

(四) 近年完成的类似项目情况表

项目名称	①温岭泽国至玉环大麦屿疏港公路工程（228 国道）温岭段第 1 施工标段
项目所在地	浙江省温岭市
发包人名称	温岭市物通投资控股有限公司、温岭市交通实业有限公司
发包人地址	温岭市太平街道中华路 19 号
发包人电话	0576-86105959
合同价格	29333.8738 万元
开工日期	2016 年 4 月 25 日
交工日期	2020 年 1 月 20 日
承担的工作	路基、桥梁、隧道等工程
工程质量	标段工程交工验收质量评定 90 分及以上 标段工程竣工验收质量评定 90 分及以上
项目经理	韩宇
项目技术负责人	孙如光
总监理工程师及电话	/
项目描述	路线全长 10.892km（新建路线为 9.03km，路面改造长度 0.882km，完全利用老路 0.98km），按双向四车道一级公路标准设计。路基挖方 60 万 m ³ ，填方 78 万 m ³ ，软基处理 5.64km（塑料排水板 1077965m，水泥搅拌桩 345229m，预应力管桩 14110m，土工格栅 191951 m ² ，钢丝格栅 88838 m ² ，复合土工布 199281 m ² ，碎石垫层 105672m ³ ）路基防护 10.34 万 m ² ，涵洞 27 道，箱涵 13 座（其中人行通道 5 座），目鱼岭隧道（分离式）左洞 917m，右洞 955m。桥梁 9 座，下望头桥（9×25m 小箱梁）、梅溪大桥（6×25m）、江厦大桥（5×25m）、楼旗村桥（3×16m）、珠村桥（1×16m）、焦湾桥（3×16m）、河头桥（3×16m）、陈家宅一桥（1×16m）、陈家宅二桥（1×16m），桥梁上部结构采用预应力空心板或小箱梁，下部结构采用柱式桥墩，钻孔灌注桩基础。
是否在“浙江省交通运输信用综合管理服务系统”中公开	是
备注	

注：1、每张表格只填写一个项目，并标明序号。

2、投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.3 项的要求在本表后附相关证明材料。

3、如近年来，投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法

批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

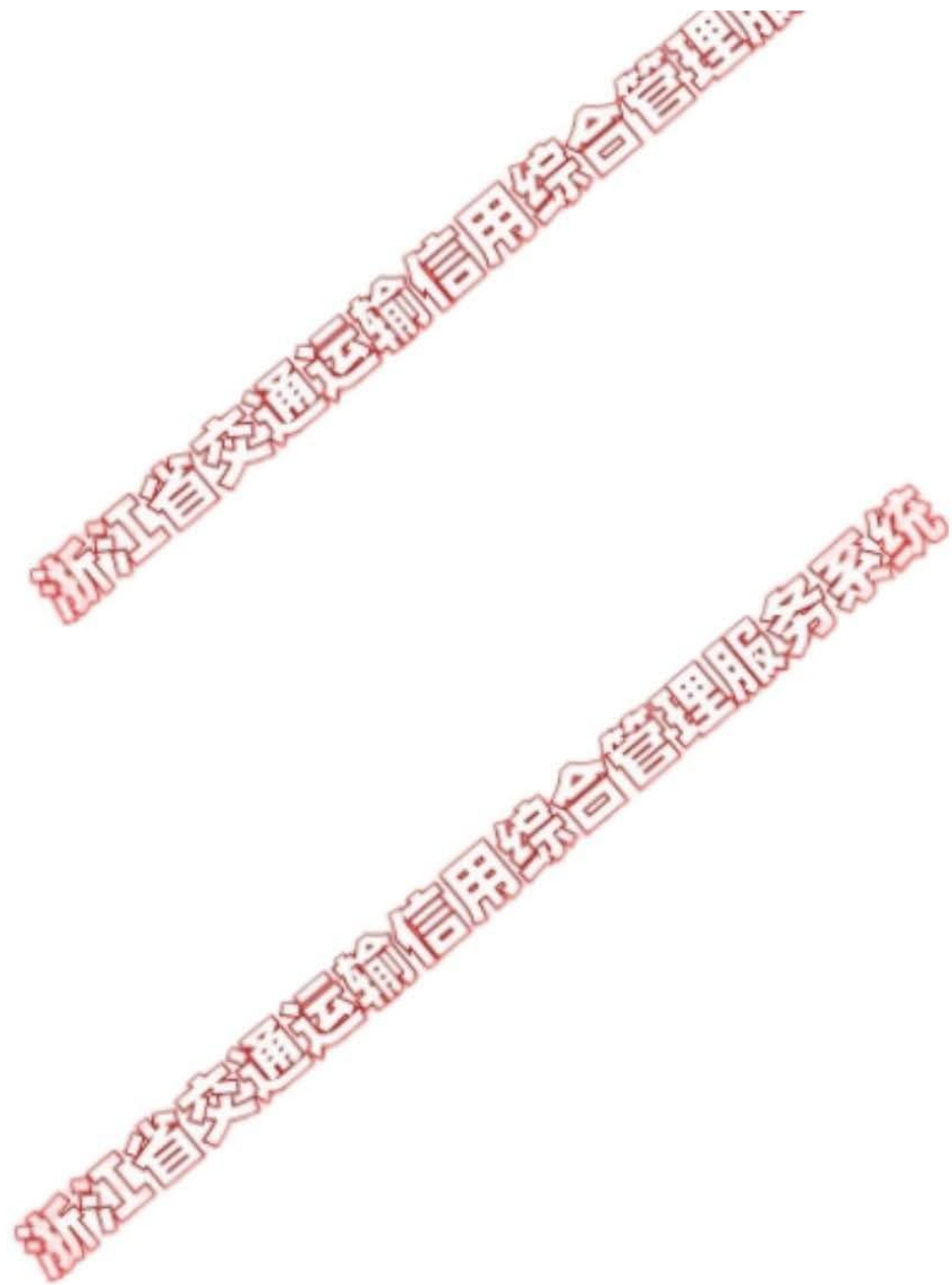
4.以联合体形式参与投标的，联合体各成员应分别填写。

打印时间： 2022/08/10 08:52:58

发布时间： 2021/06/28 15:07:23

主要业绩信息一览表			
企业名称:	浙江长达建设有限公司		
工程名称:	温岭泽国至玉环大麦屿疏港公路工程（228国道）温岭段		
合同段名称:	第1施工标段		
技术等级:	一级	合同价(万元):	29333.874
交工时间:	2020-01-20	质量评定结果:	交工合格
建设单位(全称):	温岭市物通投资控股有限公司、温岭市交通实业有限公司		

工程类别	工程内容	规模	单位	备注
路基	里程长度	10.93	KM	
桥梁工程	结构形式--梁式桥--预应力砼等截面箱梁--桥梁长度	225	M	下望头桥 (9×25m小箱梁)
桥梁工程	结构形式--梁式桥--预应力砼等截面箱梁--主跨跨径	25	M	
桥梁工程	结构形式--梁式桥--预应力砼等截面箱梁--最高墩高 ≥30	0	M	
桥梁工程	结构形式--梁式桥--预应力砼等截面箱梁--桥梁长度	125	M	江厦大桥 (5×25m小箱梁)
桥梁工程	结构形式--梁式桥--预应力砼等截面箱梁--主跨跨径	25	M	
桥梁工程	结构形式--梁式桥--预应力砼等截面箱梁--最高墩高 ≥30	0	M	
桥梁工程	结构形式--梁式桥--预应力砼等截面箱梁--桥梁长度	150	M	梅溪大桥 (6×25m小箱梁)
桥梁工程	结构形式--梁式桥--预应力砼等截面箱梁--主跨跨径	25	M	
桥梁工程	结构形式--梁式桥--预应力砼等截面箱梁--最高墩高 ≥30	0	M	
桥梁工程	结构形式--梁式桥--预应力空心板--桥梁长度	192	M	楼旗村桥 (3×16m)、珠村桥 (1×16m)、焦湾桥 (3×16m)、河头桥 (3×16m)、陈家宅一桥 (1×16m)、陈家宅二桥 (1×16m)
桥梁工程	结构形式--梁式桥--预应力空心板--主跨跨径	16	M	
隧道工程	结构形式--分离式隧道--隧道长度	955	M	目鱼岭隧道 (分离式) 左洞917m, 右洞955m
隧道工程	结构形式--分离式隧道--车道数	4	个	
隧道工程	结构形式--分离式隧道--施工工艺 --新奥法		无	



信息均由施工企业填报，真实性和准确性由企业负责

全国公路建设市场信用信息管理系统

人无信不立 业无信不兴

■ 交通运输部政务服务平台
全国一体化在线政务服务平台

首页	政策法规	工作动态	项目信息	从业企业	从业人员	用户登录
----	------	------	------	------	------	------

施工从业单位名称或统一社会信用代码查询

浙江长达建设有限公司

资质名称： 资质类型： 资质等级： 淘汰 注册地省份： -请选择省份-

序号	企业名称	法人代表	企业资质	备注
1	浙江长达建设有限公司	郑敏丽	公路工程 总承包 壹级 公路路面工程 专业承包 贰级 专业承包桥梁工程 专业承包 贰级 隧道工程 专业承包 贰级	

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	海南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	重庆市	四川省	贵州省	青海省
云南省	西藏自治区	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区	
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				



全国公路建设市场信用信息管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

全国公路建设市场信用信息管理系统

人无信不立 业无信不兴

全国一体化在线政务服务平台

交通运输部政务服务大厅

首页	政策法规	工作动态	项目信息	从业企业	从业人员	用户登录
浙江长达建设有限公司						

企业名称查询

评价年度：请选择 信用等级： 评价类型： 施工企业 注册地省份： -请选择省份-

序号	单位名称	统一社会信用代码	单位类型	年度	信用等级	得分
1	浙江长达建设有限公司	91331022MA2AMJN433	施工	2020	A	94.4

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

附件下载 联系我们

全国公路建设市场信用信息管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

信用交通 · 浙江

首页	建设项目	从业单位	从业人员	工作指南	市场信息	公示信息
施工企业	设计企业	监理企业				
企业类型	统一社会信用代码	施工项目技术等级	统一社会信用代码	所在地	查询	重置
浙长长达建设有限公司	91331022MA2AMJN33	D133128360	91331022MA2AMJN33	郑敏丽	上一页	1
单位名称	资质证书编号	营业执照注册号	法定代表人	企业主项资质	下一页	共1页 跳至 1 页共1条
序号	资质类别及等级	企业所属	企业信用代码	企业名称	上一页	

打印时间：2022/08/10 09:20:56 发布时间：2022/05/21 08:25:08

主要人员信息一览表			
姓名：	韩宇	性别：	男
学历：	大学本科	职称：	高级工程师

人员类别	专业类别(专业)	级别	证书号
注册建造师(项目经理)	公路	一级	浙1332014201537812
安全人员	公路工程	B	浙交安B(22)G00899

第 1 页 / 共 1 页

信息均由施工企业真报，真实性和准确性由企业负责

打印时间： 2022/08/10 09:02:35 发布时间： 2020/07/24 15:02:27

主要人员信息一览表			
姓名：	邓昌忠	性别：	男
学历：	大学本科	职称：	高级工程师

人员类别	专业类别（专业）	级别	证书号
安全人员	公路工程	B	浙交安B(20)G02507

第 1 页 / 共 1 页

信息均由施工企业填报，真实性和准确性由企业负责

打印时间：2022/08/10 09:21:40 发布时间：2020/07/24 15:31:51

主要人员信息一览表			
姓名：	陈佳宾	性别：	男
学历：	大专	职称：	助理工程师

人员类别	专业类别（专业）	级别	证书号
安全人员	公路工程	C	浙交安C(20)G02511
施工员	公路工程	施工员	010003759

第 1 页 / 共 1 页

信息均由施工企业真报，真实性和准确性由企业负责