

广西送变电建设有限责任公司2025年第五批物资类公开框架招标采购项目澄清问题

序号	问题内容	供应商名称	类型	关联的范围	范围内容	提问时间	回复时间	状态	数据阶段	回复内容
1	专用技术规范书提供的产品型号参数与报价表提供的型号参数不一致，无法确认产品的具体型号参数，请老师提供最新的产品型号参数值并明确产品的公称结构高度，绝缘件公称直径，公称爬电距离，	***	专用技术	标的	交流玻璃盘型悬式绝缘子	25-09-24 11:07:		已提问	正式投标	具体参数见附表《参数》
2	专用技术规范中提供的产品型号参数与附件B报价表中参数不一致，我司无法明确产品参数，请贵司重新提供产品参数型号，	***	专用技术	标的	交流玻璃盘型悬式绝缘子	25-09-24 11:45:		已提问	正式投标	具体参数见附表《参数》
3	请问该项目的采购方式，是单批次采购集中交付，还是多批次采购多次交付多地点供货？	***	商务	项目	广西送变电建设有限责任公司2025年第五批物资类公开框架招标采购项目	25-09-26 16:44:		已提问	正式投标	本项目为年度框架采购项目，以实际订单约定的型号规格、采购数量、交货时间及交货地点按期交货。



序号	物资名称	规格型号	机电或机械破坏负荷 kN	公称结构高度P mm	绝缘件最大公称直径 D mm	公称爬电距离 mm	备注
1	玻璃绝缘子	U160BMP-2, 爬距≥450mm	160	155	320	550	
2	玻璃绝缘子	FC160P, 爬距≥450mm	160	155	320	≥450	
3	玻璃绝缘子	FC70PL, 爬距≥450mm	70	146	280	≥450	
4	玻璃绝缘子	U70BP, 爬距≥450mm	70	146	300	≥450	U70BP/146D
5	玻璃绝缘子	U160BP, 爬距≥450mm	160	155	300(320)	≥450(550)	U160BP/155D(T)
6	玻璃绝缘子	U100BP, 爬距≥450mm	100	146	300	≥450	U100BP/146D
7	玻璃绝缘子	U210BP, 爬距≥450mm	210	170	320	≥450	
8	玻璃绝缘子	U70BLP, 爬距≥450mm	70	146	280	≥450	
9	玻璃绝缘子	U160BLP, 爬距≥450mm	160	155	320	≥450	
10	玻璃绝缘子	U70BLP-2, 爬距≥450mm	70	146	280	≥450	
11	玻璃绝缘子	U100BLP-1, 爬距≥450mm	100	146	280	≥450	
12	玻璃绝缘子	U160BLP-2, 爬距≥450mm	160	155	320	≥450	
13	玻璃绝缘子	BLP-2-70, 爬距≥450mm	70	146	280	≥450	
14	玻璃绝缘子	LXHY5-70, 爬距≥450mm	70	146	280	≥450	
15	玻璃绝缘子	LXHY6-70, 爬距≥450mm	70	146	280	≥450	
16	玻璃绝缘子	LXHY5-100, 爬距≥450mm	100	146	300	≥450	
17	玻璃绝缘子	BLP-2-160, 爬距≥450mm	160	155	320	≥450	
18	玻璃绝缘子	U160BM, 爬距≥450mm	160	155	280	≥450	
19	玻璃绝缘子	100kN空气动力型, 爬距≥450mm	100	146	380	≥450	
20	玻璃绝缘子	160kN空气动力型, 爬距≥450mm	160	146	420	≥450	
21	玻璃绝缘子	210kN空气动力型, 爬距≥450mm	210	170	420	≥450	
22	玻璃绝缘子	300kN空气动力型, 爬距≥450mm	300	195	450	≥450	
23	玻璃绝缘子	U210B-1, 爬距≥450mm	210	170	280	≥450	
24	玻璃绝缘子	U210BP-2, 爬距≥450mm	210	170	320	550	
25	玻璃绝缘子	U240B-2, 爬距≥450mm	240	170	280	≥450	
26	玻璃绝缘子	U240BP, 爬距≥450mm	240	170	300(320)	≥450	U240BP/170D(T)
27	玻璃绝缘子	U300B, 爬距≥450mm	300	195	320	485	
28	玻璃绝缘子	U300BP-1, 爬距≥450mm	300	195	320	550	
29	玻璃绝缘子	70kN地线型, 爬距≥450mm	70	210	200	≥450	
30	玻璃绝缘子	U100BLP-2, 爬距≥450mm	100	146	280	≥450	

