

招标公告附件资料:

序号	类别	服务名称	服务及培训内容要求	天数	数量	单位	单价	总价	备注
1	服务	多媒体制作员	<p>工种描述: 用多媒体计算机技术, 从事多体作品制作的人员。</p> <p>就业方向: 可在影视、广告公司或自媒体行业等从事摄影、摄像、后期剪辑等工作。</p> <p>培训对象: 培训对象包括甘南州九甸峡水利枢纽库区和喜儿沟水电站库区移民区有培训意愿的移民村村民, 其中应重点培训以下人员: 初、高中毕业未能继续升学及大专以上未能就业的新增劳动力; 有小学文化程度以上、适宜外出务工的人员; 从事农业生产、经营的劳动力。男性 16 至 60 周岁, 女性 16至 55 周岁。</p> <p>培训场所设备配置: 理论知识培训场所设备配置要求: 70~80 平方米标准教室, 多媒体教学设备(计算机、投影仪、幕布或显示屏、网络接入设备、音响设备)、黑板、30 套以上桌椅, 符合照明、通风、安全等相关规定。</p> <p>管理人员配备要求: 专职校长 1 人, 应具有大专及以上学历、中级及以上专业技术职务任职资格, 从事职业技术教育及教学管理 5 年以上, 熟悉职业培训的有关法律法规。</p> <p>教学管理人员 1 人以上, 专职不少于 1 人; 应具有大专及以上学历、中级及以上专业技术职务任职资格, 从事职业技术教育及教学管理 5 年以上, 具有丰富的教学管理经验。办公室人员 1 人以上, 应具有大专及以上学历。财务管理人员 2 人, 应</p>	10	20	人	164.95	32780	

		<p>具有大专及以上学历。</p> <p>管理制度要求：应建立健全完备的管理制度，包括办学章程与发展规划、教学管理、教师管理、学员管理、财务管理、设备管理等制度。</p> <p>职业基本素质培训要求：</p> <ul style="list-style-type: none">一、职业道德1. 职业道德基本知识2. 职业守则二、基础知识1. 计算机基础知识2. 多媒体技术基础知识3. 多媒体作品制作基础知识4. 相关法律、法规知识 <p>职业技能培训要求：</p> <ul style="list-style-type: none">一、多媒体素材收集1. 采集素材2. 搜集网络素材二、多媒体素材制作1. 处理文字2. 加工音频素材3. 加工图像素材4. 加工图形象素材5. 加工动画素材6. 加工视频素材三、多媒体素材合成						
--	--	---	--	--	--	--	--	--

			<p>1. 素材的简单合成</p> <p>2. 调试作品</p> <p>培训课时安排: 总课时数 80 课时。其中, 职业基本素质培训以理论培训方式开展, 安排培训课时 24 课时; 职业技能培训以实操方式开展, 安排培训课时 56 课时。</p> <p>核心验收指标: 通过培训使其掌握理论基础知识和实际操作能力, 拥有开展多媒体工作的职业资格, 合同期限内需全部完成。</p>						
2	服务	美容美发师	<p>工种描述: 使用美发工具设计、修剪、制作顾客发型的人员及从事顾客面部护理、身体护理和美化修饰容颜的人员。</p> <p>职业培训对象: 培训对象包括甘南州九甸峡水利枢纽库区和喜儿沟水电站库区移民区有培训意愿的移民村村民, 其中应重点培训以下人员: 文盲、低文化程度、初、高中毕业未能继续升学及大专以上未能就业的新增劳动力; 有小学文化程度以上、适宜外出务工的人员; 从事农业生产、经营的劳动力。男性 16 至 60 周岁, 女性 16 至 55 周岁。</p> <p>就业方向: 美容美发行业从业人员。</p> <p>师资配备要求: 培训教师不少于 2 名, 培训教师应具备本职业技师职业资格证书中级及以上技能等级认证或相关专业技术职务任职资格。</p> <p>培训场所设备配置(以美发师为例, 美容师按需设置): 培训场所应有 70 至 80 平米标准教室, 有多媒体教学设备、黑板、30 套以上桌椅, 具有必要的美发椅、洗头床、焗油机、烘发机等设备及相关修剪、烫发、染发、护发、吹风造型、消毒等工具, 符合照明、通风、安全等相关规定。</p> <p>职业基本素质培训要求:</p>	13	40	人	151	78520	

		<p>一、职业道德</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 职业道德基本知识 2. 职业守则 <p>二、基础知识</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 美发发展简史 2. 服务业务管理知识 3. 美发行业卫生知识 4. 美发相关人体生理知识 5. 脸型、头型、身材及发型结构知识 6. 按摩基本知识 7. 美发工具、用品及电器设备知识 8. 美发化学用品知识 9. 色彩知识 10. 发型素描基本知识 11. 发型美学的基本概念 12. 相关法律、法规知识 <p>职业技能培训要求:</p> <p>一、工作准备</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 工具用品准备 2. 环境准备 <p>二、接待服务</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 接待礼仪 2. 服务介绍 <p>三、洗发与按摩</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 洗发 2. 按摩 						
--	--	---	--	--	--	--	--	--

		<p>四、发型制作</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 修剪 2. 烫发 3. 吹风与造型 <p>五、染发</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 白发染黑 2. 染深 <p>六、头皮与头发护理</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 头皮护理 2. 头发护理 <p>培训课时安排：总课时数 100 课时。其中，职业基本素质培训以理论培训方式开展，安排培训课时 30 课时；职业技能培训以实操方式开展，安排培训课时 70 课时。</p> <p>管理人员配备要求：专职校长 1 人，应具有大专及以上学历，四级/中级及以上专业技术职务任职资格，从事职业技术教育及教学管理 5 年以上，熟悉职业培训的有关法律法规。教学管理人员 1 人以上，专职不少于 1 人，应具有大专及以上学历四级/中级及以上专业技术职务任职资格，从事职业技术教育及教学管理 5 年以上具有丰富的教学管理经验。办公室人员 1 人以上，应具有大专及以上学历。财务管理人 员:2 人，应具有大专及以上学历。</p> <p>管理制度要求：应建立健全完备的管理制度，包括办学章程与发展规划、教学管理、教师管理、学员管理、财务管理、设备管理等制度。</p> <p>核心验收指标：通过培训使其掌握理论基础知识和实际操作能力，取得开展美容美发工作的职业资格，合同期限内需全部完成。</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

3	服务	汽车维修工	<p>工种描述: 使用工、夹、量具和仪器仪表、检修设备, 维护、修理和调试汽车及特种车辆的人员。</p> <p>职业培训对象: 培训对象包括甘南州九甸峡水利枢纽库区和喜儿沟水电站库区移民区有培训意愿的移民村村民, 其中应重点培训以下人员: 低文化程度、初、高中毕业未能继续升学及大专以上未能就业的新增劳动力; 有小学文化程度以上、适宜外出务工的人员; 从事农业生产、经营的劳动力。男性 16 至 60 周岁, 女性 16 至 55 周岁。</p> <p>就业方向: 当前, 汽车维修行业经营企业近千万家, 能够提供大量的就业机会, 就业前景广阔。</p> <p>师资配备要求: 培训教师不少于 2 名, 培训教师应具备本职业技师职业资格证书中级及以上技能等级认证或相关专业技术职务任职资格。</p> <p>培训场所设备配置: 场所使用面积应根据学员的健康安全要求和鉴定内容确定, 以模拟仿真设备为主的, 人均使用面积不低于 4 平方米; 以真实实物设备为主的, 人均使用面积不低于 8 平方米。设备数量和工具配件须满足不少于 4 人同时进行培训。</p> <p>教学资料规范: 必须符合《汽车维修工国家职业技能标准》。</p> <p>职业基本素质培训要求:</p> <p>一、职业道德</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 职业道德基本知识 2. 职业守则 <p>二、基础知识</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 汽车常用材料 2. 电工与电子基本知识 3. 液压传动 4. 汽车维修工量具、仪器仪表和设备 5. 汽车构造 	15	40	人	156	93600	
---	----	-------	--	----	----	---	-----	-------	--

		<p>6. 质量管理知识 7. 相关法律、法规和技术标准、规范</p> <p>职业技能培训要求：</p> <p>一、汽车维护 二、检修发动机 三、检修底盘 四、检修汽车电路 五、车身损伤检测 六、拆装车身零部件 七、整形修复 八、前处理 九、损伤面施涂与整平 十、漆面抛光 十一、汽车清洗 十二、汽车美容养护 十三、汽车装饰品选配与安装 十四、汽车玻璃贴膜 十五、汽车玻璃拆装 十六、汽车玻璃更换 十七、汽车玻璃修复</p> <p>培训课时安排：总课时数 120 课时。其中，职业基本素质培训以理论培训方式开展，安排培训课时 36 课时；职业技能培训以实操方式开展，安排培训课时 84 课时。</p> <p>管理人员配备要求：专职校长 1 人，应具有大专及以上学历、中级及以上专业技术职务任职资格，从事职业技术教育及教学管理 5 年以上，熟悉职业培训的有关法律法规。</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>教学管理人员 1 人以上，专职不少于 1 人；应具有大专及以上学历、中级及以上专业技术职务任职资格，从事职业技术教育及教学管理 5 年以上，具有丰富的教学管理经验。办公室人员 1 人以上，应具有大专及以上学历。财务管理人员 2 人，应具有大专及以上学历。</p> <p>管理制度要求：应建立健全完备的管理制度，包括办学章程与发展规划、教学管理、教师管理、学员管理、财务管理、设备管理等制度。</p> <p>核心验收指标：通过培训使其掌握理论基础知识和实际操作能力，拥有开展汽车修理工作的职业资格，合同期限内需全部完成。</p>						
4	服务	农艺工 (中药材种植等)	<p>工种描述：农艺工是从事粮、棉、油、糖等大田作物的农田耕整、土壤改良、作物栽种、田间管理、收获储藏等农业生产活动的人员。</p> <p>培训对象：培训对象包括甘南州九甸峡水利枢纽库区和喜儿沟水电站库区移民区有培训意愿的移民村村民，其中应重点培训以下人员：低文化程度、初、高中毕业未能继续升学及大专以上未能就业的新增劳动力；有小学文化程度以上、适宜外出务工的人员；从事农业生产、经营的劳动力。男性 16 至 60 周岁，女性 16 至 55 周岁。</p> <p>就业方向：农艺工可就职于育苗、栽培管理、储藏与加工、市场营销等工作岗位，可受聘于各级农业生产和技术推广部门及农产品加工企业，可以围绕种植业开办民营性质的农业经营服务公司等，可自主从事藏中药材种植等农业生产，就业形式灵活，前景广阔。</p> <p>师资配备要求：培训教师不少于 2 名，培训教师应具备本职业技师职业资格证书中级及以上技能等级认证或相关专业技术职务任职资格。</p> <p>培训场所设备配置：理论知识培训场所应具有可容纳 50 名以上学员的标准教室，并配备投影仪、电视机及播放设备。操作技能培训场所应具</p>	13	360	人	152	711360	

		<p>有相关的场地、仪器设备及教学用具。</p> <p>理论知识培训场所设备配置要求:40 平方米以上标准教室，多媒体教学设备(计算机、投影仪、幕布或显示屏、网络接入设备、音响设备)，黑(白)板，50 套以上桌椅，符合照明、通风、安全等相关规定。操作技能培训场所应具备教师演示和学员练习两个功能，包括仓储区、生产资料准备区、演示场地、训练场地等功能区，实训用具设备及其他物品、材料等，应配置拖拉机、栽种机、地膜覆盖机等设备设施，应有适当种植培训环境。</p> <p>教学资料规范:必须符合《农艺工国家职业技能标准》《农艺工职业基本素质培训要求》《农业工职业技能培训要求》《农艺工职业基本素质培训课程规范》《农艺工职业技能培训课程规范》《农艺工职业基本素质培训考核规范》《农艺工职业技能培训理论知识考核规范》《农艺工职业技能培训操作技能考核规范》。</p> <p>培训课时安排:总课时数 100 课时。其中，职业基本素质培训以理论培训方式开展，安排培训课时 30 课时；职业技能培训以实操方式开展，安排培训课时 70 课时。根据库区移民种植方式和从业人员基本情况，可通过宣传资料、书本、微信群等多种形式开展理论培训，实操可以现场指导、集中讲授等方式开展。</p> <p>职业基本素质培训要求:</p> <p>一、职业道德</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 职业认知 2. 职业道德基本认知 3. 职业守则 <p>二、农业专业知识</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		1. 土壤和肥料基础知识 2. 农业气象知识 3. 作物栽培知识 4. 植物保护知识 5. 收获和储藏基础知识 6. 农田灌溉知识 7. 农业机械基础知识 8. 农业环境与保护基础知识 三、农业安全知识 1. 农业机械、器具安全使用知识 2. 安全使用肥料知识 3. 安全用电知识 4. 安全使用农药知识 5. 农产品质量安全知识 四、相关法律、法规知识 职业技能培训要求： 一、播前准备 1. 土地准备 2. 农资准备 3. 育苗 二、播种 1. 整地 2. 直插 3. 移栽 三、田间管理 1. 耕作管理						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>2. 施肥、灌溉管理 3. 植株管理 4. 病虫草鼠害防治 四、收获管理 1. 收获 2. 整理 3. 储藏</p> <p>管理人员配备要求：专职校长 1 人，应具备大专及以上学历、中级及以上专业技术职务任职资格，从事职业技术教育及教学管理 5 年以上，熟悉职业培训的有关法律、法规。教学管理人员 1 人以上，专职不少于 1 人，应具有大专及以上学历中级及以上专业技术职务任职资格，从事职业技术教育及教学管理 5 年以上，具有丰富的教学管理经验。办公室人员 1 人以上，应具有大专及以上学历。财务管理人员 2 人，应具有大专及以上学历。</p> <p>管理制度要求：应建立健全完备的管理制度，包括办学章程与发展规划、教学管理、教师管理、学员管理、财务管理、设备管理等制度。</p> <p>核心验收指标：通过培训使库区广大中药材种植从业者掌握育苗、移栽、储存、加工等理论基础知识和实际操作技能，得到技能合格认可。</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

5	服务	<p>工种描述：中式烹调师是根据成菜要求，运用相应的刀工与烹调技法，对不同的烹饪原料(主料、辅料、调料)进行加工、制作中式菜肴的从业人员。</p> <p>职业培训对象：培训对象包括甘南州九甸峡水利枢纽库区和喜儿沟水电站库区移民区有培训意愿的移民村村民，其中应重点培训以下人员：低文化程度、初、高中毕业未能继续升学及大专以上未能就业的新增劳动力；有小学文化程度以上、适宜外出务工的人员；从事农业生产、经营的劳动力。男性 16 至 60 周岁，女性 16 至 55 周岁。</p> <p>就业方向：中式烹调师的工作岗位有热菜、切配、打荷、冷菜、初加工等，还可以视情况晋升为领班、厨师长、总厨、总监等行政技术岗位。可以在宾馆、酒店、游轮、度假村、公寓等场所内部的餐饮部(包括各种风味的餐厅等)、各类独立经营的餐饮服务机构(包括社会餐厅、餐馆、酒楼、餐饮店、快餐店、小吃店等)，以及企事业单位的餐厅及一些社会保障与服务部门的餐饮服务机构(包括企事业单位食堂、餐厅，学校、幼儿园的餐厅，监狱的餐厅、医院的餐厅、监狱的餐厅等)。</p> <p>师资配备要求：培训教师不少于 2 名，培训教师应具备本职业技师职业资格证书中级及以上技能等级认证或相关专业技术职务任职资格。</p> <p>培训场所设备配置(以 30 人培训班为基准)：理论知识培训场所设备配置要求 60 平方米以上标准教室，多媒体教学设备(计算机、投影仪、幕布或显示屏、网络接入设备、音响设备)、黑板、30 套以上桌椅，符合照明、通风、安全等相关规定。操作技能培训场所设备配置要求实习工位充足，设备设施配套齐全，符合环保、劳保、安全、卫生、消防、通风和照明等相关规定及安全规程。</p> <p>教学资料规范：必须符合《中式烹调师国家职业技能标准》《中式烹调</p>	13	30	人	152	59280
---	----	---	----	----	---	-----	-------

		<p>师职业基本素质培训要求》《中式烹调师职业技能培训要求》《中式烹调师职业基本素质培训课程规范》</p> <p>《中式烹调师职业技能培训课程规范》《中式烹调师职业基本素质培训考核规范》《中式烹调师职业技能培训理论知识考核规范》《中式烹调师职业技能培训操作技能考核规范》。</p> <p>职业基本素质培训要求：</p> <p>一、职业道德</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 职业认知 2. 职业道德基本认知 3. 职业守则 <p>二、专业知识</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 烹饪原料基础知识 2. 食品卫生与厨房安全知识 3. 伙食营养知识 4. 餐饮业成本核算 5. 相关法律、法规知识。 <p>职业技能培训要求：</p> <p>一、岗前准备</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 个人、环境及工具准备 <p>二、原料初加工</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 鲜活原料的初加工 2. 冷冻及加工性原料的初加工 <p>三、原料分档与切割</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 原料分割 2. 原料切割成形 					
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>3. 菜肴组配</p> <p>四、原料预制与预制加工处理</p> <p>1. 着衣处理</p> <p>2. 调味处理</p> <p>3. 预熟处理</p> <p>五、菜肴制作</p> <p>1. 临灶操作</p> <p>2. 热菜制作</p> <p>3. 冷菜制作</p> <p>培训课时安排: 总课时数 100 课时。其中, 职业基本素质培训以理论培训方式开展, 安排培训课时 30 课时; 职业技能培训以实操方式开展, 安排培训课时 70 课时。</p> <p>管理人员配备要求: 专职校长 1 人, 应具有大专及以上学历、中级及以上专业技术职务任职资格, 从事职业技术教育及教学管理 5 年以上, 熟悉职业培训的有关法律法规。教学 管理人员 1 人以上, 专职不少于 1 人; 应具有大专及以上学历、中级及以上专业技术职务任职资格, 从事职业技术教育 及教学管理 5 年以上, 具有丰富的教学管理经验。办公室人员 1 人以上, 应具有大专及以上学历。财务管理 人员 2 人, 应具有大专及以上学历。</p> <p>管理制度要求: 应建立健全完备的管理制度, 包括办学章 程与发展规划、教学管理、教师管理、学员管理、财务管理、 设备管理等制度。</p> <p>核心验收指标: 通过培训使其掌握理论基础知识和实际操作能力, 拥有开展烹调工作的职业资格, 合同期限内需全部完成。</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

6	服务	农机操作人员	<p>工种描述:驾驶操作拖拉机、联合收割机等农业机械,进行耕整地、种植施肥、排灌、植保、收获和收获后处理等作业的人员。包含拖拉机驾驶员、耕整地机械操作工、移栽机操作工、植保机械操作工、联合收割机驾驶员、施肥机械操作工、灌溉机械操作工等工种。</p> <p>培训对象:培训对象包括甘南州九甸峡水利枢纽库区和喜儿沟水电站库区移民区有培训意愿的移民村村民,其中应重点培训以下人员:低文化程度、初、高中毕业未能继续升学及大专以上未能就业的移民新增劳动力;有小学文化程度以上、适宜外出务工的人员;从事农业生产、经营的劳动力。男性 16 至 60 周岁,女性 16 至 55 周岁。</p> <p>就业方向:当前,农机驾驶能够提供大量的就业机会,就业前景广阔。</p> <p>师资配备要求:培训教师不少于 2 名,培训教师应具备本职业技师职业资格证书中级及以上技能等级认证或相关专业技术职务任职资格。</p> <p>培训场所设备配置:理论知识培训场所设备配置要求 60 平方米以上标准教室,多媒体教学设备(计算机、投影仪、幕布或显示屏、网络接入设备、音响设备)、黑板、30 套以上桌椅,符合照明、通风、安全等相关规定。操作技能培训场所实习工位充足,设备、设施配套齐全,并配有急救药品和灭火器,符合照明、环保、劳动保护、安全卫生、消防、通风等相关规定及安全规程,具备驾驶操作条件。</p> <p>教学资料规范:《农机驾驶操作员国家职业标准》。</p> <p>培训课时安排:总课时数 100 课时。其中,职业基本素质培训以理论培训方式开展,安排培训课时 30 课时;职业技能培训以实操方式开展,安排培训课时 70 课时。根据库区移民农业生产基本情况,可通过远程视频、微信群等多种形式开展理论培训及实操授课。</p>	13	100	人	152	197600	
---	----	--------	--	----	-----	---	-----	--------	--

		<p>职业基本素质培训要求：</p> <p>一、职业道德</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 职业道德基本知识 2. 职业守则 <p>二、基础知识</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 机械基础知识 2. 农业机械基础知识 3. 农艺基本要求 4. 安全及环境保护知识 5. 相关法律、法规知识 <p>职业技能培训要求：</p> <p>一、作业准备</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 作业前准备 2. 配套机具挂接与转移 <p>二、作业实施</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 机械调试 2. 农田作业 3. 农艺基本要求 4. 安全及环境保护知识 5. 相关法律、法规知识 <p>三、故障诊断与排除</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 农业机械故障排除 2. 配套机具护长排除 <p>四、技术维护与修理</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 试运转 2. 日常保养 						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>3. 定期保养与修理</p> <p>管理人员配备要求: 专职校长 1 人, 应具有大专及以上学历、中级及以上专业技术职务任职资格, 从事职业技术教育及教学管理 5 年以上, 熟悉职业培训的有关法律、法规。教学管理人员 1 人以上, 专职不少于 1 人; 应具有大专及以上学历中级及以上专业技术职务任职资格, 从事职业技术教育及教学管理 5 年以上, 具有丰富的教学管理经验。办公室人员 1 人以上, 应具有大专及以上学历财务管理人员 2 人, 应具有大专及以上学历。</p> <p>管理制度要求: 应建立健全完备的管理制度, 包括办学章程与发展规划、教学管理、教师管理、学员管理、财务管理、设备管理等制度。</p> <p>核心验收指标: 通过培训使库区广大农业从业者掌握常用农机操作技能, 获得技能合格认可。</p>						
7	服务	<p>工程机械操作员</p> <p>工种描述: 挖掘铲运和桩工机械等各种工程机械司机。</p> <p>职业培训对象: 培训对象包括甘南州九甸峡水利枢纽库区和喜儿沟水电站库区移民区有培训意愿的移民村村民, 其中应重点培训以下移民: 低文化程度、初、高中毕业未能继续升学及大专以上未能就业的新增劳动力; 有小学文化程度以上、适宜外出务工的人员; 从事农业生产、经营的劳动力。男性 16 至 60 周岁, 女性 16 至 55 周岁。</p> <p>就业方向: 市场需求较大, 就业市场广阔。</p> <p>师资配备要求: 培训教师不少于 2 名, 培训教师应具备本职业技师职业资格证书中级及以上技能等级认证或相关专业技术职务任职资格。</p> <p>培训场所设备配置: 理论知识培训场所设备配置要求 60 平米以上标准教室, 多媒体教学设备(计算机、投影仪、幕布或显示屏、网络接入设备、音响设备)、黑板、30 套以上桌椅, 符合照明、通风、安全等相关规定。</p>	15	40	人	156	93600	

		<p>操作技能培训场所设备配置要求实习工位充足，设备、设施配套齐全，并配有急救药品和灭火器，符合照明、环保、劳动保护、安全卫生、消防、通风等相关规定及安全规程。</p> <p>教学资料规范：符合《挖掘铲运和桩工机械司机国家职业标准》。</p> <p>培训课时安排：总课时数 120 课时。其中，职业基本素质培训以理论培训方式开展，安排培训课时 36 课时；职业技能培训以实操方式开展，安排培训课时 84 课时。</p> <p>职业基本素质培训要求：</p> <p>一、职业道德</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 职业道德基本知识 2. 职业守则 <p>二、基础知识</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 机械基础知识 2. 电工与电子基本知识 3. 液压与液力传动基本知识 4. 工程机械动力基础知识 5. 钳工基础知识 6. 维修机具的性能和使用知识 7. 设备施工工法相关知识 8. 常用材料及零部件知识 9. 质量、安全、环保与职业健康知识 10. 相关法律、法规知识 <p>职业技能培训要求：</p> <p>一、施工准备</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安全检查 2. 运行检查 					
--	--	---	--	--	--	--	--

		<p>3. 工况环境检查</p> <p>二、施工作业</p> <p>1. 驾驶操作</p> <p>2. 施工操作</p> <p>三、维护保养</p> <p>1. 设备保养</p> <p>2. 故障处置</p> <p>四、安全环保</p> <p>1. 安全生产</p> <p>2. 环境保护</p> <p>管理人员配备要求: 专职校长 1 人, 应具有大专及以上学历、中级及以上专业技术职务任职资格, 从事职业技术教育及教学管理 5 年以上, 熟悉职业培训的有关法律、法规。教学管理人员 1 人以上, 专职不少于 1 人; 应具有大专及以上学历中级及以上专业技术职务任职资格, 从事职业技术教育及教学管理 5 年以上, 具有丰富的教学管理经验。办公室人员 1 人以上, 应具有大专及以上学历。财务管理 2 人, 应具有大专及以上学历。</p> <p>管理制度要求: 应建立健全完备的管理制度, 包括办学章程与发展规划、教学管理、教师管理、学员管理、财务管理、设备管理等制度。</p> <p>核心验收指标: 通过培训使其掌握理论基础知识和实际操作能力, 取得相应机械操作的职业资格, 合同期限内需全部完成。</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

8	服务	家畜饲养员	<p>工种描述: 从事家畜和特种畜类的喂养、护理、放牧、调教和饮料调制的人员。</p> <p>职业培训对象: 培训对象包括甘南州九甸峡水利枢纽库区和喜儿沟水电站库区移民区有培训意愿的移民村村民，其中应重点培训以下人员：低文化程度、初、高中毕业未能继续升学及大专以上未能就业的新增劳动力；有小学文化程度以上、适宜外出务工的人员；从事农业生产、经营的劳动力。男性 16 至 60 周岁，女性 16 至 55 周岁，参训对象年龄可根据库区移民实际从业情况适当调整。</p> <p>就业方向: 家畜产品市场消费量大，就业市场广阔。</p> <p>师资配备要求: 培训教师不少于 2 名，培训教师应具备本职业技师职业资格证书中级及以上技能等级认证或相关专业技术职务任职资格。</p> <p>培训场所设备配置: 理论知识培训场所设备配置要求 60 平方米以上标准教室，多媒体教学设备(计算机、投影仪、幕布或显示屏、网络接入设备、音响设备)、黑板、30 套以上桌椅，符合照明、通风、安全等相关规定。操作技能培训场所设备配置要求实习工位充足，设备、设施配套齐全，并配有急救药品和灭火器，符合照明、环保、劳动保护、安全卫生、消防、通风等相关规定及安全规程，配备符合培训所需的家畜、设备和用具等。</p> <p>教学资料规范: 必须符合《家畜饲养工国家职业标准》。</p> <p>培训课时安排: 总课时数 100 课时。其中，职业基本素质培训以理论培训方式开展，安排培训课时 30 课时；职业技能培训以实操方式开展，安排培训课时 70 课时。根据库区移民养殖业实际情况，可通过远程视频、微信群、宣传资料等多种形式开展理论培训操授课。</p> <p>职业基本素质培训要求: 一、基本要求</p>	13	400	人	151	785200	
---	----	-------	--	----	-----	---	-----	--------	--

		<p>1. 职业道德</p> <p>2. 职业守则</p> <p>二、基础知识</p> <p>1. 专业基础知识</p> <p>(1) 家畜营养与饲料知识。</p> <p>(2) 家畜品种知识。</p> <p>(3) 家畜解剖生理知识。</p> <p>(4) 家畜繁殖知识。</p> <p>(5) 家畜环境卫生知识。</p> <p>(6) 家畜饲养管理知识。</p> <p>(7) 家畜饲养设备知识</p> <p>(8) 家畜卫生防疫知识。</p> <p>(9) 家畜无公害生产知识。</p> <p>2. 相关法律、法规知识</p> <p>(1) 《中华人民共和国劳动法》的相关知识。</p> <p>(2) 《中华人民共和国动物防疫法》的相关知识。</p> <p>(3) 种畜禽管理条例及相关知识。</p> <p>(4) 兽药管理条例及相关知识。</p> <p>(5) 饲料添加剂使用规范及相关知识。</p> <p>职业技能培训要求:</p> <p>一、家畜的饲养</p> <p>1. 饲料调剂</p> <p>2. 饲喂技术</p> <p>二、家畜的管理</p> <p>1. 生产准备</p>						
--	--	---	--	--	--	--	--	--

		<p>2. 畜舍环境控制</p> <p>三、生产阶段管理</p> <p>1. 家畜产品手机与保管</p> <p>2. 家畜疫病防治</p> <p>3. 养畜场卫生控制</p> <p>4. 家畜疫病预防</p> <p>管理人员配备要求: 专职校长 1 人, 应大专及以上学历、中级及以上专业技术职务任职资格, 从事职业技术教育及教学管理 5 年以上, 熟悉职业培训的有关法律、法规。教学管理人员 1 人以上, 专职不少于 1 人; 应具有大专及以上学历中级及以上专业技术职务任职资格, 从事职业技术教育及教学管理 5 年以上, 具有丰富的教学管理经验。办公室人员 1 人以上, 应具有大专及以上学历。财务管理 2 人, 应具有大专及以上学历。</p> <p>管理制度要求: 应建立健全完备的管理制度, 包括办学章程与发展规划、教学管理、教师管理、学员管理、财务管理、设备管理等度。</p> <p>核心验收指标: 通过培训使库区广大从业者掌握肉牛繁育、网箱养鱼、生猪养殖等技能, 获得技能合格认可。</p>						
9	服务	<p>驾照培训</p> <p>工种描述: 经过培训机构专业培训, 取得驾驶证, 从事相关岗位的工作。</p> <p>就业方向: 定制客运、出租车、网约车等各类车辆驾驶员和驾校教练员等。</p> <p>培训对象: 移民培训对象包括甘南州九甸峡水利枢纽库区和喜儿沟水电站库区移民区有培训意愿的移民村村民, 其中应重点培训以下人员: 低文化程度、初、高中毕业未能继续升学及大专以上未能就业的新增劳动力; 有小学文化程度以上、适宜外出务工的人员; 从事农业生产、经营的劳动力。年龄 18-50 周岁。</p>	15	20	人	380	114000	

		<p>师资配备要求:培训老师不少于 10 名, 其中理论老师 1 名, 实操教练员 9 名, 应具备 3 年以上驾驶经历, 连续 3 年无事故记录证明。</p> <p>理论培训场所设备配置要求:70~80 平方米标准教室, 多媒体教学设备(计算机、投影仪、幕布或显示屏、网络接入设备、音响设备)、黑板、电脑 30 套以上, 及配套桌椅, 符合明、通风、安全等相关规定。</p> <p>操作技能培训场地要求:</p> <p>1. 教练车辆配置: 科二和科三至少各有 1 辆及以上教练车。</p> <p>2. 科目二教学场地需满足如下项目设置要求: 倒车入库, 侧方停车, 坡道停车起步, 直角转弯, 曲线行驶, 桩考, 单边桥, 连续障碍, 限宽门, 窄路掉头, 模拟隧道, 模拟高速, 模拟山区路, 模拟雨(雾), 模拟湿滑路。</p> <p>3. 科目三场地需设置 2 条教学道路。考试路段应符合以下要求: a) 设置在通行社会车辆的混合交通道路上, 社会车辆单向流量不少于 60 辆/小时; b) 考试路段长度大于或等于 10km) 具有满足设置变更车道、超车、直线行驶等项目的路段; 具有设置直行、右转、左转的平面交叉口; 具有满足设置掉头项目的路口或路段; 具有路段人行横道线、学校区域或模拟学校区域、公共汽车站或模拟公共汽车站等; g) 路段施划必要的交通标线、设置必要的交通标志, 具有危险路段时设置符合 JTGD81 规定的路侧护栏等安全防护设施; h) 起点和终点设置指示标志, 通往考试路段的道路上设置考试路段警告标志; i) 路段交通标志符合 GB5768.2 要求, 城市道路的交通标志同时符合 GB51038 要求; j) 路段交通标线符合 GB5768.3 要求, 城市道路的交通标线同时符合 GB51038 要求; k) 路段其它交通设施等符合相关标准规范要求; l) 除上述标志外, 路段未设置考试项目名称标志或其它仅用于考试的标志或标线。</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>教学资料规范:《中华人民共和国道路交通安全法》、公安部《162 号令》、《机动车驾驶员培训管理规定》、《机动车驾驶培训教学与考试大纲》、《机动车运行安全技术条件》等。</p> <p>管理人员配备要求:专职校长 1 人，应具有大专及以上学历、中级及以上专业技术职称，从事企业管理 5 年以上，熟悉驾驶技能培训的有关法律法规。教学管理人员 1 人以上，专职不少于 1 人；办公室人员 1 人以上；财务管理人员 2 人，均应具有大专及以上学历。</p> <p>管理制度要求:应建立诚信承诺制度、教学管理制度、教练员管理制度、学员管理制度、结业考试制度、培训预约制度、责任倒查制度、学员投诉受理制度、安全管理制度、教练车管理制度、教学设施设备管理制度、计算机教学管理制度、培训收费管理制度等全套合理规范的管理制度。</p> <p>核心验收指标:通过培训使其掌握理论基础知识和实际操作技能，并通过各科目考试取得 C1 车型驾照，合同期限内需全部完成。</p>						
合计金额	人民币：贰佰壹拾陆万伍仟玖佰肆拾元整（¥：2165940元整）							