

三、报价一览表

项目名称：柴油发电机组项目

项目编号：HNTXGP2018-070

1	2	3	4	5	6
产品名称	品牌型号、规格配置	单价	数量	合计	交付时间
1200KW 柴油发电机组	型号：BM1200GF；主用功率：1200KW，备用功率：1320KW；额定电压：400V；接线方式：三相四线；额定频率：50Hz；额定功率因数：0.8（滞后）；启动方式：手动、自启动；	1978500.00	1 台	1978500.00	签订合同后30日历天到货，具备安装条件后，由采购人发出通知之日起15日历天内完成安装调试。
<p>投标报价总计：¥ <u>1978500.00</u> 元</p> <p>人民币（大写） <u>壹佰玖拾柒万捌仟伍佰元整</u></p>					

注：① 投标报价应包括竞争性谈判文件所规定的竞争性谈判范围的全部内容；

② 报价总计包含运费、税费、安装调试费、培训费等一切相关费用。

供应商全称：潍坊奔马动力设备有限公司（盖章）

法定代表人或受托人：庄书华（签字）

2018 年 08 月 23 日



四、报价明细表

序号	设备名称	参考型号	单位	数量	单价	总价
1	柴油发动机	K36T2050D	台	1	928214	928214
2	发电机	STF-1200	台	1	397806	397806
3	发电机组全自动并机柜	BM-1200-BJ	套	1	23000	23000
4	ATS 切换柜	BM-1200-ATS	套	1	21000	21000
5	电缆	YJV22-3*240+1*120	米	688	510	350880
6	静音集装箱	BM-1200-JZX	台	1	177500	177500
7	静音集装箱发电机组的安装	-	台	1	7500	7500
8	基础台	-	座	1	5200	5200
9	电缆安装	-	米	688	50	34400
10	土建拆建改造工程	根据现场勘查实施	项	1	12000	12000
11	园林恢复	根据现场勘查实	项	1	8000	8000
12	培训	-	项	1	免费	免费
13	机组资料	机组配套	套	1	免费	免费
14	运费	物流运输	宗	1	13000	13000
15	合计	1978500.00 元				

供应商全称： 潍坊奔马动力设备有限公司 (盖章)

法定代表人或受托人： 庄志奇 (签字)

2018 年 08 月 23 日



五、技术要求响应表

说明：投标人必须仔细阅读竞争性谈判文件中所有货物技术规范条款和相关功能要求，并对所有技术规范和功能偏离的条目列入下表，未列入下表的视作投标人不响应。供应商必须根据所投产品的实际情况如实填写，评委会如发现有虚假描述的，该投标文件作废标处理。

序号	原技术规范 主要条款描述	供应商 技术规范描述	偏离情况说明 (+/-/=)
1	第三部分用户需求书，七、技术要求 1.10 条：投标人须在海南具有为本工程提供长期售后服务和备品备件供应能力，并提供相关证明资料。	十三、售后服务方案：33 页内容，后附售后机构营业执照及售后服务协议	=
2	第 22 页至第 33 页技术参数及要求：1、机组功率 1200KW、备用功率：1320KW；2、发动机须适用于使用符合 A2 级轻柴油作燃料、水冷、四冲程、电子喷射、自然或压力送气，发动机的额定容量须符合连续运行的要求并与发电机持续运转的额定容量相配合。3、散热器总成必须由发动机原厂配套提供	十六部分第（四）条：1、柴油机额定功率：1380KW,最大功率：1510KW；2、发动机燃料为 A2 轻柴油，水冷、四冲程、吸气方式为增压中冷，发动机的额定容量符合连续运行的要求，并与发电机持续运转的额定容量相配合。3、散热器总成成为发动机原厂配套提供。详见第 77-第 87 页。	+




3	<p>第三部分用户需求书第4项质量保证及售后服务第3条：货物保质期为从货物验收合格之日起算起12个月</p>	<p>我公司承诺质保期为一年。质保期内的质量问题，由我公司负责维修及配件更换。详见第37页内容</p>	=
4	<p>第三部分用户需求书第4项质量保证及售后服务第4条：中标人应在接收采购人的服务要求后10分钟内予以响应，2个小时内上门服务。投标单位必须在海南省内设有专门售后服务机构，并在标书内标明售后服务地址及电话，并提供相关证明材料（工商营业执照或办公地点房屋/厂房租赁合同）。</p>	<p>十三部分第5条：B、故障维修：在收到用户维修通知时，服务中心将在5分钟内作出反应，1小时内抵达所要维修设备的地点（边远地区24小时应到达）。并附售后服务机构营业执照及售后服务协议。</p>	+
5	<p>1、本合同签订后10个工作日内，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额 % 的工程预付款。</p> <p>2、合同内所有设备运达甲方指定现场，经甲方验收合格后15个工作日内，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同总金额 % 的工程到货款。</p> <p>3、项目安装调试完成，经甲方和供电部门验收合格后15个工作日内，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额 % 的工程验收款。</p>	<p>1、本合同签订后10个工作日内，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额 30% 的工程预付款。</p> <p>2、合同内所有设备运达甲方指定现场，经甲方验收合格后15个工作日内，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同总金额 80% 的工程到货款。</p> <p>3、项目安装调试完成，经甲方和供电部门验收合格后15个工作日内，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额 95% 的工程验收款。</p> <p>4、剩余5%作为质保金，一年质保期满后15个工作日内无息付清。</p>	=



供应商全称（公章）：潍坊奔马动力设备有限公司

全权代表（签字）：



注：①、此表为表样，行数可自行添加，但表式不变。

②、投标人根据系统方案添加的设备、材料等也请列出。

③、请在“供应商技术规范描述”中列出所投设备的详细技术参数情况。

④、是否偏离用符号“+、=、-”分别表示正偏离、完全响应、负偏离，必须逐次对应。

