

项目名称：江苏日托&徐州日托呆滞组件招标

招标文件



招标单位：江苏日托光伏科技股份有限公司

招标日期：2023 年 11 月

一、招标邀请函

致各位尊敬的客户：

我司江苏日托和徐州日托现有约 32176 片呆滞组件共计 12.32MW 进行整体销售（详见附件报价单及明细清单），诚邀各位参加竞标。基本情况如下：

标段一：MWT 玻璃组件，S1\Q2\Q3\T0\G0 级无质保组件共计 13900 块（其中 S1 级 10904 块，Q2 级 740 块，Q3 级 752 块，T0 级 610 块，G0 级 894 块），共约 5.05MW（其中 S1 级 4MW，Q2 级 0.29MW，Q3 级 0.27MW，T0 级 0.21MW，G0 级 0.29MW）。（详见附件标段一报价单）

标段二：MWT 柔性组件，S1\Q2\Q3\T0\G0 级无质保组件共计 11927 块（其中 Q2 级 10840 块，Q3 级 1000 块，G0 级 87 块），共约 3.87MW（其中 Q2 级 3.52MW，Q3 级 0.31MW，G0 级 0.03MW）。（详见附件标段二报价单）

标段三：常规玻璃组件，S1\Q2\Q3\T0\G0 级无质保组件共计 6349 块（其中 Q2 级 3564 块，T0 级 2785 块），共约 3.39MW（其中 Q2 级 1.92MW，T0 级 1.48MW）。（详见附件标段三报价单）

组件仓库分布情况：1、江苏日托（无锡）

标段	组件型号	数量汇总	Q2	Q3	S1	T0	G0	兆瓦汇总
标段一	DH7H	8				8		0.0029
	DHEH	197			197			0.0672
	M60	15				15		0.0044
	M72	8				8		0.0029
	N60	3				3		0.0009
	NH7H	9				9		0.0034
	NHEH	420		62	322	36		0.1492
	NHFH	10				10		0.0038
	P72	1				1		0.0003
	QHEH	11749	512	619	10360	258		4.3126
QHFH	302	225	71	4	2		0.1189	
合计		12722	737	752	10883	350	0	4.67
标段二	NHES	194	163	31				0.0694
	QHES	1083	975	108				0.3947
合计		1277	1138	139	0	0	0	0.46

标段三	常规 AH7G	192	192					0.1037
	常规 AH7H	5944	3179			2765		3.1940
	常规 YH4H	213	193			20		0.0965
合计		6349	3564	0	0	2785	0	3.39

2、徐州日托（徐州）

标段	组件型号	数量汇总	Q2	Q3	S1	T0	G0	兆瓦汇总
标段一	D60	152					152	0.0480
	D72H	9				2	7	0.0035
	DH7H	293			3	7	283	0.0871
	DHJH	2			2			0.0009
	M60	90				38	52	0.0275
	M72H	251				7	244	0.0880
	MH7H	2				2		0.0007
	N60	21					21	0.0065
	N60H	20				2	18	0.0064
	NH7H	76				60	16	0.0289
	NHEH	97				92	5	0.0336
	NHJH	34			16	18		0.0146
	P60	52				10	42	0.0147
	P72	6				6		0.0021
	QH34H	2	2					0.0002
	QH38H	1	1					0.0001
	QHEH	13				13		0.0048
	QHFH	3				3		0.0012
	THAH	54					54	0.0180
合计		1178	3	0	21	260	894	0.39
标段二	M60S	500	471	29				0.1591
	MHCS	2	2					0.0003
	N36HS	652	652					0.0652
	NH110S	8	8					0.0025
	NH12S	58	54	4				0.0020
	NH18S	37	37					0.0018
	NH21S	7	7					0.0004
	NH24S	11	11					0.0007
	NH36S	188	166	22				0.0188
	NH44S	12	11	1				0.0016
	NH88S	10	9	1				0.0024
	NH90S	6	5	1				0.0015
	NHES	1323	1175	148				0.4592
	QH105S	4	4					0.0011
	QH110S	212	184	28				0.0688
	QH120S	6	5	1				0.0018
QH12S	197	172	25				0.0069	

	QH18S	135	124	11				0.0068
	QH1S	25	18	7				0.0019
	QH20S	3	3					0.0002
	QH24S	13	10	3				0.0008
	QH36S	190	175	15				0.0193
	QH3S	8	8					0.0001
	QH48S	18	16	2				0.0025
	QH56S	2	1	1				0.0003
	QH70S	7	3	4				0.0013
	QH80S	1	1					0.0002
	QHES	7015	6370	558			87	2.5763
	合计	10650	9702	861	0	0	87	3.40

一、招标要求

- 1、打包销售的报价单共计 24 页（详见附件报价单页码），报价保留 2 位小数，按单瓦进行报价，单位：元/W，（含税，税金 13%）不得私自更改报价单格式，否则作无效报价处理。
- 2、付款条款：100%预付。
- 3、由于仓库滚动出入库，在库组件的实际数量与附件报价单标的物信息会有一定误差，签约数量以签约当日的实际库存为准。
- 4、投标价不包含运费，中标客户需自行安排车辆提货。
- 5、公开招标，最高价中标。
- 6、本次招标，中标单位需和库存实际存放工厂分别签订合同，并付款至对应账户，

二、投标人要求

- 1、报价人须具备独立法人资格，具有有效法人证书（营业执照）和税务登记证（或者三证合一）具有独立承担民事责任能力和良好的诚信。
- 2、报价有效期：10 天，中标后 3 天内签约及付款，未按时付款视为自动放弃，自提出货。
- 3、付款方式：仅限电汇。
- 4、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加此次投标。
- 5、投标人后期付款及开票须与实际签约的招标人公司一致。

三、投标人资格预审

- 1、投标人资格预审时间：2023 年 11 月 27 日 12:00 前

2、2023 年 11 月 24 日 10:00 集中踏勘现场，江苏日托浦懿 13961771051/徐州日托范威 18068484033（注：供应商不踏勘现场的，则资格预审不合格）。2023 年 11 月 24 日 12:00 前发出书面疑问。（发至邮箱 jie.li@sunportpower.com，招标人将于 11 月 27 日 17:00 之前书面答疑）。

2、投标申请人申请投标资格需要提交的材料：公司营业执照，开票资料（彩色盖章版本），以扫描件发至如下邮箱地址：jie.li@sunportpower.com，邮件中注明联系人姓名、职位和手机号。

四、投标保证金缴纳

对于相关的投标人资格，我司会进行预审资料核验，核验通过的，缴纳投标保证金。每个标段的投标保证金金额为人民币 2 万元，投标保证金交纳截止时间：2023 年 11 月 27 日 12:00 前。请用投标公司的账户电汇至我司如下账户，备注“呆滞组件标段 XXX 投标保证金”。

账户名：江苏日托光伏科技股份有限公司

账号：5248 6260 7635

开户行：中国银行南京文德路支行

（如未中标，将在开标后 15 个工作日内无息返还至原账户；中标单位如放弃签约及提货，则我司有权没收该投标保证金，中标客户保证金在合同执行完毕后 15 个工作日内无息返还至原账户）。

发生以下任何事件，招标方有权依法没收投标保证金：

- 1、投标方在支付投标保证金后不参与投标的
- 2、中标后未在规定时间内与招标方签订合同及放弃提货的

五、响应文件提交

1、递交投标文件截止时间：2023 年 11 月 29 日 17:00。所有投标文件都应在规定的投标截止时间之前送到或邮寄到达招标人，逾期不予接收。

2、资料需求：公司营业执照，开票资料（彩色盖章版本），开标一览表，盖章版报价单，excel 版报价单，承诺函。

文件标题：日托光伏呆滞组件标段 XXX 投标报价单（XXX 公司），报价单命名：XXX 公司标

段 XXX 报价单。

请将 excel 版报价单存于 U 盘单独密封递交。

3、递交投标文件方式：投标文件正本一份，副本五份邮寄或者当面递交

接收人：江苏日托光伏科技股份有限公司

地点：无锡市新吴区锡士路 20-1 号

联系人：陈峥洁

电话：18651031023

报价单价格及总价保留 2 位小数，不得私自更改报价单格式，否则作为无效报价处理。

4、本招标文件内含三个标段，可仅报其中一个标段，也可共同投标。特别说明：如共同投标，三个标段文件需分开密封，并在投标文件袋上注明标段名称。（招标文件内有报价单格式，请严格按照标准填写。）

5、投标文件必须密封，按要求填写好封袋，并在封袋骑缝密封处加盖投标人公章、法定代表人印章。未按上述规定密封所递交的投标文件招标人有权拒绝接收。以邮寄方式递交投标文件的，应按上述密封要求密封后，再将相应文件装入信封中。

六、响应文件开启

开启时间：2023 年 11 月 30 日 14:00 时。

以上，本次招标的规则解释权归我司所有。



江苏日托光伏科技股份有限公司
2023 年 11 月 21 日

承诺函

江苏日托光伏科技股份有限公司：

我司就参加贵公司 2023 年江苏日托&徐州日托呆滞组件招标事宜作如下承诺：

1、我司承诺按贵司招标文件要求投标和签订合同。

2、我司保证所有提供的资料真实可靠，如发现有弄虚作假，贵司可否决我司投标或认定我司中标无效，并有权没收保证金。如我司缴纳投标保证金后不参与投标，贵司有权没收投标保证金。

3、如我司中标后不与江苏日托光伏科技股份有限公司及其子公司签署合同，招标人有权没收保证金。

4、我司郑重承诺，已经完全阅读并理解该次招标的内容和规则。我司将以认真诚信的态度参与此次招标。招标结束，如成功中标的，我司将严肃履行招标中发布的最高价格。

承诺人： （盖章）

法定代表人/授权代理人： （签字）

日期：

开标一览表

标段	项目名称	数量	容量	投标总价 (含税, 元)	税率
1	江苏日托&徐州日托呆滞组件 招标	13900 块	5.05MW		13%
2	江苏日托&徐州日托呆滞组件 招标	11927 块	3.87MW		13%
3	江苏日托&徐州日托呆滞组件 招标	6349 块	3.39MW		13%
合计					

备注：报价单中价格与此表差异的，最终报价以此表为准

投标人： （盖章）

法定代表人/授权代理人： （签字）

日期：

二、报价单

标段一：MWT 玻璃组件，S1 级不带质保组件报价单（单面单玻）										
序号	产品型号	物料名称	功率	数量	瓦值 (MW)	组件颜色	边框厚度	仓库名称	单价 (元/瓦, 含税)	总价 (元/瓦, 含税)
1	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q210 组件	385	3	0.001	白色	35mm	徐州		
2	DHEH	铸锭单晶 SPP×××DHEH-Q210 组件	360	25	0.01	白色	35mm	无锡		
3	DHEH	铸锭单晶 SPP×××DHEH-Q210 组件	250	8	0.002	白色	35mm	无锡		
4	DHEH	铸锭单晶 SPP×××DHEH-Q120 组件	340	117	0.04	黑色	30mm	无锡		
5	DHEH	铸锭单晶 SPP×××DHEH-Q180 组件	345	2	0.001	白色边框, 层压件正面黑, 背面白	30mm	无锡		
6	DHEH	铸锭单晶 SPP×××DHEH-Q180 组件	350	45	0.02	白色边框, 层压件正面黑, 背面白	30mm	无锡		
7	DHJH	铸锭单晶 SPP×××DHJH-Q210 组件	440	2	0.001	白色	35mm	徐州		
8	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C110 组件	380	9	0.003	白色	30mm	无锡		
9	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C110 组件	360	21	0.01	白色	30mm	无锡		
10	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C110 组件	345	10	0.003	白色	30mm	无锡		
11	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C110 组件	340	1	0.0003	白色	30mm	无锡		
12	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C220 组件	370	28	0.01	黑色	35mm	无锡		
13	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C220 组件	340	89	0.03	黑色	35mm	无锡		
14	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C130 组件	375	12	0.005	黑色边框、白色层压件, 背面白	30mm	无锡		
15	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C130 组件	365	9	0.003	黑色边框、白色层压件, 背面白	30mm	无锡		
16	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C180 组件 (S1 级组件)	360	99	0.04	白色边框, 层压件正面黑, 背面白	30mm	无锡		
17	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C180 组件 (S1 级组件)	355	16	0.01	白色边框, 层压件正面黑, 背面白	30mm	无锡		

18	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C140 组件	365	28	0.01	黑色边框, 层压件 正面白, 背面黑	30mm	无锡		
19	NHJH	单晶 SPP×××NHJH-C210 组件	445	12	0.01	白色	35mm	徐州		
20	NHJH	单晶 SPP×××NHJH-C210 组件	425	4	0.002	白色	35mm	徐州		
21	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	360	3528	1.27	白色	30mm	无锡		
22	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	370	5596	2.07	白色	30mm	无锡		
23	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	365	1	0.0004	白色	30mm	无锡		
24	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	390	18	0.007	白色	30mm	无锡		
25	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	395	190	0.08	白色	30mm	无锡		
26	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	350	45	0.02	白色	30mm	无锡		
27	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化 边框)	370	1	0.0004	白色	30mm	无锡		
28	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化 边框)	375	4	0.002	黑色	30mm	无锡		
29	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化 边框)	380	962	0.37	黑色	30mm	无锡		
30	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化 边框)	370	6	0.002	黑色	30mm	无锡		
31	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化 边框)	390	7	0.003	黑色	30mm	无锡		
32	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C130 组件	380	2	0.001	黑色边框、白色层 压件, 背面白	30mm	无锡		
33	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	405	4	0.002	白色	30mm	无锡		
合计				10904	4.00					
以上型号不享有日托光伏组件质保不退不换, 详见招标说明。										

标段一：MWT 玻璃组件，Q2 级不带质保组件报价单（单面单玻）										
序号	产品型号	物料名称	功率	数量	瓦值 (MW)	组件颜色	边框厚度	仓库名称	单价 (元/瓦, 含税)	总价 (元/瓦, 含税)
1	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	375	10	0.004	黑色	30mm	无锡		
2	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	380	132	0.05	黑色	30mm	无锡		
3	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	360	1	0.0004	黑色	30mm	无锡		
4	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	385	164	0.06	黑色	30mm	无锡		
5	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	370	6	0.002	黑色	30mm	无锡		
6	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化边框)	380	8	0.003	白色	30mm	无锡		
7	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化边框)	385	20	0.01	白色	30mm	无锡		
8	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化边框)	390	5	0.002	白色	30mm	无锡		
9	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化边框)	375	1	0.0004	黑色	30mm	无锡		
10	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化边框)	380	68	0.03	黑色	30mm	无锡		
11	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化边框)	385	35	0.01	黑色	30mm	无锡		
12	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化边框)	370	7	0.003	黑色	30mm	无锡		
13	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化边框)	390	2	0.001	黑色	30mm	无锡		
14	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C130 组件	375	3	0.001	黑色边框、白色层压件, 背面白	30mm	无锡		

15	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C130 组件	380	6	0.002	黑色边框、 白色层压件， 背面白	30mm	无锡		
16	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C130 组件	385	44	0.02	黑色边框、 白色层压件， 背面白	30mm	无锡		
17	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	400	1	0.0004	白色	30mm	无锡		
18	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	405	20	0.01	白色	30mm	无锡		
19	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	410	6	0.002	白色	30mm	无锡		
20	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	395	3	0.001	白色	30mm	无锡		
21	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	380	1	0.0004	黑色	30mm	无锡		
22	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	400	111	0.04	黑色	30mm	无锡		
23	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	405	18	0.007	黑色	30mm	无锡		
24	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	385	3	0.001	黑色	30mm	无锡		
25	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	390	5	0.002	黑色	30mm	无锡		
26	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	395	12	0.005	黑色	30mm	无锡		
27	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C130 组件	300	1	0.0003	黑色边框、 白色层压件， 背面白	30mm	无锡		
28	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C130 组件	405	44	0.02	黑色边框、 白色层压件， 背面白	30mm	无锡		
29	QH38H	单晶 SPP _{xxx} QH38H-C020 组件	115	1	0.0001	黑色	无边框	徐州		
30	QH34H	单晶 SPP _{xxx} QH34H-C020 组件	105	2	0.0002	黑色	无边框	徐州		
合计				740	0.29					
以上型号不享有日托光伏组件质保不退不换，详见招标说明。										

标段一：MWT 玻璃组件，Q3 级不带质保组件报价单（单面单玻）

序号	产品型号	物料名称	功率	数量	瓦值 (MW)	组件颜色	边框厚度	仓库名称	单价 (元/瓦, 含税)	总价 (元/瓦, 含税)
1	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C110 组件	360	7	0.003	白色	30mm	无锡		
2	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C110 组件	300	2	0.001	白色	30mm	无锡		
3	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C110 组件	345	6	0.002	白色	30mm	无锡		
4	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C110 组件	355	7	0.002	白色	30mm	无锡		
5	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C110 组件	350	11	0.004	白色	30mm	无锡		
6	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C110 组件	325	2	0.001	白色	30mm	无锡		
7	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C220 组件	300	2	0.001	黑色	35mm	无锡		
8	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C220 组件	345	6	0.002	黑色	35mm	无锡		
9	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C220 组件	340	4	0.001	黑色	35mm	无锡		
10	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C220 组件	325	2	0.001	黑色	35mm	无锡		
11	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C220 组件	330	2	0.001	黑色	35mm	无锡		
12	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C240 组件	300	1	0.0003	黑色边框, 层压件正面白, 背面黑	35mm	无锡		
13	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C240 组件	345	9	0.003	黑色边框, 层压件正面白, 背面黑	35mm	无锡		
14	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C240 组件	325	1	0.0003	黑色边框, 层压件正面白, 背面黑	35mm	无锡		
15	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	380	10	0.004	黑色	30mm	无锡		
16	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	300	11	0.003	黑色	30mm	无锡		
17	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	385	10	0.004	黑色	30mm	无锡		
18	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	370	3	0.001	黑色	30mm	无锡		
19	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	390	9	0.004	黑色	30mm	无锡		
20	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	350	5	0.002	黑色	30mm	无锡		
21	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	325	3	0.001	黑色	30mm	无锡		
22	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	335	1	0.0003	黑色	30mm	无锡		
23	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	375	5	0.002	白色	30mm	无锡		
24	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	380	16	0.006	白色	30mm	无锡		

25	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	360	145	0.05	白色	30mm	无锡
26	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	300	18	0.005	白色	30mm	无锡
27	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	385	8	0.003	白色	30mm	无锡
28	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	370	216	0.08	白色	30mm	无锡
29	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	390	3	0.001	白色	30mm	无锡
30	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	340	1	0.0003	白色	30mm	无锡
31	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	350	43	0.02	白色	30mm	无锡
32	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	325	1	0.0003	白色	30mm	无锡
33	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	310	1	0.0003	白色	30mm	无锡
34	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化边框)	380	25	0.01	白色	30mm	无锡
35	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化边框)	300	13	0.004	白色	30mm	无锡
36	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化边框)	385	7	0.003	白色	30mm	无锡
37	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化边框)	370	18	0.01	白色	30mm	无锡
38	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化边框)	345	1	0.0003	白色	30mm	无锡
39	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化边框)	390	1	0.0004	白色	30mm	无锡
40	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化边框)	350	5	0.002	白色	30mm	无锡
41	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化边框)	325	1	0.0003	白色	30mm	无锡
42	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件(差异化边框)	330	1	0.0003	白色	30mm	无锡
43	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化边框)	375	1	0.0004	黑色	30mm	无锡
44	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化边框)	380	6	0.002	黑色	30mm	无锡
45	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化边框)	300	8	0.002	黑色	30mm	无锡

46	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化边框)	385	2	0.001	黑色	30mm	无锡		
47	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化边框)	325	2	0.001	黑色	30mm	无锡		
48	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件(差异化边框)	330	1	0.0003	黑色	30mm	无锡		
49	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C130 组件	380	9	0.003	黑色边框、白色层压件,背面白	30mm	无锡		
50	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C130 组件	390	2	0.001	黑色边框、白色层压件,背面白	30mm	无锡		
51	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C130 组件	355	6	0.002	黑色边框、白色层压件,背面白	30mm	无锡		
52	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C130 组件	200	1	0.0002	黑色边框、白色层压件,背面白	30mm	无锡		
53	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	400	4	0.002	白色	30mm	无锡		
54	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	300	2	0.001	白色	30mm	无锡		
55	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	405	7	0.003	白色	30mm	无锡		
56	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	385	1	0.0004	白色	30mm	无锡		
57	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	410	2	0.001	白色	30mm	无锡		
58	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	395	1	0.0004	白色	30mm	无锡		
59	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	325	1	0.0003	白色	30mm	无锡		
60	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	375	1	0.0004	黑色	30mm	无锡		
61	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	380	1	0.0004	黑色	30mm	无锡		
62	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	400	16	0.01	黑色	30mm	无锡		
63	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	300	13	0.004	黑色	30mm	无锡		
64	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	385	1	0.0004	黑色	30mm	无锡		
65	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	395	4	0.002	黑色	30mm	无锡		
66	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C120 组件	325	2	0.001	黑色	30mm	无锡		
67	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C130 组件	300	3	0.001	黑色边框、白色层压件,背面白	30mm	无锡		
68	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C130 组件	405	7	0.003	黑色边框、白色层压件,背面白	30mm	无锡		
69	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C130 组件	410	4	0.002	黑色边框、白色层压件,背面白	30mm	无锡		

70	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C130 组件	325	1	0.0003	黑色边框、白色层压件, 背面白	30mm	无锡		
合计				752	0.27					
以上型号不享有日托光伏组件质保不退不换, 详见招标说明。										

标段一: MWT 玻璃组件, T0 级不带质保组件报价单 (单面单玻)

序号	产品型号	物料名称	功率	数量	瓦值 (MW)	组件颜色	边框厚度	仓库名称	单价 (元/瓦, 含税)	总价 (元/瓦, 含税)
1	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q310 组件	360	8	0.003	白色	40mm	无锡		
2	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q310 组件	370	7	0.003	白色	40mm	徐州		
46	D72H	铸锭单晶 SPP×××D72H-Q310 组件	390	2	0.001	白色	40mm	徐州		
3	M60	单晶 SPP×××M60-C210 组件	300	6	0.002	白色	35mm	徐州		
4	M60	单晶 SPP×××M60-C210 组件	315	30	0.01	白色	35mm	徐州		
5	M60	单晶 SPP×××M60-C210 组件	295	3	0.001	白色	35mm	无锡		
6	M60	单晶 SPP×××M60-C220 组件	295	12	0.004	黑色	35mm	无锡		
7	M60	单晶 SPP×××M60-C220 组件	295	2	0.001	黑色	35mm	徐州		
37	M72H	单晶 SPP×××M72H-C310 组件	370	7	0.003	白色	40mm	徐州		
38	MH7H	单晶 SPP×××MH7H-Q310 组件	335	2	0.001	白色	40mm	徐州		
45	M72	单晶 SPP×××M72-C310 组件	360	8	0.003	白色	40mm	无锡		
40	N60	单晶 SPP×××N60-C210 组件	310	3	0.001	白色	35mm	无锡		
39	P60	多晶 SPP×××P60-Q210 组件	280	10	0.003	白色	35mm	徐州		
41	P72	多晶 SPP×××P72-Q310 组件	340	1	0.000	白色	40mm	无锡		
42	P72	多晶 SPP×××P72-Q310 组件	350	6	0.002	白色	40mm	徐州		
8	N60H	单晶 SPP×××N60H-C210 组件	325	1	0.0003	白色	35mm	徐州		
9	N60H	单晶 SPP×××N60H-C220 组件	325	1	0.0003	黑色	35mm	徐州		
10	NH7H	单晶 SPP×××NH7H-C210 组件	375	31	0.01	白色	35mm	徐州		
11	NH7H	单晶 SPP×××NH7H-C210 组件	380	13	0.005	白色	35mm	徐州		
12	NH7H	单晶 SPP×××NH7H-C310 组件	380	9	0.003	白色	40mm	无锡		

13	NH7H	单晶 SPP×××NH7H-C310 组件	380	14	0.01	白色	40mm	徐州		
14	NH7H	单晶 SPP×××NH7H-C310 组件	350	1	0.0004	白色	40mm	徐州		
15	NH7H	单晶 SPP×××NH7H-C310 组件	240	1	0.0002	白色	40mm	徐州		
16	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C110 组件	355	20	0.01	白色	30mm	徐州		
17	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C210 组件	370	9	0.003	白色	35mm	无锡		
18	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C210 组件	355	10	0.004	白色	35mm	徐州		
19	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C210 组件	350	31	0.01	白色	35mm	徐州		
20	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C220 组件	370	23	0.009	黑色	35mm	无锡		
21	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C220 组件	340	31	0.01	黑色	35mm	徐州		
22	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C220 组件	350	2	0.001	黑色	35mm	无锡		
23	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C230 组件	370	2	0.001	黑色边框、 白色层压件， 背面白	35mm	无锡		
24	NHFH	单晶 SPP×××NHFH-C120 组件	380	10	0.004	黑色	30mm	无锡		
25	NHJH	单晶 SPP×××NHJH-C210 组件	410	1	0.0004	白色	35mm	徐州		
26	NHJH	单晶 SPP×××NHJH-C210 组件	420	17	0.01	白色	35mm	徐州		
27	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	370	2	0.001	黑色	30mm	徐州		
28	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C120 组件	365	4	0.001	黑色	30mm	徐州		
29	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件	375	7	0.003	白色	30mm	徐州		
30	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件 (T 级)	300	61	0.02	白色	30mm	无锡		
31	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件 (T 级)	345	3	0.001	白色	30mm	无锡		
32	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件 (T 级)	350	29	0.01	白色	30mm	无锡		
33	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件 (T 级)	325	9	0.003	白色	30mm	无锡		
34	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件 (T 级)	330	12	0.004	白色	30mm	无锡		
35	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件 (T 级)	320	36	0.01	白色	30mm	无锡		
36	QHEH	单晶 SPP×××QHEH-C110 组件 (T 级)	310	108	0.03	白色	30mm	无锡		
43	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C110 组件	395	3	0.001	白色	30mm	徐州		
44	QHFH	单晶 SPP×××QHFH-C150 组件	395	2	0.001	黑色边框， 层压件正面 黑，背面白	30mm	无锡		
合计				610	0.21					
以上型号不享有日托光伏组件质保不退不换，详见招标说明。										

标段一：MWT 玻璃组件，G0 级不带质保组件报价单（单面单玻）										
序号	产品型号	物料名称	功率	数量	瓦值 (MW)	组件颜色	边框厚度	仓库名称	单价 (元/瓦, 含税)	总价 (元/瓦, 含税)
1	D60	多晶 SPP×××D60-Q110 组件 (T 级)	325	36	0.01	白色	30mm	徐州		
2	D60	多晶 SPP×××D60-Q110 组件 (T 级)	330	36	0.01	白色	30mm	徐州		
3	D60	多晶 SPP×××D60-Q110 组件 (T 级)	320	36	0.01	白色	30mm	徐州		
4	D60	多晶 SPP×××D60-Q110 组件 (T 级)	295	36	0.01	白色	30mm	徐州		
5	D60	多晶 SPP×××D60-Q110 组件 (T 级)	285	7	0.002	白色	30mm	徐州		
6	D60	多晶 SPP×××D60-Q110 组件 (T 级)	250	1	0.000	白色	30mm	徐州		
7	M60	单晶 SPP×××M60-C210 组件	320	24	0.01	白色	35mm	徐州		
8	M60	单晶 SPP×××M60-C210 组件	280	18	0.005	白色	35mm	徐州		
9	M60	单晶 SPP×××M60-Q210 组件	330	2	0.001	白色	35mm	徐州		
10	M60	单晶 SPP×××M60-Q220 组件	330	1	0.0003	黑色	35mm	徐州		
11	M60	单晶 SPP×××M60-Q220 组件	280	7	0.002	黑色	35mm	徐州		
12	P60	多晶 SPP×××P60-Q210 组件	285	31	0.01	白色	35mm	徐州		
13	P60	多晶 SPP×××P60-Q210 组件	280	11	0.003	白色	35mm	徐州		
14	N60	单晶 SPP×××N60-C110 组件	310	19	0.006	白色	30mm	徐州		
15	N60	单晶 SPP×××N60-C110 组件	295	2	0.001	白色	30mm	徐州		
16	N60H	单晶 SPP×××N60H-C220 组件	325	17	0.01	黑色	35mm	徐州		
17	N60H	单晶 SPP×××N60H-C220 组件	250	1	0.0003	黑色	35mm	徐州		
18	M72H	单晶 SPP×××M72H-C310 组件	360	27	0.01	白色	40mm	徐州		
19	M72H	单晶 SPP×××M72H-C310 组件	365	8	0.003	白色	40mm	徐州		
20	M72H	单晶 SPP×××M72H-C310 组件	390	135	0.05	白色	40mm	徐州		
21	M72H	单晶 SPP×××M72H-C310 组件	340	27	0.01	白色	40mm	徐州		
22	M72H	单晶 SPP×××M72H-C310 组件	235	27	0.01	白色	40mm	徐州		
23	M72H	单晶 SPP×××M72H-C310 组件	230	20	0.005	白色	40mm	徐州		
24	D72H	铸锭单晶 SPP×××D72H-Q310 组件	360	3	0.001	白色	40mm	徐州		
25	D72H	铸锭单晶 SPP×××D72H-Q310 组件	400	4	0.002	白色	40mm	徐州		
26	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q210 组件	355	2	0.001	白色	35mm	徐州		
27	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q210 组件	415	6	0.002	白色	35mm	徐州		
28	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q310 组件	380	27	0.01	白色	40mm	徐州		

29	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q310 组件	370	17	0.006	白色	40mm	徐州		
30	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q310 组件	365	27	0.01	白色	40mm	徐州		
31	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q310 组件	345	26	0.01	白色	40mm	徐州		
32	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q310 组件	325	13	0.004	白色	40mm	徐州		
33	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q310 组件	245	67	0.02	白色	40mm	徐州		
34	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q310 组件	240	43	0.01	白色	40mm	徐州		
35	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q310 组件	285	1	0.0003	白色	40mm	徐州		
36	DH7H	铸锭单晶 SPP×××DH7H-Q310 组件	250	54	0.01	白色	40mm	徐州		
37	NH7H	单晶 SPP×××NH7H-C210 组件	325	1	0.0003	白色	35mm	徐州		
38	NH7H	单晶 SPP×××NH7H-C210 组件	420	13	0.01	白色	35mm	徐州		
39	NH7H	单晶 SPP×××NH7H-C310 组件	300	2	0.001	白色	40mm	徐州		
40	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C130 组件	325	3	0.001	黑色	30mm	徐州		
41	NHEH	单晶 SPP×××NHEH-C130 组件	275	2	0.001	黑色	30mm	徐州		
42	THAH	单晶 SPPxxxTHAH-S230 组件	340	31	0.01	黑色边框、白色层压件	35mm	徐州		
43	THAH	单晶 SPPxxxTHAH-S230 组件	325	22	0.01	黑色边框、白色层压件	35mm	徐州		
44	THAH	单晶 SPPxxxTHAH-S230 组件	280	1	0.0003	黑色边框、白色层压件	35mm	徐州		
合计				894	0.29					
以上型号不享有日托光伏组件质保不退不换，详见招标说明。										

标段二：MWT 柔性组件，Q2 级不带质保组件报价单

序号	产品型号	物料名称	功率	数量	瓦值 (MW)	组件颜色	边框厚度	仓库名称	单价 (元/瓦, 含税)	总价 (元/瓦, 含税)
1	QH110S	单晶 SPPxxxQH110S-C019 组件	325	182	0.06	白色	无边框	徐州		
2	QH110S	单晶 SPPxxxQH110S-C019 组件	310	2	0.001	白色	无边框	徐州		
3	QH36S	单晶 SPPxxxQH36S-C013 组件	100	7	0.001	白色	无边框	徐州		
4	QH36S	单晶 SPPxxxQH36S-C021 组件	100	4	0.0004	黑色	无边框	徐州		
5	QH36S	单晶 SPPxxxQH36S-C021 组件	045	1	0.00005	黑色	无边框	徐州		
6	QH36S	单晶 SPPxxxQH36S-C021 组件	105	69	0.01	黑色	无边框	徐州		
7	QH36S	单晶 SPPxxxQH36S (B)-C024 组件 (线盒后置)	100	17	0.002	黑色	无边框	徐州		
8	QH36S	单晶 SPPxxxQH36S (B) (H) 线盒后置组件 (组件尺寸: 1075×565mm)	100	76	0.01	黑色	无边框	徐州		
9	QH36S	单晶 SPPxxxQH36S (B) (H) 线盒后置组件 (组件尺寸: 1075×565mm)	095	1	0.0001	黑色	无边框	徐州		
10	QH3S	单晶 SPPxxxQH3S-C020 组件	009	8	0.0001	黑色	无边框	徐州		
11	QH70S	单晶 SPPxxxQH70S (B) (H)-C029 (线盒后置) 组件	200	3	0.0006	黑色	无边框	徐州		
12	QH1S	单晶 SPP×××QH1S-C010 组件	035	2	0.0001	白色	无边框	徐州		
13	QH1S	单晶 SPP×××QH1S-C010 组件	070	1	0.0001	白色	无边框	徐州		
14	QH1S	单晶 SPP×××QH1S-C010 组件	085	3	0.0003	白色	无边框	徐州		
15	QH1S	单晶 SPP×××QH1S-C010 组件	090	6	0.0005	白色	无边框	徐州		
16	QH1S	单晶 SPP×××QH1S-C010 组件	080	3	0.0002	白色	无边框	徐州		
17	QH1S	单晶 SPPxxxQH1S (B)-C020 组件	080	2	0.0002	黑色	无边框	徐州		
18	QH1S	单晶 SPPxxxQH1S (B)-C020 组件	075	1	0.0001	黑色	无边框	徐州		
19	QH105S	单晶 SPPxxxQH105S (B)-C029 组件	165	1	0.0002	黑色	无边框	徐州		

20	QH105S	单晶 SPPxxxQH105S(B)-C029 组件	312	3	0.0009	黑色	无边框	徐州
21	QH18S	单晶 SPPxxxQH18S-C019 组件	050	96	0.005	白色	无边框	徐州
22	QH18S	单晶 SPPxxxQH18S-C029 组件 (线盒后置)	050	1	0.0001	黑色	无边框	徐州
23	QH18S	单晶 SPP×××QH18S-C010 组件	050	18	0.0009	白色	无边框	徐州
24	QH18S	单晶 SPPxxxQH18S-C020 组件	050	6	0.0003	黑色	无边框	徐州
25	QH18S	单晶 SPPxxxQH18S-C020(右侧留白)组件	050	3	0.0002	黑色	无边框	徐州
26	QH120S	单晶 SPPxxxQH120S-C019 组件	300	5	0.002	白色	无边框	徐州
27	QH56S	单晶 SPPxxxQH56S-C011 组件	160	1	0.0002	白色	无边框	徐州
28	QH12S	单晶 SPPxxxQH12S-C010 组件	035	18	0.0006	白色	无边框	徐州
29	QH12S	单晶 SPPxxxQH12S-C019 组件	035	81	0.003	白色	无边框	徐州
30	QH12S	单晶 SPPxxxQH12S-C019 组件	030	1	0.00003	白色	无边框	徐州
31	QH12S	单晶 SPPxxxQH12S-C029 组件 (左侧留白120mm)	035	28	0.001	黑色	无边框	徐州
32	QH12S	单晶 SPPxxxQH12S-C029 组件 (右侧留白30mm)	035	15	0.0005	黑色	无边框	徐州
33	QH12S	单晶 SPPxxxQH12S-C029 组件 (左侧留白30mm)	035	4	0.0001	黑色	无边框	徐州
34	QH12S	单晶 SPPxxxQH12S-C029 组件 (左侧留白85mm)	035	1	0.0000	黑色	无边框	徐州
35	QH12S	单晶 SPPxxxQH12S-C021 组件	035	24	0.0008	黑色	无边框	徐州
36	QH20S	单晶 SPPxxxQH20S-C010 组件	050	3	0.0002	白色	无边框	徐州
37	QH80S	单晶 SPPxxxQH80S-C019 组件	235	1	0.0002	白色	无边框	徐州
38	QH48S	单晶 SPP×××QH48S-C010 组件	140	2	0.0003	白色	无边框	徐州
39	QH48S	单晶 SPP×××QH48S-C010 组件	135	2	0.0003	白色	无边框	徐州
40	QH48S	单晶 SPPxxxQH48S-C011 组件	140	2	0.0003	白色	无边框	徐州
41	QH48S	单晶 SPPxxxQH48S-C013 组件	140	5	0.0007	白色	无边框	徐州
42	QH48S	单晶 SPPxxxQH48S-C013 组件	135	1	0.0001	白色	无边框	徐州
43	QH48S	单晶 SPPxxxQH48S-C012 (打孔装扣) 组件	140	4	0.0006	白色	无边框	徐州
44	QH24S	单晶 SPPxxxQH24S-C010 组件	050	1	0.0001	白色	无边框	徐州
45	QH24S	单晶 SPP×××QH24S-C010 组件	060	2	0.0001	白色	无边框	徐州
46	QH24S	单晶 SPP×××QH24S-C010 组件	070	2	0.0001	白色	无边框	徐州

47	QH24S	单晶 SPPxxxQH24S-C011 组件	065	5	0.0003	白色	无边框	徐州		
48	NH90S	单晶 SPP×××NH90S-C019 组件	255	5	0.001	白色	无边框	徐州		
49	NH18S	单晶 SPP×××NH18S-C011 组件	050	5	0.0003	白色	无边框	徐州		
50	NH18S	单晶 SPPxxxNH18S-C012 组件	050	27	0.001	白色	无边框	徐州		
51	NH18S	单晶 SPPxxxNH18S-C012 组件	045	5	0.0002	白色	无边框	徐州		
52	NH21S	单晶 SPP×××NH21S-C010 组件	060	7	0.0004	白色	无边框	徐州		
53	NH88S	单晶 SPPxxxNH88S-C019 组件	245	9	0.002	白色	无边框	徐州		
54	NH110S	单晶 SPPxxxNH110S-C019 组件	310	8	0.002	白色	无边框	徐州		
55	NH44S	单晶 SPP×××NH44S-C010 组件	130	11	0.001	白色	无边框	徐州		
56	NH12S	单晶 SPP×××NH12S-C011 组件	035	37	0.001	白色	无边框	徐州		
57	NH12S	单晶 SPP×××NH12S-C029 组件	033	13	0.0004	黑色	无边框	徐州		
58	NH12S	单晶 SPP×××NH12S-C019 组件	035	4	0.0001	白色	无边框	徐州		
59	NH24S	单晶 SPP×××NH24S-C029 组件	068	11	0.0007	黑色	无边框	徐州		
60	NH36S	单晶 SPP×××NH36S-C010 组件	100	128	0.01	白色	无边框	徐州		
61	NH36S	单晶 SPPxxxNH36S-C012 组件（打孔装扣）	100	37	0.004	白色	无边框	徐州		
62	NH36S	单晶 SPPxxxNH36S-C012 组件（打孔装扣）	095	1	0.0001	白色	无边框	徐州		
63	N36HS	单晶 SPP×××N36HS-C010 组件	100	652	0.07	白色	无边框	徐州		
64	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	375	148	0.06	白色	无边框	无锡		
65	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	375	2739	1.03	白色	无边框	徐州		
66	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	380	31	0.01	白色	无边框	无锡		
67	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	380	41	0.02	白色	无边框	徐州		
68	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	360	316	0.11	白色	无边框	无锡		
69	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	360	105	0.04	白色	无边框	徐州		
70	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	300	48	0.01	白色	无边框	徐州		
71	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	370	125	0.05	白色	无边框	无锡		
72	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	370	2540	0.94	白色	无边框	徐州		
73	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	365	265	0.10	白色	无边框	无锡		
74	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	365	559	0.20	白色	无边框	徐州		
75	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	345	12	0.004	白色	无边框	徐州		
76	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	340	1	0.0003	白色	无边框	徐州		
77	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	355	14	0.005	白色	无边框	无锡		

78	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	355	17	0.01	白色	无边框	徐州
79	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	350	29	0.01	白色	无边框	无锡
80	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	350	7	0.002	白色	无边框	徐州
81	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	330	1	0.0003	白色	无边框	徐州
82	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	200	2	0.0004	白色	无边框	徐州
83	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	320	1	0.0003	白色	无边框	徐州
84	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	310	8	0.002	白色	无边框	徐州
85	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	315	1	0.0003	白色	无边框	徐州
86	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	245	36	0.01	白色	无边框	徐州
87	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	235	2	0.0005	白色	无边框	徐州
88	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	275	1	0.0003	白色	无边框	徐州
89	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	240	3	0.001	白色	无边框	徐州
90	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	205	5	0.001	白色	无边框	徐州
91	QHE5	单晶 SPP×××QHE5-C019 组件	270	14	0.004	白色	无边框	徐州
92	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5-C019 (线盒后置) 组件	375	7	0.003	白色	无边框	徐州
93	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5-C019 组件 (组件加宽)	375	3	0.001	白色	无边框	徐州
94	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5-C019 组件 (组件加宽)	370	1	0.0004	白色	无边框	徐州
95	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5-C029 组件	375	27	0.01	黑色	无边框	徐州
96	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5-C029 组件	360	1	0.0004	黑色	无边框	徐州
97	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5-C029 组件	300	1	0.0003	黑色	无边框	徐州
98	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5-C029 组件	370	14	0.01	黑色	无边框	徐州
99	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5-C029 组件	365	2	0.001	黑色	无边框	徐州
100	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5 (B) (H) 线盒后置组件	375	63	0.02	黑色	无边框	徐州
101	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5 (B) (H) 线盒后置组件	300	1	0.0003	黑色	无边框	徐州
102	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5 (B) (H) 线盒后置组件	370	43	0.02	黑色	无边框	徐州
103	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5 (B) (H) 线盒后置组件	365	2	0.001	黑色	无边框	徐州
104	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5 (B) (H) 组件	375	19	0.01	黑色	无边框	徐州
105	QHE5	单晶 SPPxxxQHE5 加宽组件 (组件尺寸: 1840×1060mm)	375	12	0.005	白色	无边框	徐州

106	QHEs	单晶 SPPxxxQHEs 加宽组件 (组件尺寸: 1840×1060mm)	365	1	0.0004	白色	无边框	徐州		
107	QHEs	单晶 SPPxxxQHEs-C019 组件 (福斯特 BEC-301T)	375	27	0.01	白色	无边框	徐州		
108	QHEs	单晶 SPPxxxQHEs-C019 组件 (福斯特 BEC-301T)	360	5	0.002	白色	无边框	无锡		
109	QHEs	单晶 SPPxxxQHEs-C019 组件 (福斯特 BEC-301T)	370	42	0.02	白色	无边框	无锡		
110	QHEs	单晶 SPPxxxQHEs-C019 组件 (福斯特 BEC-301T)	370	3	0.001	白色	无边框	徐州		
111	NHEs	单晶 SPPxxxNHEs-C010 组件	360	270	0.10	白色	无边框	徐州		
112	NHEs	单晶 SPPxxxNHEs-C010 组件	355	3	0.001	白色	无边框	徐州		
113	NHEs	单晶 SPPxxxNHEs-C010 组件	200	57	0.01	白色	无边框	徐州		
114	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	360	46	0.02	白色	无边框	无锡		
115	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	360	429	0.15	白色	无边框	徐州		
116	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	300	3	0.001	白色	无边框	徐州		
117	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	370	35	0.01	白色	无边框	徐州		
118	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	365	61	0.02	白色	无边框	无锡		
119	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	365	174	0.06	白色	无边框	徐州		
120	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	345	16	0.01	白色	无边框	徐州		
121	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	355	54	0.02	白色	无边框	无锡		
122	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	355	112	0.04	白色	无边框	徐州		
123	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	350	2	0.001	白色	无边框	无锡		
124	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	350	58	0.02	白色	无边框	徐州		
125	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	335	3	0.001	白色	无边框	徐州		
126	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	200	5	0.001	白色	无边框	徐州		
127	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	305	1	0.0003	白色	无边框	徐州		
128	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	295	1	0.0003	白色	无边框	徐州		
129	NHEs	SPP×××NHEs-C019 柔性组件	195	4	0.001	白色	无边框	徐州		
130	NHEs	单晶 SPP×××NHEs-C011 组件	360	4	0.001	白色	无边框	徐州		
131	M60S	单晶 SPP×××M60S-Q010 组件	300	8	0.002	白色	无边框	徐州		
132	M60S	单晶 SPP×××M60S-Q010 组件	320	371	0.12	白色	无边框	徐州		
133	M60S	单晶 SPP×××M60S-Q010 组件	310	47	0.01	白色	无边框	徐州		

134	M60S	单晶 SPP×××M60S-Q010 组件	315	27	0.01	白色	无边框	徐州		
135	M60S	单晶 SPP×××M60S-Q010 组件	305	2	0.001	白色	无边框	徐州		
136	M60S	单晶 SPPxxxM60S-C010 组件	320	16	0.01	白色	无边框	徐州		
137	MHCS	单晶 SPP×××MHCS-Q010 组件（光伏树）	140	2	0.0003	白色	无边框	徐州		
合计				10840	3.52					
以上型号不享有日托光伏组件质保不退不换，详见招标说明。										

标段二：MWT 柔性组件，Q3 级不带质保组件报价单

序号	产品型号	物料名称	功率	数量	瓦值 (MW)	组件颜色	边框厚度	仓库名称	单价 (元/瓦, 含税)	总价 (元/瓦, 含税)
1	QH110S	单晶 SPPxxxQH110S-C019 组件	300	2	0.001	白色	无边框	徐州		
2	QH110S	单晶 SPPxxxQH110S-C019 组件	325	24	0.01	白色	无边框	徐州		
3	QH110S	单晶 SPPxxxQH110S-C019 组件	310	2	0.0006	白色	无边框	徐州		
4	QH36S	单晶 SPPxxxQH36S-C029 组件（线盒后置）	100	1	0.0001	黑色	无边框	徐州		
5	QH36S	单晶 SPPxxxQH36S-C021 组件	105	9	0.0009	黑色	无边框	徐州		
6	QH36S	单晶 SPPxxxQH36S (B) (H) 线盒后置组件（组件尺寸：1075×565mm）	100	4	0.0004	黑色	无边框	徐州		
7	QH36S	单晶 SPPxxxQH36S (B) (H) 线盒后置组件（组件尺寸：1075×565mm）	095	1	0.0001	黑色	无边框	徐州		
8	QH70S	单晶 SPPxxxQH70S (B) (H) -C029（线盒后置）组件	200	1	0.0002	黑色	无边框	徐州		
9	QH70S	单晶 SPPxxxQH70S (B) (H) -C029（线盒后置）组件	150	3	0.0005	黑色	无边框	徐州		

10	QH1S	单晶 SPP×××QH1S-C010 组件	060	1	0.0001	白色	无边框	徐州		
11	QH1S	单晶 SPP×××QH1S-C010 组件	070	1	0.0001	白色	无边框	徐州		
12	QH1S	单晶 SPP×××QH1S-C010 组件	085	1	0.0001	白色	无边框	徐州		
13	QH1S	单晶 SPP×××QH1S-C010 组件	080	1	0.0001	白色	无边框	徐州		
14	QH1S	单晶 SPP _{xxx} QH1S(B)-C020 组件	070	1	0.0001	黑色	无边框	徐州		
15	QH1S	单晶 SPP _{xxx} QH1S(B)-C020 组件	085	1	0.0001	黑色	无边框	徐州		
16	QH1S	单晶 SPP _{xxx} QH1S(B)-C020 组件	080	1	0.0001	黑色	无边框	徐州		
17	QH18S	单晶 SPP _{xxx} QH18S-C019 组件	050	10	0.001	白色	无边框	徐州		
18	QH18S	单晶 SPP _{xxx} QH18S-C020(右侧留白) 组件	050	1	0.0001	黑色	无边框	徐州		
19	QH120S	单晶 SPP _{xxx} QH120S-C019 组件	300	1	0.0003	白色	无边框	徐州		
20	QH56S	单晶 SPP×××QH56S-C010 组件	165	1	0.0002	白色	无边框	徐州		
21	QH12S	单晶 SPP _{xxx} QH12S-C010 组件	035	2	0.0001	白色	无边框	徐州		
22	QH12S	单晶 SPP _{xxx} QH12S-C019 组件	035	23	0.001	白色	无边框	徐州		
23	QH48S	单晶 SPP _{xxx} QH48S-C013 组件	130	1	0.0001	白色	无边框	徐州		
24	QH48S	单晶 SPP _{xxx} QH48S-C012 (打孔装扣) 组件	140	1	0.0001	白色	无边框	徐州		
25	QH24S	单晶 SPP _{xxx} QH24S-C010 组件	050	2	0.0001	白色	无边框	徐州		
26	QH24S	单晶 SPP _{xxx} QH24S-C011 组件	065	1	0.0001	白色	无边框	徐州		
27	NH88S	单晶 SPP _{xxx} NH88S-C019 组件	225	1	0.0002	白色	无边框	徐州		
28	NH44S	单晶 SPP×××NH44S-C010 组件	130	1	0.0001	白色	无边框	徐州		
29	NH90S	单晶 SPP×××NH90S-C019 组件	255	1	0.0003	白色	无边框	徐州		
30	NH12S	单晶 SPP×××NH12S-C011 组件	035	3	0.0001	白色	无边框	徐州		
31	NH12S	单晶 SPP×××NH12S-C019 组件	035	1	0.00004	白色	无边框	徐州		
32	NH36S	单晶 SPP×××NH36S-C010 组件	100	21	0.002	白色	无边框	徐州		
33	NH36S	单晶 SPP _{xxx} NH36S-C012 组件 (打孔装扣)	100	1	0.0001	白色	无边框	徐州		
34	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	375	16	0.01	白色	无边框	无锡		
35	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	375	77	0.03	白色	无边框	徐州		
36	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	380	1	0.0004	白色	无边框	徐州		
37	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	360	43	0.02	白色	无边框	无锡		
38	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	360	24	0.01	白色	无边框	徐州		
39	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	300	13	0.004	白色	无边框	无锡		
40	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	300	37	0.01	白色	无边框	徐州		
41	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	370	15	0.01	白色	无边框	无锡		

42	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	370	146	0.05	白色	无边框	徐州
43	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	365	2	0.001	白色	无边框	无锡
44	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	365	47	0.02	白色	无边框	徐州
45	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	345	13	0.004	白色	无边框	无锡
46	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	345	60	0.02	白色	无边框	徐州
47	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	340	4	0.001	白色	无边框	徐州
48	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	355	3	0.001	白色	无边框	无锡
49	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	355	21	0.01	白色	无边框	徐州
50	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	350	13	0.005	白色	无边框	徐州
51	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	325	2	0.001	白色	无边框	徐州
52	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	330	1	0.0003	白色	无边框	徐州
53	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	335	2	0.001	白色	无边框	徐州
54	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	200	5	0.001	白色	无边框	徐州
55	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	320	32	0.01	白色	无边框	徐州
56	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	140	3	0.0004	白色	无边框	徐州
57	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	310	40	0.01	白色	无边框	徐州
58	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	100	1	0.0001	白色	无边框	徐州
59	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	315	1	0.0003	白色	无边框	徐州
60	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	245	1	0.0002	白色	无边框	徐州
61	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	235	1	0.0002	白色	无边框	徐州
62	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	295	2	0.001	白色	无边框	徐州
63	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	255	4	0.001	白色	无边框	徐州
64	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	225	1	0.0002	白色	无边框	徐州
65	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	240	2	0.0005	白色	无边框	徐州
66	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	205	15	0.003	白色	无边框	徐州
67	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	210	2	0.0004	白色	无边框	徐州
68	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	285	2	0.001	白色	无边框	徐州
69	QHES	单晶 SPPxxxQHES-C029 组件	365	1	0.0004	黑色	无边框	徐州
70	QHES	单晶 SPPxxxQHES(B)(H)线盒后置组件	375	2	0.001	黑色	无边框	徐州
71	QHES	单晶 SPPxxxQHES(B)(H)线盒后置组件	360	1	0.0004	黑色	无边框	徐州
72	QHES	单晶 SPPxxxQHES(B)(H)线盒后置组件	300	3	0.001	黑色	无边框	徐州
73	QHES	单晶 SPPxxxQHES(B)(H)线盒后置组件	370	1	0.0004	黑色	无边框	徐州

74	QHES	单晶 SPP _{xxx} QHES(B) (H) 组件	370	1	0.0004	黑色	无边框	徐州
75	QHES	单晶 SPP _{xxx} QHES-C019 组件 (福斯特 BEC-301T)	375	2	0.001	白色	无边框	徐州
76	QHES	单晶 SPP _{xxx} QHES-C019 组件 (福斯特 BEC-301T)	300	1	0.0003	白色	无边框	无锡
77	QHES	单晶 SPP _{xxx} QHES-C019 组件 (福斯特 BEC-301T)	370	1	0.0004	白色	无边框	无锡
78	QHES	单晶 SPP _{xxx} QHES-C019 组件 (福斯特 BEC-301T)	365	1	0.0004	白色	无边框	无锡
79	NHES	单晶 SPP _{xxx} NHES-C010 组件	360	13	0.005	白色	无边框	徐州
80	NHES	单晶 SPP _{xxx} NHES-C010 组件	350	1	0.0004	白色	无边框	徐州
81	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	360	9	0.003	白色	无边框	无锡
82	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	360	39	0.01	白色	无边框	徐州
83	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	300	7	0.002	白色	无边框	无锡
84	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	365	3	0.001	白色	无边框	无锡
85	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	365	17	0.01	白色	无边框	徐州
86	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	345	19	0.01	白色	无边框	徐州
87	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	355	9	0.003	白色	无边框	无锡
88	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	355	13	0.005	白色	无边框	徐州
89	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	350	3	0.001	白色	无边框	无锡
90	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	350	6	0.002	白色	无边框	徐州
91	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	335	2	0.001	白色	无边框	徐州
92	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	200	24	0.005	白色	无边框	徐州
93	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	320	1	0.0003	白色	无边框	徐州
94	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	315	1	0.0003	白色	无边框	徐州
95	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	240	1	0.0002	白色	无边框	徐州
96	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	195	7	0.001	白色	无边框	徐州
97	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	270	1	0.0003	白色	无边框	徐州
98	NHES	SPP $\times\times\times$ NHES-C019 柔性组件	230	2	0.0005	白色	无边框	徐州
99	NHES	单晶 SPP $\times\times\times$ NHES-C011 组件	345	1	0.0003	白色	无边框	徐州
100	M60S	单晶 SPP $\times\times\times$ M60S-Q010 组件	320	3	0.001	白色	无边框	徐州
101	M60S	单晶 SPP $\times\times\times$ M60S-Q010 组件	295	3	0.001	白色	无边框	徐州
102	M60S	单晶 SPP $\times\times\times$ M60S-Q010 组件	290	1	0.0003	白色	无边框	徐州

103	M60S	单晶 SPPxxxM60S-C010 组件	320	21	0.01	白色	无边框	徐州		
104	M60S	单晶 SPPxxxM60S-C010 组件	275	1	0.0003	白色	无边框	徐州		
合计				1000	0.31					
以上型号不享有日托光伏组件质保不退不换，详见招标说明。										

标段二：MWT 柔性组件，G0 级不带质保组件报价单										
序号	产品型号	物料名称	功率	数量	瓦值 (MW)	组件颜色	边框厚度	仓库名称	单价 (元/瓦, 含税)	总价 (元/瓦, 含税)
1	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	360	46	0.02	白色	无边框	徐州		
2	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	330	36	0.01	白色	无边框	徐州		
3	QHES	单晶 SPP×××QHES-C019 组件	310	5	0.002	白色	无边框	徐州		
合计				87	0.03					
以上型号不享有日托光伏组件质保不退不换，详见招标说明。										

标段三：常规玻璃组件，Q2 级不带质保组件报价单											
序号	产品型号	物料名称	功率	数量	瓦值 (MW)	边框厚度	组件颜色	仓库名称	备注	单价 (元/瓦, 含税)	总价 (元/瓦, 含税)
1	AH7G	单晶 SSDxxxAH7G-C210 组件自制	540	135	0.07	35mm	白色	无锡	双面双玻		
2	AH7G	单晶 SSDxxxAH7G-C210 组件自制	530	20	0.01	35mm	白色	无锡			
3	AH7G	单晶 SSDxxxAH7G-C210 组件自制	545	37	0.02	35mm	白色	无锡			
4	YH4H	单晶 SSPxxxYH4H-C210 组件 (自制)	400	7	0.003	35mm	白色	无锡	单面单玻		
5	YH4H	单晶 SSPxxxYH4H-C210 组件 (自制)	450	12	0.01	35mm	白色	无锡			
6	YH4H	单晶 SSPxxxYH4H-C210 组件 (自制)	455	174	0.08	35mm	白色	无锡			
7	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 组件 BOM (自制)	530	3	0.002	35mm	白色	无锡	双面单玻		
8	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 组件 (降本边框)	540	528	0.29	35mm	白色	无锡			
9	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 组件 (降本边框)	535	129	0.07	35mm	白色	无锡			
10	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 组件 (降本边框)	530	109	0.06	35mm	白色	无锡			
11	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 组件 (降本边框)	550	95	0.05	35mm	白色	无锡			
12	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 组件 (降本边框)	545	2315	1.26	35mm	白色	无锡			
合计				3564	1.92						
以上型号不享有日托光伏组件质保不退不换，详见招标说明。											

标段三：常规玻璃组件，T0级不带质保组件报价单											
序号	产品型号	物料名称	功率	数量	瓦值 (MW)	边框厚度	组件颜色	仓库名称	备注	单价 (元/瓦, 含税)	总价 (元/瓦, 含税)
1	YH4H	单晶 SSPxxxYH4H-C210 组件 (自制)	455	20	0.01	35mm	白色	无锡	单面单玻		
2	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 组件	510	31	0.02	35mm	白色	无锡	双面单玻		
3	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 组件	400	10	0.004	35mm	白色	无锡			
4	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 组件	300	5	0.002	35mm	白色	无锡			
5	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 组件	460	18	0.01	35mm	白色	无锡			
6	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 组件	495	5	0.002	35mm	白色	无锡			
7	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 组件 BOM (自制)	540	6	0.003	35mm	白色	无锡			
8	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 (T级) 组件	540	1851	1.00	35mm	白色	无锡			
9	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 (T级) 组件	435	142	0.06	35mm	白色	无锡			
10	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 (T级) 组件	510	155	0.08	35mm	白色	无锡			
11	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 (T级) 组件	530	312	0.17	35mm	白色	无锡			
12	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 (T级) 组件	550	217	0.12	35mm	白色	无锡			
13	AH7H	单晶 SSD×××AH7H-C210 (T级) 组件	480	13	0.01	35mm	白色	无锡			
合计				2785	1.48						
以上型号不享有日托光伏组件质保不退不换，详见招标说明。											

三、合同：产品销售合同

编号：

甲方（买方）：	乙方（卖方）：
---------	---------

依照《中华人民共和国民法典》及相关法律规定，上述双方经友好协商，就甲方向乙方购买仓储管理部玻璃组件事宜，双方签订本合同，内容如下：

一：货物品名、数量、单价、金额

品名	数量（块）	瓦数（瓦）	单价（元）	总金额（元）	备注
合计					

二：付款方式

1、甲方应以电汇方式支付至乙方以下指定账户：

账户名：

账号：

开户行：

2、合同价款的支付：甲方应于合同签订后 3 日内按照货款总额的 100% 支付给乙方，乙方收到 100% 货款后 3 个工作日内备好货，甲方自行提货；

3、乙方（卖方）在收到甲方（买方）货款并发货后 7 个工作日内，开具与发货款金额一致的 13 个点的增值税专用发票；

三：交货

1、甲、乙双方确定，甲方收货选择以下第【 】种方式：

（1）乙方在收到甲方相应货款后【 】个工作日内发货。甲方应就乙方货到提前做好人员、仓库、设备等方面的准备，乙方货到后，甲方应于当场进行收货。非因乙方原因，导致乙方货到甲方指定地点后、甲方未能当场完成收货的，乙方将货物运至甲方指定地点即视

为甲方已收货，且货物数量、规格、型号、包装、质量等符合合同要求，由此所产生的一切费用、责任和风险由甲方自负。

甲方收货地址为：【 】；如甲方收货地址发生变更，应当经过乙方书面同意，超出的运费由甲方自行承担，同时产生的交期延期、货物风险等乙方不承担责任。

(2) 甲方在支付乙方全部货款后【 】个工作日内自行提货，并按乙方要求前往乙方指定仓库提货。甲方自行提货的，应于约定提货时间前往乙方指定仓库完成提货，否则由此产生的风险与仓储、管理、人员等费用均由甲方承担。甲方提货过程中所产生的仓管、装卸、物流运输、包装、检测、报关等费用以及产品在运输途中毁损、灭失以及市场价值贬值等损失，均由甲方自行承担。

2、收货联系人及电话：

(1) 甲方：【 】；

(2) 乙方：【 】；

四：包装

货物包装为乙方（卖方）按照卖方标准包装；

五：产品验收及质保约定

1、甲方需安排工作人员在乙方工厂现场确认并在乙方送货单上签字确认，在货物离厂前对外观与数量验收。货物离厂后，不接受其他投诉。

2、此次合同签订的货物，乙方不承担质保和售后，甲方后续在使用或转让过程中产生的任何问题，均与乙方无关。乙方根据本合同出售给甲方的货物均为报废货物，乙方不保证所销售的货物是可用的，乙方不承担质保和售后，不对其安全、质量或技术性能负责，无论甲方将货物用于何种目的，乙方均不承担任何责任。

六：不可抗力

甲乙（买卖）任何一方因不可抗力而不能履行合同时，应当在不可抗力事件发生之日起 15 日内向对方通报不能履行或者不能完全履行的理由，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构证明以后，允许延期履行、部分履行或者终止合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

七：双方责任

1) 若甲方未按期足额支付货款的，每延期一天，甲方应当支付未付金额的万分之五给乙方作为违约金，如违约金不能弥补乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿损失（乙方损失和责任包括但不限于由此产生的风险与仓储、管理、人员等费用，货物价值降低和货物灭失的风险等）；甲方逾期支付货款的乙方另有权停止供货、收回乙方货物，有权要求甲方一次性支付本合同约定的全部总货款。

2) 未经乙方（卖方）同意，甲方（买方）不得对其购买产品进行贴牌转卖等行为，若因甲方（买方）此类行为造成乙方（卖方）损失的，乙方（卖方）可通过法律途径索赔；

3) 合同签订后甲方不得单方中止、解除、停止履行或更改，否则定金不予退还，定金不足以弥补一方损失的，违约方还应赔偿损失。

4) 甲、乙双方一致同意，在甲方付清本合同对价款项前，货物所有权仍由乙方保留，甲方不得将货物(即使已经交付)进行任何的抵押、买卖或任何影响乙方行使所有权的行为，否则乙方有权要求甲方将货物恢复原状，或要求甲方以其他等值资产提供担保，甲方应予以无条件配合。

八：其他事项

1) 双方约定，签约单位必须与开具发票单位保持一致，付款单位与签约单位必须保持一致，否则出现的一切后果由违约方承担；

2) 本合同自双方盖章之日起生效，一式贰份，甲乙（买卖）双方各执壹份，均具同等法律效力；凡因执行本合同或与本合同有关的一切争议，双方均应友好协商解决，协商不成的，双方同意提交无锡市新吴区人民法院受理；甲方应当承担乙方因此而支付的律师费、诉讼费等合理费用。

(以下无正文，为签署页)

甲方（买方）： 授权代表： 地址： 电话： 开户行： 账号： 日期： 年 月 日	乙方（卖方）： 授权代表： 地址： 电话： 开户行： 账号： 日期：
--	--

2017