**福建福海创石油化工有限公司**

**2024年消防灭火救援个人防护装备、专职消防床上用品采购比选文件**

**（项目编号：FHC-PTCG20240910001）**

**福建福海创石油化工有限公司编制**

**二〇二四年九月**

目 录

第一章 比选公告

第二章 比选须知

第三章 参选文件的编制

第四章 评比规则

第五章 合同授予

第六章 中选后相关履约要求

第七章 其它

附件一：合同条款

附件二：参选文件（范本）

附件三：商务报价函

附件四：消防灭火救援个人防护装备发包说明

附件五：专职消防队床上用品发包说明

1. **比选公告**

福建福海创石油化工有限公司拟对本公司“2024年消防灭火救援个人防护装备、专职消防床上用品采购，项目编号：FHC-PTCG20240910001）”进行国内公开比选，欢迎国内符合条件的供应商积极参选。

1. 项目概况

1、项目名称：2024年消防灭火救援个人防护装备、专职消防床上用品采购。

2、比选项目简要说明：按固定单价采购发包，具体要求详见附件4《2024年消防灭火救援个人防护装备采购发包说明》附件5《专职消防队床上用品发包说明》。

1. 参选人资格要求：
2. 参选人必须具备有效的企业法人营业执照。

2、参选人具有消防器材销售、劳动保护用品销售资质的企业。

3、参选人需没有失信黑名单记录（以最高院失信被执行人系统发布信息为准）。

4、参选人需与比选人无诉讼纠纷。

三、获取比选文件:

1、报名时间：2024年9 月 30 日至 2024 年 10月9日（共10天）

2、报名方式：参选人在报名时间内将报名文件发送至邮箱ybchen@fhcpec.com.cn，参选项目名称、参选单位和商务联系人及联系方式（邮件内容上填写即可），报名文件包含：

（1）法定代表人身份证复印件（正反面）（加盖单位公章的扫描件）；

（2）营业执照（加盖单位公章的扫描件）；

（3）参选人姓名及联系方式；

拟参选人寄送标书文件时需同时附上“2024年消防灭火救援个人防护装备”样品（投标样品上标注投标单位），以便比选人对样品进行材质评选，评选后，中选商的样品将作为将来供货时验收对比样品，未中选商的样品将由比选人退回处理。

**拟参选人需提供样品消防员灭火服1套、消防头盔1顶、消防手套1双、消防安全腰带1条、阻然头套1件、灭火防护靴1双、消防避火服1套、消防员化学防护服1套、消防隔热服1套、火焰蓝消防棉被1件、火焰蓝消防毛毯1件、火焰蓝消防枕头1个、火焰蓝消防床单1床。**

参选单位提供样品必须要按技术参数表（见附件四）参照相关标准编制，技术参数表中未完全提及的技术要求内容，投标方应参照以下或相关标准执行；

（1）《消防员灭火防护服》XF10-2014

（2）《消防头盔》XF44-2015

（3）《消防手套》XF7-2004

（4）《消防用防坠落装备》XF494-2023

（5）《消防员灭火防护头套》XF869-2010

（6）《消防员灭火防护靴》XF6-2004

（7）《消防员化学防护服装》GA770-2008

（8）《消防员隔热防护服》XF634-2015

（4）获取比选文件：本项目比选文件请有意向参选人自行下载，不收取费用。（特别声明：未进行登记报名的参选人，其递交的参选文件将被拒收。）

四、参选文件递交要求时间、地点：

1、参选文件递交地点：福建省漳州市漳浦县杜浔镇杜昌路9号福建福海创石油化工有限公司办公楼三楼设备及服务团队，联系人：陈玉冰 联系电话：0596-6311839 13205961286。

2、递交截止时间：有意向参选人请于公示期间进行交流澄清，并于2024年10 月 17 日17 时00分之前将参选文件纸质原件密封送达比选人指定地点。

五、联系方式：

商务联系人： 陈玉冰 电话：0596-6311839 13205961286邮箱：[ybchen@fhcpec.com.cn](mailto:ybchen@fhcpec.com.cn)

技术联系人：魏雄贵 电话：13959973409

纪检监察室电话：0596-6311774

联系地址：漳州市漳浦县杜浔镇杜昌路9号邮 编：363216

# 第二章 比选须知

**一、比选内容**

1、项目名称： 2024年消防灭火救援个人防护装备、专职消防床上用品。

2、发包方式：本项目按固定单价发包，据实结算。

3、项目联系人

技术联系人： 魏雄贵 电话：13959973409

商务联系人： 陈玉冰 电话：13205961286

4、采购数量：详见附件四《消防灭火救援个人防护装备发包说明》

附件五：《专职消防队床上用品发包说明》

5、送货地址: 福建省漳州市古雷经济开发区腾龙路84号。

6、2024年消防灭火救援个人防护装备专职消防队床上用品技术参数要求：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 数量 | 单位 | 主要性能参数 | 产品图片 |
| 消防员灭火防护服 | 20 | 套 | 1、消防员灭火防护服为分体式，下裤为背带式，背带应可调节长度，可拆卸；上衣和裤子之间的重叠部分应不小于200mm，同时上衣衣领高度应不小于100mm；  2、在上衣胸围、下摆、袖口、裤脚处缝合宽度不应小于50mm的反光标志带，并要求在360°方位均能可见，上衣后背印“福海创消防” 字体的银色反光标识，字体为简粗平黑，字体大小 70mmx85mm,字间距20mm，位置在反光条上方30mm；  3、防护服应安装救生拖拉带,救援时应能拉住消防员的上躯体、腋下部位和肩部，应能承受消防员身体重力的拖拉；  4、防护服的外层颜色宜为藏蓝色；外层材料耐洗沾色和耐水摩擦不应小于3级,光色牢度不应小了4级；  5、耐静水压：洗涤25次后，防水透气层的耐静水压不应小于50kpa；  6、透湿率：防水透气层材料的透湿率不应小于5000g/（m2·24h）；  7、热层采用芳纶水刺隔热毡，具有阻燃、热稳定性能。舒适层采用芳纶粘胶阻燃材料，有透气、防静电性能。所有布料洗涤或使用后不褪色，不变形，不出现破损、脱落；防水透气层采用芳纶无纺布覆 PTFE 膜；  8、整套服装重量≤3.5Kg；  9、阻燃性能:防护服外层、隔热层、舒适层、反光标志带救生拖带等所有的材料，25次洗涤后，损坏长度不应大于100mm，续燃时间均不应大于2秒；  10、断裂强力：外层材料经、纬向干态断裂强力≥650N，舒适层材料:经、纬干态断裂强力≥300N，防护服救生拖扑  拉带所的材料经、纬向干态断裂强力不应小于7000N；外层材料接缝断裂强力不应小于650N；/11、外层材料经、纬向撕破强力不应小于100N；  12、热稳定性:防护服的外层、隔热层、防水透气层材料、肩部、肘部、膝盖等加强材料经（ 260 士 5 ）℃热稳定性能试验后，沿经、纬向尺寸变化率＜10% ，试样表面应无明显变化；  13、缩水率：防护服的外层、防水透气层、隔热层、舒适层材料，经过 5 次洗涤后，沿经、纬向缩水率不应大于5%；  14、整体热防护性能TPP值≥28cal/cm2。 | D:\USERS\xgwei\我的文档\WeChat Files\wxid_s26uwuo0fzu922\FileStorage\Temp\2f124e4abfa452b65cfb8cd20eb639c.jpg |
| 消防头盔 (含头灯夹) | 20 | 顶 | 1、消防头盔应由帽壳、缓冲层、舒适衬垫、佩戴装置、面罩、披肩等组成,需配备头灯夹；安装在头盔上的任何附件均应牢 固可靠，不应通过打孔等损坏帽壳的方式固定，不应对头盔的性能带来不利影响或对头盔佩戴者造成伤害；  2、头盔为半盔式，颜色黄色,不应超过1500g（不包括披肩及附件的重量）；  3、帽壳：采用质地坚韧,具有阻燃、防水、绝缘、耐热、耐寒、耐冲击、耐热辐射性能的材料制成；帽顶可制成无筋或有筋的加强结构；帽壳内表面不应有高度超出2mm且宽度小于2mm的突出物及尖锐物体；帽壳外表面不应有高度超过5mm的外部突出物,但不包括帽壳外翻转的面罩、帽箍调节装置和安装在头盔外部的附件；  4、佩戴装置：帽箍、帽托和下颏带应采用体感舒适,对人体无毒、无刺激性的材料制成；下额带的宽度不应小于20 mm；下颏带应能灵活方便地调节长短,保证佩戴头盔牢靠舒适,解脱方便；帽箍应能在 525 mm～597 mm 的头围尺寸范围内灵活方便地调节大小；帽箍对应前额的区域应有吸汗性织物或增加吸汗带,吸汗带宽度不应小于帽箍的宽度，在施加负载的情况下,能用一只手解开佩戴装置；  5、面罩：采用透光、耐冲击、耐热、防雾和耐刮擦的材料制成；无色透明面罩和浅色透明面罩的可见光透光率分别不应小于85%和43%；左、右水平视野不应小于105°，上视野不应小于7°下视野不应于 45°；  6、披肩：应为装卸式，采用具有阻燃、耐热和防水性能的纤维织物制成；缝制线路应顺直、整齐、平服、牢固、松紧适宜，明暗线每3cm不应小于12针，包缝线每3cm不应小于9针；  7、下颊带抗拉强度：在标准试验条件下，延伸长度不应超过20mm，且不应出现断裂、连接件脱落及搭扣松脱现象；  8、阻燃性能：标准试验条件下，下额带和披肩的损毁长度不应大于100mm,续燃时间不大于2S，且不应有溶融，滴落现象；面罩续燃时间不大于5S，且不应有溶融，滴落现象；  9、冲击吸收性能：冲击力的最大值不应大于3780N情况下，帽壳不应有碎片脱落,相托不应有损坏或断裂,帽箍与帽壳的连接机构不应有损坏或断裂；  10、侧向刚性：在标准试验条件下,壳最大变形不应超过40mm,载后残余变形不应超过15mm，且帽壳不应有碎片脱落。 | D:\USERS\xgwei\AppData\Local\Temp\ksohtml13620\wps5.jpg  D:\USERS\xgwei\我的文档\WeChat Files\wxid_s26uwuo0fzu922\FileStorage\Temp\6413894ab19b787f92a872c6279ef49.png |
| 消防手套 | 20 | 双 | 1、对消防员的手和腕部进行防护用的手套。用于手部防护，采用外层、防水层,隔热层、衬里四层结构，外层为藏蓝色，手套应与消防灭火防护服的袖扣配套；面料采阻燃纤维材料，具备防水透气、防静电功能，并设置反光标志带；  2、手套本体长度：手套本体的长度应环形延伸，并应超出腕关节不少于25 mm；  3、整体热防护性能TPP≥28.0cal/cm2；  4、耐热性能:试验温度180℃，收缩率≤5；  5、耐磨性能：2000次；  6、耐切割性能≥2.0N；  7、耐撕破性能≥50N；  8、耐机械刺穿性能≥60N；  9、防水性能：手套防水层和其线缝在静水压7kPa 下试验5min 后，不出现水滴；  10、阻燃性能：在标准试验条件下，手套和袖筒外层和隔热层材料的损毁长度不应大于100 m m ，续燃时间和阴燃时间均不应大于 2.0 s，且不应有熔融、滴落现象；衬里材料不应有熔融、滴落现象。 | D:\USERS\xgwei\AppData\Local\Temp\ksohtml13620\wps12.jpg |
| 消防安全腰带 | 20 | 条 | 1、消防安全腰带（以下简称安全腰带）的设计负荷应为1.33kN；  2、安全腰带的带长应连续可调，整带应由织带、带扣和拉环等零部件构成；  3、安全腰带的织带应为一整根，不应有接缝；  4、安全腰带的承重织带宽度70mm；  5、安全腰带的质量应不超过0.85kg。 | D:\USERS\xgwei\我的文档\WeChat Files\wxid_s26uwuo0fzu922\FileStorage\Temp\da38b9e2c7ff56d522218a421dee007.png |
| 阻燃头套 | 58 | 件 | 1、灭火救援时头、面部和颈部防护装具，具有阻燃、 保暖、轻便、舒适性能；头套应使用芳纶纤维等原色纤维针织物制作，不应使用后染色针织物；  2、用于可燃气体、粉尘、蒸汽等易燃、 易爆场所消防作业时对头部、侧面部和颈部区域提供保护；  3、头套前部和后部与防护服领口内重叠的长度不应小于200mm。头套侧部与防护服领口内重叠部分长度不应小于 130mm；  4、面部开口边缘与呼吸防护装具面罩边缘之间重叠部分的长度不应小于10mm；  5、面料性能抗起球性能不应低于3级；  6、甲醛含量不应大于75mg/Kg；  7、接缝强力：不应小于 185N；  8、距密度：缝制明暗线每3cm不应小于12针；  9、阻燃性能：损毁长度不应大于100mm.持燃时间不应大于2s且不应有熔融，滴落现象；  10、热稳定性能：延纵向和横向的尺寸变化率不应大于10%，试样无变色、熔融和滴落现象；  11、水洗尺寸变化率： 纵向和横向的收缩均不应超过5%；  12、头套的质量不应大于300g。 | D:\USERS\xgwei\我的文档\WeChat Files\wxid_s26uwuo0fzu922\FileStorage\Temp\e111ac81f48ad9e262c855715273fb8.png |
| 灭火防护靴 | 58 | 双 | 1、防护靴主体为黑色，辅以醒目的金黄色；靴帮面和靴底材料均采用优质橡胶材料制成；  2、灭火防护胶靴靴面不应有起皱、砂眼、杂质、气泡、疙瘩硬粒、粘伤痕迹、亮油擦伤等有损外观的缺陷；  3、灭火防护胶靴靴面与夹里布、内底布以及防砸内包头衬垫均应平整，并且不应有脱壳现象；  4、灭火防护胶靴不应有脱齿弹边、脱空、开胶、喷霜、过硫和欠硫现象；  5、防砸性能：灭火防护靴靴头分别经10.78 kN 静压力试验和冲击30mm的冲击试验后，其间隙高度均不应小于15mm；  6、抗刺穿性能：灭火防护靴外底的抗刺穿力不应小于1100N；  7、隔热性能：加热30 m in 时，靴底内表面的温升应不大于220℃；  8、电绝缘性能：灭火防护靴的击穿电压不应小于5000V，且泄漏电流应小于3mA；  10、质量：每双消防员灭火防护靴的质量不应大于3Kg； | D:\USERS\xgwei\我的文档\WeChat Files\wxid_s26uwuo0fzu922\FileStorage\Temp\12179dad66cc5cd501c7d1db3c57f14.png |
| 消防避火服 | 2 | 套 | 1、高温作业人员近火作业或短时时间穿越火区时的防护服装；  2、设计结构:分体式,头罩内配头盔、带背囊上衣、背带裤、避火手套、避火鞋；  3、面料的阻燃性能:损毁长度≤2cm，阴燃时间≤2s，续燃时间≤1s；  4、撕破强力:经、纬向撕破强力不应小于55N；  5、整体组合层面料抗辐射热渗透性能在13.6KW/㎡辐射热通量辐照120s后，其内表面温升不超过 25℃；  6.整体组合层面料抗火焰燃烧性能在温度为1000℃；火焰上燃烧30s后，其内表面温升不超过25℃；  7.服装整体重量:≤10Kg；  8.外观质量不得有污染、开线及破损现象，附件应装配牢固，不得有松动、脱落。 |  |
| 消防员化学防护服 | 6 | 套 | 1、防化护服：颜色为红色，全密封连体式结构；  2、整体气密性≤300Pa；  3、拉伸强度性≥9kN/m；  4、贴条的粘附强度≥0.78kN/m  5、抗化学渗透≥60min；  6、靴底抗穿刺性能≥1100N；  7、靴底击穿电压≥5000V,且泄露电流应小于3mA；  8、排气阀气密性≥15S；  9、排气阀通气阻力78～118Pa；  10、通风系统：供气量5±1L/min；  11.撕裂强力≥50N；  12.质量≤8kg；  13、耐热老化性能：125℃×24h条件下，不粘、不脆；  14.接缝强力≥250N；  15、阻燃性能：有焰燃烧时间≤10S；无焰燃烧时间≤10S；损毁长度≤10cm。 |  |
| 消防隔热服 | 20 | 套 | 1、分体式结构，面料由外层、隔热层、舒适层等多层材料组合而成,面料外层采用反辐射热的复合织物材料；由隔热上衣、隔热裤、隔热头罩、隔热手套以及隔热脚套组成；上衣有空气呼吸器包囊，隔热头罩内配消防头盔，隔热头套视窗为镀铬面屏视窗；  2、阻燃性能：损毁长度不应大于100mm,续燃时间不应大于2s,且不应有熔融、滴落现象；  3、断裂强力：经、纬向干态断裂强力不应小于650N；撕破强力不应小于100N；剥离强力不应小于9N/30mm；  4、热稳定性能：尺寸变化率经、纬向≤10%，且不应有变色、脱层、碳化、熔融和滴落现象；  5、耐静水压不应小于17KPa；  6、抗辐射热渗透性能：内表面温升达到24℃的时间为≥60s；  7、无色透明视窗透光率不应小于85%，浅色透明视窗率不应小于18%；  8、整体性能：热防护性能：TPP不应小于28.0；  9、隔热服外层接缝断裂强力不应小于650N；  10、隔热服明暗线每3cm不应小于9针，包缝线每3cm不应小于7针。 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 规格/型号 | 单位 | 数量 | 图片 | 要求 |
| 火焰蓝消防棉被 | 210\*150cm | 床 | 30 |  | 藏蓝色纯棉织品，具有吸湿性和保湿性，耐热性和耐碱性，卫生性的五种属性，内部为热容棉纺，被罩是纯棉布料的织品。重量3.4公斤 |
| 火焰蓝消防毛毯 | 200\*150cm | 床 | 30 |  | 藏蓝色，材质 30%羊毛，70%涤纶。特性 保暖，不易起球重量2公斤。 |
| 火焰蓝消防枕头 | 45\*27\*7**～**9cm | 个 | 30 |  | 藏蓝色，枕芯和枕套两部分组成,枕套采用涤平布缝制,枕芯采用记忆棉成型。 |
| 火焰蓝消防床单 | 210\*150cm | 床 | 30 |  | 藏蓝色，纯棉加厚不起球布料。 |
| 竹凉席 | 200\*120cm | 床 | 30 |  | 折叠双面席子 |

**二、定义和解释**

1、“比选人”系福建福海创石油化工有限公司，即业主方。

2、“参选人”系指向比选人报名并接受邀请，领取比选文件，且已经提交或准备提交本次参选文件的法人。

3、“参选人代表”系指全权代表参选人参加本次比选活动并签署参选文件的人，如果参选人代表不是参选人的法定代表人，须持有《法定代表人授权委托书》详见附件。

**三、比选文件组成**

1、比选文件包括下列内容：比选公告、比选须知、项目内容、合同书格式、报价单、承诺函等。

2、比选文件除 1 中内容外，比选人在比选期间发出的书面文件和其他修改或补充函件，均是比选文件不可分割的组成部分。

3、参选人应认真阅读、并充分理解比选文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等）。参选人没有按照比选文件要求提交全部资料，或者没有对比选文件在各方面都做出实质性响应是参选人的风险，有可能导致其参选被拒绝，或被认定为无效参选或被确定为参选无效。

**四、比选文件的澄清**

参选人获取比选文件后，应仔细检查比选文件的所有内容，如有残缺等问题应在获得比选文件3日内向比选人提出。参选人若对比选文件有任何疑问，应在参选截止时间前5日，按参选须知载明的地址以书面形式（包括书面、传真、电子邮件下同）通知到比选人。比选人将视情况确定采用适当方式予以澄清或以书面形式予以答复，澄清文件作为比选文件的组成部分，具有约束作用。

**五、比选文件的修改、补充**

1、在参选截止日期前，比选人可主动地或依据参选人要求澄清的问题而修改比选文件，并以书面形式通知所有报名参加比选项目的每一参选人，对方在收到该通知后应立即以书面形式予以确认；参选人未按规定时间予以确认或未按规定时间地点领取书面文件的，视比选通知已收到。

2、为使参选人在准备参选文件时有合理的时间考虑比选文件的修改，比选人可酌情推迟参选截止时间和开评时间，并以书面形式通知已获得比选文件的每一参选人。

3、比选文件的修改书将构成比选文件的一部分，对参选人具有约束作用。

**六、参选人资格**

1. 参选人必须具备有效的企业法人营业执照。

2、参选人具有消防器材销售、劳动保护用品销售资质的企业。

3、参选人需没有失信黑名单记录（以最高院失信被执行人系统发布信息为准）。

4、参选人需与比选人无诉讼纠纷。

**七、参选保证金**

1.参选单位应缴纳参选保证金，**保证金金额RMB3,000.00元**，参选单位应按照要求从参选单位基本账户转入比选单位的账户，比选单位账户信息如下：

开户名称：福建福海创石油化工有限公司

开户银行：中国银行漳州古雷支行

帐  号：406574816628

注明用途：2024年消防灭火救援个人防护装备项目。

参选保证金有效期：90日历天。

注：开户许可证上账号应与参选保证金转账回单上账号一致，否则视为未按规定提交参选保证金,所造成的一切后果由参选人自行负责。参选保证金转入后，将相关凭证放在商务比选文件中。

2.对于未能按要求提交保证金的参选文件，比选单位可以视为不符合上面比选要求而予以拒绝；

3.比选结束退还未中选者的比选保证金（无息），最迟不超过规定的比选有效期满后的60天。

4.中选者的参选保证金（无息），将在合同签订后归还；

5.如有下列情况发生，将被没收参选保证金：

（1）参选单位在参选有效期内撤回参选文件；

（2）参选单位未能按接到中标通知书后规定的时间内签定合同；

6. 中选者的参选保证金将直接转为履约保证金, 该履约保证金将于本合同执行完毕最终确认中选商无违约行为后由比选人指定公司“福建福海创石油化工有限公司”无息退还。

**八、参选文件的递交**

## 1、参选文件递交的截止时间：2024年10 月 日17时00分。

## 2、递交参选文件的地点为：福建福海创石油化工有限公司办公楼三楼设备及服务团队（漳州市漳浦县杜浔镇杜昌路9号），联系人：陈玉冰 联系电话：0596-6311839 。

## 注：请使用顺丰快递或中国邮政 EMS 快递，其他快递不能保证送达目的地。

3、本比选项目不接受联合体参选，只允许参选人有一个参选方案，否则将被视为无效参选。

4、逾期送达的或未送达指定地点或参选文件密封不符合规定要求的参选文件，比选人不予受理。参选人所提交的比选文件在评选结束后，无论中选与否都不退还。

5、参选人收到比选文件后，如有疑问需要澄清，请以书面形式在规定时间内报比选人汇总。

6、参选人对比选人提供的比选文件所做出的推论、解释和结论，比选人概不负责。参选人由于对比选文件的任何推论和误解以及比选对有关问题的口头解释所造成的后果，均由参选人负责。

# 

# 第三章 参选文件的编制

**一、参选文件的组成：**

1、技术参选文件

(1)参选单位企业概况（企业简介、经营状况、提**供近三年消防器材销售、劳动保护用品销售的业绩**，需提供业绩合同复印件并加盖公章）、营业执照、组织机构代码证、税务登记证（经年检或年审合格的）等。

(2)参选单位出具业务联系人的授权代表证明，业务联系人或被授权代表变更时应取得相应的具有法律效力的证明材料，同时提供法定代表人或委托表人的身分证复印件并加盖公章。

2、商务参选文件

商务报价文件，见附件商务报价函格式。如私自修改报价格式按废标处理。

**二、参选书格式内容**

参选人应按附件二格式内容要求进行参选书的编制。

**三、参选报价**

参选人须按要求进行报价，对参选报价负责。参选报价应加盖参选人印章，字迹清晰，否则视为无效。

**四、特别说明**

1、参选人应承担所有与准备和参加比选有关的费用。不论比选的结果如何，比选机构和比选人均无义务和责任承担这些费用。

2、参选收到比选文件后，如有疑问需要澄清，请以书面形式在规定时间内报比选人汇总。

3、参选人对比选人提供的比选文件所做出的推论、解释和结论，比选人概不负责。参选人由于对比选文件的任何推论和误解以及比选对有关问题的口头解释所造成的后果，均由参选人负责。

# 第四章 评比规则

**一、规则**

1、比选人在评选时，将优先对技术参选文件进行评选，技术参选文件符合业主要求方可进行下一轮商务报价评选。

2、参选人串选、相互勾结故意压低标价以排挤竞争对手的公平竞争的，其参选无效。

3、替补候选人的设定与使用：在合同签订前，比选单位发现参选人的参选报价或供货范围有缺漏、实际应标产品或服务存在重大偏差、或参选材料存在欺诈行为时、或参选人因不可抗力或自身原因不能履行合同的，将有理由取消中选人资格，保留依法追究的权利； 并将依法确定排名第二名的中选候选人为本项目的中选人。

**二、资格审查**

由比选人依法组建的评选委员会将按照第二章比选须知第六点“参选人资格”的要求对参选人进行资格审查，以确定是否为符合比选文件规定要求的合格参选人，同时，评选委员会将依据参选人提供的资格证明文件审查参选人的法人资格、营业范围、财务，以确定参选人是否有资格履行合同。经上述资格审查合格的参选人进入下一程序的评审，经上述资格审查不合格的参选文件，其参选资格将被评选委员会予以否决。

1. **评选办法：**

本项目设置比选控制价为**RMB161,000.00元**（未税）。参选人所填报的含税总价报价高于本项目比选控制价的，其参选将被比选小组予以否决。

本项目采用综合评标法，技术标分值占比30，商务报价分值占70，综合得分最高者作为中选单位。

1.技术评分：总分60（最终得分乘以权重）。

**其中技术标评分分值满分60分，技术标评分标准见下表，各评委技术标评分的平均值作为该参选人技术标得分。**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评标项目 | 评标分值 | 评分标准 |
| 服务商资质 | 8分 | 参选人具备消防器材销售、劳动保护用品销售得8分； |
| 项目业绩 | 15分 | 参选人提供消防灭火救援个人防护装备销售业绩1家得8分；每增加一家业绩加1分，满分12分；参选人应提供消防个人床上用品的销售业绩类，有则得3分，无则不得分； |
| 产品质量 | 10分 | 对样品的外观样式、工艺、性能、面料质量等方面进行评价，分为三个等级，A级得8～10分，B级得6～7分，C级得0～5分；未提供样品的不得分; |
| 整体外观 | 10分 | 根据样品整体外观的平整度、美观度、实物感观，如视觉效果、表面疵点、有无污渍破损、有无生产缺陷、有无异味等进行综合评价，优10分，良7分，一般4分，质量较差不得分。 |
| 产品加工 | 10分 | 根据样品加工拼接的缝制平服、线路针迹、上下线松紧度、缝合质量，有无外露现象等工艺水平进行综合评价，优10分，良7分，一般4分，质量较差不得分。 |
| 产品质量 | 7分 | 根据样品主料的质感、厚度、尺寸、重量、面料外观有无起球等情况进行横向比较评价，优7分，良5分，一般3分，质量较差不得分。 |
| 总分 | 60分 | 占权重30 |

**2.而各参选人商务标得分按照以下公式计算得分，计算分数时均四舍五入取小数点后2位数。**

**评标委员会将按下列方法计算合格参选人的商务标得分：**

**PF=( F低/ Fn)×70**

**式中：①PF为投标价格得分。**

**②F低为评标基准价=进入报价部分评分的各合格参选人中最低的报价评标价。**

**③Fn为进入报价部分评分的各合格参选人的报价评标价。**

**四、以下情况作废选处理**

1、对比选文件提出的实质性要求和条件，参选文件未能在实质上响应的。

2、参选文件存在重大偏差的。

3、违反规定影响开选评选工作或采取其他方式对比选人施加影响的。

4、参选人串标、相互勾结故意压低标价以排挤竞争对手的公平竞争的，其参选无效。

**五、评选**

1、比选人将在参选文件截止日期后另行择日组织比选会，参选人选定工作在比选人有关部门监督下，由比选人依法组建的评选委员会负责。

2、在开选时没有启封和读出的参选文件，在评选时将不予考虑。

3、比选人将做开选记录。

4、业主将根据评选结果与中选人签订合同。

# 第五章 合同授予

1、比选人将把合同授予中选人；在授予前，仍需进行资格审查。

2、中选人确定后，比选将通知中选人，并将中选结果公示在比选人集团官网。

3、中选通知对比选人和参选人具有法律效力。**“福建福海创石油化工有限公司”及其关联公司 “腾龙芳烃（漳州）有限公司”，一家公司共同作为合同执行主体，将于中选结果公示流程结束之日起30日内与中选人完成合同签订事宜。**若因中选单位原因未在规定的时间和地点与比选人签署合同，比选人有权单方取消中选单位的资格。同时，由此给比选人造成的损失，比选人有权追究中选单位的全部责任。

4、中选人签署合同后必须履行合同要求。若因中选单位原因未在规定的时间内送货，则比选人有权单方面取消中选单位的资格。并取消参选人三年内在比选人的业务中的参选资格，由此给比选人造成的损失，比选人有权追究中选方的全部责任。

5、比选文件与合同附件作为签订合同的条款，比选文件合同条款中没有规定的内容， 比选人、参选人认为有必要进行补充，可另行商定解决。

6、接受和拒绝任何或所有参选的权利：比选机构和比选人保留在授标之前任何时候接受或拒绝任何比选，以及宣布比选程序无效或拒绝所有参选的权利，对受影响的参选人不承担任何责任。

# 第六章 中选后相关履约要求

1、中选单位要服从比选人的管理规定，不得影响比选人的生产运行，如有违反，取消中选单位的继续履行合同的资格，同时，由此给比选人造成的损失，比选人有权追究中选单位的全部责任。

2、付款方式：详见合同约定。

3、中选人需遵守比选人的各项管理规章制度，如有违反，比选人有权按其规则制度的相应条款处罚中选人，中选人对此无异议。

# 第七章 其它

1、参选人的参选文件无论其是否中选，均不退回。

2、比选人郑重承诺：参选人所提交的参选文件及相关资料不向第三方泄露。

3、本比选文件的解释权归福建福海创石油化工有限公司。

**附件一：合同**

**2024年消防灭火救援个人防护装备专职消防队床上用品采购合同**

合同编号：

签订日期： 年 月 日

签订地点：漳浦杜浔甲方：

甲方：

乙方：

根据甲方采购项目需求，经双方友好协商，就甲方向乙方采购本合同第1条所列产品相关事宜，依据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律法规规定，双方签订如下协议：

1、合同标的和合同价格

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 数量 | 单位 | 含税单价元/件 | 发票税率 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 合同金额合计 | （大写） （小写） | | | | |

上述金额为含税送到价格，包含了乙方提供本合同约定的产品及相应服务（如有）的全部价格，除非另有约定，甲方不再承担其他费用。

2、交货：

2.1交货方式： 乙方负责送到

2.2交货地点：运送到 甲方古雷工厂指定地点 （以甲方提供的送货清单和地址明细为准）

2.3交货时间：交货期为甲方书面下单通知之日起 日内交货。

2.4乙方提供产品，并承担运输过程中发生的一切费用。在产品交付给甲方之前，相关的毁损、灭失等风险均由乙方自行承担。

3、付款方式与条件

3.1乙方交付的产品按合同约定标准经甲方验收合格后，甲方 向乙方支付合同价款总额的 95 %，剩余合同价款总额的【 5】%作为质量保证金，待质量保证期满且乙方无结欠甲方款项或债务的情况下无息退还。

3.2 乙方应根据甲方要求在甲方每次付款前 日内提供正式税务发票，否则甲方有权顺延付款。现场交货条件下，乙方应提交 发票（税率 %）。

3.3甲方的付款并不限制甲方在随后时间对已开具发票的费用提出争议或对合同中不满意的服务、不符合要求的产品进行索赔的权利。

3.4甲方有权从应付乙方的款项中抵扣乙方按本合同应支付给甲方的费用，包括但不限于违约金、赔偿金、乙方造成的一切损失、债务。

4、质量要求和技术标准

4.1乙方所提供的产品必须是原厂原包装（含货物质量合格证书）产品，质量必须符合国家标准或行业标准以及原厂出厂标准（以说明书为准），**如产品不符合本合同中约定的要求，甲方有权拒绝接受。**

4.2乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命内具有良好的性能。

4.3除合同另有规定外，乙方提供的全部货物均应按甲方要求的标准采取保护措施进行包装。该包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。由于包装不善所引起的货物损失均由乙方承担。

4.4乙方不按本合同约定交付产品所产生的任何费用由乙方自己承担。

5、安装调试、技术服务、人员培训及技术资料

5.1乙方为甲方提供下列服务（具体以在□内打“√”为准）

☐安装调试：乙方应在产品到货后 日内安装完毕，并提请甲方进行调试验收；

☐技术服务：

☐人员培训：

☐技术资料：

5.2除第5.1款约定外，乙方还应根据甲方要求为甲方工作人员以及使用人员进行必要的现场免费技术培训，使甲方人员及使用人员能独立使用该产品，完成日常操作。

6、验收

6.1货物的货到验收包括：型号、规格、数量、外观质量、及货物包装是否完好。

6.2乙方对一次开箱不合格（产品有质量故障）的产品予以换新，承担一切与之有关的费用。

6.3乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料及配件、随机工具等交付给甲方；乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，视为未按合同约定交货，乙方负责补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关的违约责任。

6.4对于安装质量，乙方保证标准时、正确安装好设备，保证设备良好运行。产品调试验收的标准：按行业通行标准、厂方出厂标准**；两者要求不一致的，适用对产品更为严格的标准**。

6.5调试验收结果经甲方确认后，双方代表必须按规定的验收交接单上的项目对照本合同填好验收结果并签名盖章。

6.6 产品无需安装调试的，到货开箱验收合格视为产品验收合格；产品需安装调试的，调试验收合格视为产品验收合格。但无论采取何种验收方式，均不免除乙方按照本合同约定应承担的质量保证责任。

7、质量保证

7.1质量保证期：全部货物到甲方现场且经甲方验收合格后 个月。

7.2质量保证期内，产品因自身原因出现故障、损坏或性能等不满足要求等时，乙方在应在**48小时或者甲方另行指定的时间内无偿修复或更换**。**若乙方未按照甲方通知进行修复、更换，甲方可自行或另行委托第三方修复或更换，产生的一切费用由乙方承担，其中包括但不限于对产品整改所需的相关的一切修理、安装、更换费用、设备费用、运费及保险费等。**

**7.3在产品质量保证期内，如因产品质量问题给甲方造成损失的，乙方还应赔偿甲方由此遭受的损失及相关费用。**

**7.4.质量保证期的顺延：在质量保证期内，因需要修理有缺陷的设备，而使合同设备停运或推迟安装时，则保证期应按实际修理所延误的时间做相应的延长。非因甲方原因导致全部货物或零部件更换时，则所更换部件/货物的质量保证期为自更换并验收合格之日起重新计算**。

**7.5产品质量缺陷责任：在质量保证期过后甲方发现的比如材质错误等原则性产品质量缺陷问题，仍属于乙方的质量责任，乙方仍需承担相应责任，如该货物给甲方或第三方造成损失的，乙方还应承担赔偿责任。**

8、违约责任

8.1乙方逾期交货的，每日按照合同总额的 %向甲方支付违约金，逾期超过 日的，甲方有权解除合同，并要求乙方一次性支付合同总额 %的违约金，**如违约金不足以弥补甲方损失（包括但不限于甲方重新采购该货物所增加的费用），乙方还应对不足部分承担赔偿责任。乙方部分交货、交货部分或全部不合格的，均视为未交货，按照逾期交货处理**。

8.2 乙方交付的产品经甲方验收不合格的，应根据甲方要求进行修理、更换或退货。**如甲方选择退货，即解除或部分解除合同的，乙方应退还所有甲方已付款项，甲方并有权要求乙方支付解除部分对应货值 20 %的违约金，如违约金不足以弥补甲方损失（包括但不限于甲方重新采购该货物所增加的费用），乙方还应对不足部分承担赔偿责任**。

8.3 甲方无故逾期付款的，按照全国银行间同业拆借中心公布的贷款市场报价利率支付利息。

8.4 一方的违约行为给对方造成的损失超过本合同约定的违约金数额的，超出部分，违约方应予以赔偿。

9、法律的适用及争议解决方式

9.1、本合同的效力、解释及履行均适用中华人民共和国法律。

9.2、因本合同履行过程中引起的任何争议，双方应及时友好协商解决。协商不成的，向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

10、 合同变更与解除：

除本合同另有约定或法律规定外，非经双方协商一致，任何一方均不得擅自变更或解除合同。合同变更或解除须采取书面形式。

11、通知

双方重要文件往来应当以书面形式（含传真、电子邮件等）进行。如以特快专递方式送达至本合同所列地址，则：双方地址在同一个地市级行政区域内的，自特快专递寄出之日起算第3日即视为已有效送达（有证据证明对方已经提前签收除外）；双方地址不在同一个地市级行政区域内的，自特快专递寄出之日起算第5日即视为已有效送达（有证据证明对方已经提前签收除外）；双方应主动做好信函接收工作，无论信函是否被拒收、无人签收、他人签收等，均不影响有效送达的认定。如送达地址变更，变更方应第一时间通知另一方，否则，通知方按对方变更前地址寄出的，仍然视为有效送达，地址变更方对此无异议。

12、本合同一式四份，经双方签订后生效，甲方执三份、乙方执一份，具有同等效力。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方： | 乙方： |
| 联系地址： | 联系地址： |
| 邮编： | 邮编： |
| 传真： | 传真： |
| 电子邮箱： | 电子邮箱： |
| 委托代理人： | 委托代理人： |
| 电话： | 电话： |
| 开户银行： | 开户银行： |
| 账号： | 账号： |

**附件二、参选文件范本**

**福建福海创石油化工有限公司**

**2024年消防灭火救援个人防护装备、专职消防队床上用品采购**

**参选文件**

**参选人： *（打印时请取消下划线）*有限公司**

**2024年9月**

***参选文件编写说明***

***（本页无须打印）***

1．参选人应按规定，向比选人递交参选文件，正本一份、副本一份，当正本与副本有不一致时，以正本为准。

2.所有纸质文件采用A4纸胶装、平装。所有参选文件应增加统一外层包封。

3.提交参选文件时提供两个包装，商务参选文件（报价单）一个包装、技术参选文件一个包装,封口处均需加盖骑缝章。商务参选文件和技术参选文件电子拷贝一份（随商务参选文件包装）。

4.凡因参选文件不按规定填写，或填写不清晰、不完整、或密封不合要求而引起的一切后果，由参选人自行负责。

5.参选文件正本必须逐页或骑缝加盖参选人公章或由法人代表或法人代表授权人逐页签字方视为有效，同时应注明提交日期，否则视为废标。

6.在外层包封上应写明参选人的名称与地址、邮政编码，以便参选出现逾期送达时能原封退回。具体样式如下：

比选项目：

比选人名称：

本文件于 年 月 日 点 分（北京时间）（开标时间）前不得开封此文件

参选人名称： （公章）

参选人地址、邮编：

封装文件内容：

参选人联系人及联系电话：

7、以下文件中**绿色**字体部分，请各参选单位根据实际情况填写后，修改为**黑色（不加粗）**字体打印。目录页码请根据实际情况编写。

8、以下文件中红色字体部分，打印时请删除。

**目 录**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | **页码** |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |
| 8 |  |  |
| 9 |  |  |
| 10 |  |  |
| 11 |  |  |
| 12 |  |  |
| 13 |  |  |
| 14 |  |  |

**参选书**

致：福建福海创石油化工有限公司

根据贵方的比选文件， 被授权代表人姓名被我方正式授权并代表我公司单位名称递交下述文件，并对此负责。

（1）参选文件

（2）法定代表人授权委托书

（3）参选报价单

据此参选书，我公司及签字代表宣布同意如下：

1、所递交的文件真实合法有效，且不存在任何虚假陈述或记载。

2、我方将履行比选文件规定的每一项要求：如业主中选，将严格按照服务合同约定履行各项义务。

3、我公司报价有效期为比选文件收取时间截止期后30个工作日，如中选，有效期将延长至合同执行完毕。

被授权代表姓名：

职 务：

联系方式及邮箱：

被授权代表签字：

参 选 人：（单位名称）

法定代表人：

**法定代表人授权书**

本授权书声明：注册于注册地址的公司名称的在下方签字（或签章）的法人代表姓名代表本公司授权被授权代表人姓名、职务为本公司的合法代理人，就福建福海创石油化工有限公司2024年消防灭火救援个人防护装备、专职消防队床上用品采购。开自主比选，以本公司名义参与报价、合同执行并处理与之有关的其他事务，相关责任及后果由本公司承担。

本授权书于2024年 月 日生效，本授权书有效期至此次报价，以及合同履行完毕时止。

特此声明。

法人代表（签字）：

被授权代表签字：

单位名称：（公章）

**法定代表人身份证复印件**

**被授权代表人身份证复印件**

**企业概况**

**（如内容超过一页，可附页）**

**营业执照复印件**

**业绩证明**

**（如内容超过一页，可附页）**

**附件三：**

**商务报价函**

致：福建福海创石油化工有限公司

究福建福海创石油化工有限公司2024年消防灭火救援个人防护装备、专职消防队床上用品采购比选文件的全部内容后，我方愿以以下报价，严格按照自主比选文件的要求，参与本项目的比选。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 物品名称 | 品牌规格 | 型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 小计 | 备注 |
| 1 | 防员灭火服 |  |  | 套 | 20 |  |  |  |
| 2 | 消防头盔 |  |  | 顶 | 20 |  |  |  |
| 3 | 消防手套 |  |  | 双 | 20 |  |  |  |
| 4 | 消防安全腰带 |  |  | 条 | 20 |  |  |  |
| 5 | 阻然头套 |  |  | 件 | 58 |  |  |  |
| 6 | 灭火防护靴 |  |  | 双 | 58 |  |  |  |
| 7 | 消防避火服 |  |  | 套 | 2 |  |  |  |
| 8 | 消防员化学防护服 |  |  | 套 | 6 |  |  |  |
| 9 | 消防隔热服 |  |  | 套 | 20 |  |  |  |
| 10 | 火焰蓝消防棉被 |  | 210\*150cm | 床 | 30 |  |  |  |
| 11 | 火焰蓝消防毛毯 |  | 200\*150cm | 床 | 30 |  |  |  |
| 12 | 火焰蓝消防枕头 |  | 45\*27\*7～9cm | 个 | 30 |  |  |  |
| 13 | 火焰蓝消防床单 |  | 210\*150cm | 床 | 30 |  |  |  |
| 14 | 竹凉席 |  | 200\*120cm | 床 | 30 |  |  |  |
| 合计： 元 | | | | | | | | |

以上报价所含增值税类型及税率：

参选人： 单位名称 （加盖参选单位章）

法定代表人： （签字）

或其授权委托代理人： \_（签字）

联系电话及邮箱：

编制时间： 年 月 日