

合同审核

项目名称	宜阳山水文苑项目
合同名称	宜阳山水文苑项目电线电缆供货合同
合同价	2,644,098.91
币种汇率	币种：人民币 汇率：1.00000000
暂估金额	2,644,098.91
合同类型	材料类合同
合作方	郑缆科技股份有限公司 类型：材料类
合同种类	材料合同
经办部门	集团公司->大运营中心->招采合约部
经办人	张兴民
第三方	
开发单位	
工期	

形成方式	
款项类型	费用项
承包范围	乙方负责宜阳山水文苑项目电线电缆的生产供应。合同清单量为暂定量，乙方每次排产时需向甲方书面确认。需按施工方每次申报线缆的规格、型号、数量并经甲方工程部确认后的书面确认单安排生产供货。
合同概述	<p>1、交货日期：每批次供货自接到甲方通知之日起15日历天内运输并卸货到现场车辆可以到达的指定位置。</p> <p>2、交货地点：洛阳市宜阳县滨河北路与锦龙大桥交汇处东北角，宜阳山水文苑项目内。</p> <p>3、合同价款：本合同采用可调综合单价方式，合同暂定总价为小写：¥2,644,098.91元，大写：人民币贰佰陆拾肆万肆仟零玖拾捌元玖角壹分，其中不含税价款为小写</p>

: ¥2,339,910.54元, 大写: 人民币贰佰叁拾叁万玖仟玖佰壹拾元伍角肆分, 税金为小写

: ¥304,188.37元, 大写: 人民币叁拾万零肆仟壹佰捌拾捌元叁角柒分, 税率为 13 %。

4、合同价款的调整

(1) 乙方按照协议清单将满足技术标准和质量要求的成品线缆送到双方约定地点, 合同价款包括: 制作、包装、运输(含保险费、卸车费)、管理、利润、税金、货到工地负责堆放至甲方指定的现场车辆可以到达的指定地点等所发生的一切费用; 现场协调、现场配合验收、抽样测试、按要求送检、复试检测费、因质量问题引起的维修和更换、技术指导、培训、调试以及成品保护等费用。线缆如需送洛阳市质量技术监督局检测中心检测、试验时, 费用、测试用的成品、材料、样品均由乙方承担。

(2) 合同价款包含7种规格线缆材料进场复试检测的费用，如需增加线缆材料进场复试检测报告，每种规格电线出具1份检测报告的费用为300元，每种规格电缆出具1份检测报告的费用为500元。此部分增加的检测报告费用根据实际增加的数量据实结算。

(3) 本合同电线电缆综合单价，受铜价涨跌影响执行如下调整：参照乙方收到甲方提供的甲供物资申请表当日的长江铜业网

(<https://copper.ccmn.cn/>) 长江现货1#铜价格，与投标当日原材料铜报价71850.00元/吨相比，涨跌幅 $\leq 2\%$ ，合同内线缆含税综合单价不再调整，涨跌幅 $> 2\%$ ，合同内线缆含税综合单价按下列公式调整：

① 线缆投标价格=A元/m。

② 铜密度= $8.89 \times 10^{-6} \text{kg/mm}^3$ 。

③ 线缆铜截面积= $S \text{mm}^2$ 。

④每米线缆铜含量

=Bkg/m=8.89×10-

6kg/mm³×Smm²×1000mm。

⑤下单当日铜价=P元/吨。

⑥乙方投标时的铜价=C元/吨。

a当-0.02≤(P-C)/C≤0.02时，线缆结算综合单价(元/m)=A。

b当(P-C)/C<-0.02或(P-C)/C>0.02时，线缆结算综合单价(元/m) = A+B×(P-C-C*2%)÷1000。

付款方式

(1) 本合同无预付款，分批次供货分批次付款；

(2) 每次线缆供货完毕，经甲方相关部门、监理单位及施工总承包单位验收无质量问题且核对无误后，28个工作日内甲方支付乙方该次线缆供货总金额的 97 %；

(3) 全部货物供货完成，整体工程通过竣工验收后，乙方需 1 个月内按甲方要求提交完整的结算资料，并配合甲方办理相关结算手续

	<p>。否则甲方有权不支付质保金。</p> <p>(4) 剩余结算金额的 3 %为质保金，质保期两年后无质量问题，甲方 30 日内一次性无息付清该质保金。</p> <p>(5) 每次付款前，乙方应将货款金额100%的正规、有效的增值税专用发票全额开具，否则甲方除扣留质保金外，有权拒绝支付该笔货款。乙方应在开票之后 5 个工作日内将发票送达甲方，甲方签收发票的日期为发票的送达日期。</p>
质量要求及 保修约定	产品质量合格，符合甲方要求，各种参数能达到国家标准，并满足图纸、规范及技术标准要求。
备注	