大荔县水利工作队**2025**中央水利发展资金农村供水水质提升项目**(**二 次**)**中标(成交)明细

陕西翰元工程咨询有限公司受大荔县水利工作队委托,采用公开招标进行采购2025中央水利发展资金农村供水水质提升项目(二次)(项目编码: HY-ZB-028-2025.1B1)项目,中标(成交)供应商名称及中标(成交)结果如下:

- 一、合同包1 (2025中央水利发展资金农村供水水质提升项目)
 - 1.1、中标(成交)供应商: 西安星冉环保科技有限公司
 - 1.2、中标(成交)总价: 929,588.00元
 - 1.3、中标(成交)标的明细:

货物类

品目名称	货物名称	规格型号	品牌	制造商名称	产地	单价	(元)	数量	单位	总价	(元)
		1.1.1反渗透膜: 8040-超低压反渗透膜; OV-U-8040-HR; 1.1.2 精密过滤器PP棉滤芯: 40寸5um; pp-40; 1.1.3大通量过滤器滤芯: 8040-5um; WY-BA-8040-5um; 1.1.4大通量过滤器端盖: 8040, ABS材质; WY-BA-8040DG; 1.1.5液位开关: 缆; EM15-2; 1.2.1多介质过滤器滤料石英砂抽出: 人工清除; 1.2.2多介质过滤器滤料活性炭功压运 (10km): /; 1.2.4反渗透降氟设态 (10km): /; 1.2.4反渗透降氟份值,以为多透解: 8040-超低压反渗透膜; OV-U-8040-HR; 1.2.6精密过滤器PP棉滤芯: 40寸5um; pp-40; 1.2.7多介质过滤器滤料石英砂填充: 0.9-1.2mm, 2-4mm; HZ-SI; 1.2.8多介质过滤器溶料 (1000; CD1000; 2.1.1更新消毒设备(有效氯产量50g/h): 有效氯产量50g/h,电压:AC220V; HCCL-50; 2.1.1.3电解槽:材质: UPVC; HC-UPVC-10; 2.1.1.4 阴阳极板:电极垫层: PVDF,电极材质: TA2纯钛基材; HC-UPVC; HC-UPVC-10; 2.1.1.4 阴阳极板:电极垫层: PVDF,电极材质: TA2纯钛基材; HC-UPVC; HC-UPVC-10; 2.1.1.4 阴阳极板:电极型层: PVDF,电极材质: TA2纯钛基材; HC-UPVC; 2.1.1.5电极连接线:BV线; BV-16; 2.1.1.6控制单元:电压:AC220V/50HZ,电路保护:输入过压、发路、整机过对压、发路、整机过对压、发路、整机过对压、增加过压、发路、整机过过压、发路、整机过过压、增加过压、增加过度: 40%(40±2°C); HC-CL-II; 2.1.1.7盐箱:UPVC(设备主机一体); HC-UPVC-12; 2.1.1.8液位开关:电压:DC24V,材质:									

品目号	品目名称	货物名称	ABS; EP4310; 2.1.1.9流量 计: 面板式流量计; LZM-25J; 2.1.1.10存 棉檐型 材质: PE; 容 量: 40L; PE-40L; 2.1.1.11投 加计量泵: 额定流量: 31/h: W-	品牌	制造商名称	产地	单价(元)	数量	单位	总价 (元)	
1.		大县利作20中水发资农供、荔水工队25央利展金村水	03S; 2.1.1.12电磁阀: 口径: DN15; 2W-15; 2.1.1.13压力表: 量程: 0~1MPa; PT100; 2.1.1.14管件: UPVC: UPVC; 2.2.1更新消毒设备(有效氯产量 50g/h): 有效氯产量50g/h;HCCL-50; 2.2.1.1次氯酸钠块生器主机: 有效氯产量: 50g/h,电压: AC220V; HCL-50; 2.2.1.2高频电源: 输入电源: AC220V/50HZ; HC-WZ75A; 2.2.1.3电解槽: 材质: UPVC: HC-UPVC-10; 2.2.1.4阴阳极板: 电极垫层: PVDF, 电极材质: TA2纯钛基材; HC-I-50; 2.2.1.5电极连接线: BV线: BV-16; 2.2.1.6控制单元: 电压: AC220V/50HZ, 电路识量度: (-20~50)℃, 相对湿度: 80%(40±2℃); HC-CL-II; 2.2.1.7盐箱: UPVC(设备主机一体); HC-UPVC-12; 2.2.1.8液位开关: 电压: DC24V,材质: ABS; EP4310; 2.2.1.10存储罐: 材质: LZ-1.13压力表: 额定流量计: LZM-25J; 2.2.1.10存储罐: 材质: PE, 容量: 40L; PE-40L; 2.2.1.13压力表: 量程: 0~1MPa; PT100; 2.2.1.14管件: UPVC; UPVC; 2.3.1更新消毒设备产量50g/h; HCCL-50; 2.3.1.2高确电源: 材质: PC-V2, 2.3.1.2高确电源: 材质: UPVC; 2.3.1.2高确电源: 材质: UPVC; 2.3.1.2高确电源: 材质: UPVC; 2.3.1.2高确电源: AC220V/50HZ; HC-WZ75A; 2.3.1.3电解槽: 材质: UPVC; 2.3.1.2高确电源: 材质: UPVC; 2.3.1.4阴阳极板:电极垫层: PVDF,电极材质: TA2纯钱基材: HC-I-50; 2.3.1.4阴阳极板:电极垫层: PVDF,电极材质: TA2纯钱基材: HC-I-50; 2.3.1.4阴阳极板:电极垫层: PVDF,电极材质: TA2纯钱基材: HC-I-50; 2.3.1.4阴阳极极症; 电压: AC220V/50HZ, 电路计式流量计: LZM-25J; 2.3.1.10存储罐: 材质: PE, 容量: 40L; PC-C1-I2; 2.3.1.19换加计量: LZM-25J; 2.3.1.10存储罐: 对质: PE, 容量: 40L; PC-40L; 2.3.1.11投加计量: AS: AS: EP4310; 2.3.1.11设加计量: AS: AS: EP4310; 2.3.1.11位,AB: ABS: EP4310; 2.3.1.110	反澳过滤通过。维开科过石炭旭兴毒效50%维滤滤;过、云关;滤英填旭;设氯透;器芯大滤端;:多器砂充栋更备产人膜精P. 通器盖液伊介滤活:鹏新(量版)50g/h。	1膜维有2.器芯通。司量芯山保公位清电司质料性(反设维焊星,司质料充旭限多器炭德炭公新(量10次人,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,	1膜2器芯3滤端东下江质料性((反设维/西质料充7滤性河新(量10次反:精PP山通滤:4:5滤英抽好m透原(:6滤英陕介滤填、毒效g/n酸渗南过滤:5滤英抽外m降水氩 医多器砂西质料充8.设氯/h)钠透水温 医多器砂西质料充8.设氯/h)钠透水温 医多器砂西质料充8.设氯/h)钠	929,588.00	01.00	批	929,588.0	0

	旦		2W-15; 2.3.1.13压力表:量	盐箱、存储	生器主机、	生器主机、							
F		货物名称	程: 0~1MPa; PT100;	罐:和创;	高频电源、	高频电源、	X 1V	(=:\	₩. 目	单	ъ W	(=\)	
E	名	名称	2.3.1.14管 枧格弹♥ C;UPVC; 2.4.1更新消毒设备(有效氯产量				平加	(元)		位	总价	(兀)	
	**************************************					阳攸攸、电 极连接线、							
ſ			HCCL-50; 2.4.1.1次氯酸钠发	生 沃夫; 电磁	控制单元、	控制单元、							
			器主机:有效氯产量:50g/h,		盐箱、存储								
			压: AC220V; HCCL-50; 2.4.1.2高频电源: 输入电源:		罐: 山东和 创智云环保								
			Z.4.1.2尚妙电源: 制入电源: AC220V/50HZ; HC-WZ75A;		创省云环保 装备有限公								
			2.4.1.3电解槽: 材质: UPVC;		司、 9.流量	投加计量							
			HC-UPVC-10; 2.4.1.4阴阳极		计: 余姚市								
			板: 电极垫层: PVDF, 电极材 质: TA2纯钛基材; HC-I-50;		金泰仪表有 限公司、	11.电磁阀: 浙江、 12.							
			. (1A2.)		R公司、 10 .投加计量								
			16; 2.4.1.6控制单元: 电压:		泵:北京威								
			AC220V/50HZ, 电路保护: 输		尔沃夫环保	件: 甘肃.							
			过压、欠压、缺相、输出过压、 流、短路、整机过热,工作温度;		科技有限公 司、 11 .电								
			(-20~50)℃,相对湿度: 80%		內、 11.电 磁阀: 余姚								
			(40±2°C); HC-CL-II; 2.4.1.7	盐	市三叶阀门								
			箱: UPVC(设备主机一体); HC		科技有限公								
			UPVC-12; 2.4.1.8液位开关: 压: DC24V, 材质: ABS;	1	司、 12 .压 力表: 华测								
			EP4310; 2.4.1.9流量计: 面标	χ									
			式流量计; LZM-25J; 2.4.1.1		京)有限公								
			存储罐: 材质: PE, 容量: 40L		司、13.管								
			PE-40L; 2.4.1.11投加计量泵: 额定流量: 3L/h; W-03S;		件: 甘肃暴 雪商贸有限								
			视足流量: 3L/II; W-033; 2.4.1.12电磁阀: 口径: DN15;		国间贝有 N 公司.								
			2W-15; 2.4.1.13压力表: 量										
			程: 0~1MPa; PT100;										
			2.4.1.14管件: UPVC; UPVC; 2.5.1更新消毒设备(有效氯产量	<u>.</u>									
			100g/h):有效氯产量100g/h										
			HCCL-100; 2.5.1.1次氯酸钠										
			生器主机:有效氯产量:										
			100g/h,电压:AC220V; HCCL-100; 2.5.1.2高频电源:										
			输入电源: AC220V/50HZ; HC										
			WZ75A; 2.5.1.3电解槽: 材质										
			UPVC; HC-UPVC-12; 2.5.1. 阴阳极板: 电极垫层: PVDF, 同										
			极材质: TA2纯钛基材; HC-I-										
			100; 2.5.1.5电极连接线: B\	<i>'</i>									
			线; BV-16; 2.5.1.6控制单元:										
			电压: AC220V/50HZ, 电路份护: 输入过压、欠压、缺相、输										
			过压、过流、短路、整机过热,										
			作温度: (-20~50)℃, 相对湿										
			度: 80%(40±2℃); HC-CL-II;										
			2.5.1.7盐箱:UPVC(设备主机- 体);HC-UPVC-12; 2.5.1.8液										
			一	1-7-									
			ABS; EP4310; 2.5.1.9流量										
			计: 面板式流量计; LZM-25J;	7									
			2.5.1.10存储罐: 材质: PE,容量: 40L; PE-40L; 2.5.1.11										
			型: 40L; PE-40L; 2.5.1.119 加计量泵: 额定流量: 5L/h; W										
			05S; 2.5.1.12电磁阀: 口径:										
			DN15; 2W-15; 2.5.1.13压力	ן נ									
			表: 量程: 0~1MPa; PT100; 2.5.1.14管件: UPVC; UPVC;										
			2.5.1.14官件: UPVC; UPVC; 2.6.1更新消毒设备(有效氯产量	<u>.</u>									
			50g/h):有效氯产量50g/h;										
			HCCL-50; 2.6.1.1次氯酸钠发	生									

品 货物 名称	器主机:有效氯产量:50g/h,电 压:AC220V;HCCL-50; 2.6.1.2高 规格源 号输入电源: AC220V/50HZ;HC-WZ75A; 2.6.1.3电解槽:材质:UPVC:	品牌	制造商名称	产地	单价(元)	数量位	总 总价(元)
	HC-UPVC-10; 2.6.1.4阴阳极 板: 电极垫层: PVDF, 电极材 质: TA2纯钛基材; HC-I-50; 2.6.1.5电极连接线: BV线; BV-16; 2.6.1.6控制单元: 电压: AC220V/50HZ, 电路保护: 输入过压、欠压、缺相、输出过压、过流、短路、整机过热,工作温度: (-20~50)℃,相对湿度: 80%(40±2°C); HC-CL-II; 2.6.1.7盐箱: UPVC(设备主机一体); HC-UPVC-12; 2.6.1.8液位开关: 电压: DC24V,材质: ABS; EP4310; 2.6.1.9流量计: 面板式流量计; LZM-25J; 2.6.1.10存储罐: 材质: PE, 容量: 40L; PE-40L; 2.6.1.11投加计量泵: 额定流量: 3L/h; W-03S; 2.6.1.12电磁阀: 口径: DN15; 2W-15; 2.6.1.13压力表: 量程: 0~1MPa; PT100; 2.6.1.14管件: UPVC; UPVC。						

陕西翰元工程咨询有限公司 2025年11月05日