		
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		40031.43		

暂列金额明细表

工程名称：光伏

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	项	40031.43	
合 计			40031.43	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：
盐城市
大丰区
幸福菜
场等新
能源汽
车充电
设施项
目

工程名称：光伏

第1页 共1页

序号	材料编码	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
				投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计												

规费、税金项目计价表

工程名称：光伏

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

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			100.000	
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		2.400	
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		0.420	
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		0.100	
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		9.000	
合 计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共3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 暂估价
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1、名称:高压预制舱 2、型号:一进四出, 10KV, 开关柜参数详设计施工图 3、其它: 底框采用工字钢、槽钢焊接, 外板彩用2.0mm瓦楞波纹板+防火岩棉、内板采用1.5mm镀锌板制作; 5KW工业空调, 配置消防主机及烟雾报警装置, 3kg干粉灭火器2支。	套	1			
2	030402018002	组合型成套箱式变电站	1、名称:箱变预制舱 2、容量 (kV·A):1600, 开关柜参数详设计施工图 3、电压 (kV):10 4、其它: 底框采用工字钢、槽钢焊接, 外板彩用2.0mm瓦楞波纹板+防火岩棉、内板采用1.5mm镀锌板制作; 变压器安装自动温控仪、变压器室顶安装4只风机、风量不小于30m/min, 变压器室门安装通风百叶窗; 5KW工业空调, 箱变内安装烟雾报警器, 接入高压预制舱消防报警主机, 每个隔室放置3kg干粉灭火器2支。	台	2			
3	030408011001	电缆分支箱	1、名称:高分箱 2、型号:一进一出	台	1			
4	030408001001	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、规格、型号:YJV22-8.7/15-3*400 3、材质:铜芯	m	600			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第2页 共3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 暂估价
5	030408001002	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格、型号：YJV22-8.7/15-3*95 3、材质：铜芯	m	50			
6	030408006001	电力电缆头	1、3*400 T型终端	个	3			
7	030408006002	电力电缆头	1、10kV，铜芯，冷缩户内终端，3×400mm ²	个	1			
8	030408006003	电力电缆头	1、3*95电缆终端	个	4			
9	030409001001	接地极	1、名称：接地角钢 2、材质：∠50×5×2500mm，热镀锌	根	14			
10	030409002001	接地母线	1、名称：接地扁铁 2、规格：热镀锌扁铁50*6	m	250			
11	030408002001	控制电缆	1、名称：控制电缆 2、型号：KVVP-10×1.5 3、材质：铜芯	m	50			
12	030408002002	控制电缆	1、名称：控制电缆 2、型号：KVVP-4*10 3、材质：铜芯	m	50			
13	030414001001	电力变压器系统	1、名称：变压器系统调试 2、型号：1600 kVA	系统	2			
14	030414002001	送配电装置系统	1、名称：高压柜调试 2、电压等级（kV）：10kV 以下交流	系统	8			
15	030414002002	送配电装置系统	1、名称：低压柜调试 2、电压等级（kV）：1kV 以下交流	系统	8			
16	030414010001	电容器	1、名称：电容柜试验 2、电压等级（kV）：1KV以下	组	4			
17	030414011001	接地装置	1、名称：接地装置调试	系统	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：配电

标段：盐城
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第3页 共3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 暂估价
18	030414015001	电缆试验	1、名称:高压电缆 试验 2、电压等级 (kV):10	根	3			
		分部分项工程清单合计						
		单价措施项目清单合计						
		本页小计						
		合 计						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：配电

标段：盐城
市大丰区幸
福菜场等新
能源汽车充
电设施项目

第1页 共2页

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	031302001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.210				
2	031302010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	031302002001	夜间施工						
4	031302004001	二次搬运						
5	031302005001	冬雨季施工						
6	03B001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	031302006001	已完工程及设备保护费						
8	031302008001	临时设施费						
9	031302009001	赶工措施费						
10	03B002	特殊条件下施工增加费						
11	031302003001	非夜间施工照明						
12	031302011001	住宅工程分户验收						
13	031302012001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
14	031302015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：配电

标段：盐城市大丰
区幸福菜场等新能源
汽车充电设施项目

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	54123.98		
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		54123.98		

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：
盐城市
大丰区
幸福菜
场等新
能源汽
车充电
设施项
目

工程名称： 配电

第1页 共1页

序号	材料编码	材料(工程设备) 名称、规格、型 号	计 量 单 位	数量		暂估 (元)		确认 (元)		差额±(元)		备注
				投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计												

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共9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 暂估价
户外分支箱设备基础								
1	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别:综合,由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑,决定报价 3、弃土运距:招标人不提供堆土区,由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、基坑面积: $S \leq 20m^2$	m3	16.07			
2	010103001001	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	14.51			
3	010501001001	垫层	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C15	m3	0.22			
4	010503004001	圈梁	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C25	m3	0.03			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第2页 共9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 暂估价
5	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋,直径 $\phi < 12\text{mm}$	t	0.001			
6	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋,直径 $\phi = 12\text{mm}$	t	0.003			
7	010401001001	砖基础	1、砖品种、规格、强度等级:水泥普通砖, Mu10 2、基础类型:直形 3、砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆	m ³	1.24			
8	011201001001	墙面一般抹灰	1、工程部位:低压分支箱基础内壁 2、面层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:3水泥砂浆(内掺5%避水浆)	m ²	3.55			
9	010516002001	预埋铁件	1、钢材种类:热镀锌型钢	t	0.036			
分部小计								
电缆井及布管								
10	010101004002	挖基坑土方	1、土壤类别:综合,由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑,决定报价 3、弃土运距:招标人不提供堆土区,由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、基坑面积: $S \leq 20\text{m}^2$	m ³	138.3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第3页 共9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 暂估价
11	010103001002	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m ³	92.94			
12	010401011001	电缆井	1、井截面净空尺寸:2500×2500mm,井深:1500mm 2、垫层材料种类、厚度:150mm厚C20商品混凝土 3、井身:M7.5水泥砂浆砌筑MU10混凝土普通实心砖 4、抹灰:10mm厚1:3水泥砂浆(内掺5%避水浆)内粉 5、圈梁:C25商品混凝土,圈梁配筋及热镀锌型钢包边、井拉环等做法详见图纸 6、井盖安装:100mm厚C30商品混凝土盖板,配筋及热镀锌角钢包边、拉环等做法详见图纸 7、其他说明:投标人应包含图纸检查井所涉及的所有工作内容(除现浇构件模板、降排水、脚手架外)综合报价	座	3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新生
能源汽车
充电设施
项目

第4页 共9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 暂估价
13	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合, 由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土方式、深度:投标人根据地勘报告及设计施工图综合考虑 3、弃土运距:招标人不提供堆土区, 由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场, 运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、沟槽底宽:底宽≤3m	m3	11.88			
14	010103001003	回填方	1、密实度要求:满足设计和规范的要求 2、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入, 并符合相关工程的质量规范要求 3、填方来源、运距:招标人不提供土源, 由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方, 或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	10			
15	040803003001	电缆拖拉管	1、名称:拖拉管 2、规格:2×MPP200, 壁厚应满足拖拉要求 3、报价说明:每米含2根MPP 200mm管	m	520			
16	040803003002	电缆排管	1、名称:埋管 2、规格:2×MPP200 (壁厚不小于10mm厚) 3、报价说明:每米含2根MPP 200mm管	m	30			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第5页 共9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 暂估价
17	080601011001	电缆标志桩	1、规格:120×120×500mm m预制钢筋混凝土 2、刷国网标志色漆	根	4			
18	080601011002	电缆路径标识块	1、规格:250×250mm	块	13			
		分部小计						
		高压预制舱基础及箱变预制舱基础						
19	010101004003	挖基坑土方	1、土壤类别:综合,由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑,决定报价 3、弃土运距:招标人不提供堆土区,由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、基坑面积:20m ² <S≤150m ²	m ³	146.31			
20	010103001004	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m ³	96.45			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第6页 共9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 暂估价
21	010501001002	垫层	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C20	m3	12.93			
22	010501004001	满堂基础	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C25	m3	23.76			
23	010401001002	砖基础	1、工程部位:箱变基础 2、砖品种、规格、强度等级:水泥普通砖, Mu10 3、基础类型:直形 4、砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆	m3	13.21			
24	010401003001	实心砖墙	1、工程部位:箱变基础墙 2、砖品种、规格、强度等级:水泥普通砖, Mu10 3、砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	15.41			
25	010401012001	零星砌砖	1、零星砌砖名称、部位:砖砌台阶 2、砖品种、规格、强度等级:240mm厚MU10水泥普通砖 3、砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m2	2.4			
26	010502002001	构造柱	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C25	m3	3.35			
27	010503004002	圈梁	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C25	m3	6.66			
28	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C25	m3	10.14			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第7页 共9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 暂估价	
29	011201001002	墙面一般抹灰	1、工程部位：高压预制舱基础内壁、基础露出地面部分外墙 2、面层厚度、砂浆配合比：10mm厚1:3水泥砂浆（内掺5%避水浆）	m ²	244.66				
30	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400级钢筋，直径 $\phi < 12\text{mm}$	t	0.632				
31	010515001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400级钢筋，直径 $\phi = 12\text{mm}$	t	3.056				
32	010606008001	钢爬梯	1、钢材品种、规格：HRB400， $\phi = 20\text{mm}$ 2、防锈漆一道	t	0.08				
33	010807003001	金属百叶窗	1、窗类型：铝合金百叶窗 2、其他要求：框、叶材质厚度符合设计规范要求	m ²	6				
34	010807004001	金属纱窗	1、构件名称：百叶窗外侧钢丝网 2、材质：不锈钢钢丝网 $20\text{mm} \times 20\text{mm}$	m ²	6				
35	011107004001	水泥砂浆台阶面	1、面层厚度、砂浆配合比：20mm厚1:2水泥砂浆	m ²	2.4				
36	010401001003	砖基础	1、砖品种、规格、强度等级：混凝土实心砖、MU10 2、基础类型：直形 3、砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆	m ³	4.58				
37	010507007001	其他构件	1、构件的类型：压顶 2、混凝土种类：商品混凝土 3、混凝土强度等级：C25	m ³	2.75				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第8页 共9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 暂估价	
38	010507001001	散水	1、面层厚度:100mm厚 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C25	m ²	118.32				
39	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1、栏杆类型:不锈钢栅栏 2、高度:1500mm 3、立柱材料种类、规格:35×35mmSUS304不锈钢矩管，立柱间距不大于2m 4、横柱材料种类、规格:25×35mmSUS304不锈钢矩管 5、栏杆材料种类、规格:φ25mm不锈钢圆管，间距不大于200mm 6、投标人须将栏杆配套埋件的费用综合在本清单内报价 7、不锈钢:主要受力杆件壁厚不应小于1.5mm，一般杆件壁厚不宜小于1.2mm	m	88.6				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第9页 共9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 暂估价
40	010804005001	金属格栅门	1、立柱材料种类、规格:35×35mmSUS304不锈钢矩管，立柱间距不大于2m 2、横柱材料种类、规格:25×35mmSUS304不锈钢矩管 3、栏杆材料种类、规格:φ25mm不锈钢圆管，间距不大于200mm 4、投标人须将栏杆配套埋件的费用综合在本清单内报价 5、不锈钢：主要受力杆件壁厚不应小于1.5mm，一般杆件壁厚不宜小于1.2mm 6、五金:报价包含不锈钢合页、插销等	m2	3.6			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	041101005001	井字架	1、井深:1.5m<h≤2.0m	座	9			
2	011702001001	基础	1、基础类型:垫层	m2	17.38			
3	011702008001	圈梁		m2	68.73			
4	011702001002	基础	1、基础类型:无梁式满堂基础	m2	20.23			
5	011702003001	构造柱		m2	32.85			
6	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1、板底不抹灰	m2水平投影面积	87.34			
7	011702025001	其他构件模板	1、构件的类型:压顶	m2	27.48			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共2页

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	011707001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	3.100				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	011707010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	011707002001	夜间施工						
4	011707004001	二次搬运						
5	011707005001	冬雨季施工						
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护费						
8	011707008001	临时设施费						
9	011707009001	赶工措施费						
10	01B001	特殊条件下施工增加费						
11	011707003001	非夜间施工照明						
12	011707011001	住宅工程分户验收						
13	011707012001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
14	011707015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9103.28		
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		9103.28		

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：
盐城市
大丰区
幸福菜
场等新
能源汽
车充电
设施项
目

第1页 共1页

序号	材料编码	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
				投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计												

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

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					

规费、税金项目计价表

工程名称：幸福菜场高压配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

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			100.000	
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		3.200	
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		0.530	
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		0.100	
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		9.000	
合 计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共18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 暂估价
车棚基础								
1	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别:综合,由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑,决定报价 3、弃土运距:招标人不提供堆土区,由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、基坑面积: $S \leq 20m^2$	m3	1084.03			
2	010103001001	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	956.52			
3	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋,直径 $\phi < 12mm$	t	4.713			
4	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋,直径 $\phi = 12mm$	t	2.967			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第2页 共18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 暂估价
5	010501001001	垫层	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C20	m3	14.04			
6	010501003001	独立基础	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C30	m3	54.36			
7	010502001001	矩形柱	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C30	m3	19.44			
8	010507007001	其他构件	1、构件的类型:二次灌浆 2、混凝土种类:商品膨胀细石混凝土 3、混凝土强度等级:C35	m3	5.04			
9	010507007002	其他构件	1、构件的类型:钢柱包脚 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C15	m3	5.04			
分部小计								
钢筋混凝土电缆沟								
10	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合,由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土方式、深度:投标人根据地勘报告及设计施工图综合考虑 3、弃土运距:招标人不提供堆土区,由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、沟槽底宽:底宽≤3m	m3	693.39			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第3页 共18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 暂估价
11	010103001002	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	326.39			
12	010404001001	垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度:100mm厚C15商品混凝土	m3	44.79			
13	010507003001	电缆沟	1、部位:沟底 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C25	m3	54.42			
14	010507003002	电缆沟	1、部位:沟壁 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C25	m3	119.01			
15	010507003003	电缆沟	1、部位:沟顶 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C25	m3	37.52			
16	010507004001	台阶	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C30	m2	184.8			
17	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋,直径 $\phi \leq 10\text{mm}$	t	10.881			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第4页 共18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 暂估价
18	010515001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋,直径 $\phi=12\text{mm}$	t	19.558			
19	011203001001	零星项目一般抹灰	1、基层类型、部位:电缆沟 2、面层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2.5防水砂浆	m ²	1370.9			
20	010512008001	沟盖板	1、盖板规格型号:C30混凝土现场预制盖板 2、报价包含混凝土、模板、盖板安装等,但不含钢筋	m ³	16.24			
21	010515002001	预制构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋,直径 $6\text{mm}\leq\phi\leq 10\text{mm}$	t	0.422			
22	010606013001	零星钢构件	1、构件名称:电缆支架 2、钢材品种、规格:镀锌型钢 3、油漆品种、遍数:防锈漆一道	t	1.81			
23	010516002001	预埋铁件	1、钢材种类:Q235镀锌型钢 2、油漆品种、遍数:防锈漆一道	t	8.02			
24	011406001001	抹灰面油漆	1、油漆品种、刷漆遍数:外侧刷黄黑反光警示斜标线	m ²	8.45			
		分部小计						
		包管						
		本页小计						

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新生
能源汽车
充电设施
项目

第5页 共18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 暂估价
25	010101003002	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合, 由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土方式、深度:投标人根据地勘报告及设计施工图综合考虑 3、弃土运距:招标人不提供堆土区, 由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场, 运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、沟槽底宽:底宽≤3m	m3	462.18			
26	010103001003	回填方	1、密实度要求:满足设计和规范的要求 2、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入, 并符合相关工程的质量规范要求 3、填方来源、运距:招标人不提供土源, 由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方, 或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	174.57			
27	010501001002	垫层	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C20	m3	26.74			
28	010501002001	管道包封	1、构件类型:无梁式带形基础 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C25	m3	215.42			
29	030408003001	电缆保护管	1、材质:CPVC 2、规格:DN100mm	m	390			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第6页 共18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 暂估价
30	030408003002	电缆保护管	1、材质:CPVC 2、规格:DN150mm	m	2400			
31	030408003003	电缆保护管	1、材质:镀锌钢管 2、规格:SC80	m	145			
32	080601011001	电缆路径标识块	1、规格:150×150mm×100mm	块	8			
分部小计								
电缆井								
33	010101004002	挖基坑土方	1、土壤类别:综合,由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑,决定报价 3、弃土运距:招标人不提供堆土区,由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、基坑面积: $S \leq 20m^2$	m ³	877.8			
34	010103001004	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m ³	775.05			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第7页 共18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 暂估价
35	010401011001	电缆手孔井	1、井截面净空尺寸:2000×2000mm,井深:1400mm 2、垫层材料种类、厚度:100mm厚C25商品混凝土 3、井底:200mm厚C25商品混凝土 4、井身:M7.5水泥砂浆砌筑MU10混凝土普通实心砖 5、抹灰:10mm厚1:3水泥砂浆(内掺5%避水浆)内外粉 6、井盖安装:手孔井盖板预制板,预制板中间开Φ800mm圆洞,Φ900mm球磨铸铁井盖 7、其他说明:投标人应包含图纸检查井所涉及的所有工作内容(除挖填土方、现浇构件模板、降排水、脚手架外)综合报价	座	15			
		分部小计						
		充电主机基础						
36	010101004003	挖基坑土方	1、土壤类别:综合,由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑,决定报价 3、弃土运距:招标人不提供堆土区,由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、基坑面积:S≤20m ²	m ³	132.6			
		本页小计						

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第8页 共18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 暂估价
37	010103001005	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	104.22			
38	010501001003	垫层	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C15	m3	2.34			
39	010501004001	满堂基础	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C25	m3	3.72			
40	010401001001	砖基础	1、工程部位:基础 2、砖品种、规格、强度等级:水泥普通砖, Mu10 3、基础类型:直形 4、砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆	m3	9.96			
41	010503004001	圈梁	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C25	m3	3.48			
42	011201001001	墙面一般抹灰	1、工程部位:内外壁抹灰 2、面层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:3水泥砂浆(内掺5%避水浆)	m2	126.3			
43	010515001005	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋,直径 $\phi < 12\text{mm}$	t	0.504			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第9页 共18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 暂估价
44	010512008002	沟盖板、井盖板、井圈	1、盖板规格型号:C30混凝土现场预制盖板 2、报价包含混凝土、模板、盖板安装等，但不含钢筋	m ³	0.52			
45	010515002002	预制构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋，直径6mm≤φ≤10mm	t	0.026			
分部小计								
充电桩基础								
46	010501001004	垫层	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C15	m ³	3.87			
47	010501003002	充电桩混凝土基础	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C25	m ³	13.02			
48	010515001006	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋，直径φ<12mm	t	0.378			
分部小计								
储能设备基础								
49	010101004004	挖基坑土方	1、土壤类别:综合，由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑，决定报价 3、弃土运距:招标人不提供堆土区，由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场，运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、基坑面积:S≤20m ²	m ³	42.77			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第10页 共18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 暂估价
50	010103001006	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	31.73			
51	010501001005	垫层	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C15	m3	1.29			
52	010501004002	满堂基础	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C30	m3	3.34			
53	010504001001	直形墙	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C30	m3	3.56			
54	011201001002	墙面一般抹灰	1、工程部位:内壁抹灰 2、面层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:3水泥砂浆(内掺5%避水浆)	m2	28.19			
55	010516002002	预埋铁件	1、钢材种类:Q235镀锌型钢 2、油漆品种、遍数:防锈漆一道	t	0.153			
		分部小计						
		路灯接线井						
		本页小计						

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第11页 共18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 暂估价
56	010101003003	挖沟槽土方	1、土壤类别:投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑,决定报价 3、弃土运距:投标人根据施工现场实际自行考虑,决定报价 4、沟槽底宽:底宽 $\leq 3m$ 5、报价说明:本清单按管道包封及垫层采用土模方案,不考虑工作面计算。如投标人采用其他施工方案所增加的土方挖填、模板安拆等相应的措施费用需综合考虑在本清单内报价	m3	35.94			
57	010501002002	管道包封	1、构件类型:无梁式带形基础 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C25	m3	35.58			
58	010101004005	挖基坑土方	1、土壤类别:综合,由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑,决定报价 3、弃土运距:招标人不提供堆土区,由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、基坑面积: $S \leq 20m^2$	m3	22.47			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第12页 共18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 暂估价
59	010103001007	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	17.91			
60	010401011002	电缆手孔井	1、井截面净空尺寸:360×360mm,井深:500mm 2、垫层材料种类、厚度:100mm厚C15商品混凝土 3、井身:240mm厚MU10混凝土普通实心砖井壁,M7.5水泥砂浆砌筑 4、抹灰:20mm厚1:2防水水泥砂浆内粉 5、井盖安装:成品不锈钢隐形井盖。井盖内铺贴在其他清单中另外计价 6、其他说明:投标人应包含图纸检查井所涉及的所有工作内容(除挖填土方、现浇构件模板、降排水、脚手架外)综合报价	座	9			
			分部小计					
			其他					
			本页小计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第13页 共18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 暂估价	
61	011507002001	广告牌	1、规格：1500mm×3000mm×200mm 2、面层材料种类：镀锌板烤漆 3、内容、效果、颜色根据实际情况而定 4、报价说明：投标人还需包含广告牌配套基础和原地面拆除及恢复等所有费用报价	个	2				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第14页 共18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 暂估价
62	040205011001	定制集装箱	1、尺寸:5500mm （长）×3200mm （宽）×2600mm （高） 2、墙板:75mm复合 板, 0.3mm平 板/0.3mm橘皮压 花, 容重60kg/m ² 3、顶框采用2.75mm 厚镀锌成型横梁, 镀锌, 180mm宽;镀 锌C80×1.5mm横 撑, 镀 锌; 30mm×30mm镀 锌方管, 镀锌; 4、底框采用2.75mm 厚镀锌成型横梁, 镀锌, 160mm宽;带 泛水下横梁; 1.2mm 附檩条型钢; 下横 梁彩钢泛水; 5、立柱2.75mm镀锌 立 柱, 210mm×150mm ; 210mm×150mmL连 接件10mm; L型立柱 加强筋; 6、吊头5mm角件, 镀锌;表面静电塑喷 烤漆处理; 内六角 （镀锌）螺 栓; 0.45mm彩钢单 瓦, 360度咬合, 特 殊防水方 法; φ50mm, PVC落 水管; 墙板底部泛 水包边一体槽; 顶 部保温使用防潮 膜, 1mm厚PE树脂薄 膜, 玻璃丝保温 棉, 14kg/m ³ ; 7、岗亭门窗:门使 用高档钢质门; 单 玻双推塑钢窗 8、内部装饰:吊顶 瓦0.32mm厚831彩钢 集成吊顶板; 地板 18mm厚水泥纤维 板, 1.6mm厚带胶铺	个	5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第15页 共18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 暂估价	
			设地板革；阴角线，白灰； 9、室内电路：长条净化灯2个；五孔插座3个，单控开关1个，16A空调插座1个；暗装9回路电箱1个，32A2P漏报1个，1P空开3个，32A航空插头配齐 10、柜式机空调1台						
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第16页 共18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 暂估价
63	040205011002	定制卫生间集装箱	1、尺寸:5500mm （长）×3200mm （宽）×2600mm （高） 2、墙板:75mm复合 板, 0.3mm平 板/0.3mm橘皮压 花, 容重60kg/m ² 3、顶框采用2.75mm 厚镀锌成型横梁, 镀锌, 180mm宽;镀 锌C80×1.5mm横 撑, 镀 锌; 30mm×30mm镀 锌方管, 镀锌; 4、底框采用2.75mm 厚镀锌成型横梁, 镀锌, 160mm宽;带 泛水下横梁; 1.2mm 附檩条型钢; 下横 梁彩钢泛水; 5、立柱2.75mm镀锌 立 柱, 210mm×150mm ; 210mm×150mmL连 接件10mm; L型立柱 加强筋; 6、吊头5mm角件, 镀锌;表面静电塑喷 烤漆处理; 内六角 （镀锌）螺 栓; 0.45mm彩钢单 瓦, 360度咬合, 特 殊防水方 法; φ50mm, PVC落 水管; 墙板底部泛 水包边一体槽; 顶 部保温使用防潮 膜, 1mm厚PE树脂薄 膜, 玻璃丝保温 棉, 14kg/m ³ ; 7、岗亭门窗:门使 用高档钢质门; 单 玻双推塑钢窗 8、内部装饰:吊顶 瓦0.32mm厚831彩钢 集成吊顶板; 地板 18mm厚水泥纤维 板, 1.6mm厚带胶铺	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第17页 共18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 暂估价
			设地板革；阴角线，白灰； 9、室内电路：长条净化灯2个；五孔插座3个，单控开关1个，16A空调插座1个；暗装9回路电箱1个，32A2P漏报1个，1P空开3个，32A航空插头配齐 10、卫生间小便斗1个；蹲坑4个；2个洗手池；拖把池1个；					
		分部小计						
		分部分项工程清单合计						
1	041101005001	井字架	1、井深：1.5m<h≤2.0m	座	1			
2	011702001001	基础	1、基础类型：垫层	m2	223.59			
3	011702001002	基础	1、基础类型：无梁式满堂基础	m2	14.43			
4	011702008001	圈梁		m2	36.9			
5	011702001003	管道包封模板	1、构件类型：无梁式带形基础	m2	408.7			
6	011702032001	检查井	1、检查井部位：池底	m2	32.7			
7	011702026001	电缆沟、地沟	1、沟类型：沟底	m2	127.61			
8	011702026002	电缆沟、地沟	1、沟类型：沟壁	m2	1590.11			
9	011702026003	电缆沟、地沟	1、沟类型：沟顶	m2	162.48			
10	011702001004	充电桩混凝土基础		m2	63.6			
11	011702001005	独立基础模板		m2	77.76			
12	011702002001	矩形柱		m2	103.68			
13	011702001006	其他构件	1、构件的类型：二次灌浆	m3	5.04			
14	011702022001	其他构件	1、构件的类型：钢柱包脚	m2	24.48			
15	011702001007	满堂基础		m2	9.36			
16	011702008002	圈梁模板		m2	10.52			
17	011702011001	直形墙模板		m2	35.62			
		本页小计						

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第18页 共18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 暂估价
18	011702027001	台阶模板		m2水平投影面积	184.8			
		单价措施项目清单合计						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共2页

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	011707001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	3.100				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	011707010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	011707002001	夜间施工						
4	011707004001	二次搬运						
5	011707005001	冬雨季施工						
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护费						
8	011707008001	临时设施费						
9	011707009001	赶工措施费						
10	01B001	特殊条件下施工增加费						
11	011707003001	非夜间施工照明						
12	011707011001	住宅工程分户验收						
13	011707012001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
14	011707015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

暂列金额明细表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	项	35660.85	
合 计			35660.85	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幸福菜场充电桩配电

标段：
盐城市
大丰区
幸福菜
场等新
能源汽
车充电
设施项
目

第1页 共1页

序号	材料编码	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
				投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计												

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共3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 暂估价
		拆除工程						
1	041001001001	拆除路面	1、拆除原场地沥青混凝土面层及其基层 2、厚度:具体厚度由投标人根据现场实际情况自行考虑,综合报价 3、弃渣运距:处理方式符合市政环保要求。具体运距由投标人根据现场实际情况,自行考虑 4、投标人拆除前应自行勘探地下管线,并做好保护措施,如拆除造成损失由投标人承担 5、报价说明:残值归投标人所有,如残值大于回收处理费用,此清单综合单价报负值	m2	3046.79			
2	041001002001	拆除停车位	1、拆除原有停车位及其基层 2、厚度:具体厚度由投标人根据现场实际情况自行考虑,综合报价 3、弃渣运距:处理方式符合市政环保要求。具体运距由投标人根据现场实际情况,自行考虑 4、投标人拆除前应自行勘探地下管线,并做好保护措施,如拆除造成损失由投标人承担 5、报价说明:残值归投标人所有,如残值大于回收处理费用,此清单综合单价报负值	m2	2433.95			
		分部小计						
		沥青道路						
		本页小计						

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第2页 共3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 暂估价
3	010404001001	垫层	1、垫层材料种类： 砂：碎砖=1:3 2、厚度：20cm 3、素土夯实	m3	969.36			
4	010507002001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品混凝土 2、厚度：15cm 3、技术要求：长度方向按4m-6m，宽度方向按3.5m分仓跳格浇筑；纵向每格25m-30m设1道伸缩缝，缝宽20-30mm，内填沥青砂子或沥青处理，松木条嵌缝；缩缝按长度方向按4m-6m，宽度方向按3.5m设1道缩缝，沥青填缝 4、清单说明：本清单包含模板，伸缩缝的切割，填缝，养护等所有工作内容，具体做法以设计施工图为准	m2	4846.79			
5	040203006001	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：AC-25C粗粒式沥青混凝土 2、厚度：5cm	m2	4846.79			
6	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：AC-13C细粒式沥青混凝土 2、厚度：3cm	m2	4846.79			
7	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1、材料品种：C30混凝土路缘石 2、尺寸：900mm（长）×100（宽）×200mm（高） 3、基础、护脚材料：30mm厚1:3水泥砂浆 4、报价说明：做法详见《室外工程》12J003-5A/C6	m	605.7			
		分部小计						
		混凝土场地						
		本页小计						

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第3页 共3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 暂估价
8	010404001002	垫层	1、垫层材料种类： 砂：碎砖=1:3 2、厚度：20cm 3、素土夯实	m ³	212.11			
9	010507002002	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品混凝土 2、厚度：15cm 3、技术要求：长度方向按4m-6m，宽度方向按3.5m分仓跳格浇筑；纵向每格25m-30m设1道伸缩缝，缝宽20-30mm，内填沥青砂子或沥青处理，松木条嵌缝；缩缝按长度方向按4m-6m，宽度方向按3.5m设1道缩缝，沥青填缝 4、清单说明：本清单包含模板，伸缩缝的切割，填缝，养护等所有工作内容，具体做法以设计施工图为准	m ²	1060.55			
		分部小计						
		分部分项工程清单合计						
1	011705001001	大型机械设备进退场及安拆		项	1			
		单价措施项目清单合计						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：盐城
市大丰区幸
福菜场等新
能源汽车充
电设施项目

第1页 共2页

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	011707001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	3.100				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	011707010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	011707002001	夜间施工						
4	011707004001	二次搬运						
5	011707005001	冬雨季施工						
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护费						
8	011707008001	临时设施费						
9	011707009001	赶工措施费						
10	01B001	特殊条件下施工增加费						
11	011707003001	非夜间施工照明						
12	011707011001	住宅工程分户验收						
13	011707012001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
14	011707015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路工程

标段：盐城市大丰
区幸福菜场等新能
源汽车充电设施项
目

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	39164.21		
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		39164.21		

暂列金额明细表

工程名称：道路工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	项	39164.21	
	合 计		39164.21	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：
盐城市
大丰区
幸福菜
场等新
能源汽
车充电
设施项
目

工程名称：道路工程

第1页 共1页

序号	材料编码	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
				投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计												

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：道路工程

标段：盐城市大
丰区幸福菜场等
新能源汽车充电
设施项目

第1页 共1页

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						

规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等
新能源汽车充电
设施项目

第1页 共1页

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			100.000	
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		3.200	
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		0.530	
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		0.100	
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		9.000	
合 计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：雨污水工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共9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 暂估价
雨水工程								
1	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合,由投标人现场踏勘自行确定 2、挖土深度:详见图纸 3、运距:本清单包含场内调运费用,由投标人根据现场实际情况自行考虑。余土弃置费用在其他对应清单内综合报价。 4、报价说明:投标人应将管道接口作业坑和沿线各种井室所需增加开挖的费用在本清单内综合考虑报价,该部分工程量不另行计算	m3	1211.26			
2	010103001001	回填方	1、填方材料品种:素土回填 2、填方来源、运距:利用现场开挖土方,运距由投标人根据现场实际情况自行考虑,综合报价 3、密实度要求:符合设计和规范要求	m3	695.75			
3	010103001002	回填方	1、填方材料品种:6%灰土回填 2、填方来源、运距:利用现场开挖土方,运距由投标人根据现场实际情况自行考虑,综合报价 3、密实度要求:符合设计和规范要求	m3	318.8			
4	010103002001	余方弃置	1、废弃料品种:素土 2、运距:投标人根据现场实际情况自行确定,综合报价	m3	31.78			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：雨污水工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第2页 共9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 暂估价	
5	040501004001	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：200mm厚砾砂 2、材质及规格：DN200, UPVC 3、连接形式：采用承插式橡胶圈接口 4、铺设深度：详见图纸管道 5、检验及试验要求：闭水试验	m	273.8				
6	040501004002	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：200mm厚砾砂 2、材质及规格：DN200, HDPE双壁缠绕管（环刚度不小于10KN/m ² ） 3、连接形式：采用承插式橡胶圈接口 4、铺设深度：详见图纸 5、检验及试验要求：闭水试验	m	107.95				
7	040501004003	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：200mm厚砾砂 2、材质及规格：DN300, HDPE双壁缠绕管（环刚度不小于10KN/m ² ） 3、连接形式：采用承插式橡胶圈接口 4、铺设深度：详见图纸 5、检验及试验要求：闭水试验	m	277				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：雨污水工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第3页 共9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 暂估价	
8	040501004004	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:200mm厚砾砂 2、材质及规格:DN400, HDPE双壁缠绕管（环刚度不小于10KN/m ² ） 3、连接形式:采用承插式橡胶圈接口 4、铺设深度:详见图纸 5、检验及试验要求: 闭水试验	m	44.5				
9	040501004005	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:200mm厚砾砂 2、材质及规格:DN500, HDPE双壁缠绕管（环刚度不小于10KN/m ² ） 3、连接形式:采用承插式橡胶圈接口 4、铺设深度:详见图纸 5、检验及试验要求: 闭水试验	m	23.4				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：雨污水工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第4页 共9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 暂估价
10	010401011001	砖检查井	1、井规格、井深： 净空尺寸 ϕ 700mm， 平均井深1.3m 2、垫层：150mm厚C 25商品砼 3、砖品种、规格、 强度等级：M10水泥 砂浆砌筑MU20砼标 准砖，墙 厚240mm，M10防水 砂浆勾缝 4、抹灰：20mm厚M10 防水水泥砂浆，内 抹灰至管顶20cm 5、流槽：M10水泥砂 浆砌筑MU20砼标准 砖 6、井盖： Φ 700球墨 铸铁井盖，承载能 力须达到D400 级，M10防水水泥砂 浆坐浆 7、检查井设置防坠 落网，安装牢固， 可承载能力不小于 100Kg（1KN） 8、踏步：详见20S 515-332 9、报价说明：投标 人应包含图集20S 515第21页所涉及 的所有工作内容（除 挖填土方、现浇构 件模板、降排水、 脚手架外）综合报 价	座	17			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：雨污水工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第5页 共9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 暂估价
11	040504009001	偏沟式雨水口	1、雨水口净空尺寸:680*380mm,平均深度900mm 2、雨水箅子及圈口材质、型号、规格:450mm×750mm球墨铸铁井盖,承载能力须达到D400级, M10水泥砂浆坐浆20mm厚 3、垫层:10cmC20商品砼 4、找平层: 5cmC20细石混凝土 5、砖品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砌筑MU20砼标准砖,墙厚240mm 6、勾缝:内侧M10水泥砂浆勾缝 7、报价说明:投标人应包含图集16S518第11页所涉及的所有工作内容(除挖填土方、现浇构件模板、降排水、脚手架外)综合报价	座	13			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：雨污水工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第6页 共9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 暂估价
12	040504009002	平算式雨水口	1、雨水口净空尺寸:680*380mm,平均深度900mm 2、雨水箅子及圈口材质、型号、规格:450mm×750mm球墨铸铁井盖,承载力须达到D400级, M10水泥砂浆坐浆20mm厚 3、垫层:10cmC20商品砼 4、找平层: 5cmC20细石混凝土 5、砖品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砌筑MU20砼标准砖,墙厚240mm 6、勾缝:内侧M10水泥砂浆勾缝 7、报价说明:投标人应包含图集16S518第8页所涉及的所有工作内容(除挖填土方、现浇构件模板、降排水、脚手架外)综合报价	座	14			
		分部小计						
		与市政管网连接及路面拆除恢复						
13	040501004006	与市政雨水井连接	1、接入现状雨水管网 2、包括盖板拆、安、开孔、接入、补粉等所有工序,施工前复测现状管标高	项	1			
		本页小计						

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：雨污水工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第7页 共9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 暂估价
14	041001001001	拆除路面	1、锯缝、拆除与市政雨水井连接部分沥青砼道路及基层 2、厚度：具体厚度由投标人根据现场实际情况自行考虑，综合报价 3、弃渣运距：处理方式符合市政环保要求。具体运距由投标人根据现场实际情况，自行考虑 4、投标人拆除前应自行勘探地下管线，并做好保护措施，如拆除造成损失由投标人承担 5、报价说明：残值归投标人所有，如残值大于回收处理费用，此清单综合单价报负值	m2	15.49			
15	010404001001	垫层	1、垫层材料种类：砂：碎砖=1:3 2、厚度：20cm 3、素土夯实	m3	3.1			
16	010507002001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品混凝土 2、厚度：15cm 3、清单说明：本清单包含模板，养护等所有工作内容，具体做法以设计施工图为准	m2	15.49			
17	040203006001	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：AC-25C粗粒式沥青混凝土 2、厚度：5cm	m2	15.49			
18	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：AC-13C细粒式沥青混凝土 2、厚度：3cm	m2	15.49			
		分部小计						
		化粪池						
		本页小计						

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：雨污水工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第8页 共9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 暂估价
19	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别:由投标人根据现场踏勘,自行确定 2、运距:本清单包含场内调运费,由投标人根据现场实际情况自行考虑。余土弃置费用在其他对应清单内综合报价。 3、基坑面积 $S \leq 20m^2$	m ³	114.54			
20	010103001003	回填方	1、填方材料品种:天然中粗砂(非回笼料、非再生料、非机制砂)	m ³	66.39			
21	010103001004	回填方	1、填方材料品种:素土回填 2、填方来源、运距:利用现场开挖土方,运距由投标人根据现场实际情况自行考虑,综合报价 3、密实度:符合设计和规范要求	m ³	40.85			
22	010103002002	余方弃置	1、废弃料品种:素土 2、运距:投标人根据现场实际情况自行确定,综合报价	m ³	67.56			
23	010404001002	垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度:天然碎石垫层	m ³	0.12			
24	010507005001	混凝土基础	1、混凝土强度等级:C20商品砼	m ³	0.69			
25	010903004001	聚氨酯胶泥嵌缝	1、嵌缝材料种类:聚氨酯胶泥 2、断面尺寸:380mm(高)×20mm(宽)	m	4.4			
26	010401011002	井盖	1、井盖规格、材质:Φ700mm钢筋砼井盖、井座 2、强度等级:承载能力须达到D400级	座	5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：雨污水工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第9页 共9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 暂估价
27	010512008001	井圈	1、混凝土强度等级:C30商品砼 2、报价说明：包括模板费用	m3	0.09			
28	040504008001	整体化粪池	1、有效容积:6m3 2、型号规格:化粪池为玻璃钢成品,型号为YJBH-3-II型,选用图集为14SS706 3、报价说明:含玻璃钢化粪池成品(含子盖、清掏孔、井筒及护套管)购买、运输、安装、灌水等工作综合报价	座	1			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	011702001001	砖检查井模板	1、部位:垫层	m2	9.45			
2	011702001002	偏沟式雨水口模板	1、部位:垫层	m2	4.85			
3	011702001003	平算式雨水口模板	1、部位:垫层	m2	6.06			
4	011702025001	混凝土基础模板	1、部位:基础	m2	2.64			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：雨污水工程

标段：盐城
市大丰区幸
福菜场等新
能源汽车充
电设施项目

第1页 共2页

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	011707001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	3.100				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	011707010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	011707002001	夜间施工						
4	011707004001	二次搬运						
5	011707005001	冬雨季施工						
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护费						
8	011707008001	临时设施费						
9	011707009001	赶工措施费						
10	01B001	特殊条件下施工增加费						
11	011707003001	非夜间施工照明						
12	011707011001	住宅工程分户验收						
13	011707012001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：雨污水工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
14	011707015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：雨污水工程

标段：盐城市大丰
区幸福菜场等新能源
汽车充电设施项
目

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	8809.57		
2	暂估价	25000.00		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	25000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
合 计		33809.57		

暂列金额明细表

工程名称：雨污水工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂估金额(元)	备注
1	预留金	项	8809.57	
合 计			8809.57	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：雨污水工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

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
1	洗车房集水坑	1、采购成品集水坑，大小材质由专业厂家深化设计后确定 2、报价说明：需包含集水坑的一切费用，包括污水管，与市政污水井的连接，集水坑的开挖、回填、基础、盖板、路面的拆除与恢复	25000.00			
合 计			25000.00			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共2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 暂估价	
1	050102005001	移栽绿篱	1、种类:海桐 2、篱高:70cm 3、养护期:6个月 4、报价说明：原场地绿植移栽至建设单位指定的地点，移栽后密度需同原密度，如未成活需补栽，补植费用投标人综合考虑	m2	1750.2				
2	050102012001	铺种草皮	1、种类：矮生百慕大 2、铺种方式:满铺 3、养护期:6个月	m2	861.6				
3	050102001001	苗木移栽	1、种类:香樟 2、胸径:25cm 3、养护期:6个月 4、报价说明：原场地绿植移栽至建设单位指定的地点，包成活，如未成活需补栽。本清单包含施肥、苗木保活措施、二次翻运等投标人根据图纸及相关规范要求施工，综合考虑各项费用	株	44				
4	050102001002	苗木移栽	1、种类:香樟 2、胸径:10cm 3、养护期:6个月 4、报价说明：原场地绿植移栽至建设单位指定的地点，包成活。本清单包含施肥、苗木保活措施、二次翻运等投标人根据图纸及相关规范要求施工，综合考虑各项费用	株	23				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第2页 共2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 暂估价
5	050102002001	苗木移栽	1、种类:红叶石楠球 2、蓬径:140cm 3、养护期:6个月 4、报价说明：原场地绿植移栽至建设单位指定的地点，包成活。本清单包含施肥、苗木保活措施、二次翻运等投标人根据图纸及相关规范要求施工，综合考虑各项费用	株	31			
6	050102002002	苗木移栽	1、种类:月季 2、蓬径:40cm 3、养护期:6个月 4、报价说明：原场地绿植移栽至建设单位指定的地点，包成活。本清单包含施肥、苗木保活措施、二次翻运等投标人根据图纸及相关规范要求施工，综合考虑各项费用	株	31			
		分部分项工程清单合计						
1	050403002001	草绳绕树干	1、胸径(干径):25cm 2、草绳所绕树干高度:1.5m	株	44			
2	050403002002	草绳绕树干	1、胸径(干径):10cm 2、草绳所绕树干高度:1.5m	株	23			
3	050403001001	树木支撑架	1、支撑类型、材质:树棍四脚井字桩	株	67			
4	050403001002	树木支撑架	1、支撑类型、材质:毛竹扁担桩	株	31			
		单价措施项目清单合计						
		本页小计						
		合 计						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：盐城
市大丰区幸
福菜场等新
能源汽车充
电设施项目

第1页 共2页

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	050405001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.000				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.210				
2	050405011001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	050405002001	夜间施工						
4	050405004001	二次搬运						
5	050405005001	冬雨季施工						
6	050405007001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	050405008001	已完工程及设备保护费						
8	050405009001	临时设施费						
9	050405010001	赶工措施费						
10	05B001	特殊条件下施工增加费						
11	050405003001	非夜间施工照明						
12	050405006001	反季节栽植影响措施						
13	050405012001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
14	050405015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7863.38		
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		7863.38		

暂列金额明细表

工程名称：绿化工程

标段：盐城市大丰区幸福菜市场等新能源汽车充电设施项目

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	项	7863.38	
合 计			7863.38	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：
盐城市
大丰区
幸福菜
场等新
能源汽
车充电
设施项
目

工程名称：绿化工程

第1页 共1页

序号	材料编码	材料(工程设备) 名称、规格、型 号	计 量 单 位	数量		暂估（元）		确认（元）		差额±(元)		备注
				投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计												

规费、税金项目计价表

工程名称：绿化工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

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			100.000	
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		3.300	
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		0.550	
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		0.100	
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		9.000	
合 计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共4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 暂估价
交通标志								
1	040205008001	横道线	1、材料品种：耐磨丙烯酸标线漆，涂刷两遍不透底 2、技术要求：满足图纸设计要求	m2	21			
2	040205006001	标线	1、线型：虚线（2*2m） 2、材料品种：耐磨丙烯酸标线漆，涂刷两遍不透底 3、技术要求：满足图纸设计要求	m2	27.31			
3	040205006002	标线	1、线型：停车位画线 2、材料品种：耐磨丙烯酸标线漆 3、技术要求：满足图纸设计要求	m2	205.2			
4	040205007001	标记	1、类型：3m长直行箭头 2、材料品种：耐磨丙烯酸标线漆，涂刷两遍不透底 3、技术要求：满足图纸设计要求	个	20			
5	040205007002	标记	1、类型：3m长转向箭头 2、材料品种：耐磨丙烯酸标线漆，涂刷两遍不透底 3、技术要求：满足图纸设计要求	个	2			
6	040205007003	标记	1、类型：3m长向右分流 2、材料品种：耐磨丙烯酸标线漆，涂刷两遍不透底 3、技术要求：满足图纸设计要求	个	5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第2页 共4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 暂估价	
7	040205007004	标记	1、类型:3m长向左向右转弯 2、材料品种:耐磨丙烯酸标线漆,涂刷两遍不透底 3、技术要求:满足图纸设计要求	个	3				
8	040205007005	标记	1、类型:3m长调头标志 2、材料品种:耐磨丙烯酸标线漆,涂刷两遍不透底 3、技术要求:满足图纸设计要求	个	3				
9	040205007006	标记	1、类型:1m（宽）×1m（高）停车位充电图案 2、材料品种:耐磨丙烯酸标线漆 3、技术要求:满足图纸设计要求,颜色、样式需经建设单位确认后方可实施 4、报价说明:本清单计算规则是以单个图案按个结算	个	60				
10	040205007007	标记	1、类型:0.5m（宽）×0.85m（高）单个停车位文字标识 2、材料品种:耐磨丙烯酸标线漆 3、技术要求:满足图纸设计要求,颜色、样式需经建设单位确认后方可实施 4、报价说明:本清单计算规则是以单个字按个结算	个	60				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第3页 共4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 暂估价
11	040205007008	标记	1、类型:0.2m（宽）×0.43m（高）单个停车位文字标识 2、材料品种:耐磨丙烯酸标线漆 3、技术要求:满足图纸设计要求，颜色、样式需经建设单位确认后方可实施 4、报价说明：本清单计算规则是以单个字按个结算	个	480			
12	011406001001	超充车位地坪漆	1、颜色及材料种类:耐磨丙烯酸地坪漆，颜色由建设单位确认后方可施工 2、涂刷遍数:3遍	m ²	60			
分部小计								
附属工程								
13	040205019001	橡胶减速垄	1、规格、型号:满足图纸设计要求	m	15.6			
14	050307009001	标志牌	1、类型:管理指示牌 2、尺寸:1.2m（长）*0.8m（宽），铝板厚度0.7mm 3、技术要求:铝板贴工程级反光膜制作停车场管理须知牌	个	2			
15	050307009002	标志牌立杆	1、类型:管理指示牌立杆 2、尺寸材质:2.5m高，φ15cm，壁厚3mm，304不锈钢立柱	个	2			
16	050307002001	石球	1、石料种类:成品花岗岩挡车石球 2、球体直径:60cm 3、颜色需由甲方确认后方可施工	个	15			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第4页 共4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 暂估价
17	010606013001	钢管车轮定位器	1、规格尺寸：钢管车轮定位器采用优质钢管尺寸为2000mm（长）*60mm（外径）*2mm（壁厚），外刷黄黑色油漆，由拉爆螺丝固定	个	135			
		分部小计						
		分部分项工程清单合计						
		单价措施项目清单合计						
		本页小计						
		合 计						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程

标段：盐城
市大丰区幸
福菜场等新
能源汽车充
电设施项目

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.200				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.100				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
13	041109015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：交通工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1221.37		
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		1221.37		

暂列金额明细表

工程名称：交通工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	项	1221.37	
合 计			1221.37	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：
盐城市
大丰区
幸福菜
场等新
能源汽
车充电
设施项
目

工程名称：交通工程

序号	材料编码	材料(工程设备) 名称、规格、型 号	计 量 单 位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
				投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计												

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：交通工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

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						

规费、税金项目计价表

工程名称：交通工程

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共1页

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			100.000	
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		2.100	
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		0.370	
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		0.100	
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		9.000	
合 计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚钢结构（白驹）

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共3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 暂估价	
1	010603001001	实腹钢柱	1、柱类型:H形 2、钢材品种、规格:Q235B 3、螺栓种类:高强螺栓 4、油漆:醇酸底漆一道,厚度不小于65微米	t	0.724				
2	010603002001	空腹钢柱	1、柱类型:钢管 管φ200*5 2、钢材品种、规格:Q235B 3、油漆:醇酸底漆一道,厚度不小于65微米	t	0.344				
3	011405001001	金属面油漆	1、构件名称:钢柱 2、油漆品种、刷漆遍数:醇酸底漆一道,醇酸防腐面层两道,漆膜总厚度不小于185微米	t	1.068				
4	010604001001	钢梁	1、梁类型:H形 2、钢材品种、规格:Q235B 3、螺栓种类:高强螺栓 4、油漆:醇酸底漆一道,厚度不小于65微米	t	1.723				
5	011405001002	金属面油漆	1、构件名称:钢梁 2、油漆品种、刷漆遍数:醇酸底漆一道,醇酸防腐面层两道,漆膜总厚度不小于185微米	t	1.723				
6	010606001001	钢支撑	1、构件名称:支撑 2、钢材品种、规格:Q235B 3、油漆:醇酸底漆一道,厚度不小于65微米	t	0.654				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚钢结构（白驹）

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第2页 共3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 暂估价
7	011405001003	金属面油漆	1、构件名称:钢支撑 2、油漆品种、刷漆遍数:醇酸底漆一道,醇酸防腐面层两道,漆膜总厚度不小于185微米	t	0.654			
8	010516001001	螺栓	1、螺栓种类:Q235B 2、规格:Φ25以内	t	0.1			
9	011207001001	外包干挂铝单板	1、龙骨材料种类:热镀锌型钢 2、面层材料品种、规格、颜色:3.0mm铝单板,氟碳喷涂,金属连接件 3.其他:铝板背后按规范设置铝合金加强肋确保铝板刚性	m ²	223.48			
分部分项工程清单合计								
1	011701003001	里脚手架	1、脚手架用途:钢柱安装 2、脚手架材质:由投标人根据工程实际情况按照JGJ130、《苏建函质安〔2025〕39号》等规范自行确定	t	1.068			
2	011701003002	里脚手架	1、脚手架用途:钢梁安装 2、脚手架材质:由投标人根据工程实际情况按照JGJ130、《苏建函质安〔2025〕39号》等规范自行确定	t	1.723			
3	011701003003	里脚手架	1、脚手架用途:其它安装 2、脚手架材质:由投标人根据工程实际情况按照JGJ130、《苏建函质安〔2025〕39号》等规范自行确定	t	0.654			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚钢结构（白驹）

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第3页 共3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 暂估价
		单价措施项目清单合计						
			本页小计					
			合 计					

总价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚钢结构（白驹）

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共2页

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	011707001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.600				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.100				
2	011707010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	011707002001	夜间施工						
4	011707004001	二次搬运						
5	011707005001	冬雨季施工						
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护费						
8	011707008001	临时设施费						
9	011707009001	赶工措施费						
10	01B001	特殊条件下施工增加费						
11	011707003001	非夜间施工照明						
12	011707011001	住宅工程分户验收						
13	011707012001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：车棚钢结构（白驹）

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
14	011707015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：车棚钢结构（白驹）

标段：
盐城市
大丰区
幸福菜
场等新
能源汽
车充电
设施项
目

第1页 共1页

序号	材料编码	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
				投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计												

规费、税金项目计价表

工程名称：车棚钢结构（白驹）

标段：盐城市大
丰区幸福菜场等
新能源汽车充电
设施项目

第1页 共1页

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			100.000	
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		3.200	
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		0.530	
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		0.100	
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		9.000	
合 计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩（白驹）

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共2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 暂估价	
1	030404017001	充电桩	1、名称：快速自然冷终端充电桩，充电堆配套 2、规格：2把充电枪，含接地具体以设计施工图纸为准	台	4				
2	030404017002	一体式充电堆	1、名称：一体式液冷充电堆，直流720KW主机 2、规格：最大输出功率600KW，含接地，具体以设计施工图纸为准	台	1				
3	030408001001	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：ZR-YJV22-4*185+1*95	m	20				
4	030408001002	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：ZR-YJV-2*150+1*70	m	170				
5	030408001003	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-4*25+1*16	m	20				
6	030408001004	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV2*1.5	m	170				
7	030502005001	双绞线缆	1、名称：超五类带屏蔽网线	m	170				
8	030408006001	电力电缆头	1、名称：干包式电力电缆终端头 2、规格：4*185+1*95 3、电压等级（kV）：1KV	个	4				
9	030408006002	电力电缆头	1、名称：干包式电力电缆终端头 2、规格：2*150+1*70 3、电压等级（kV）：1KV	个	20				
10	030408006003	电力电缆头	1、名称：干包式电力电缆终端头 2、规格：4*25+1*16 3、电压等级（kV）：1KV	个	2				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

工程名称：充电桩（白驹）

第2页 共2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 暂估价
11	030507008001	监控摄像设备	1、名称:网络红外 高清枪机 2、规格:400万像 素，配POERM，明火 报警、车辆识别	台	4			
12	030901013001	灭火器箱	1、形式:挂墙 式35*19*60cm 2、规格、型号:含2 具MF/ABC5	组	2			
		分部分项工程清单合计						
		单价措施项目清单合计						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩（白驹）

标段：盐城
市大丰区幸
福菜场等新
能源汽车充
电设施项目

第1页 共1页

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	031302001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费(省一星级)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.210				
2	031302010001	工程按质论价(市优)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	031302002001	夜间施工						
4	031302004001	二次搬运						
5	031302005001	冬雨季施工						
6	03B001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	031302006001	已完工程及设备保护费						
8	031302008001	临时设施费						
9	031302009001	赶工措施费						
10	03B002	特殊条件下施工增加费						
11	031302003001	非夜间施工照明						
12	031302011001	住宅工程分户验收						
13	031302015001	智慧工地						
14	031302012001	建筑工人实名制费用						
		合 计						

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：
盐城市
大丰区
幸福菜
场等新
能源汽
车充电
设施项
目

工程名称：充电桩（白驹）

第1页 共1页

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估（元）		确认（元）		差额±（元）		备注
				投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计												

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：配电（白驹）

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共1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 暂估价
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1、名称:欧式箱变 2、型号:YBM 3、容量(kV·A):630 kVA 4、电压(kV):10 5、其它:环网柜内采用SF6负荷开关/断路器;高压柜断路器、负荷开关均采用电动操作;变压器应采用免维护、全密封的13型及以上节能型变压器等,其余参数详设计施工图	台	1			
2	030408001001	电力电缆	1、YJV22-8.7/15kV-3x120	m	355			
3	030408006001	电力电缆头	1、名称:冷缩式电缆终端头 2、型号:YJV22-8.7/15kV-3x120	个	2			
4	030409001001	接地极	1、名称:接地角钢 2、材质:∠50×5×2500mm,热镀锌	根	4			
5	030409002001	接地母线	1、名称:接地扁铁 2、规格:热镀锌扁铁50*6	m	40			
6	030414001001	电力变压器系统	1、630 kVA	系统	1			
7	030414002001	送配电装置系统	1、名称:高压柜调试	系统	3			
8	030414002002	送配电装置系统	1、名称:低压柜调试	系统	3			
9	030414011001	接地装置	1、名称:接地装置调试	系统	1			
10	030414015001	电缆试验	1、电压等级(kV):10	根	1			
		分部分项工程清单合计						
		单价措施项目清单合计						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：配电（白驹）

标段：盐城
市大丰区幸
福菜场等新
能源汽车充
电设施项目

第1页 共2页

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	031302001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.210				
2	031302010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	031302002001	夜间施工						
4	031302004001	二次搬运						
5	031302005001	冬雨季施工						
6	03B001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	031302006001	已完工程及设备保护费						
8	031302008001	临时设施费						
9	031302009001	赶工措施费						
10	03B002	特殊条件下施工增加费						
11	031302003001	非夜间施工照明						
12	031302011001	住宅工程分户验收						
13	031302012001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：配电（白驹）

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
14	031302015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共8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 暂估价	
		电缆井							
1	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别:综合,由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑,决定报价 3、弃土运距:招标人不提供堆土区,由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、基坑面积: $S \leq 20m^2$	m3	47.78				
2	010103001001	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	40				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第2页 共8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 暂估价
3	010401011001	电缆井	1、井截面净空尺寸:1000×1000mm，井深：1500mm 2、垫层材料种类、厚度:150mm厚C20商品混凝土 3、井身:M7.5水泥砂浆砌筑MU10混凝土普通实心砖 4、抹灰:10mm厚1:3水泥砂浆（内掺5%避水浆）内粉 5、圈梁:C25商品混凝土，圈梁配筋及包边、井拉环等做法详见图纸 6、井盖安装:100mm厚C30商品混凝土盖板，配筋及包边、拉环等做法详见图纸 7、其他说明:投标人应包含图纸检查井所涉及的所有工作内容（除挖填土方、现浇构件模板、降排水、脚手架外）综合报价	座	2			
4	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合，由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土方式、深度:投标人根据地勘报告及设计施工图综合考虑 3、弃土运距:招标人不提供堆土区，由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场，运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、沟槽底宽:底宽≤3m	m3	25.74			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第3页 共8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 暂估价
5	010103001002	回填方	1、密实度要求:满足设计和规范的要求 2、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 3、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m ³	21.66			
6	040803003001	电缆拖拉管	1、名称:拖拉管 2、规格:2×MPP160,壁厚应满足拖拉要求 3、报价说明:每米含2根MPP 160mm管	m	265			
7	040803003002	电缆排管	1、名称:埋管 2、规格:2×MPP160(壁厚不小于6mm厚) 3、报价说明:每米含2根MPP 160mm管	m	65			
8	080601011001	电缆标志桩	1、规格:120×120×500mm 2、刷国网标志色漆	根	11			
		分部小计						
		新建欧式箱变基础						
		本页小计						

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第4页 共8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 暂估价
9	010101004002	挖基坑土方	1、土壤类别:综合, 由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑, 决定报价 3、弃土运距:招标人不提供堆土区, 由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场, 运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、基坑面积: $S \leq 20m^2$	m3	14.87			
10	010103001003	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入, 并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源, 由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方, 或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	5.94			
11	010501001001	垫层	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C20	m3	1.2			
12	010501004001	满堂基础	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C25	m3	2.12			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第5页 共8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 暂估价
13	010401001001	砖基础	1、工程部位：箱变基础 2、砖品种、规格、强度等级：水泥普通砖，Mu10 3、基础类型：直形 4、砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆	m3	1.41			
14	010401003001	实心砖墙	1、工程部位：箱变基础墙 2、砖品种、规格、强度等级：水泥普通砖，Mu10 3、砂浆强度等级、配合比：M7.5水泥砂浆	m3	2.34			
15	010401012001	零星砌砖	1、零星砌砖名称、部位：砖砌台阶 2、砖品种、规格、强度等级：240mm厚MU10水泥普通砖 3、砂浆强度等级、配合比：M7.5水泥砂浆	m2	0.8			
16	010503004001	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	1.02			
17	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	1.32			
18	011201001001	墙面一般抹灰	1、工程部位：基础内壁、基础露出地面部分外墙 2、面层厚度、砂浆配合比：10mm厚1:3水泥砂浆（内掺5%避水浆）	m2	17.96			
19	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400级钢筋，直径 $\phi < 12\text{mm}$	t	0.074			
20	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400级钢筋，直径 $\phi = 12\text{mm}$	t	0.139			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第6页 共8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 暂估价
21	010606008001	钢爬梯	1、钢材品种、规格:HRB400, $\phi=20\text{mm}$ 2、防锈漆一道	t	0.016			
22	010807003001	金属百叶窗	1、窗类型:铝合金百叶窗 2、其他要求:框、叶材质厚度符合设计规范要求	m ²	0.6			
23	010807004001	金属纱窗	1、构件名称:百叶窗外侧钢丝网 2、材质:不锈钢钢丝网20mm \times 20mm	m ²	0.6			
24	011107004001	水泥砂浆台阶面	1、面层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:2水泥砂浆	m ²	0.8			
25	010507001001	散水	1、面层厚度:100mm厚 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C25	m ²	20.15			
26	010401001002	砖基础	1、砖品种、规格、强度等级:混凝土实心砖、MU10 2、基础类型:直形 3、砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆	m ³	1.31			
27	010507007001	其他构件	1、构件的类型:压顶 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C25	m ³	2.09			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩高压配电

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第7页 共8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 暂估价
28	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1、栏杆类型:不锈钢栅栏 2、高度:1500mm 3、立柱材料种类、规格:35×35mmSUS304不锈钢矩管,立柱间距不大于2m 4、横柱材料种类、规格:25×35mmSUS304不锈钢矩管 5、栏杆材料种类、规格:φ25mm不锈钢圆管,间距不大于200mm 6、投标人须将栏杆配套埋件的费用综合在本清单内报价 7、不锈钢:主要受力杆件壁厚不应小于1.5mm,一般杆件壁厚不宜小于1.2mm	m	20.8			
29	010804005001	金属格栅门	1、立柱材料种类、规格:35×35mmSUS304不锈钢矩管,立柱间距不大于2m 2、横柱材料种类、规格:25×35mmSUS304不锈钢矩管 3、栏杆材料种类、规格:φ25mm不锈钢圆管,间距不大于200mm 4、投标人须将栏杆配套埋件的费用综合在本清单内报价 5、不锈钢:主要受力杆件壁厚不应小于1.5mm,一般杆件壁厚不宜小于1.2mm 6、五金:报价包含不锈钢合页、插销等	m ²	1.2			
		分部小计						
		分部分项工程清单合计						
		本页小计						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩高压配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共2页

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	011707001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	3.100				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	011707010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	011707002001	夜间施工						
4	011707004001	二次搬运						
5	011707005001	冬雨季施工						
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护费						
8	011707008001	临时设施费						
9	011707009001	赶工措施费						
10	01B001	特殊条件下施工增加费						
11	011707003001	非夜间施工照明						
12	011707011001	住宅工程分户验收						
13	011707012001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩高压配电

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
14	011707015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩基础

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第1页 共9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 暂估价
		混凝土场地拆除及恢复						
1	041001001001	拆除路面	1、拆除原场地混凝土面层及其基层 2、厚度:具体厚度由投标人根据现场实际情况自行考虑, 综合报价 3、弃渣运距:处理方式符合市政环保要求。具体运距由投标人根据现场实际情况, 自行考虑 4、投标人拆除时应自行勘探地下管线, 并做好保护措施, 如拆除造成损失由投标人承担 5、报价说明:残值归投标人所有, 如残值大于回收处理费用, 此清单综合单价报负值	m2	87.31			
2	010404001001	垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度:300mm厚天然级配碎石垫层	m3	21.72			
3	010507002001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级: C30商品混凝土 2、厚度: 15cm	m2	72.42			
		分部小计						
		钢筋混凝土电缆沟						
		本页小计						

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩基础

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新生
能源汽车充
电设施项
目

第2页 共9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 暂估价
4	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合, 由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土方式、深度:投标人根据地勘报告及设计施工图综合考虑 3、弃土运距:招标人不提供堆土区, 由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场, 运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、沟槽底宽:底宽 \leq 3m	m3	23.15			
5	010404001002	垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度:100mm厚C15商品混凝土	m3	4.97			
6	010507003001	电缆沟	1、部位:沟底 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C25	m3	4.73			
7	010507003002	电缆沟	1、部位:沟壁 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C25	m3	3.22			
8	010507003003	电缆沟	1、部位:沟顶 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C25	m3	7.44			
9	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋, 直径 $\phi \leq$ 10mm	t	1.129			
10	011203001001	零星项目一般抹灰	1、基层类型、部位:电缆沟 2、面层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2.5防水砂浆	m2	33.48			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩基础

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第3页 共9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 暂估价
11	010512008001	沟盖板	1、盖板规格型号:C25混凝土现场预制盖板 2、报价包含混凝土、模板、盖板安装等，但不含钢筋	m3	0.48			
12	010515002001	预制构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋，直径6mm≤φ≤10mm	t	0.01			
13	010606013001	零星钢构件	1、构件名称:电缆支架 2、钢材品种、规格:镀锌型钢 3、油漆品种、遍数:防锈漆一道	t	0.077			
14	011406001001	抹灰面油漆	1、油漆品种、刷漆遍数:外侧刷黄黑反光警示斜标线	m2	8.45			
分部小计								
包管								
15	010101003002	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合，由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土方式、深度:投标人根据地勘报告及设计施工图综合考虑 3、弃土运距:招标人不提供堆土区，由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场，运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、沟槽底宽:底宽≤3m	m3	2.3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩基础

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第4页 共9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 暂估价
16	010103001001	回填方	1、密实度要求:满足设计和规范的要求 2、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 3、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	1.2			
17	010501002001	管道包封	1、构件类型:无梁式带形基础 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C25	m3	1.1			
18	030408003001	电缆保护管	1、材质:CPVC 2、规格:DN50mm	m	10			
19	030408003002	电缆保护管	1、材质:CPVC 2、规格:DN150mm	m	20			
分部小计								
充电主机基础								
20	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别:综合,由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑,决定报价 3、弃土运距:招标人不提供堆土区,由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、基坑面积S≤20m ²	m3	22.1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩基础

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第5页 共9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 暂估价
21	010103001002	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	17.37			
22	010501001001	垫层	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C15	m3	0.39			
23	010501004001	满堂基础	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C25	m3	0.62			
24	010401001001	砖基础	1、工程部位:基础 2、砖品种、规格、强度等级:水泥普通砖, Mu10 3、基础类型:直形 4、砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆	m3	1.91			
25	010503004001	圈梁	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C25	m3	0.14			
26	011201001001	墙面一般抹灰	1、工程部位:井壁抹灰 2、面层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:3水泥砂浆(内掺5%避水浆)	m2	8.64			
27	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋,直径 $\phi < 12\text{mm}$	t	0.191			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩基础

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第6页 共9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 暂估价
28	010512008002	沟盖板、井盖板、井圈	1、盖板规格型号:C30混凝土现场预制盖板 2、报价包含混凝土、模板、盖板安装等，但不含钢筋	m ³	0.09			
29	010515002002	预制构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋，直径6mm≤φ≤10mm	t	0.005			
分部小计								
充电终端基础								
30	010501001002	垫层	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C15	m ³	1.22			
31	010501006001	设备基础	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C25	m ³	3.35			
32	010515003001	钢筋网片	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋，φ6mm钢筋网	t	0.001			
分部小计								
其他								
33	010606013002	钢管车轮定位器	1、规格尺寸：钢管车轮定位器采用优质钢管尺寸为2000mm（长）*60mm（外径）*2mm（壁厚），外刷黄黑色油漆，由拉爆螺丝固定	个	8			
34	011507002001	广告牌	1、规格:1500mm×3000mm×200mm 2、面层材料种类:镀锌板烤漆 3、内容、效果、颜色根据实际情况而定 4、报价说明:投标人还需包含广告牌配套基础和原地面拆除及恢复等所有费用报价	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩基础

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第7页 共9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 暂估价
35	040205006001	标线	1、虚实线、箭头、横道线、导流线、文字标记等各类交通标线和标记 2、技术要求:热熔型反光涂料技术要求应符合JT/T280-2004和GB47、GB48的规定，热熔型反光涂料、热熔型突起型涂料的性能应符合JT/T280-2004中5.2表3的有关规定，热熔型反光涂料中含大于22%玻璃珠。厚度≥1.8mm 3、颜色满足招标人现场需求，费用投标人自行综合考虑到报价中 4、结算按实刷面积结算	m ²	49.11			
		分部小计						
		车棚基础						
36	010101004002	挖基坑土方	1、土壤类别:综合，由投标人根据地勘报告决定报价 2、挖土深度、方式:投标人根据施工现场实际自行考虑，决定报价 3、弃土运距:招标人不提供堆土区，由投标人根据施工现场实际情况自行考虑现场留置或租赁堆土场，运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑 4、基坑面积:S≤20m ²	m ³	70.1			
		本页小计						

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩基础

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第8页 共9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 暂估价
37	010103001003	回填方	1、回填类型:基础回填 2、密实度要求:满足设计和规范的要求 3、填方材料品种:投标人根据设计要求验方后方可填入,并符合相关工程的质量规范要求 4、填方来源、运距:招标人不提供土源,由投标人自行制定方案确定。可利用原开挖土方,或投标人自行外购。运距由投标人根据现场实际施工情况自行考虑	m3	60.36			
38	010501001003	垫层	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C20	m3	1.75			
39	010501003001	独立基础	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C30	m3	7.03			
40	010502001001	矩形柱	1、混凝土种类:商品混凝土 2、混凝土强度等级:C30	m3	1.2			
41	010507007001	其他构件	1、构件的类型:二次灌浆 2、混凝土种类:商品微膨胀细石混凝土 3、混凝土强度等级:C40	m3	0.08			
42	010507007002	其他构件	1、构件的类型:钢柱包脚 2、混凝土种类:商品混凝土 3、混凝土强度等级:C15	m3	0.24			
43	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋,直径 $\phi \leq 10\text{mm}$	t	0.206			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩基础

标段：盐
城市大丰
区幸福菜
场等新能
源汽车充
电设施项
目

第9页 共9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 暂估价
44	010515001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋,直径 $\phi=12\text{mm}$	t	0.023			
45	010515001005	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400级钢筋,直径 $12\text{mm}<\phi\leq 22\text{mm}$	t	0.821			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	011702001001	基础	1、基础类型:垫层	m ²	15.56			
2	011702001002	基础	1、基础类型:无梁式满堂基础	m ²	1.56			
3	011702008001	圈梁		m ²	1.75			
4	011702001003	充电桩混凝土基础		m ²	16.81			
5	011702001004	设备基础		m ²	23.4			
6	011702026001	电缆沟、地沟	1、沟类型:沟底	m ²	6.66			
7	011702026002	电缆沟、地沟	1、沟类型:沟壁	m ²	43.16			
8	011702026003	电缆沟、地沟	1、沟类型:沟顶	m ²	28.67			
9	011702002001	矩形柱		m ²	10.8			
10	011702022001	其他构件模板	1、构件的类型:钢柱包脚	m ²	2.16			
11	011702001005	其他构件模板	1、构件的类型:二次灌浆	m ³	0.08			
12	011702001006	管道包封模板	1、构件类型:无梁式带形基础	m ²	4			
13	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩基础

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第1页 共2页

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	011707001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	3.100				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	011707010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	011707002001	夜间施工						
4	011707004001	二次搬运						
5	011707005001	冬雨季施工						
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护费						
8	011707008001	临时设施费						
9	011707009001	赶工措施费						
10	01B001	特殊条件下施工增加费						
11	011707003001	非夜间施工照明						
12	011707011001	住宅工程分户验收						
13	011707012001	建筑工人实名制费用						

总价措施项目清单与计价表

工程名称：白驹充电桩基础

标段：盐城市大丰区幸福菜场等新能源汽车充电设施项目

第2页 共2页

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
14	011707015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

