



沈阳电建建设集团有限公司2023年第二十四批工程类公开竞争性谈判项目采购需求一览表

序号	分标编号	分标名称	包号	包名称	项目名称	工程概况	建设单位	项目管理单位	开工日期	竣工日期	含税总价最高限价(元)	含税分项最高限价(元)	成交单位与项目管理单位签订合同				
													是否走电商平台	报价方式	备注	金额报价	金额报价
1	LN2306TJT-01	劳务分包	1	国网辽宁沈阳供电公司于洪区10kV范北线等2条线路综合改造-劳务分包	国网辽宁沈阳供电公司于洪区10kV范北线等2条线路综合改造	改造10千伏架空线路2条,回长1.2千米,其中采用JKLYJ-10/120型架空绝缘导线1千米,采用JKLYJ-10/35型架空绝缘导线0.2千米;更换11基Φ230×120型电杆,均为晒张杆;新组立单杆断路器11套,新装隔离开关11套,新装设跌落式开关18套,新设避雷器8组,驱鸟器20支。	沈阳电建建设集团有限公司	沈阳电建集团于洪工程分公司	自合同签订之日起	2023.12.30	77,892.90	77,892.90	否	金额报价	金额报价	金额报价	金额报价
			2	国网辽宁沈阳供电公司于洪区10千伏光南线门台村新建台等5个0.4kV低压台区大修-劳务分包	国网辽宁沈阳供电公司于洪区10千伏光南线门台村新建台等5个0.4kV低压台区大修	本工程共计扶正电杆109基,调驰107处。门台村新建台,调整驰度20段,扶正电杆23基;门台村三队台,调整驰度26段,扶正电杆20基;南荒东台,调整驰度23段,扶正电杆27基;高花村内南台,调整驰度21段,扶正电杆23基;夏家新村台,调整驰度17段,扶正电杆16基;	沈阳电建建设集团有限公司	沈阳电建集团于洪工程分公司	自合同签订之日起	2023.12.30	50,491.90	50,491.90	否	金额报价	金额报价	金额报价	金额报价
			3	沈阳市苏家屯区10kV李南线及其分支整体性改造工程-劳务分包	沈阳市苏家屯区10kV李南线及其分支整体性改造工程	本工程新建:改造线路2段,改造10kV线路14.72km,其中架空线路13.96km,采用JKLYJ-10-240型绝缘导线13.96km;电缆线路0.76km,采用ZC-YJLV22-8.7/15-3×300mm <sup>2</sup> 型电力电缆0.76km。新建15m电杆127基,新建12m电杆2基,新建18m电杆4基,13m钢管杆4基。新建隔离开关5组,跌落式熔断器5组。新建4孔混凝土包封排管沟200m,沙土回填排管沟100m,新建直线电缆井6座,转角电缆井1座等劳务施工。	沈阳电建建设集团有限公司	沈阳电建集团智达分公司	自合同签订之日起	2024.07.30	656,880.00	324,530.00	656,880.00	否	金额报价	金额报价	金额报价
				沈阳市苏家屯区10kV李南线整体性改造工程	沈阳市苏家屯区10kV李南线整体性改造工程	本工程新建:改造线路4段,改造10kV线路9.136km,其中架空线路8.576km,采用JKLYJ-10-240型绝缘导线8.576km;电缆线路0.56km,采用ZC-YJLV22-8.7/15-3×300mm <sup>2</sup> 型电力电缆0.56km。新建15m电杆163基,12.5m钢管杆3基。新建隔离开关10组,跌落式熔断器18组。新建隔离开关5组,跌落式熔断器5组。新建4孔拉管70m,沙土回填排管沟200m,新建直线	沈阳电建建设集团有限公司	沈阳电建集团智达分公司	自合同签订之日起	2024.07.30	332,350.00	332,350.00	否	金额报价	金额报价	金额报价	金额报价

2023年12月14日





8	辽宁沈阳沈北10kV天亚线网架结构优化工程-劳务分包	辽宁沈阳沈北10kV天亚线网架结构优化工程	安装环网柜成套装置二进四出2座。敷设ZC-YJLV22-8.7/15kV-3*300mm <sup>2</sup> 电力电缆7686米等劳务用工	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	201,564.00	252,846.00	否	金额报价
		辽宁沈阳沈北10kV新出线与天亚线网架结构优化工程	敷设ZC-YJLV22-8.7/15kV-3*300mm <sup>2</sup> 电力电缆1050米等劳务用工	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	51,282.00	60.00	否	金额报价
9	辽宁沈阳沈北10kV朱沈线和新出线网架结构优化工程-劳务分包	辽宁沈阳沈北10kV朱沈线和新出线网架结构优化工程	环网柜成套装置二进四出1座。敷设ZC-YJLV22-8.7/15kV-3*300mm <sup>2</sup> 电力电缆2520米等劳务用工	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	124,146.00	338,580.00	否	金额报价
		辽宁沈阳沈北10kV朱沈线网架结构优化工程	安装环网柜成套装置二进四出1座。敷设ZC-YJLV22-8.7/15kV-3*300mm <sup>2</sup> 电力电缆2440米等劳务用工	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	111,474.00	0.00	否	金额报价
10	沈阳沈北新区66千伏虎镇变10千伏联东线网架完善等2项工程-劳务分包	沈阳沈北新区66千伏虎镇变10千伏联东线网架完善	安装环网柜成套装置1座。敷设ZC-YJLV22-8.7/15kV-3*300mm <sup>2</sup> 电力电缆2268米等劳务用工	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	102,960.00	199,386.00	否	金额报价
		沈阳市沈北新区66千伏东场变10千伏新出线与66千伏虎镇变10千伏联东线网架	敷设ZC-YJLV22-8.7/15kV-3*300mm <sup>2</sup> 电力电缆2544米等劳务用工	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	99,198.00	0.00	否	金额报价
11	沈阳市沈北新区66千伏东场7千伏孝信变10千伏雨润甲线联网工程-劳务分包	沈阳市沈北新区66千伏东场变10千伏东场7线与沈北新区66千伏孝信变10千伏雨润甲线联网工程	架设JKLYJ-240mm <sup>2</sup> 型架空绝缘导线1260米。组立Φ230×15型水泥杆14基，组立钢管杆(5t以内)3基。敷设ZC-YJLV22-8.7/15kV-3*300mm <sup>2</sup> 电力电缆3000米等劳务用工	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	105,930.00	182,754.00	否	金额报价
		沈阳市沈北新区66千伏东场变10千伏东场8线与沈北新区66千伏孝信变10千伏雨润乙线联网工程	敷设ZC-YJLV22-8.7/15kV-3*300mm <sup>2</sup> 电力电缆3000米等劳务用工	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	76,824.00	0.00	否	金额报价

工程	分公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	153,252.00	否	金额报价
沈阳市沈北新区66千伏东场变10千伏东联线上段)新建工程	沈阳电建集团建设有限公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	153,252.00	否 <td>金额报价</td>	金额报价
沈阳市沈北新区66千伏东场变10千伏东联线下段)新建工程	沈阳电建集团建设有限公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	95,040.00	否	344,520.00
沈阳市沈北新区66千伏东场变10千伏东联线中段)新建工程	沈阳电建集团建设有限公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	96,228.00	否	金额报价
沈北新区66kV核心变10kV核心2线与沈北新区66kV全胜变10千伏新农村线联网工程	沈阳电建集团建设有限公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	90,486.00	否	金额报价
沈阳沈北新区10kV农海线联络分等分支线路改造工程	沈阳电建集团建设有限公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	104,544.00	否	金额报价
辽宁沈阳沈北10kV清依线后屯分等分支线路绝缘化改造工程	沈阳电建集团建设有限公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	158,400.00	否	2,114,046.00
辽宁沈阳沈北10kV清依线瓦厂分等分支线路绝缘化改造工程	沈阳电建集团建设有限公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	256,014.00	否	金额报价
辽宁沈阳沈北10kV清依线种畜分等分支线路绝缘化改造工程	沈阳电建集团建设有限公司	以合同签订日期为准	2024.02.01	308,880.00	否	金额报价

金额报价	否	金额报价	否	金额报价	否	金额报价	否	金额报价	否	金额报价	否	金额报价	否	金额报价	否	金额报价	否	金额报价	否	
242,154.00	否	409,662.00	否	237,204.00	否	183,942.00	否	122,760.00	否	470,035.00	否	812,759.00	否	479,262.00	否	2,558,580.00	否		否	
2024.02.01	以合同签订日期为准	2024.02.01	以合同签订日期为准	2024.02.01	以合同签订日期为准	2024.02.01	以合同签订日期为准	2024.02.01	以合同签订日期为准	2024.07.30	自合同签订之日起	2024.07.30	自合同签订之日起	2024.07.30	自合同签订之日起					
沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	沈阳电建集团有限公司沈北工程分公司	沈阳电建集团有限公司智达分公司	沈阳电建集团有限公司智达分公司	沈阳电建集团有限公司智达分公司	沈阳电建集团有限公司智达分公司	沈阳电建集团有限公司智达分公司	沈阳电建集团有限公司智达分公司					
沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司					
JKLYJ-240mm <sup>2</sup> 型架空绝缘导线5413米。组立Φ230×15型水泥杆111基，组立钢管杆(5t以内)3基。敷设ZC-YJLV22-8.7/15KV-3*300mm <sup>2</sup> 电力电缆700米等劳务用工。	JKLYJ-120mm <sup>2</sup> 型架空绝缘导线5438米。组立Φ230×15型水泥杆100基，组立钢管杆(5t以内)10基。敷设ZC-YJLV22-8.7/15KV-3*300mm <sup>2</sup> 电力电缆1840米等劳务用工。	组立Φ230×15型水泥杆82基，组立钢管杆(5t以内)17基。采用JKLYJ-240mm <sup>2</sup> 型架空绝缘导线4638米，敷设ZC-YJLV22-8.7/15KV-3*300mm <sup>2</sup> 电力电缆300米等劳务用工。	组立Φ230×15型水泥杆75基，组立钢管杆(5t以内)8基。采用JKLYJ-240mm <sup>2</sup> 型架空绝缘导线3590米等劳务用工。	架设JKLYJ-240mm <sup>2</sup> 型架空绝缘导线886米，组立Φ230×15型水泥杆12基，组立钢管杆(5t以内)9基。敷设ZC-YJLV22-8.7/15KV-3*300mm <sup>2</sup> 电力电缆820米等劳务用工。	本工程新建：向北新建10千伏电缆线路1段，回长1.83千米。采用ZC-YJLV22-8.7/15-3×300mm <sup>2</sup> 型电力电缆。新建6孔Φ150砂土回填电缆土排管沟0.5千米，7孔Φ150过道非开挖拉管0.063千米。新建6米直通电缆井2座、3米直通电缆井7座，新建2进4出环网单元1座等土建施工。	本工程新建：向西新建10千伏电缆线路1段，回长2.62千米。采用ZC-YJLV22-8.7/15-3×300mm <sup>2</sup> 型电力电缆。新建8孔Φ150混凝土包封电缆排管沟0.44千米，12孔Φ150混凝土包封电缆排管沟0.01千米，7孔Φ150过道非开挖拉管0.077千米。新建四通电缆井2座、6米直通电缆井1座、3米直通电缆井9座等土建施工。	本工程新建：向西新建10千伏电缆线路1段，回长1.84千米。采用ZC-YJLV22-8.7/15-3×300mm <sup>2</sup> 型电力电缆。新建6孔Φ150混凝土包封电缆排管沟0.5千米，7孔Φ150过道非开挖拉管0.063千米。新建6米直通电缆井2座、3米直通电缆井7座，新建2进4出环网箱1座等土建施工。													
沈阳沈北新区10kV城南线干线改造工程	沈阳沈北新区10kV虎工线分支线路改造工程	沈阳市沈北新区66千伏清水变10千伏清蒲线1#-79#主干线路改造工程	沈阳市沈北新区66千伏清水变10千伏清蒲线80#-134#主干线路改造工程	沈阳市沈北新区66千伏清水变10千伏清蒲线135#-162#主干线路改造工程	沈阳浑南区66千伏新南变10千伏新施甲线与66千伏新施官变10千伏施奥线(苏家屯)联网工程	沈阳浑南区66千伏新南变10千伏新施甲线与66千伏施官变10千伏施奥线(苏家屯)网架完善工程	沈阳浑南区66千伏新南变10千伏新施乙线与66千伏施官变10千伏施城线(苏家屯)联网工程													
					沈阳浑南区66千伏新南变10千伏新施甲线与66千伏施奥线(苏家屯)联网工程等4项工程-土建专业															
					1															
					土建专业分包															
LN23066T-JT-02																				











							金额 报价	否	金额 报价
LN2 306 6T- JT- 03 3	沈阳进步~罗家房、中心台~罗家房T接陶屯变电站66kV线路工程-土建专业分包	沈阳进步~罗家房、中心台~罗家房T接陶屯变电站66kV线路工程	1.1陶屯66kV变电站间隔扩建工程 本期扩建66kV出线间隔1个，完善66kV出线间隔2个、移设完善66kV主一次间隔1个、新增和完善66kV母线设备间隔各1个、端外扩建66kV母线2个间隔宽度并安装分段隔离开关。即新增66kV断路器3台、隔离开关6组、电流互感器9台、电压互感器6台、避雷器3支，移设66kV断路器1台、隔离开关1组、电流互感器3台。 上建部分：配合电气新建相应构、支架基础，新建相应室内、外电缆沟。本工程在变电站围墙内进行，无新征用地。构、支架采用钢管杆，基础采用钢筋混凝土基础，施工后对破坏的围墙、场坪及室内地面进行恢复。 1.2公主屯66kV变电站间隔改造工程 本期完善66kV出线间隔1个（新增66kV断路器1台、隔离开关1组、电流互感器3台）。上建部分：配合电气新建相应构、支架基础，新建相应室内配电柜基础及电缆沟。本工程在变电站围墙内进行，无新征用地。构、支架采用钢管杆，基础采用钢筋混凝土基础，施工后对破坏的室外场坪及室内地面、墙面进行恢复。 1.3进步~罗家房、中心台~罗家房T接陶屯变电站66kV线路工程	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	2025.01.20	4,134,993.00	否	4,134,993.00
LN2 306 6V- JT- 04 4	沈阳浑南区66kV中马变10kV高坎线与66kV世园变10kV洒水甲线联网工程-劳务分包	沈阳浑南区66kV中马变10kV高坎线与66kV世园变10kV洒水甲线联网工程	架空线部分、避雷线部分、ZZ1-15直线分岐杆1基（带隔离开关）、DK1-15型水泥断路器双电缆附件1基、电缆部分的辅助用工。 架空线部分、避雷线部分、ZZ1-15直线分岐杆1基（带隔离开关）、DK1-15型水泥断路器双电缆附件1基、电缆部分的辅助用工。	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	2024.12.31	36,000.00	否	36,000.00
LN2 306 6V- JT- 04 4	沈阳浑南区（东陵）10kV世园变10kV洒水甲线改造工程等7项工程-劳务分包	沈阳浑南区（东陵）10kV世园变10kV洒水甲线改造工程	上述工程所有土建施工。	沈阳电建集团有限公司	沈阳电建集团有限公司	2024.12.31	108,000.00	否	108,000.00







	构优化工程	限公司	东陵工程分公司	以合同 签订日 期为准			价	
							否	金额 报价
	沈阳浑南（东陵）10kV 麦屯1线、10线与10kV 水李线、磨科线网架结 构优化工程	沈阳电 能建设 集团有 限公司	沈阳电 能建设 集团有 限公司 东陵工程 分公司	以合同 签订日 期为准	2024 .12. 31	619, 000. 00	否	金额 报价
	沈阳沈抚（东陵）10kV 白沙17线与10kV上苑线 网架结构优化工程	沈阳电 能建设 集团有 限公司	沈阳电 能建设 集团有 限公司 东陵工程 分公司	以合同 签订日 期为准	2024 .12. 31	219, 000. 00	否	金额 报价
	沈阳沈抚（东陵）10kV 汪家17、18线与10kV沈 链甲、乙线网架结构优 化工程	沈阳电 能建设 集团有 限公司	沈阳电 能建设 集团有 限公司 东陵工程 分公司	以合同 签订日 期为准	2024 .12. 31	1,34 9,00 0.00	否	金额 报价
	沈阳浑南（东陵）66kV 杨官变10kV杨热线与66 kV杨官变10kV祝科线10 kV 网架结构优化工程	沈阳电 能建设 集团有 限公司	沈阳电 能建设 集团有 限公司 东陵工程 分公司	以合同 签订日 期为准	2024 .12. 31	46,5 00.0 0	否	金额 报价

