

中标报价表

项目编号：YZCG-T2020084

项目名称：禹州市 2020 饮水安全保障工程第二批四标段采购项目

单位：元（人民币）

标段	项目名称	响应报价	交付日期	备注
四标段	禹州市 2020 饮水安全保障工程第二批四标段采购项目	大写：柒拾陆万玖仟陆佰玖拾元整 小写：769690元	签订合同后20天	

供应商名称：山西解州合盛兴泵业有限公司（公章）

日期：2020年5月25日



中标分项报价表（货物类项目）

项目编号：YZCG-T2020084

项目名称：禹州市 2020 饮水安全保障工程第二批四标段采购项目

序号	名称	品牌规格型号	技术参数	单位	数量	单价	总价	生产厂家
一	潜水泵							山西解州 合盛兴泵 业有限公司
1	潜水泵	(200QJ10-171)	流量：10m ³ /h， 扬程：171m， 电机功率：13KW	台 套	1	14000	14000	
2	潜水泵	(200QJ10-202)	流量：10m ³ /h， 扬程：202m， 电机功率：15KW	台 套	1	18788	18788	
3	潜水泵	(200QJ10-295)	流量：10m ³ /h， 扬程：295m， 电机功率：22KW	台 套	1	27852	27852	
4	潜水泵	(200QJ10-326)	流量：10m ³ /h， 扬程：326m， 电机功率：25KW	台 套	3	34320	102960	
5	潜水泵	(200QJ10-355)	流量：10m ³ /h， 扬程：355m， 电机功率：30KW	台 套	1	43120	43120	
6	潜水泵	(200QJ20-121)	流量：20m ³ /h， 扬程：121m， 电机功率：13KW	台 套	1	13200	13200	
7	潜水泵	(200QJ20-148)	流量：20m ³ /h， 扬程：148m， 电机功率：15KW	台 套	3	14432	43296	
8	潜水泵	(200QJ20-175)	流量：20m ³ /h， 扬程：175m， 电机功率：18.5KW	台 套	1	19360	19360	
9	潜水泵	(200QJ20-202)	流量：20m ³ /h， 扬程：202m， 电机功率：22KW	台 套	1	25080	25080	
10	潜水泵	(200QJ20-270)	流量：20m ³ /h， 扬程：270m， 电机功率：30KW	台 套	2	33000	66000	
11	管道泵	32DLF4-170	流量：4m ³ /h， 扬程：136m， 电机功率：4KW	台 套	1	5104	5104	

12	管道泵	25GDL4	流量: 4m ³ /h, 扬程: 88m, 电机功率: 3KW	台 套	1	2992	2992	
13	埋地电缆	VJLV22-3*35+1* 16mm ²	VJLV22-3*35+1*16 mm ²	m	2500	21.5	53750	天津市晟 远线缆有 限公司
		小计		元			435502	
二	消毒设备							
1	消毒设备	消毒设备	电解法二氧化氯发 生器, 发生器 50g/h、0.5KW	套	8	9800	78400	河南洁仕 水处理设 备有限公 司
		小计		元			78400	
三	压力罐							
1	压力罐	SGW-50T	SGW-50T	套	1	45100	45100	河南同兴 顺实业有 限公司
2	压力罐	SGW-30T	SGW-30T	套	1	28000	28000	
3	压力罐	SGW-20T	SGW-20T	套	6	22484	134904	
4	压力罐	SGW-10T	SGW-10T	套	2	16016	32032	
5	压力罐	SGW-5T	SGW-5T	套	2	5984	11968	
6	沉砂罐	TR2QJ300 型	TR2QJ300	套	1	3784	3784	
		小计		元			255788	
合计		大写: 柒拾陆万玖仟陆佰玖拾元整 小写: 769690元						

供应商名称 (并加盖公章): 山西解州合盛兴泵业有限公司



售后服务方案

售中服务承诺

致：禹州市农村饮水安全工程建设管理局

我公司有幸参加贵单位举行的招投标活动，如获中标，我司保证按以下条款进行服务：

一、产品选型、安装：

由于水泵的产品特性，在进行售中服务时，当用户对选型不确定时，我公司将选派专业技术人员，针对动、静水位及井位的实际情况，对用户进行选定指导，并派专业人员进行安装调试。

二、设备质量承诺：

- 1、设备的性能检测和观感质量均有质量记录和检测资料。
- 2、对设备性能的检测，我们诚请用户亲临对设备进行全过程、全性能检查，待设备被确认合格后再装箱发货。

三、设备价格承诺：

- 1、为了保证设备的高可靠性和先进性，系统的选材均选用国内或国际优质名牌设备。
- 2、在同等竞争条件下，我公司在不以降低设备技术性能、更改设备部件为代价的基础上，真诚以最优惠的价格提供给贵方。

四、交货期承诺：

- 1、设备交货期：尽量按用户要求，若有特殊要求，需提前完工的，我公司尽量安排专业人员进行设备安装，力争满足用户需求。
- 2、设备交货时，我公司向用户提供下列服务及文件；
 - 1) 技术保养维修手册
 - 2) 设备说明书及制造厂家
 - 3) 相关操作人员培训课程

售后服务承诺

- 1、服务宗旨：快速、果断、准确、周到、彻底
- 2、服务目标：服务质量赢得用户满意
- 3、服务原则：设备保修期为 1 年，在保修期内供方将免费维修和更换属质量原因造成的零部件损坏，保修期外零部件的损坏，提供的配件只收成本费，由需方人为因素造成的设备损坏，供方维修或提供的配件均按成本价计。公司向用户提供全方位的技术服务，在项目实施各个阶段中，公司的工程师都会全力为用户提供优质的服务。
- 4、服务模式：公司提供 24 小时的电话服务支持，对于用户提出的服务请求，在 1 小时内首先通过电话等方式进行技术支持。
- 5、热线电话：0359-2820555，随时解答用户提出的各类问题，并提出解决措施，确保用户的产品都能正常运行。

服务方案

1. 售后服务计划表

序号	售后服务承诺条款	具体承诺内容	补充说明
1	接用户的响应时间（到达现场的时间），解决质量问题的时间。	4 个小时到达现场，24 小时解决问题，并承诺无偿服务。	如有违约，愿接受每次 500 元处罚
2	售后服务在质保期内及质保期外的服务条款，备品备件的收费办法。	设备的叶轮，橡胶轴承，口环，下止推，推力盘等易损件，在质保期外按出厂价 50%收取，	在质保期外零配件按出厂价 50%收取，且不收工时费
3	按采购人要求免费培训技术操作人员。	按采购人要求免费培训技术操作人员。	详见技术培训方案
4	提供定期检测、故障排查和维修时间（每周（7）*（24）小时服务）。	提供定期检测、故障排查和维修时间（每周（7）*（24）小时服务）。	安排专人负责本次项目
5	维修技术人员情况（数量、技能、职称、经验介绍）	6 人	11 年工作经验
6	设备免费质保期至少 1 年【包括质保期以后的维修、维护 内容及服务方式、范围和收费等情况】。	我单位可提供 1 年的质保期，终身保修，质保期外只收成本费，不收工时费。	
7	驻项目所在地负责人	姓名：郭敏杰 联系方式：13008007667 地址：禹州市远航路	响应时间：接到用户通知后 4 小时到达现场

2、售后服务详细条款

山西解州合盛兴泵业有限公司是解州生产潜水电泵的新兴企业，近年来投入大量技术人员对产品进行改造升级，目前已成为解州潜水泵行业的支柱企业。为本次招标项目的投标人，我公司将用精湛的技术，生产出精益求精的产品，为用户提供尽善尽美的服务，同时我们将以优质的产品，更加合理的价格，为推动禹州市的水土保持，发展节水农业，改善生态环境，特向用户郑重承诺：

1、热线电话：公司经营部设有专门热线电话。

热线电话：0359-2820555 随时解答用户提出的各类问题，并提出解决措施，确保用户的产品都能正常运行。

2、产品发送：在合同规定时间内完成产品的发送，并到达用户指定地点。在用户特别要求的情况下，也可对急用产品提前交货。免收运费。

3、货到管护：我方无条件负责货物的管护工作，出现损毁等自愿承担完全责任。并保证产品的外观与质量使其正常运行。

4、安装调试：按约定时间派专业技术人员到现场进行安装和调试，直至泵正常运行。安装调试过程中如发现选型不当无法使用，公司专业技术人员与用户协商解决办法。如需要更换规格型号，公司可为用户更换。

5、人员培训：产品验收后或合同签订后，根据用户的实际需要，可在公司内或用户指定的地点免费举办为期 2-3 天的有关泵的基本原理，维护保养和操作的培训，公司设有专门负责具体的培训人员，直到达到培训目标为止。

6、产品的三包：严格执行国家现行的有关工业产品“三包”的有关规定，同时严格履行本次招标有关条款。如果由于我公司的设计、制造、工艺、材质及配套装置造成的质量问题，我们将无条件地予以“三包”，直至更换。对于在用户接到产品后发现的数量、质量、规格不符、有缺陷，在任何时间内，在接到用户通知后 **4 小时内到达用户最终现场**，小的质量问题即时解决，**大的质量问题 24 小时内解决**。

7、售后服务：在接到买方开箱检验通知后，立即到达指定现场，开箱检验。同时提供免费技术指导，免费技术培训，免费提供相关的技术资料，随时处理有关质量问题。不论质保期内和质保期外，我们都派人员到用户现场进行维修、维护服务。

8、质量保证：我公司严格履行招标文件中有关对招标产品的相关质量和技术要求，我们将严格按招标文件中的技术规定组织生产所有投标货物，如果发现与合同不符的货物，我们将无条件予以更换。

9、质量保证期：安装调试验收合格后 1 年内。此期间内，凡因制造及安装质量造成所供货物损坏的，我方负责免费维修或更换。保质期满后，我方仍负责货物的售后服务，供应用户所需配件及提供相应服务。

10、产品检验：用户可到我公司参加产品的检验工作，其抽检产品的样本由用户到仓库随机抽样并送检，如对检验结果有异议，可申请向上级质量监督部门进行续检，其检定费用由我方承担。

11、供货期间质检：每季度检测 1 次，出现问题，随时检测。

12、我公司产品终身维修，并保证配件供应、技术支持，调整或更换有缺陷的零部件或设备。在保修期内，若设备故障在 15 日内不能修复，将无条件更换。

3. 优惠条款

一、为了使用户了解我公司的生产加工过程，诚邀用户对我公司参观指导，并免费提供食宿。

二、根据需要，特邀用户参加投标产品的出厂检验工作，用户可到仓库随机抽样并送检。

三、产品验收后或合同签订后，根据用户的实际需要，可在公司内或用户指定的地点集中举办为期 2-3 天的技术培训，如用户需要延长培训时间，我们将按用户要求增加。

四、免费提供本次投标标书要求提供的资料。

培训内容为：

1、潜水电泵的结构原理。2、潜水电泵拆装。3、潜水电泵的选型。

4、潜水电泵的运行分析。5、潜水电泵的主要故障及排除方法。

一、对需要指导设备安装调试或安装指导的用户，我公司将派专人全权负责这项工作，并对操作者进行相关的技术培训，确保产品正常运行。

二、为确保用户的项目按期完工，我公司在货物到达现场后，将设专人常驻项目工地，负责供货交验工作和现场技术指导，直到项目完成为止。

4. 质保期外的服务承诺

我公司为使禹州市的用户随时能得到对其产品进行即时服务，在该地区设有销售服务处并全力支持本次投标活动的售后服务工作。同时公司还承诺根据投标项目的实际需要，可在项目所在地增设联络服务处。用以降低维修响应时间。具体做法如下：

1、公司质检部负责产品的技术服务，并设有 17 名专职技术人员负责产品的售后服务，技术咨询和技术服务等。另外每个销售服务处，还分别设有 1-6 人的专业

维修人员，并分别配有服务用车 3 辆，确保随时应变各类情况，使售后服务等任务圆满完成。

2、每个办事处是我公司派专门人员而设立的，办事处的服务宗旨是热情、周到，随叫随到。所有办事处只经营本公司的产品，各类配件齐全、质量优质、专业维修工具齐全，完全能满足各类维修服务。

3、产品质量保证期为交货验收合格后 1 年。超过这个时间根据情况只收成本费。

4、免费维修方案：

（1）产品自交货验收之日起，在质保期出现故障或选型不当、免费更换。

（2）整个质保期内，凡因制造及安装质量造成所供货物损坏的免费维修或更换。并派技术人员到用户现场维修。

（3）在质保期外出现故障，我公司将派技术人员到现场维修，需要更换损坏件的只收成本费。我公司产品终身保修，并保证配件供应、技术支持。

（4）我们对用户维修响应时间为接到用户通知后 4 小时内维修人员抵达现场。

（5）热线电话：公司经营部设有专门热线电话：0359-2820555，随时解答用户提出的各类问题，并提出解决措施，确保用户的产品都能正常运行。

免费维修方案

(1)产品自交货验收之日起，在质保期出现故障或选型不当、免费更换。

(2)整个质保期内，凡因制造及安装质量造成所供货物损坏的免费维修或更换。
并派技术人员到用户现场维修。

(3)在质保期外出现故障，我公司将派技术人员到现场维修，需要更换损坏件的只收成本费。我公司产品终身保修，并保证配件供应、技术支持。

(4)我们对用户维修响应时间为接到用户通知后 4 小时内维修人员抵达现场。

(5)热线电话：公司经营部设有专门热线电话：0359-2820555，随时解答用户提出的各类问题，并提出解决措施，确保用户的产品都能正常运行。

技术培训方案

操作培训是保证客户正确使用、发挥应有功效的基础，任何产品，在保证人性化操作的同时，也要求使用者按操作手册进行操作，才能使洁具发挥应有的功效。对工程项目的培训主要是维护、管理人员的培训和操作使用的培训。维护是长期有效运行的保证，只有做好日常维护工作，才能保证长期稳定使用，我公司一贯重视维护工作，针对建设工程，我公司将根据工程情况及各阶段对相关人员进行相应的系统性培训，并按计划做好维护工作。

工程的维护包括日常保养和维修，我们公司积累了丰富的维护经验，以“服务就是品牌”为系统维护的宗旨，在维护方面一贯采取：加强日常保养，尽量使洁具的故障处理在隐患阶段。

设备安装调试完毕，进入试运行阶段。在调试阶段，维护、管理人员介入，一起参与调试工作，了解整体情况及原理。

在移交期间，我们将对维护、管理人员重点进行以下免费培训：

- 1、设备安装位置说明
- 2、基本原理及功能
- 3、工作流程
- 4、规章制度
- 5、基本维护
- 6、紧急情况应急处理报修处理规范

在维护初期，工程项目经理部安排技术人员协同维护人员一起进行维护，针对维护情况进行补充培训，同时参照安全防范洁具维护人员技术手册大纲进行细化培训。

为使操作管理人员能熟练地使用、管理、修改整个工程，我公司将针对工程的特点制定了培训计划。

3.1 培训目标

培训的目标是使每个参加培训的人员明知整个工程的构成和原理，熟悉工程的功能，能够熟练的操作并能排除常见故障。

3.2 培训的内容

本工程调试开通后，我公司将为客户提供培训。培训前，将该系统有关人员发

放培训手册，手册内容包括基本操作、权限设置，故障排除，维护说明等项目。

为用户提供的培训包括以下内容：

- 1、水泵组成及功能特点；
- 2、各个子工程及分工程的构成及工作原理；
- 3、工程运行过程中的维护；
- 4、疑难问题解答。

1) 管理人员的培训

对整个工程的运行和原理有充分的了解，理解设计意图和思想。

培训时间和地点安排如下：

地点	天数	内容
项目现场	2 天	原理
		操作
		维护
		管理注意事项
		常见故障排除

2) 工程维护人员

对整个的运行和原理、操作和故障排除有充分的了解，掌握本智能化项目的设计图纸和设计方案；

清楚的了解各种设备的性能和参数；

学习整个的安装、调试和维护。

培训时间和地点安排如下：

地点	天数	内容
项目现场	3 天	原理
		设备的安装、操作
		设备的维护
		操作与维护
		常见故障排除

3) 操作员、保安等相关使用人员

培训时间和地点安排如下：

地点	天数	内容
项目现场	2 天	原理
		设备正常操作和使用
		设备使用注意事项
		操作与维护
		常见故障排除

3.3 培训的时间

培训时间大约 3 天左右，根据实际情况可调整。

3.4 使用的培训设施

培训设施主要包括工程中的工具、现场的设备和仪器。我们公司还将提供相关的与工程有关的设备供培训使用。

3.5 培训的材料和文件

使用说明书；

设备安装手册；

方案设计；

施工图纸；

维护手册。

3.6 受训人员的条件及名额

受训人员应具备简单的水暖工知识，了解水泵技术，熟悉管道操作、对各个管路有一定的了解。本次工程培训人员最少 3 名，包括管理员 1 名、工程维护人员 1 名、操作员 1 名。

如有需要，培训名额可增加。

3.7 培训地点

培训地点经甲乙双方协商在合同中决定，根据我们公司的工程经验，培训地点多数选择在甲方工地现场培训。

3.8 人员培训时间表

序号	受训人数	单价	天数	内容	地点
1	管理人员 (3 人)	免费	项目调试 过程中就 参与	原理	项目现场
				设备的操作与维护	
				操作与维护	
				管理注意事项	
2	工程维护人员(不限)	免费	项目调试 过程中就 参与	原理	项目现场
				设备的安装、操作	
				设备的维护	
				操作与维护	
				常见故障排除	
3	操作员 (不限)	免费	项目调试 过程中就 参与	简单原理	项目现场
				相关设备的正常操作和使用	
				操作与维护	
				使用注意事项	

培训计划与设备的安装是同步的，使受培训的人员可以在认可后进行操作。