

乌什塔拉乡大涝坝村扶贫羊养殖项目情况 事前公示

大涝坝村羔羊育肥养殖项目是和硕县 2019 年中央提前告知财政专项扶贫资金项目，为保障群众知情权、参与权、监督权，更好发挥群众监督作用，现将项目情况公示如下：

1、项目名称：乌什塔拉乡大涝坝村扶贫羊养殖项目

2、投资规模及来源：总投资 31.2 万元，资金来源为 2019 年中央提前告知财政专项扶贫资金

3、项目建设具体内容：购买 520 只羊羔育肥，每只预计 600 元。在贫困户自愿的基础上采用托管代养的方式与有能力的企业（合作社）签订托管育肥合同，企业（合作社）每年给每户贫困户按投入资金的 12.5%比例进行分红，期限为 3 年，期满后，按照当时扶贫政策继续分红或者村委会收回本金。资产归村集体所有。

4、项目建设期限：2019 年。

5、项目预期目标：13 户贫困户每户每年分红 3000 元，3 年累计增加收入 9000 元。

6、主管部门及责任人：主管部门乌什塔拉乡，项目负责人：蒋明华，联系电话：13667553422

7、绩效目标：购买 520 只羊羔育肥，每年的 12 月 31 日前完成分红，每户每年分红 3000 元，3 年累计增加收入

9000 元。

8、减贫机制实现情况：13 户贫困户每户每年增加收入 3000 元，3 年累计增加收入 9000 元。

9、受益户名单：（详见附件）

监督电话：乡党政办：5981091，

县扶贫办：5625273，12317

乌什塔拉回族民族乡人民政府

2018 年 12 月 26 日



政务公开栏

财务公开

和硕县扶贫开发领导小组文件

关于对和硕县2020年中央提前下达财政扶贫资金项目的位置

和硕县扶贫开发领导小组文件
和开扶字〔2020〕54号

关于对和硕县2020年中央提前下达财政扶贫资金项目的位置

为切实推进，先规划，后实施，根据《关于下达2020年中央提前下达财政扶贫资金项目位置的通知》（国办函〔2019〕81号）文件精神，经研究，和硕县2020年中央提前下达财政扶贫资金项目位置如下：项目总投资544.62万元，其中：2020年中央提前下达项目1个，项目总投资544.62万元，其中：2020年中央提前下达项目1个，项目总投资544.62万元，其中：2020年中央提前下达项目1个，项目总投资544.62万元，其中：2020年中央提前下达项目1个，项目总投资544.62万元。

和硕县2020年中央提前下达财政扶贫资金实施项目申报表

序号	项目名称	实施地点	实施内容	申报金额		上级下达金额		备注
				申报	审核	下达	到位	
1	和硕县2020年中央提前下达财政扶贫资金项目	和硕县	和硕县2020年中央提前下达财政扶贫资金项目	544.62	544.62	544.62	544.62	

和硕县2020年中央提前下达财政扶贫资金实施项目申报表

序号	项目名称	实施地点	实施内容	申报金额		上级下达金额		备注
				申报	审核	下达	到位	
1	和硕县2020年中央提前下达财政扶贫资金项目	和硕县	和硕县2020年中央提前下达财政扶贫资金项目	544.62	544.62	544.62	544.62	

和硕县2020年中央提前下达财政扶贫资金实施项目申报表

序号	项目名称	实施地点	实施内容	申报金额		上级下达金额		备注
				申报	审核	下达	到位	
1	和硕县2020年中央提前下达财政扶贫资金项目	和硕县	和硕县2020年中央提前下达财政扶贫资金项目	544.62	544.62	544.62	544.62	

乌什塔拉乡大涝坝村扶贫羊养殖项目情况 事前公示

大涝坝村羔羊育肥养殖项目是和硕县 2019 年中央提前告知财政专项扶贫资金项目，为保障群众知情权、参与权、监督权，更好发挥群众监督作用，现将项目情况公示如下：

- 1、项目名称：乌什塔拉乡大涝坝村扶贫羊养殖项目
- 2、投资规模及来源：总投资 31.2 万元，资金来源为 2019 年中央提前告知财政专项扶贫资金
- 3、项目建设具体内容：购买 520 只羊羔育肥，每只预计 600 元。在贫困户自愿的基础上采用托管代养的方式与有能力的企业（合作社）签订托管育肥合同，企业（合作社）每年给每户贫困户按投入资金的 12.5% 比例进行分红，期限为 3 年，期满后，按照当时扶贫政策继续分红或者村委会收回本金。资产归村集体所有。
- 4、项目建设期限：2019 年。
- 5、项目预期目标：13 户贫困户每户每年分红 3000 元，3 年累计增加收入 9000 元。
- 6、主管部门及责任人：主管部门乌什塔拉乡，项目负责人：蒋明华，联系电话：13667553422
- 7、绩效目标：购买 520 只羊羔育肥，每年的 12 月 31 日前完成分红，每户每年分红 3000 元，3 年累计增加收入