国家高标准农田建设优秀施工企业评选标准

评选标准分为申报材料审查和现场核验,其中材料审查分为一票否决指标审查和申报材料专家审查打分,具体评价标准如下。

一、申报材料审查

(一) 一票否决指标审查

一票否决指标有一项不满足要求,则不推荐为优秀施工企业。

序号	一票否决指标	审查方法	结论
1	具备水利水电施工总承包资质或工程专业承 包资质且证书有效	查看证书	符合/不符合
2	近3年至少承建3处高标准农田项目建设,且已通过竣工或完工验收,运行良好	查阅资料	符合/不符合
3	在国家企业信用信息公示系统可查询,无行政 处罚信息,且未列入经营异常名录和严重违法 失信名单	查阅资料	符合/不符合
4	近3年未发生重大安全责任事故和工程质量事故	查阅资料	符合/不符合

表 1 一票否决指标审查表

(二) 申报材料审查标准

申报材料总分100分,得分在90分及以上申报单位,可推荐进行现场核验,得分90分以下的申报单位,本次不推荐为优秀施工企业。

表 2 申报材料审查表

一级指标	二级指标	三级指标	评价标准	得分
综合素质	经营规模	水利水电工程施工	总承包二级及以上或专业承包	2

(18分)	(6分)	资质等级	一级	
	, , , ,	(2分)	总承包三级或专业承包二级、三 级	1.5
		海 次 立	8000万元以上	2
		净资产 (2分)	6000万元(含)~8000万元	1.5
			4000万元(含)~6000万元	1
			总承包二级及以上资质、专业承包一级资质2亿元(含)以上	2
		高标准农田示范区		
		建设工程施工年产 值 (2分)	总承包二级及以上资质、专业承包一级资质1亿元(含)~2亿元以上	
			总承包三级资质、专业承包二级、三级资质 3000 万元(含)	1
			~5000万元	
	经营年限		5年(含)以上	3
	(3分)	施工资质经营年限	2年(含)~5年	2
			2年以下 京伝(A)以上明年 日月東京	1
			高级(含)以上职称,且从事高标准农田建设工程施工技术管理工作年限5年及以上	5
	人员素质	技术负责人(5分)	中级职称或一级建造师,且从事 高标准农田建设工程施工技术 管理工作年限5年及以上 从事高标准农田建设工程施工	4.5
	(9分)	持有证书的施工现 场管理人员 (4分)	技术管理工作年限 10 年及以上 总承包二级及以上资质不少于 30 人,且从事高标准农田建设施 工现场管理工作年限 5 年及以上 总承包三级资质不少于 25 人,	4
		(中))	且从事高标准农田建设施工现 场管理工作年限5年及以上	

	1	1	r	1
			总承包二级及以上资质不少于 30人,且从事高标准农田建设施	
			工现场管理工作年限2年~5年	
			总承包三级资质不少于25人,	3
			且从事高标准农田建设施工现	
			场管理工作年限2年~5年	
		高标准农田建设工	5%(含)以上	1.5
	7 4 4 4	程项目利润率		
	盈利能力	(1.5 分)	5%以下	1
	(3分)	净资产收益率	10%(含)以上	1.5
		(1.5 分)	10%以下	1
		资产负债率	70%(含)以下	1.5
	偿债能力	(1.5 分)	70%以上	1
财务状况	(3分)	流动比率	2倍(含)以上	1.5
(12分)		(1.5 分)	2倍以下	1
	运营能力(3分)	应收账款周转率	3次(含)以上	1.5
		(1.5 分)	3次以下	1
		总资产周转率	1次(含)以上	1.5
		(1.5 分)	1次以下	1
	发展能力(3分)	近3年净资产平均	10%(含)以下	3
		增长率	5% (含)~10%	2
		(3分)	5%以下	1
		 	经营、生产、质量、安全、人事、	
		管理制度	财务、档案等制度健全,得2分,	2分
		(2分)	每少一项扣1分	
		质量管理体系认证	通过质量管理体系认证(在有效	1
	判定建订	(1分)	期内)	1
管理水平 (30分)	制度建设 (6分)	环境管理体系认证	通过环境管理体系认证 (在有效	1
	(U 2)	(1分)	期内)	1
		职业健康安全管理	 通过职业健康安全管理体系认	
		体系认证	证(在有效期内)	1
		(1分)		
		安全生产标准化	获得安全生产标准化证书	1

		(1分)		
		员工聘用	依法签订用工合同,为员工按 时、足额缴纳养老、医疗、工伤、 失业、生育保险	1
		(2分)	为施工现场从事施工作业和管理的员工购买意外伤害保险(与工程建设相关)	1
	1 上次海		依法对农民工进行实名制管理	1
	人力资源 管理 (8分)	女兄工慈珊	依法对农民工工资实行专用账 户管理	1
		农民工管理 (4分) 	农民工银行代发工资制度落实 到位	1
			农民工维权信息公示制度落实 到位	1
		教育培训 (2分)	专业人员上岗培训、继续教育培训或安全生产培训有计划和实施	2
	精神文明 建设 (2分)	企业文化(2分)	弘扬中华优秀传统文化,培育和 践行社会主义核心价值观,积极 开展各项文化活动	2
		自律管理 (1分)	积极参加行业自律活动,公开发布企业信用承诺书,得1分积极参加行业自律活动,企业建立和运行信用管理体系,得0.5分	1
	社会责任 (3分)		积极参与抢险救灾工作,每项(N 项)得1分	N×1
		近3年参与社会公益(2分)	总承包二级资质及以上、专业承包一级资质近3年捐款金额或资金投入累计达到30万元总承包三级资质、专业承包二级、三级资质近3年捐款金额或资金投入累计达到20万元	2

	г		
		总承包二级资质及以上、专业承	
		包一级资质近3年捐款金额或资	
		金投入累计达到 10 万元(含)	
		~30万元	1
		总承包三级资质、专业承包二	1
		级、三级资质近3年捐款金额或	
		资金投入累计达到5万元(含)	
		~20万元	
		总承包二级资质及以上、专业承	
		包一级资质近3年捐款金额或资	
		金投入累计达到1万元(含)~10	
		万元	0.5
		总承包三级资质、专业承包二	0.5
		级、三级资质近3年捐款金额或	
		资金投入累计达到1万元(含)	
		~5 万元	
	高新技术企业	列入国家或省级高新技术企业、	3
	(3分)	创新型企业,并在有效期内	3
		主编国家、行业标准,每项(N	NI. /2
	150 在 上始上台 上	项)得3分	N×3
	近3年主编或参与	参编国家、行业标准, 主编地方、	NI 2
	编制技术标准	团体标准,每项(N项)得2分	N×2
	(8分)	参编地方、团体标准, 每项(N	N T 1
		项)得1分	N×1
创新能力	近3年获得专利	发明专利,每项(N项)得3分	N×3
(11分)	(6)	其他专利,每项(N项)得2分	N×2
	科技小巨人企业	列入河南省、市科学技术厅、局	3
	(3分)	发布的科技小巨人企业名录	3
	+ 1/主 4上 立 人 川,	列入河南省、市工业和信息化	
	专精特新企业	厅、局发布的"专精特新"企业名	3
	(3分)	录	
	近3年高标准农田	具有经过市级及以上鉴定部门	
	工程施工使用新工	鉴定的新工艺、新方法、新技术、	N×1
	艺、新方法等	新产品,每项(N项)得1	
			•

		(5分)		
			能够充分利用网络信息化技术 手段,对企业招标、投标、进度、 成本、合同、物资、质量、安全、 设备等各项业务工作进行管理	2
		信息化建设 (3分)	能够充分运用办公自动化(OA)等信息系统对企业人力资源、档案资料、财务、办公等进行管理企业设立企业门户网(单位信息	1
			完整,内容不断更新 获得国家、行业平台荣誉奖项, 每项(N项)得3分	N×3
	近3年企	 奖励和表彰	省级平台奖项,每项(N项)得2分	N×2
	业荣誉 (6分)	(6分)	地市级平台奖项,每项(N项) 得1分	N×1
信用记录 (10分)			县级平台奖项,每项(N项)得 0.5分,累计最多不超过2分	N×0.5
	近 3 年社 会信用 (4分)	税务机关	获得税务机关颁发的纳税信用 A 级,得 2 分	2
		(2分)	获得税务机关颁发的纳税信用 B 级,得1分	1
		其他领域 (2分)	获得信用评价证书或诚信服务 企业	2
工程施工(30分)	工程履约	资源配置	主要管理人员及作业队伍人员 到位情况符合合同约定及施工 需要 □到位3分;□基本到位1分;□ 不到位0分	3
	(30分)	(6分)	主要施工机械设备到位情况符合合同约定及施工需要□到位3分;□基本到位1分;□ 不到位0分	3

·			
		项目部管理制度体系健全、完善,并得到有效落实□符合2分;□基本符合1分;□ 不符合0分	3
	施工组织与管理(12分)	施工组织设计编制科学、合理、 及时,满足工程施工需要;按合 同约定及有关规定编制专项施 工方案,履行论证、审批程序, 方案满足施工管理需要 □符合2分;□基本符合1分;□ 不符合0分	3
		施工进度计划得到有效落实,节 点工期符合合同约定 □符合 2分; □基本符合 1分; □ 不符合 0分	3
		施工记录及档案资料齐全、完整、系统,归档及时口符合2分;口基本符合1分;口本符合0分	3
		原材料及中间产品、构配件采购采信产品认证结论,进场后按批次进行抽样送检,确保质量符合合同约定及质量标准要求口符合4分;口不符合0分	4
	施工质量与安全(12分)	施工过程委托具备工程检测资质单位,参照有关工程检验规范进行全过程质量标准、参数检验把关,确保施工过程质量受控口符合2分;口不符合0分	2
		安全风险管控与隐患排查治理 工作有效开展 □规范 2 分; □基本规范 1 分; □ 不规范 0 分	2
		施工作业行为规范、安全管理到	4

位;安全投入足额、使用规范; 教育培训、技术交底到位;现场 安全设施有效;文明施工、环境 保护、职业健康管理符合合同约 定及相关规定;未发生生产安全 事故 □规范 3 分;□基本规范 2 分;□ 不规范 0 分	
--	--

备注:

- 1.施工年限从首次取得工程施工资质年份起算。
- 2.净资产、资产负债率、流动比率按申报前一年度数据计算。
- 3.工程施工年产值、利润率、净资产收益率、应收账款周转率、总资产周转率为 近3年平均值。
 - 4.高标准农田建设工程项目利润率=(主营业务利润/主营业务收入)×100%。
 - 5.净资产收益率=(净利润/平均净资产)×100%。
 - 6.资产负债率=(年末负债总额/年末资产总额)×100%。
 - 7.流动比率=(流动资产/流动负债)×100%。
 - 8.应收账款周转率=(主营业务收入/应收账款平均余额)×100%。

其中: 应收账款平均余额=(期初应收账款+期末应收账款)/2。

9.总资产周转率=(主营业务收入/平均资产总额)×100%。

$$10.$$
近 3 年净资产平均增长率= $\left(\sqrt[3]{\frac{\text{申报上—年度年末净资产}}{3\text{ 年前年末净资产}}}-1\right)\times 100\%$ 。

- 11.创新能力证明材料应与工程建设领域相关,该指标为合并计分项,最多不超过8分。
- 12.三级指标评价得分不超过本级指标分值,二级指标对应的三级指标累计得分不超过该项二级指标总分。

(三) 工程现场核验标准

工程现场核验标准为符合性核验,全部项目均符合要求,即为现场核验通过。

表 3 现场核验评价指标

一级指标	二级指标	评价标准	结论
综合指标	示范区工	田地平整肥沃、生态良好、水利设施配套、田间道	符合/
「「「「「「「」」 「「」 「「」 「 」 「 」 「 」 「 」 「	程体系	路畅通、林网建设适宜、科技先进适用, 抵御自然	不符合

		灾害能力显著增强,粮食综合生产能力稳步提高,	
	灌溉体系	达到旱涝保收、高产稳产 灌溉系统完善,灌溉用水、用电有保证,灌溉水质 符合标准,灌溉制度合理,灌水方法先进,满足农 业用水需求	符 合 / 不符合
	输水、配水 设施	输水、配水渠系(管道),桥、涵、闸等建筑物和田间灌溉设施配套齐全,性能与技术指标达到规范标准	符 合 / 不符合
	高效节水灌溉	采用喷灌、微灌和管道输水灌溉等高效节水灌溉模式	符 合 / 不符合
灌溉与排	井灌工程	泵、动力输变电设备和井房等配套率应达到100%。	符 合 / 不符合
水工程	设备实施状况	农桥、渡槽、倒虹吸管、涵洞、水闸、跌水与陡坡、量水设施等渠系建筑物完好率为100%,有效运行率100%	符 合 / 不符合
	排水工程实施	排水系统健全,排水出路通畅,排水渠系断面及坡度设计合理,桥、涵、闸等建筑物配套,性能与技术指标达到有关规范要求,末级固定排水沟的深度和间距,符合当地机耕作业、农作物对地下水位的要求	符 合 / 不符合
	灌溉与排水配套	灌溉与排水工程应配套完整,符合灌溉与排水系统 水位、水量、流量、水质处理、运行、管理等要求, 满足农业生产的需要	符 合 / 不符合
农田工程	田块整治	土地平整,集中连片	符 合 / 不符合
土壤改良	有机质含量	土壤耕作层有机质含量提高 0.1 个百分点以上	符 合 / 不符合
田间道路	道路建设基本要求	田间道(机耕路)路面应满足强度要求、稳定性和平整度要求,道路完好率100%	符 合 / 不符合
	建设标准	建设标准合理实用,干道路基高于地面 30—50cm,路面宽 5—6m,铺砂石厚度 10—15cm;支路路基高于地面 20—30cm,路面宽 4—5m	符 合 / 不符合
	道路规划建设	田间道路布置应适应农业现代化的需要,要与田、水、林、电、路、村规划相衔接	符 合 / 不符合

11, 11, 114, 12-	工程设施林业措施	项目区内干道、支路、斗渠(含)以上两侧或一侧,沟壑坡面、河流两侧,要适时、适地、适树进行植树造林,长度达到适宜植树造林长度的90%以上	符合/不符合
林业措施	田间林业措施	防护林网格面积与格田面积一致;防护林网控制面积占宜建林网农田面积的比例达到85%以上	符 合 / 不符合
	防护林木 存活率	防护林木存活率应到达 90%	符 合 / 不符合
	电路布设	电路布设应与田间道路、灌溉与排水等工程相结合, 符合电力系统安装与运行相关标准要求,能保证用 电质量和安全	符 合 / 不符合
输配电工 程	配电室防护	配电室应采取防潮、防鼠虫害等措施,保证运行安全	符 合 / 不符合
	警示标志	变配电设施、输配电线路塔杆等应设置警示标志, 地面部分需要设置安全防护栏的应设置安全防护栏	符 合 / 不符合
	技术推广	在项目建设期间,围绕地域优势或主导产业,推广2 项以上先进适用技术,重点是农产品质量安全、标 准化生产、生态和可持续等方面的技术	符 合 / 不符合
科技措施	技术培训	在项目建设期间,对项目区受益农户进行先进适用 技术培训 2—3 次,使每户有一个懂技术、会管理的 人	符 合 / 不符合
	扶 条 组 农 护 和 户	适当扶持原有农技服务体系,重点支持具有技术推广服务功能的农民专业合作经济组织和农技示范农户,通过为其配备必要的仪器设备、补助适量服务经费和生产资料等方式,支持和引导农技服务组织和示范农户为项目区提供科技服务	符 合 / 不符合