

四川省高速公路建设从业单位

2023年第3季度考核表

评价单位: 四川广绵高速公路有限责任公司



序号	项目名称	标段类别	标段名称	合同金额(万元)	承包企业	失信行为代码/分数	描述	得分
1	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ7-1标段	136000	四川省交通建设集团有限责任公司	GLSG2-5-5 2.0 GLSG2-3-20 1.0	未在施工现场的危险部位设置明显的安全警示标志和安全防护, 或者未按照国家有关规定在施工现场设置消防通道、消防水源、配备消防设施和灭火器材, 内业资料不全或不规范	97.00
2	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ9标段	120000	四川省交通建设集团有限责任公司	GLSG2-3-19 2.0 GLSG2-3-20 1.0	施工现场管理混乱, 内业资料不全或不规范	97.00
3	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ10标段	177500	中铁五局集团有限公司	GLSG2-3-20 1.0	内业资料不全或不规范	99.00
4	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ11标段	162900	中铁五局集团有限公司	GLSG2-3-20 2.0	内业资料不全或不规范	98.00
5	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ13标段	98600	中铁五局集团有限公司	GLSG2-3-19 2.0 GLSG2-2-8 2.0 GLSG2-3-20 1.0	施工现场管理混乱, 主要施工机械、试验检测设备未按投标承诺或工程需要到位, 内业资料不全或不规范	95.00
6	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ3标段	257000	中铁五局集团有限公司	GLSG2-5-5 2.0 GLSG2-3-20 2.0 GLSG2-5-18 2.0	未在施工现场的危险部位设置明显的安全警示标志和安全防护, 或者未按照国家有关规定在施工现场设置消防通道、消防水源、配备消防设施和灭火器材, 内业资料不全或不规范, 每项工程实施前, 未进行安全生产技术交底	94.00
7	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ5标段	101000	四川省交通建设集团有限责任公司	GLSG2-5-5 2.0 GLSG2-3-20 1.0	未在施工现场的危险部位设置明显的安全警示标志和安全防护, 或者未按照国家有关规定在施工现场设置消防通道、消防水源、配备消防设施和灭火器材, 内业资料不全或不规范	97.00

序号	项目名称	标段类别	标段名称	合同金额(万元)	承包企业	失信行为代码/分数	描述	得分
8	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ7-2标段	63000	四川路桥桥梁工程有限责任公司	GLSG2-5-5 4.0	未在施工现场的危险部位设置明显的安全警示标志和安全防护, 或者未按照国家有关规定在施工现场设置消防通道、消防水源、配备消防设施和灭火器材	96.00
9	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ12标段	112500	中铁五局集团有限公司	GLSG2-3-20 2.0 GLSG2-3-19 2.0	内业资料不全或不规范, 施工现场管理混乱	96.00
10	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容C1总包部	1358554	四川省交通建设集团有限责任公司	GLSG2-5-2 1.0 GLSG2-3-3 3.0	未建立健全安全生产规章制度、操作规程或安全生产保证体系, 质量保证体系或质量保证措施不健全	96.00
11	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ1标段	143065	中铁五局集团有限公司	GLSG2-3-20 1.0	内业资料不全或不规范	99.00
12	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ4标段	109431	陕西路桥集团有限公司	GLSG2-5-5 2.0 GLSG2-5-2 3.0	未在施工现场的危险部位设置明显的安全警示标志和防护, 或者未按照国家有关规定在施工现场设置消防通道、消防水源、配备消防设施和灭火器材, 未建立健全安全生产规章制度、操作规程或安全生产保证体系	95.00
13	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ2标段	141900	中铁五局集团有限公司	GLSG2-5-29 1.0 GLSG2-3-20 1.0	施工现场防护不到位, 存在安全隐患, 内业资料不全或不规范	98.00
14	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ6标段	149623	四川省交通建设集团有限责任公司	GLSG2-3-20 1.0	内业资料不全或不规范	99.00

序号	项目名称	标段类别	标段名称	合同金额(万元)	承包企业	失信行为代码/分数	描述	得分
15	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容LJ8标段	128000	四川省交通建设集团有限责任公司	GLSG2-3-8 5.0 GLSG2-5-5 2.0	不按施工技术标准、规范施工，未在施工现场的危险部位设置明显的安全警示标志和安全防护，或者未按照国家有关规定在施工现场设置消防通道、消防水源、配备消防设施和灭火器材	93.00
16	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	施工	广绵扩容C2总包部	541965	中铁五局集团有限公司	GLSG2-3-3 3.0	质量保证体系或质量保证措施不健全	97.00
17	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	监理	广绵扩容JL1总监办	2076	四川正信工程监理咨询有限公司	JJX101018 2.0	未按合同约定办理调换手续而调换监理工程师的	98.00
18	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	监理	广绵扩容JL2总监办	1821	四川省公路工程咨询监理事务所有限责任公司	JJX101018 2.0 JJX101022 1.0	未按合同约定办理调换手续而调换监理工程师的，未按合同约定配备试验检测、测量仪器设备的	97.00
19	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	监理	广绵扩容JL3总监办	2975	四川省亚通工程咨询有限公司	JJX101022 1.0	未按合同约定配备试验检测、测量仪器设备的	99.00
20	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	监理	广绵扩容JL4总监办	1865	浙江公路水运工程监理有限公司	JJX101013 5.0 JJX101012 5.0	未按投标承诺的条件配备总监、副总监、驻地监理工程师、总监代表的，被地（市）级及以上交通主管部门、质量监督机构或相关部门通报批评的	90.00
21	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	监理	广绵扩容JL6总监办	2400	四川公路工程咨询监理有限公司	JJX101018 2.0	未按合同约定办理调换手续而调换监理工程师的	98.00

序号	项目名称	标段类别	标段名称	合同金额(万元)	承包企业	失信行为代码/分数	描述	得分
22	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	监理	广绵扩容JL5总监办	1861	北京交科工程咨询有限公司	JJX101018 2.0	未按合同约定办理调换手续而调换监理工程师的	98.00
23	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	勘察设计	广绵高速勘察设计A2标段	13256	中交第二公路勘察设计研究院有限公司 联合体企业：四川省交通勘察设计研究院有限公司	GLSJ2-4-5 5.0	成果文件不满足勘察设计深度要求	95.00
24	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	勘察设计	广绵高速勘察设计B标段	464	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	GLSJ2-5-8 6.0	勘察设计工作大纲及实施细则未落实	94.00
25	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	勘察设计	广绵高速勘察设计A1标段	13651	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	GLSJ2-4-5 5.0	成果文件不满足勘察设计深度要求	95.00
26	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	勘察设计	广绵高速勘察设计C标段	321	核工业西南勘察设计研究院有限公司	GLSJ2-5-8 6.0	勘察设计工作大纲及实施细则未落实	94.00
27	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	试验检测	广绵扩容SY1监理试验室	1299	四川督信工程试验检测有限责任公司	JJC201016 3.0	试验检测原始记录信息及数据记录不全，结论不准确，试验检测报告不完整(含漏签、漏盖章)	97.00
28	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	试验检测	广绵扩容SY2监理试验室	1169	四川华腾公路试验检测有限责任公司	JJC201016 3.0 JJC201015 2.0	试验检测原始记录信息及数据记录不全，结论不准确，试验检测报告不完整(含漏签、漏盖章)，试验检测环境达不到技术标准规定要求的	95.00

序号	项目名称	标段类别	标段名称	合同金额(万元)	承包企业	失信行为代码/分数	描述	得分
29	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	试验检测	广绵扩容SY3监理试验室	1311	深圳高速工程检测有限公司	JJC201015 2.0 JJC201016 3.0	试验检测环境达不到技术标准规定要求的, 试验检测原始记录信息及数据记录不全, 结论不准确, 试验检测报告不完整(含漏签、漏盖章)	95.00
30	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	试验检测	广绵扩容SY5监理试验室	1165	四川精益达工程检测有限责任公司	JJC201016 3.0	试验检测原始记录信息及数据记录不全, 结论不准确, 试验检测报告不完整(含漏签、漏盖章)	97.00
31	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	试验检测	广绵扩容SY4监理试验室	1099	四川川桥工程试验检测有限责任公司	JJC201015 4.0	试验检测环境达不到技术标准规定要求的	96.00
32	G5京昆高速公路广元至绵阳扩容项目	试验检测	广绵扩容SY6监理试验室	1493	四川济通工程试验检测有限公司	JJC201016 3.0	试验检测原始记录信息及数据记录不全, 结论不准确, 试验检测报告不完整(含漏签、漏盖章)	97.00
33	G5京昆高速汉中至广元(四川境)扩容工程项目	施工	汉广扩容LJ6标	240589.9	四川省交通建设集团有限责任公司	GLSG2-2-8 2.0 GLSG2-5-29 1.0	主要施工机械、试验检测设备未按投标承诺或工程需要到位, 施工现场防护不到位, 存在安全隐患	97.00
34	G5京昆高速汉中至广元(四川境)扩容工程项目	施工	汉广扩容C1总包部	524077	中铁五局集团有限公司	GLSG2-3-20 1.5 GLSG2-5-2 3.0	内业资料不全或不规范, 未建立健全安全生产规章制度、操作规程或安全生产保证体系	95.50
35	G5京昆高速汉中至广元(四川境)扩容工程项目	施工	汉广扩容C2总包部	1574019	四川省交通建设集团有限责任公司	GLSG2-5-2 3.0 GLSG2-3-20 2.0 GLSG2-3-2 1.0	未建立健全安全生产规章制度、操作规程或安全生产保证体系, 内业资料不全或不规范, 未对职工进行专项教育和培训	94.00

序号	项目名称	标段类别	标段名称	合同金额(万元)	承包企业	失信行为代码/分数	描述	得分
36	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	施工	汉广扩容LJ1标	175012.13	中铁五局集团有限公司	GLSG2-5-2 3.0	未建立健全安全生产规章制度、操作规程或安全生产保证体系	97.00
37	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	施工	汉广扩容LJ2标	154366.49	中铁五局集团有限公司	GLSG2-5-2 3.0 GLSG2-3-4 2.0 GLSG2-3-14 3.0	未建立健全安全生产规章制度、操作规程或安全生产保证体系，特殊季节施工预防措施不健全，原材料堆放混乱，对使用质量造成影响	92.00
38	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	施工	汉广扩容LJ3标	151700	中铁五局集团有限公司	GLSG2-3-4 2.0 GLSG2-3-14 3.0 GLSG2-3-16 2.0 GLSG2-3-19 2.0	特殊季节施工预防措施不健全，原材料堆放混乱，对使用质量造成影响，因施工原因出现质量问题，对工程实体质量影响不大，施工现场管理混乱	91.00
39	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	施工	汉广扩容LJ4标	165800	四川省交通建设集团有限责任公司	GLSG2-5-2 3.0 GLSG2-3-4 2.0 GLSG2-3-14 3.0	未建立健全安全生产规章制度、操作规程或安全生产保证体系，特殊季节施工预防措施不健全，原材料堆放混乱，对使用质量造成影响	92.00
40	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	施工	汉广扩容LJ5标	178902.89	中铁五局集团有限公司	GLSG2-3-4 2.0 GLSG2-3-19 2.0	特殊季节施工预防措施不健全，施工现场管理混乱	96.00
41	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	施工	汉广扩容LJ9标	98689.13	江西中煤建设集团有限公司	GLSG2-2-8 7.0	主要施工机械、试验检测设备未按投标承诺或工程需要到位	93.00
42	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	施工	汉广扩容LJ10标	125234	四川省交通建设集团有限责任公司	GLSG2-6-5 3.0 GLSG2-2-8 1.0	生活区、办公区设置杂乱，卫生环境差，主要施工机械、试验检测设备未按投标承诺或工程需要到位	96.00

序号	项目名称	标段类别	标段名称	合同金额(万元)	承包企业	失信行为代码/分数	描述	得分
43	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	施工	汉广扩容LJ7标	198309.5	四川省交通建设集团有限责任公司	GLSG2-2-8 2.0 GLSG2-6-5 3.0 GLSG2-5-29 5.0	主要施工机械、试验检测设备未按投标承诺或工程需要到位，生活区、办公区设置杂乱，卫生环境差，施工现场防护不到位，存在安全隐患	90.00
44	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	施工	汉广扩容LJ8标	176600	中铁五局集团有限公司	GLSG2-2-8 2.0	主要施工机械、试验检测设备未按投标承诺或工程需要到位	98.00
45	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	施工	汉广扩容LJ11标	134806.84	中铁五局集团有限公司	GLSG2-5-29 1.0	施工现场防护不到位，存在安全隐患	99.00
46	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	监理	汉广扩容JL2总监办	1983.6259	陕西兴通监理咨询有限公司	JJX101018 2.0 JJX101016 2.0	未按合同约定办理调换手续而调换监理工程师的，派驻到工程建设项目上的监理工程师未进行岗位登记的	96.00
47	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	监理	汉广扩容JL1总监办	2455.5479	四川省亚通工程咨询有限公司	JJX101018 2.0	未按合同约定办理调换手续而调换监理工程师的	98.00
48	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	监理	汉广扩容JL3总监办	3222.1988	四川公路工程咨询监理有限公司	JJX101022 2.0	未按合同约定配备试验检测、测量仪器设备的	98.00
49	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	监理	汉广扩容JL4总监办	2056.2514	四川省公路院工程监理有限公司	JJX101015 3.0 JJX101022 1.0	存在假数据、假资料问题的，未按合同约定配备试验检测、测量仪器设备的	96.00

序号	项目名称	标段类别	标段名称	合同金额(万元)	承包企业	失信行为代码/分数	描述	得分
50	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	监理	汉广扩容JL5总监办	2092.7207	四川正信工程监理咨询有限公司	JJX101015 3.0 JJX101022 1.0	存在假数据、假资料问题的，未按合同约定配备试验检测、测量仪器设备的	96.00
51	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	勘察设计	G5京昆高速汉中至广元（四川境）A2标	7833	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	GLSJ2-4-5 5.0	成果文件不满足勘察设计深度要求	95.00
52	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	勘察设计	G5京昆高速汉中至广元（四川境）A1标	7281	中交第二公路勘察设计研究院有限公司 联合体企业：四川省交通勘察设计研究院有限公司	GLSJ2-4-5 5.0	成果文件不满足勘察设计深度要求	95.00
53	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	勘察设计	G5京昆高速汉中至广元（四川境）B标	462	河南省交通规划设计研究院股份有限公司	GLSJ2-5-8 6.0	勘察设计工作大纲及实施细则未落实	94.00
54	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	试验检测	汉广扩容SY1监理试验室	1382.16	四川华腾公路试验检测有限责任公司	JJC201010 5.0	试验检测机构的重要变更（指机构行政负责人、技术、质量负责人、地址等的变更）未在规定期限内办理变更手续。	95.00
55	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	试验检测	汉广扩容SY2监理试验室	1172.9008	北京新桥技术发展有限公司	JJC201010 5.0	试验检测机构的重要变更（指机构行政负责人、技术、质量负责人、地址等的变更）未在规定期限内办理变更手续。	95.00
56	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	试验检测	汉广扩容SY4监理试验室	1172.93	四川督信工程试验检测有限责任公司	JJC201016 6.0	试验检测原始记录信息及数据记录不全，结论不准确，试验检测报告不完整(含漏签、漏盖章)	94.00

序号	项目名称	标段类别	标段名称	合同金额(万元)	承包企业	失信行为代码/分数	描述	得分
57	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	试验检测	汉广扩容SY5监理试验室	1215.4839	四川路航建设工程试验检测有限公司	JJC201016 3.0 JJC201014 2.0	试验检测原始记录信息及数据记录不全，结论不准确，试验检测报告不完整(含漏签、漏盖章)，试验检测设备未按规定检定校准的	95.00
58	G5京昆高速汉中至广元（四川境）扩容工程项目	试验检测	汉广扩容SY3监理试验室	1384.4315	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	JJC201016 3.0 JJC201014 2.0	试验检测原始记录信息及数据记录不全，结论不准确，试验检测报告不完整(含漏签、漏盖章)，试验检测设备未按规定检定校准的	95.00