平潮镇2025年第二批一事一议财政奖补项目路灯工程

工程编号: 25-NT-35

施工图

工程设计出图专用章 (有效期至:2026年4月30日) 单位:中土大地国际建筑设计有限公司 行业:市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业工程设计 不分专业乙级;市政行业工程设计城镇燃气工程乙级 证书号:A213006420



二〇二五年十月

业														
段														
叫於														
F					1			建设单位	拉 3	通市通州区平 溝	1结结 环 広			
採		ф 中土大地	国际建筑设计有限公 ITERNATIONAL ARCHITECTURAL DESIGN CO.	司		图纸目录		乗収単位				 月路灯工利	# #	
ΠL		ZHONGTU DADI I	ITERNATIONAL ARCHITECTURAL DESIGN CO.	LTD				工程名称	1.0000000000000000000000000000000000000	照明工程				
<u>₩</u>		专业 编制	校 正					<u> </u>	第 1 页	版次		出	图时间:	
	序号	图纸编号	图纸名称	图纸类型及		备注	序号	图纸编号	图纸名称		图纸类型及0 1 2	₹张数 3	备	注
给排水			目录											
织	1	ZM-01	工程数量表		6						\coprod	$\bot\!\!\!\bot$		
	2	ZM-02	太阳能路灯设计图	+++	2		+				++	$+\!+\!$		
毢	3 4	ZM-03	项目地理位置图	+++	2		+				++	++		
4	5			+++	+		++				++	++		
批	6				+		+					++		
اجـــا	7											\top		
挺	8													
殸	9											$\perp \perp$		
	10			$\perp \downarrow \downarrow \downarrow$	\perp		\bot				\coprod	\bot		
₩ ′	11			+++	+		+				$\vdash \vdash$	++		
	12						+				++	++		
a⊒á	14				+		+				++	++		
	15						T					++		
響	16											\top		
逶	17													
					Ш		\perp					$\perp \! \! \perp$		
余	l —				\perp		\bot					44		
	l —				+		++				++	++		
桥	l —			+++	+		+				++	++		
	l				+		+				++	++		
浬				+++	+						\Box	++		
∜ ×														
	1													
恕				Γ	I	程 设 计 出 (有效期至:202	图	专用章						
響					当 台	(有效别至:202 r.由土士州国际2	9年4	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1						

单位:中土大地国际建筑设计有限公司 行业:市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业工程设计 不分专业乙级;市政行业工程设计城镇燃气工程乙级 证书号: A 213006420

中土大地国际建筑设计有限公司 ZHONGTU DADI INTERNATIONAL ARCHITECTURAL DESIGN CO., LTD.

当名

李蓉

						,	_,		,,
市政行业	(给水工程、	排水工程、	道路工程、	桥梁工程)	专业甲级;	建筑行业	(建筑工程)	甲级	
市政行业	(燃气工程、	轨道交通除统	外)乙级;	市政行业城	划镇燃气工程	专业乙级;	风景园林]	2程专项甲级	编号: A213006420

院长	邵小辉	路山路	审	核	徐 亮	本意	建设单位	南通市通州区平淖	月镇人民政府		图纸名称	目录			
项目负责人	徐亮	42	校	对	戴红卫	截虹	项目名称	平潮镇2025年第二批一事一议	财政奖补项目路灯:	L程	图纵有例	日 氷 			
专业负责人	沈拥明	池枫明	设	汁	沈拥明	池枫顺	工程名称	照明工程			图纸编号	ZM-00	出图时间	2025. 10	
审 定			収	١١			项目编号	25-NT-35	设计阶段	施工图	张 数	1	张 号	1	

刪 毢 캢 絽 泊约 幽 絩 桥 浬 恕

嬹

李 |

平潮镇甸北村奋杨路 (约1710m) 安装太阳能路灯工程量表及参数表

档距约30m,沿道路南侧布置。

序号	符号	名 称	型号规格	单位	数量	备注
1		太阳能路灯	60W LED , 4000K, IP65	套	58	进口芯片
		光伏组件	单晶硅 100W (67cmX100cm)	块	1	
		控制器	充放电控制, 3.2V 10A光控+时控	^	1	每盏灯具主要附件
		锂电池	路灯磷酸铁锂电池, 3.2V 80AH	组	1	
2		灯杆	H=6m	套	58	悬臂长1.5m
3		普通灯杆基础	钢筋混凝土 600×600×1200	^	58	厂家配套提供基础图

平潮镇甸北村大冬桥中心路(约1680m)安装太阳能路灯工程量表及参数表

档距约30m,沿道路南侧布置。

序号	符号	名 称	型号规格	单位	数量	备注
1		太阳能路灯	60W LED , 4000K, IP65	套	57	进口芯片
		光伏组件	单晶硅 100W (67cmX100cm)	块	1	
		控制器	充放电控制,3.2V 10A光控+时控	^	1	每盏灯具主要附件
		锂电池	路灯磷酸铁锂电池, 3.2V 80AH	组	1	
2		灯杆	H=6m	套	57	悬臂长1.5m
3		普通灯杆基础	钢筋混凝土 600×600×1200	^	57	厂家配套提供基础图

工程设计出图专用章 (有效期至:2026年4月30日)

单位:中土大地国际建筑设计有限公司 行业:市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业工程设计 不分专业乙级;市政行业工程设计城镇燃气工程乙级

证书号: A213006420

附注:

- 1、太阳路路灯的标准档距为30m。如遇农路道口或民房出入口可微调其布设位置。可结合村委的意见实施。
- 2、太阳能路灯布设在现状道路路侧土路肩内。灯杆距离砼路面边缘不得小于50cm。有条件情况下布设在土路肩外侧。

中土大地国际建筑设计有限公司 ZHONGTU DADI INTERNATIONAL ARCHITECTURAL DESIGN CO., LTD. 市政行业(给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级 市政行业(燃气工程、轨道交通除外) 乙级;市政行业城镇燃气工程专业乙级;风景园林工程专项甲级 编号:A213006420

院长	邵小辉	野山谷	审	核	徐 亮	本志	建设单位	南通市通州区平淖	1镇人民政府		图纸名称	工程数量表		
项目负责人	徐 亮	本乱	校	对	戴红卫	截红	项目名称	平潮镇2025年第二批一事一议	平潮镇2025年第二批一事一议财政奖补项目路灯工程		含 纵有你	上住毀軍衣 		
专业负责人	沈拥明	池枫明	ìл	ï	沈拥明	沁枫明	工程名称	照明工利	照明工程		图纸编号	ZM-01	出图时间	2025. 10
审 定			设	M			项目编号	25-NT-35	设计阶段	施工图	张 数	6	张 号	1

拟 刪 極 맶 絽 池 幽 絩 桥 剰 恕 蟶 李 三

平潮镇甸北村窑冬路 (约2180m) 安装太阳能路灯工程量表及参数表

档距约30m,沿道路西侧布置。

序号	符号	名 称	型号规格	单位	数量	备注
1		太阳能路灯	60W LED , 4000K, IP65	套	74	进口芯片
		光伏组件	单晶硅 100W (67cmX100cm)	块	1	
		控制器	充放电控制, 3.2V 10A光控+时控	^	1	每盏灯具主要附件
		锂电池	路灯磷酸铁锂电池, 3.2V 80AH	组	1	
2		灯杆	H=6m	套	74	悬臂长1.5m
3		普通灯杆基础	钢筋混凝土 600×600×1200	^	74	厂家配套提供基础图

工程设计出图专用章 (有效期至:2026年4月30日)

单位:中土大地国际建筑设计有限公司 行业:市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业工程设计 不分专业乙级;市政行业工程设计城镇燃气工程乙级 证书号: A 213006420

附注:

- 1、太阳路路灯的标准档距为30m。如遇农路道口或民房出入口可微调其布设位置。可结合村委的意见实施。
- 2、太阳能路灯布设在现状道路路侧土路肩内。灯杆距离砼路面边缘不得小于50cm。有条件情况下布设在土路肩外侧。

ZEINT.	中土大地国际建筑设计有限公司 ZHONGTU DADI INTERNATIONAL ARCHITECTURAL DESIGN CO., LTD.

,	,					•
市政行业	(给水工程、	排水工程、道路工程、	桥梁工程)专业甲级;建	筑行业(建筑工程)甲级		
市政行业	(燃气工程、	轨道交通除外)乙级;	市政行业城镇燃气工程专	:业乙级;风景园林工程专1	项甲级 编号	: A21300642

	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	_,,_,
、道路工程、	桥梁工程)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级	
除外)乙级;	市政行业城镇燃气工程专业乙级;风景园林工程专项甲级	编号: A213006420

院长	邵小辉	赛10年	軍	核	徐 亮	本心	建设单位	南迪市迪州区平潮	镇人民政府		夕 4	名称		工程数量表	
项目负责人	徐 亮	点点	校	对	戴红卫	载虹	项目名称	平潮镇2025年第二批一事一议	财政奖补项目路灯.	工程		小口仆		上 任	
专业负责人	沈拥明	湘州明	江	汁	沈拥明	池枫県	工程名称	照明工利	Ľ E		图纸	编号	ZM-01	出图时间	2025. 10
审定			以	٧I			项目编号	25-NT-35	设计阶段	施工图	张	数	6	张 号	2

||⊞| 極 캢 恕 泊约 逶 絩 浬

恕

嬹

李 |

平潮镇金桥村杨坚路(约2160m)安装太阳能路灯工程量表及参数表

档距约30m。东西路(北段)沿路南侧布置。南北路沿路西布置。东西段(南段)沿路北侧布置。

序号	符号	名 称	型号规格	单位	数量	备注
1		太阳能路灯	60W LED , 4000K, IP65	套	73	进口芯片
		光伏组件	单晶硅 100W (67cmX100cm)	块	1	
		控制器	充放电控制,3.2V 10A光控+时控	↑	1	每盏灯具主要附件
		锂电池	路灯磷酸铁锂电池, 3.2V 80AH	组	1	
2		灯杆	H=6m	套	73	悬臂长 1.5m
3		普通灯杆基础	钢筋混凝土 600×600×1200	↑	73	厂家配套提供基础图

平潮镇金桥村金店中心路 (约2700m) 安装太阳能路灯工程量表及参数表档距约30m,东西方向道路沿路南侧布置,南北方向道路沿路西侧布置。

序号	符号	名 称	型号规格		数量	备注
1		太阳能路灯	60W LED , 4000K, IP65	套	91	进口芯片
		光伏组件	单晶硅 100W (67cmX100cm)	块	1	
		控制器	充放电控制,3.2V 10A光控+时控	↑	1	每盏灯具主要附件
		锂电池	路灯磷酸铁锂电池,3.2V 80AH	组	1	
2		灯杆	H=6m	套	91	悬臂长 1.5m
3		普通灯杆基础	钢筋混凝土 600×600×1200	个	91	厂家配套提供基础图

工程设计出图专用章
(有效期至:2026年4月30日)
单位:中土大地国际建筑设计有限公司行业:市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业工程设计不分专业乙级;市政行业工程设计域该燃气工程乙级证书号:A213006420

附注:

- 1、太阳路路灯的标准档距为30m。如遇农路道口或民房出入口可微调其布设位置。可结合村委的意见实施。
- 2、太阳能路灯布设在现状道路路侧土路肩内。灯杆距离砼路面边缘不得小于50cm。有条件情况下布设在土路肩外侧。

中土大地国际建筑设计有限公司 ZHONGTU DADI INTERNATIONAL ARCHITECTURAL DESIGN CO., LTD. 市政行业(徐木工程、推水工程、道路工程、桥梁工程)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级市政行业(德气工程、轨道交通除外)乙级;市政行业城镇燃气工程专业乙级;风景园林工程专项甲级编号:A213006420

院长	邵小辉	第10年	甲	核	徐亮	本色	建设单位	南通市通州区平潭	刀形 川 人 一 類 俎 人 氏 政 析		图纸名称		工程数量表	
项目负责人	徐 亮	42	校	对	戴红卫	截虹	项目名称	平潮镇2025年第二批一事一议财政奖补项目路灯工程			含 纵有协		上 任	
专业负责人	沈拥明	光光明	江	汁	沈拥明	沙井県	工程名称	照明工程			图纸编号	ZM-01	出图时间	2025. 10
审 定			设	И			项目编号	25-NT-35	设计阶段	施工图	张 数	6	张 号	3

刪 毢 캢 絽 泊约 幽 絩 桥 浬 恕 蟶 李 三

平潮镇金桥村通博路 (约1050m) 安装太阳能路灯工程量表及参数表档距约30m,东西方向道路沿路南侧布置,南北方向道路沿路西侧布置。

序号	符号	名 称	型号规格	单位	数量	备注
1		太阳能路灯	60W LED , 4000K, IP65	套	36	进口芯片
		光伏组件	单晶硅 100W (67cmX100cm)	块	1	
		控制器	充放电控制,3.2V 10A光控+时控	1	1	每盏灯具主要附件
		锂电池	路灯磷酸铁锂电池, 3.2V 80AH	组	1	
2		灯杆	H=6m	套	36	悬臂长1.5m
3		普通灯杆基础	钢筋混凝土 600×600×1200	1	36	厂家配套提供基础图

平潮镇金桥村奋杨路(约710m)安装太阳能路灯工程量表及参数表

档距约30m,沿道路南侧布置。

序号	符号	名 称	名 称 型号规格 单位			备注
1		太阳能路灯	60W LED , 4000K, IP65	套	25	进口芯片
		光伏组件	单晶硅 100W (67cmX100cm)	块	1	
		控制器	充放电控制,3.2V 10A光控+时控	1	1	每盏灯具主要附件
		锂电池	路灯磷酸铁锂电池,3.2V 80AH	组	1	
2		灯杆	H=6m	套	25	悬臂长 1.5m
3		普通灯杆基础	钢筋混凝土 600×600×1200	↑	25	厂家配套提供基础图

工程设计出图专用章 (有效期至:2026年4月30日) 单位:中土大地国际建筑设计有限公司 行业:市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业工程设计 不分专业乙级;市政行业工程设计城镇燃气工程乙级 证书号:A213006420

附注:

- 1、太阳路路灯的标准档距为30m。如遇农路道口或民房出入口可微调其布设位置。可结合村委的意见实施。
- 2、太阳能路灯布设在现状道路路侧土路肩内。灯杆距离砼路面边缘不得小于50cm。有条件情况下布设在土路肩外侧。

VIINT .	中土大地国际建筑设计有限公司 ZHONGTU DADI INTERNATIONAL ARCHITECTURAL DESIGN CO., LTD.
	市政行业(给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级

市政行业(燃气工程、轨道交通除外)乙级;市政行业城镇燃气工程专业乙级;风景园林工程专项甲级 编号: A213006420

院长	邵小辉	路心路	审	核	徐 亮	本色	建设单位	南通市通州区平海	朗镇人民政府		图纸名称	工程数量表		
项目负责人	徐 亮	42	校	对	戴红卫	载红	项目名称	平潮镇2025年第二批一事一议财政奖补项目路灯工程			图纵有你			
专业负责人	沈拥明	池枫明	江	汁	沈拥明	和視明	工程名称	照明工程		图纸编号	ZM-01	出图时间	2025. 10	
审 定			设	M			项目编号	25-NT-35	设计阶段	施工图	张 数	6	张 号	4

||⊞| 極 캢 誔 泊约 幽 絩 浬 恕 嬹

李

平潮镇金桥村宋店三组南路(约870m)安装太阳能路灯工程量表及参数表

档距约30m,南北路西侧路段布置在路南侧,南北路布置在路东侧南北往东段布置在路北侧。

序号	符号	名 称	型号规格	型号规格 单位		备注
1		太阳能路灯	60W LED , 4000K, IP65	套	30	进口芯片
		光伏组件	单晶硅 100W (67cmX100cm)	块	1	
		控制器	充放电控制, 3.2V 10A光控+时控	^	1	每盏灯具主要附件
		锂电池	路灯磷酸铁锂电池, 3.2V 80AH	组	1	
2		灯杆	H=6m	套	30	悬臂长1.5m
3		普通灯杆基础	钢筋混凝土 600×600×1200	^	30	厂家配套提供基础图

平潮镇金桥村20组中心路(约1300m)安装太阳能路灯工程量表及参数表

档距约30m,沿道路南侧布置。

序号	符号	名 称	名 称 型号规格		数量	备注
1		太阳能路灯	60W LED , 4000K, IP65	套	44	进口芯片
		光伏组件	单晶硅 100W (67cmX100cm)	块	1	
		控制器	充放电控制, 3.2V 10A光控+时控	^	1	每盏灯具主要附件
		锂电池	路灯磷酸铁锂电池, 3.2V 80AH	组	1	
2		灯杆	H=6m	套	44	悬臂长1.5m
3		普通灯杆基础	钢筋混凝土 600×600×1200	^	44	厂家配套提供基础图

工程设计出图专用章

(有效期至:2026年4月30日)

单位:中土大地国际建筑设计有限公司 行业:市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业工程设计 不分专业乙级;市政行业工程设计城镇燃气工程乙级 证书号: A213006420

中土大地国际建筑设计有限公司 ZHONGTU DADI INTERNATIONAL ARCHITECTURAL DESIGN CO., LTD.

市政行业(给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级 市政行业(燃气工程、轨道交通除外)乙级;市政行业城镇燃气工程专业乙级;风景园林工程专项甲级 编号: A213006420

院	十	邵小辉	路心路	审	核	徐 亮	春乱
项目的	人责人	徐 亮	本色	校	对	戴红卫	载虹
专业的	负责人	沈拥明	池枫明	设	汁	沈拥明	视机员
审	定			区	۱		

建设单位	南通市通州区平溥	南通市通州区平潮镇人民政府						工程数量表					
项目名称	平潮镇2025年第二批一事一议	平潮镇2025年第二批一事一议财政奖补项目路灯工程					上 任第	以里 农					
工程名称	照明工利	照明工程				ZM-01	出图	时间	2025.				
项目编号	25-NT-35	设计阶段	施工图	张	数	6	张	号	5				

Ŧ	
华	
浴	
显成	
力	
땎	
Ţ	
-	
	
构	
;	
斑	
垂	
₩	
ЯĮ	
剽	
墜	
絩	
桥	
浬	
☆	
炤	
剽	
拼	Ħ
至	X

平潮镇金桥村朱季港中心路 (约820m) 安装太阳能路灯工程量表及参数表 档距约30m,沿道路南侧布置。

序号	符号	名 称	型号规格	单位	数量	备注
1		太阳能路灯	60W LED , 4000K, IP65	套	28	进口芯片
		光伏组件	单晶硅 100W (67cmX100cm)	块	1	
	控制器		充放电控制, 3.2V 10A光控+时控	↑	1	每盏灯具主要附件
		锂电池	路灯磷酸铁锂电池, 3.2V 80AH	组	1	
2		灯杆	H=6m	套	28	悬臂长1.5m
3		普通灯杆基础	钢筋混凝土 600×600×1200	↑	28	厂家配套提供基础图

平潮镇金桥村七九河北路(约1750m)安装太阳能路灯工程量表及参数表

档距约30m,沿道路路南侧布置。

序号	符号	名 称	型号规格	单位	数量	备注
1		太阳能路灯	60W LED , 4000K, IP65	套	59	进口芯片
		光伏组件	单晶硅 100 W (67cmX100cm)	块	1	
	控制器		控制器 充放电控制, 3.2V 10A光控+时控			每盏灯具主要附件
		锂电池	路灯磷酸铁锂电池,3.2V 80AH	组	1	
2		灯杆	H=6m	套	59	悬臂长 1.5m
3		普通灯杆基础	钢筋混凝土 600×600×1200	^	59	厂家配套提供基础图

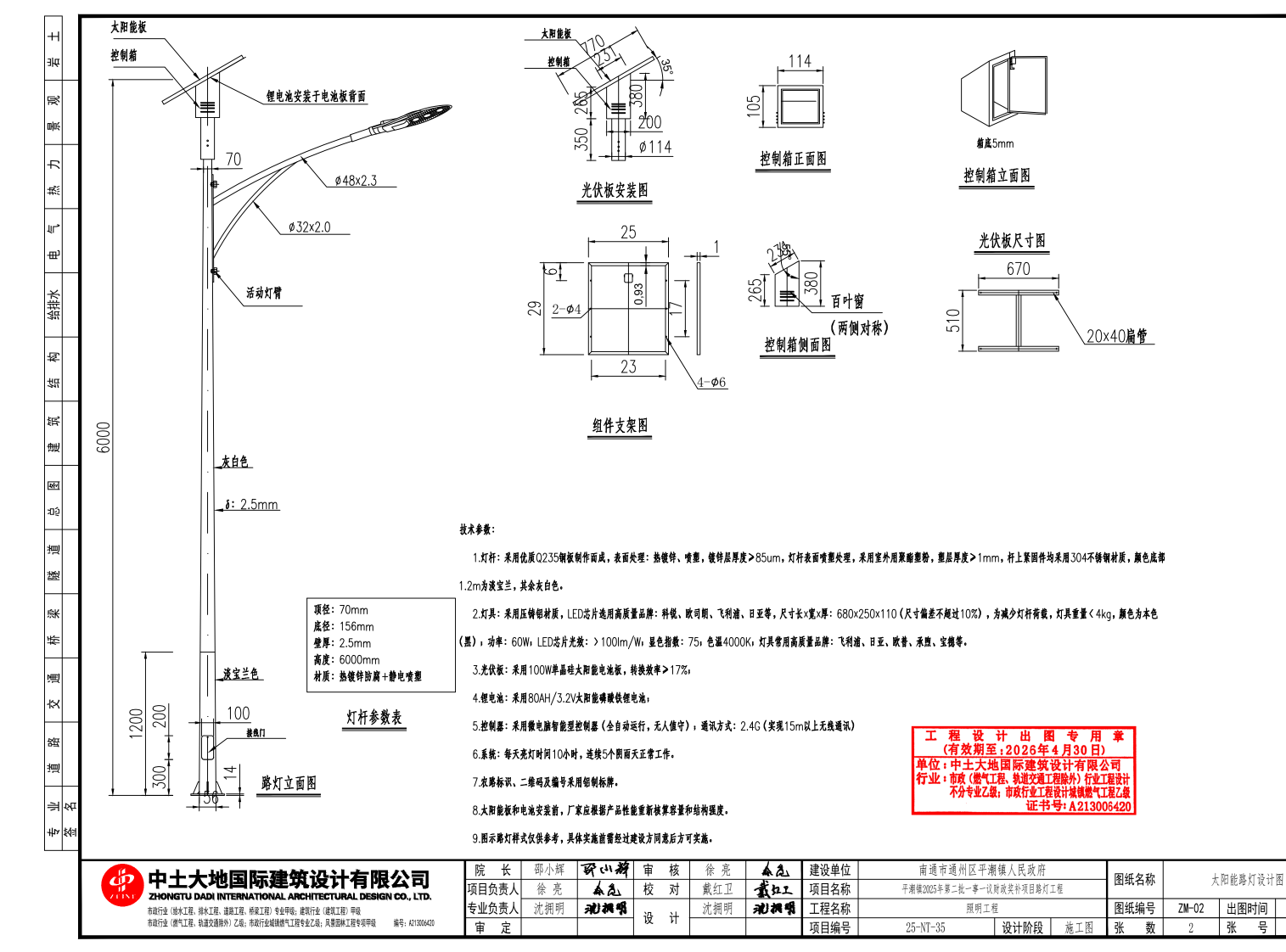
工程设计出图专用章 (有效期至:2026年4月30日) 单位:中土大地国际建筑设计有限公司 行业:市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业工程设计 不分专业乙级;市政行业工程设计城镇燃气工程乙级 证书号:A213006420

- 1、太阳路路灯的标准档距为30m。如遇农路道口或民房出入口可微调其布设位置。可结合村委的意见实施。
- 2、太阳能路灯布设在现状道路路侧土路肩内。灯杆距离砼路面边缘不得小于50cm。有条件情况下布设在土路肩外侧。

SP VINI	中土大地国际建筑设计有限公司 ZHONGTU DADI INTERNATIONAL ARCHITECTURAL DESIGN CO., LTD.
	市政行业(绘水工程、堆水工程、道路工程、场迹工程)专业田级,建筑行业(建筑工程)田级

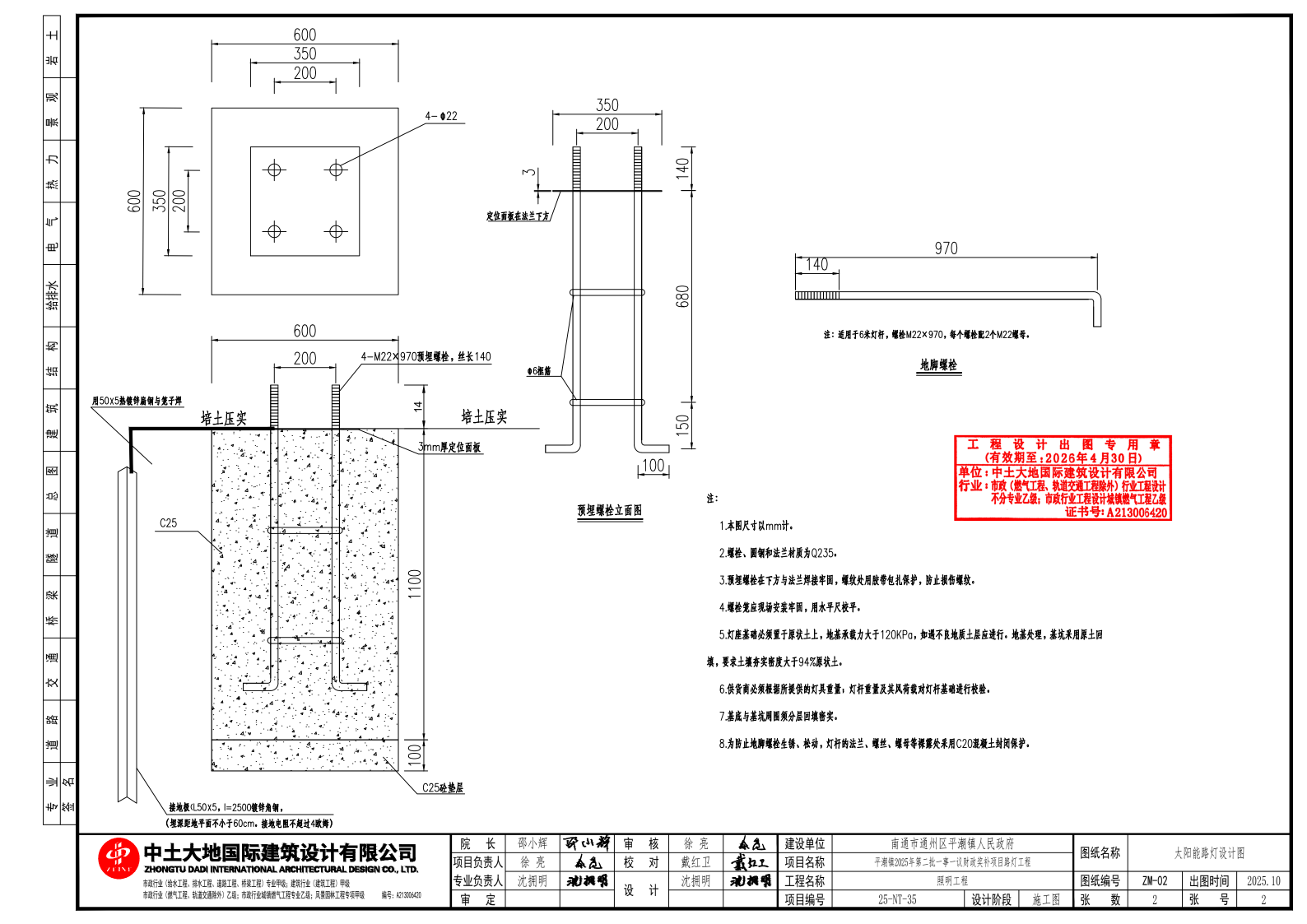
市政行业(给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级	
市政行业(燃气工程、轨道交通除外)乙级;市政行业城镇燃气工程专业乙级;风景园林工程专项甲级 编号:A21	3006420

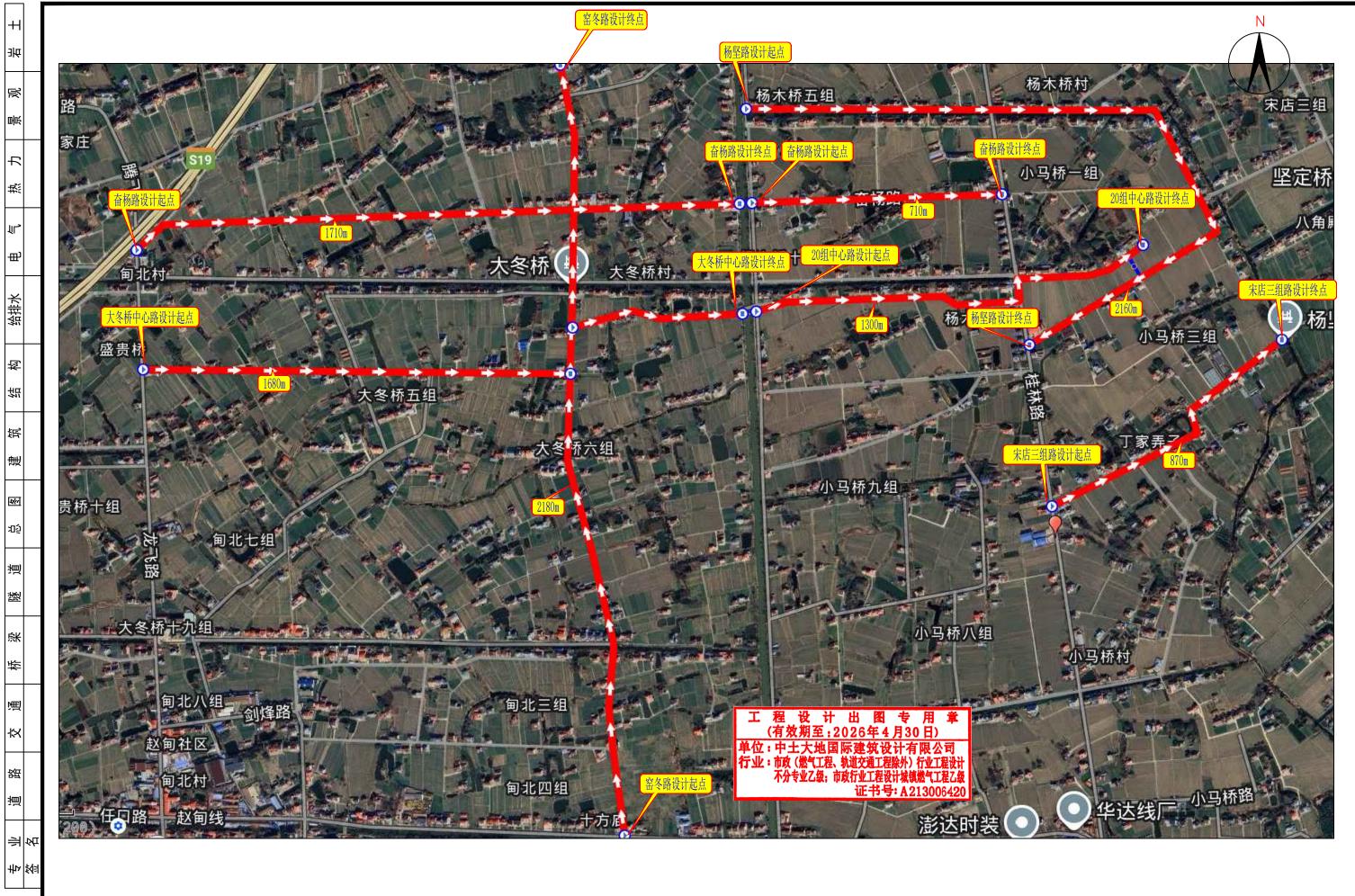
院长	邵小辉	路山路	审	核	徐 亮	本怎	建设单位	南通市通州区平溝	月镇人民政府		┃ - 图纸名称		丁和粉旦主	
项目负责人	徐 亮	本色	校	对	戴红卫	载红	项目名称	平潮镇2025年第二批一事一议	】 图纵有例 】	工程数量表				
专业负责人	沈拥明	和視明	江	;	沈拥明	和机坝	工程名称	照明工程	图纸编号	ZM-01	出图时间	2025. 10		
审 定			区	νI			项目编号	25-NT-35	5-NT-35 设计阶段 施工图		张 数	6	张 号	6



2025. 10

号

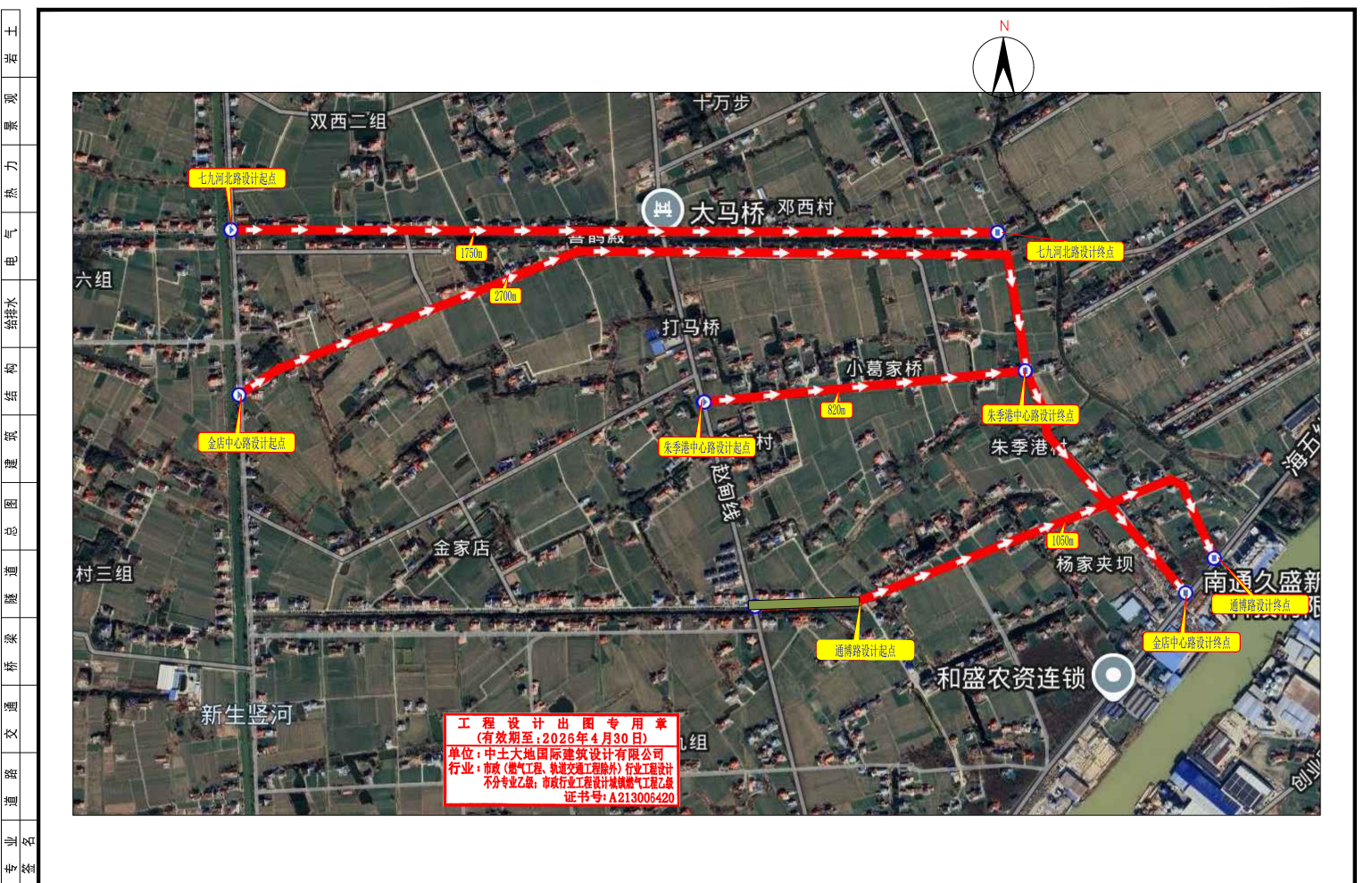






市政行业(燃气工程、轨道交通除外)乙级;市政行业城镇燃气工程专业乙级;风景园林工程专项甲级 编号: A213006420

院长	邵小辉	路山路	审	核	徐 亮	春急	建设单位	南通市通州区平潮镇人民政府				∀₩	项目地理位置示意图					
项目负责人	徐 亮	本色	校	对	戴红卫	载虹	项目名称	平潮镇2025年第二批一事一议	平潮镇2025年第二批一事一议财政奖补项目路灯工程		图纸	白你!						
专业负责人	沈拥明	和視明	江	汁	沈拥明	池枫顺	工程名称	照明工程				编号	ZM-03	出图	넴	2025. 10		
审 定			设	И			项目编号	25-NT-35	设计阶段	施工图	张	数	2	张	号	1		





项目负	责人	徐 亮	本色	校	对	戴红卫	载虹	项目名称	平潮
专业负	责人	沈拥明	和机坝	ìл	计	沈拥明	池枫明	工程名称	
审	定			设	И			项目编号	25

▲ & 建设单位

院长邓小辉(安山)海市核

南通市通州区平淖	期镇人民政府		图纸	夕护	伍	日州田	位置示意	平 囡
平潮镇2025年第二批一事一议	财政奖补项目路灯.	工程	国纵	1111	切	业 且小点	20	
照明工程	星		图纸	编号	ZM-03	出图	时间	2025. 10
25-NT-35	设计阶段	施工图	张	数	2	张	号	2