

新疆医科大学第一附属医院消防系统设备
零星采购及安装项目

合
同
书

甲方（全称）：新疆医科大学第一附属医院

乙方（全称）：新疆新发展消防技术服务有限公司

（签订日期：2024年9月10日）

甲方（全称）：新疆医科大学第一附属医院

乙方（全称）：新疆新发展消防技术服务有限公司

按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》并根据《新疆医科大学第一附属医院消防系统设备零星采购及安装项目》（项目编号:HTXJ-2CG-(2024)-157 号的《招标文件》、乙方的《响应文件》及《中标通知书》，甲、乙双方同意签订本合同，双方本着友好协商、共同信守、互惠互利的原则，双方同意共同遵守如下条款。

一、消防系统设备采购明细详见附件（报价明细表）

乙方提供的货物为全新产品，并符合合同附件的技术规格所述的标准及相关的国家标准和行业标准，这些标准必须是合同签订时有关机构发布的最新的有效版本。除非技术规格中另有规定，计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

注:乙方应保证，甲方在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权、工业设计权或其他知识产权的起诉。乙方不得提供淘汰、旧设备，产品必须与我院设备匹配。

二、合同期限:

- 1、本合同有效期 12 个月，自 2024 年 8 月 12 日起至 2025 年 8 月 13 日止。
- 2、接到甲方通知之日起 2 天内完成（日历日）全部消防设施设备的安装调试等工作。

三、约定

1、费用：本合同清单所列单项及价格均含设备、施工费、安装调试、注册、质保费及国家税费等全部费用，乙方明确，甲方除支付合同约定的上述款项外，无需再行支付其他任何费用及款项。

2、地点：乙方根据甲方的项目维修要求，在指定场所、指定区域进行维修安装、调试等。

3、验收：新安装设施调试完毕经甲方分管人员验收合格后，方可投入使用。

4、培训：对新安装设备，乙方有义务对甲方分管人员进行免费培训，直至甲方分管人员熟知设备工作原理及使用方法。

四、协议价款及支付开票方式:

本合同为固定单价合同,本项目最高限价为200万元(贰佰万元整),按中标单价执行。

(1)甲方在本合同同期内按照每三个月实际发生量结算金额。

(2)甲方支付合同费用时,乙方提供6%的增值税专用发票,开票内容:消防技术服务费。甲方收到乙方发票时,应在当月支付乙方发票金额,当月未付款给乙方造成的企业所得税由甲方承担。乙方开具发票需经甲方主办部门审核后,财务部门按付款流程给予支付,否则甲方有权拒付服务费并不承担违约责任。

(3)最终本项目预留10%作为质保金,待质保期满后,经甲方再次验收,若无质量问题无息支付。

五、质量及安全:

1、乙方应认真按照消防施工规范、消防验收规范进行安装、调试、施工等,随时接受甲方及其委派人员的检查,为检查提供便利条件。如质量不合格及未能达到国家消防使用规范,应按国家消防要求规范返工,并承担全部返工费用。

2、设备质保期为乙方交付甲方验收合格之日(需要安装调试的从安装调试甲方验收合格之日)起24个月。

3、乙方约定为甲方维修的技术维护响应时间为半小时,全天24小时技术支持。如未按照约定时间到场提供维修、保养等售后服务的,甲方有权另行聘请专业人员进行维修处理,产生的合理费用在质保金中予以扣除,不足部分乙方应予以补足。

4、乙方人员在进入工作现场后及在安装、调试、施工当中,应严格执行安全施工规范要求施工,保证施工现场及人员的绝对安全,在施工期间出现的施工人员安全事故如造成伤残、伤亡由乙方承担全部费用。

5、乙方应提供并使用符合国家标准和行业标准的消防产品及材料。

6、乙方承担施工人员的劳务支出,如出现劳务引发的全部纠纷均由乙方自行承担。

7、乙方必须做好必要的设备储备,确保在接到甲方的设备采购

安装要求后,按时对项目进行安装、调试、施工并按期完工,不得延误甲方的工作;提供的设备、部件等产品应为完好、未经使用,并经国家相关机构检测合格的国产优质品牌产品。

六、甲方权责:

- 1、保证水、电、路畅通及临时场地。
- 2、按协议约定支付设施项目款项。
- 3、负责本设施项目涉及有关部门的联系及协调工作。
- 4、组织、配合完工验收工作。
- 5、按约定时间向乙方支付项目款。
- 6、若甲方对订购的货物有任何更改,包括货物的型号、品种、规格、数量、颜色、交货期等事宜,必须在双方签订合同后七天内书面通知乙方,交货期相应从变更之日起顺延,若超过七天乙方不予更改。由于变更引起的合同总额的增减,则由甲乙双方友好协商后,多退少补。
- 7、若甲方在验收后的质量保证期内,发现货物内有部分出现质量问题,应及时通知乙方,若需要更换时,乙方应在接到通知后立即给予更换,更换所需要的所有费用由乙方承担。

七、乙方权责:

- 1、组织优秀的施工队伍,文明作业,保证项目质量,注意安装、调试及施工安全。
- 2、遵守甲方有关规定。
- 3、依照消防技术规范进行安装调试。
- 4、乙方应严格按安全施工规范进行安装、调试、施工,否则由此造成的一切后果及赔偿,均由乙方承担全部责任。
- 5、乙方对该项目指定余超为现场负责人,全面负责协调工地上的有关事宜。联系电话:13279917568,微信 271129991,邮箱号:271129991@qq.com。
- 6、乙方向甲方提供采购设备、器材相关的检验合格证书。
- 7、乙方在项目进行和竣工后向甲方提供相关的测试验收资料。
- 8、乙方负责和承担项目设备、线路安装后的调试、测试工作和费用。

9、乙方须按合同要求提供质量合格的货物，如期交付甲方指定的交货地点。同时进行安装调试；

10、乙方对售予甲方的货物提供的质量保证期的质量保证范围，不包括意外事件、不可抗力原因及违规使用。

八、违约责任：

1、本协议所签定交工日期，如因乙方责任造成不能按期交工，每延误一天，按实际结算总金额的 1%承担违约金。乙方支付上述违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权另行向乙方索赔（包括但不限于第三方索赔、律师费、诉讼费、鉴定费、公证费、差旅费等甲方采取诉讼途径发生的一切费用）。

2、甲方应按协议约定支付项目款，如延期付款，则应支付所欠款项的银行同期存款利率。

3、乙方所交产品品种、型号、规格、质量、性能不符合合同及招标文件规定的技术参数，或乙方所提供的产品无法满足甲方的实际使用需求的，视为乙方提供的产品不合格，由乙方负责包换或包修，并承担修理、调换或退货而支付的实际费用，由此造成的时间延误视为乙方未按时交货，乙方应当按照本条第一款的规定承担违约责任。乙方不能修理或者不能调换的，按合同总额的 20%承担违约金，该违约金不足以弥补甲方损失的，以甲方的实际损失为准。

4、乙方在协议供货有效期内违反本合同有关质量保证及售后服务约定的，甲方有权解除合同，乙方应返还甲方已付款项及其利息（利息按银行同期贷款利率支付），甲方解除合同的，乙方还应支付合同总价款 20%的违约金，乙方支付上述违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权另行向乙方索赔（包括但不限于第三方索赔、律师费、诉讼费、鉴定费、公证费、差旅费等甲方采取诉讼途径发生的一切费用）。

5、乙方向甲方承诺，如发生乙方向甲方指定人员或与该业务有关的任何工作人员行贿、送礼等行为，或与甲方相关工作人员串通，做出损害甲方利益的任何行为，每次按合同总金额的 30%的数额向甲方承担违约金。

5、乙方承诺其销售的货物不存在权利瑕疵，没有侵犯他人知识产权或其他合法权益，也不存在司法或行政的查封、扣押、冻结等转

让限制。因存在前述权利瑕疵给甲方造成损失的，乙方除应返还甲方已付款项及其利息（利息按银行同期贷款利率支付）外，还应按合同总金额的 20%向甲方支付违约金并赔偿甲方损失。

6、本合同签订后，乙方不得以货物市场价格上涨等各种理由断货、中止供货或要求甲方调价，否则，甲方有权解除合同并拒绝支付任何合同款项，乙方向甲方支付合同总价 20%的违约金。

九、禁止商业贿赂条款：

乙方不得以任何形式对甲方各部门经办人员、主管及其他相关人员进行贿或变相行贿；否则，一经核查属实，甲方除有权立即解除本合同外，并有权要求乙方承担支付违约金等违约责任；当乙方所承担违约责任仍不足以赔偿甲方因此受到的损失，乙方还应对差额部分作出赔偿。其中违约金数额为本合同总金额的 5%。

十、保密条款：

乙方在履行本合同过程中了解到的甲方相关信息（包括但不限于技术资料、图纸、本合同交易条件等）不得向任何第三人泄露；否则甲方有权立即解除本合同，且乙方应向甲方支付合同总金额的 5%作为违约金（甲方损失超过违约金数额的，乙方应予补足）。本保密条款不因本合同终止、中止、解除、无效而失效。

十一、不可抗力：

由于不可抗力（战争、地震、水灾、火灾）而导致乙方逾期交货时，乙方应立即通知甲方，并于事故发生三日内，将事故发生地政府主管机关出具的事故证明书以 EMS 快递给甲方为证，并取得甲方认可后，可免除逾期交货的违约责任。在上述情况下乙方仍负有采取一切必要措施从速交货的责任，如果不可抗力事故持续超过一周，甲方有权解除本合同。

十二、协议份数：

本协议壹式六份，甲方四份，乙方二份，具有同等法律效力。本合同经双方法定代表人或双方委托代理人签字并加盖单位公章之日起成立生效。其它未尽事宜，双方协商解决。

十三、争议解决：

甲乙双方均按《中华人民共和国民法典》的规定执行，在合同有

效期内，若发生违约责任或争议时，经协商无果的情况下，双方共同约定由甲方所在地有管辖权的人民法院裁决处理。

十四、协议附件与本协议一并成立，具有同等法律效力，同时，与本合同有关的招投标文件、答疑附件、合同附件均是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，其他未尽事宜从其规定。



(以下无正文，为协议签署页)



甲方（盖章）：新疆医科大学第一附属医院

乙方（盖章）：新疆新发展消防技术服务有限公司

法定代表人（签字或盖章）：



法定代表人（签字或盖章）：



委托代理人：

委托代理人：

联系电话：

联系电话：17690901616

开户银行：

开户银行：中国农业银行股份有限公司乌鲁木齐喀什东路支行

账 号：

账 号：30008401040009971

签订日期：

签订日期：2024年9月10日

附件：报价明细表

消防零星材料							
序号	设备名称	规格型号	单位	数量	材料采购价格	拆除、安装、调试、排水等人工	合计总价
1	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-G3T	套	1	114.48	28.08	142.56
2	感温探测器	JTW-ZCD-G3N	套	1	114.48	28.08	142.56
3	红外对射报警器 (线型光束感烟火灾探测器)	JTY-HM-GST102	套	1	1074.24	268.56	1342.8
4	火灾声光报警器	GST-HX-240B	套	1	114.48	28.08	142.56
5	手动火灾报警按钮	J-SAM-GST9122B	套	1	114.48	28.08	142.56
6	消火栓按钮	J-SAM-GST9123B	套	1	114.48	28.08	142.56
7	火灾显示盘	GST-ZF-101Z	套	1	360	38.88	398.88
8	火灾显示盘	ZF-101(AB线)	套	1	431.28	38.88	470.16
9	吸顶室内扬声器	XD5-4C	套	1	106.56	21.6	128.16
10	输入模块	GST-LD-8300	套	1	120.96	21.6	142.56
11	输入/输出模块	GST-LD-8301A	套	1	114.48	28.08	142.56
12	输入/输出模块	GST-LD-8303	套	1	114.48	28.08	142.56
13	输入/输出模块	GST-LD-8304	套	1	114.48	28.08	142.56
14	输入/输出模块	GST-LD-8305	套	1	114.48	28.08	142.56
15	隔离模块	GST-LD-8313	套	1	122.4	21.6	144
16	回路板	5000 机型	块	1	3369.6	842.4	4212
17	回路板	5000H 机型	块	1	3139.2	784.8	3924

18	CAN 联网板	5000/9000 机型	块	1	1457.28	364.32	1821.6
19	CAN 联网板	5000H 机型	块	1	1324.8	331.2	1656
20	485 通讯板	5000/9000 机型	块	1	2102.4	525.6	2628
21	486 通讯板	GST-INET-01	块	1	2102.4	525.6	2628
22	接口卡	GST-NNET-02H	块	1	273.6	68.4	342
23	消防应急广播设备	GST-XG9000S/	套	1	1505.52	375.84	1881.36
24	广播功率放大器	GST-GF500WA	套	1	1334.16	333.36	1667.52
25	消防电话	TS-GSTN60	套	1	1054.8	263.52	1318.32
26	消防电话分机	TS-GSTN601	套	1	164.16	41.04	205.2
27	火灾报警控制器 / 消防联动控制器	JB-QG-GST5000H	台	1	6346.8	1586.16	7932.96
28	火灾报警控制器 / 消防联动控制器	JB-QT-GST9000	台	1	11448	2520	13968
29	防火门监控主机	GST-FH-N8001	台	1	3528	864	4392
30	常闭防火门监控门磁	GST-FH-MC01	套	1	86.4	14.4	100.8
31	常开防火门释放装置	FDM-C500-W120	套	1	410.4	108	518.4
32	总线制操作盘	GST-LD-SD128H	块	1	547.2	136.8	684
33	直接控制盘	GST-LD-KZ08H	块	1	792.72	198	990.72
34	消防控制室图形显示装置	GST-QT-GM9200	台	1	5598.72	1399.68	6998.4
35	电源盘	GST-LD-D02H	块	1	866.88	216	1082.88
36	CAN 光纤转换器	CAN100F	套	1	1198.08	298.8	1496.88

37	GST-LD-KZ014 直接控制盘(14)	GST-LD-KZ014 直接控制盘 (14)	台	1	822.96	205.2	1028.16
38	GST-LD-KZ014 多线制控制盘	GST-LD-KZ014 多线制控制盘	台	1	1284.48	320.4	1604.88
39	N1500 液晶屏	N1500 液晶屏	块	1	656.64	164.16	820.8
40	N1500 打印机	N1500 打印机	台	1	442.08	110.16	552.24
41	N1500 主板	N1500 主板	块	1	1748.16	436.32	2184.48
42	电源	5000AC-DC 电源	台	1	944.64	235.44	1180.08
43	N1500AC-DC	N1500AC-DC	台	1	593.28	148.32	741.6
44	N1500 手动盘板	N1500 手动盘板	块	1	347.76	86.4	434.16
45	9000 型功能键 盘板	符合国标	套	1	489.6	122.4	612
46	9000 型数字键 盘板	符合国标	套	1	547.2	136.8	684
47	9000 型功能键 盘按键	符合国标	套	1	489.6	122.4	612
48	9001 型数字键 盘按键	符合国标	套	1	547.2	136.8	684
49	保险管	符合国标	个	1	14.04	2.88	16.92
50	保险片	符合国标	个	1	14.4	3.6	18
51	消防电话分机	HY5716C	套	1	148.32	36.72	185.04
52	多线控制盘	JBF-11SF-CD8B	块	1	1596.96	398.88	1995.84
53	总线控制盘	JBF-11SF-CK90B	块	1	1425.6	356.4	1782
54	广播控制器	GRT-GB11-KZ	套	1	1585.44	396	1981.44
55	功率放大器	GRT-GB11-600	块	1	1576.08	393.84	1969.92
56	总线制消防电话 总机	HY6311	套	1	1240.56	309.6	1550.16
57	蓄电池	12V/24Ah	块	1	388.08	96.48	484.56

58	感烟火灾探测器	JBF5100	套	1	114.48	28.08	142.56
59	感温火灾探测器	JBF5110	套	1	114.48	28.08	142.56
60	手动火灾报警按钮	JBF4121B—P	套	1	114.48	28.08	142.56
61	消火栓按钮	JBF4123B	套	1	114.48	28.08	142.56
62	火灾声光报警器 (四线)	JBF4372E2	套	1	114.48	28.08	142.56
63	输入/输出模块 (四线)	JBF5131	套	1	114.48	28.08	142.56
64		JBF5141	套	1	114.48	28.08	142.56
65	隔离模块	JBF4171	套	1	115.2	28.8	144
66	广播输出模块	JBF5143	套	1	115.2	28.8	144
67	输入/输出模块	JBF5155	套	1	115.2	28.8	144
68	回路板	用于 IISF-LAS1	块	1	2875.68	718.56	3594.24
69	火灾显示盘	JBF5060	套	1	331.2	82.08	413.28
70	主板	JB-TG-JBF-11SF	块	1	2088	864	2952
71	主板	JB-TT-JBF-11SF	块	1	6624	1656	8280
72	功放盘	JBF-11SF-KZ	块	1	2742.048	685.44	3427.488
73	火灾报警控制器 / 消防联动控制器	JB-TG-JBF-11SF	台	1	6408	1440	7848
74	火灾报警控制器 / 消防联动控制器	JB-TT-JBF-11SF	台	1	9288	1440	10728
75	广播盘	JBF-11SF-P500W	块	1	3744	936	4680
76	主机电源	青鸟	套	1	2102.4	525.6	2628
77	青鸟编码器	JBF6481	套	1	131.04	32.4	163.44
78	光纤转换器	NLK-1503-SF-FC	对	1	1596.96	398.88	1995.84

79	主机打印机	符合国标	个	1	806.4	201.6	1008
80	蝶阀(铸钢)	DN50	套	1	1768.32	441.36	2209.68
81	蝶阀(铸钢)	DN65	套	1	1813.68	452.88	2266.56
82	蝶阀(铸钢)	DN80	套	1	1882.08	470.16	2352.24
83	蝶阀(铸钢)	DN100	套	1	1938.96	484.56	2423.52
84	蝶阀(铸钢)	DN125	套	1	2053.44	512.64	2566.08
85	蝶阀(铸钢)	DN150	套	1	2167.2	541.44	2708.64
86	闸阀(铸钢)	DN50	套	1	1368.72	342	1710.72
87	闸阀(铸钢)	DN65	套	1	1497.6	374.4	1872
88	闸阀(铸钢)	DN80	套	1	1425.6	356.4	1782
89	闸阀(铸钢)	DN100	套	1	1540.08	384.48	1924.56
90	闸阀(铸钢)	DN125	套	1	1653.84	413.28	2067.12
91	闸阀(铸钢)	DN150	套	1	1825.2	455.76	2280.96
92	止回阀 (铸钢消音)	DN50	套	1	1254.96	313.2	1568.16
93	止回阀 (铸钢消音)	DN65	套	1	1311.84	327.6	1639.44
94	止回阀 (铸钢消音)	DN80	套	1	1379.52	344.88	1724.4
95	止回阀 (铸钢消音)	DN100	套	1	1483.2	370.08	1853.28
96	止回阀 (铸钢消音)	DN125	套	1	1596.96	398.88	1995.84
97	止回阀 (铸钢消音)	DN150	套	1	1653.84	413.28	2067.12
98	止回阀	DN32	个	1	368.64	92.16	460.8
99	减压阀	DN150	套	1	3369.6	842.4	4212
100	减压阀	DN100	套	1	2448	612	3060
101	电磁阀	DN150	套	1	1368	288	1656

102	电磁阀	DN100	套	1	1044	216	1260
103	卡箍	DN50	套	1	102.456	25.2	127.656
104	卡箍	DN65	套	1	103.104	25.2	128.304
105	卡箍	DN80	套	1	103.248	25.2	128.448
106	卡箍	DN100	套	1	104.832	25.92	130.752
107	卡箍	DN125	套	1	135.72	33.84	169.56
108	卡箍	DN150	套	1	138.6	33.84	172.44
109	电接点压力表	1.6	个	1	92.88	23.04	115.92
110	压力表	符合国标	个	1	23.04	5.04	28.08
111	继电器	DC24V	个	1	187.2	46.8	234
112	控制柜起停按钮	符合国标	个	1	181.44	45.36	226.8
113	喷淋头	68°	个	1	66.96	16.56	83.52
114	喷淋头（下喷）	68°	个	1	74.88	18.72	93.6
115	易熔片喷淋头	符合国标	个	1	139.68	34.56	174.24
116	表弯	符合国标	个	1	46.08	10.8	56.88
117	水力警铃	符合国标	个	1	176.4	43.92	220.32
118	水流指示器	DN150	套	1	383.76	95.76	479.52
119	湿式报警阀	DN150	套	1	2859.84	714.96	3574.8
120	延迟器	符合国标	个	1	374.4	93.6	468
121	压力开关	符合国标	个	1	336.96	84.24	421.2
122	消火栓用三通	65*25	套	1	95.04	23.76	118.8
123	消防水带	25m	条	1	82.8	20.16	102.96
124	消防软管卷盘	JPS0.8-19/20	套	1	221.76	55.44	277.2
125	大水枪	QZ19	支	1	164.16	41.04	205.2
126	小水枪	QZ16	支	1	152.64	38.16	190.8
127	多功能消防水枪	QLD6.00/8III-B	支	1	204.48	51.12	255.6
128	消防泵直接启动开关	符合国标	个	1	1872	468	2340
129	消防泵直接启动模块	符合国标	个	1	325.44	81.36	406.8
130	稳压泵流量启动开关	符合国标	个	1	3369.6	842.4	4212

131	室外消火栓/喷淋水泵接合器	DN100	套	1	1025.28	256.32	1281.6
132		DN150	套	1	1382.4	345.6	1728
133	消火栓泵	XBD14.5/40G-L	台	1	21766.32	5441.04	27207.36
134		XBD10.0/30G-L	台	1	13140.72	3284.64	16425.36
135	喷淋泵	XBD15.0/45G-L	台	1	33091.2	8272.08	41363.28
136	室外消火栓稳压泵	XBD4.5/4W-L	台	1	4262.4	1065.6	5328
137	室外消火栓泵	XBD4.5/40G-L	台	1	10834.56	2708.64	13543.2
138	喷淋稳压泵	XBD3.2/1W-L	台	1	3535.92	883.44	4419.36
139	消火栓稳压泵	XBD3.2/4W-L	台	1	3920.4	979.92	4900.32
140	消火栓稳压泵	XBD3.2/5W-L	台	1	4185.36	1046.16	5231.52
141	防火卷帘控制箱	FJK-S(F)F-A	套	1	806.4	201.6	1008
142	防火卷帘电机	符合国标	个	1	1728	432	2160
143	防火卷帘门手动按钮	符合国标	个	1	221.76	55.44	277.2
144	防火布	符合国标	m ²	1	328.32	82.08	410.4
145	消防设备控制柜转换开关	符合国标	个	1	146.88	36.72	183.6
146	消防设备控制柜启/停按钮	符合国标	个	1	135.36	33.84	169.2
147	消防设备控制柜继电器	符合国标	个	1	187.2	46.8	234
148	消防设备控制柜指示灯	符合国标	个	1	135.36	33.84	169.2
149	消防电源	12V7A	套	1	92.16	23.04	115.2
150		12V9A	套	1	126.72	31.68	158.4
151	疏散指示	L-BLZD-1LROEI5WDAQ	套	1	140.4	21.6	162

152		BLZD-1LROE15WDBA	套	1	129.6	21.6	151.2
153	应急灯	L-ZFZD-E5W4015	套	1	136.8	21.6	158.4
154	防爆型疏散指示	BB12-M/B2	套	1	164.16	41.04	205.2
155	防爆型应急灯	N-ZFZD-E3W1992	套	1	164.16	41.04	205.2
156	地贴疏散指示	符合国标	个	1	2.88	0.72	3.6
157	灭火器箱	4kg*2	个	1	108	8.64	116.64
158	手提式磷酸铵盐 干粉灭火器	MF/ABC4	具	1	54.72	0	54.72
159	手提式磷酸铵盐 干粉灭火器	MF/ABC5	具	1	56.16	0	56.16
160	手提式二氧化碳 灭火器	MT5	具	1	140.4	0	140.4
161	手提式二氧化碳 灭火器	MT2	具	1	79.2	0	79.2
162	推车式干粉灭 火器	MFTZ/ABC35	具	1	410.4	0	410.4
163	灭火弹	FZX-APT4/1.2	个	1	290.88	72.72	363.6
164	集中控制型消防 应急灯具	HY-ZFJC-E3WQ	套	1	273.6	50.4	324
165	集中电源集中控 制型消防应急标 示灯具	HY-BLJC-1LROE II 1W	套	1	273.6	50.4	324
166	集中电源集中控 制型消防应急标 示灯具	HW-BLJC-1LRE11 0.5W-N450	套	1	273.6	50.4	324
167	集中电源集中控 制型消防应急照 明灯具	HX-ZFJC-E3W-N652	套	1	504	50.4	554.4

168	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	XM-BLJC-1LRE11 1W-G	套	1	288	50.4	338.4
169	充电消防应急照明灯	XM-ZFZD-E5W	套	1	504	50.4	554.4
170	七氟丙烷钢瓶	120L	套	1	3225.6	806.4	4032
171	七氟丙烷钢瓶	90L	套	1	2995.2	748.8	3744
172	七氟丙烷钢瓶	70L	套	1	2764.8	691.2	3456
173	灭火剂	HFC-227ea	kg	1	48.96	12.24	61.2
174	气体灭火主机	GST-QT100	台	1	3657.6	914.4	4572
175	消防服	符合国标	套	1	216	0	216
176	消防头盔	符合国标	个	1	144	0	144
177	消防手套	符合国标	双	1	86.4	0	86.4
178	消防靴	符合国标	双	1	129.6	0	129.6
179	腰带	符合国标	条	1	64.8	0	64.8
180	便携破拆斧	符合国标	把	1	108	0	108
181	消防头盔灯	符合国标	个	1	144	0	144
182	消防服肩灯	符合国标	个	1	64.8	0	64.8
183	消防服定位器	呼救器	个	1	64.8	0	64.8
184	空气呼吸器	符合国标	套	1	2829.6	0	2829.6
185	细水雾灭火器	符合国标	个	1	4176	0	4176
186	强光照明灯	符合国标	个	1	86.4	0	86.4
187	消防铁铤	符合国标	个	1	61.2	0	61.2
188	消防用无齿锯	符合国标	个	1	2721.6	0	2721.6
189	强光照明灯	符合国标	个	1	41.76	0	41.76
190	消防液压力泵	符合国标	个	1	9705.6	2426.4	12132
191	逃生绳（20米）	符合国标	米	1	133.2	0	133.2
192	缓降器	符合国标	个	1	612	0	612

193	折叠拉梯	符合国标	个	1	1375.2	0	1375.2
194	消防斧	符合国标	个	1	39.6	0	39.6
195	消防钩	符合国标	个	1	32.4	0	32.4
196	防烟面罩	符合国标	套	1	39.6	0	39.6
197	消防应急箱	符合国标	个	1	122.4	0	122.4
198	灭火毯	1米*1米	个	1	19.44	0	19.44
199		1.5米*1.5米	个	1	30.24	0	30.24
200		2米*2米	个	1	44.64	0	44.64
201	软质担架	符合国标	个	1	184.32	0	184.32
202	电伴热	JWDBR-Pz-Jz-15W-220V	M	1	33.84	7.92	41.76
203	电线	ZR-RVS2*1.5	卷	1	730.08	182.16	912.24
204		ZR-RVS2*2.5	卷	1	871.2	217.44	1088.64
205	电缆	RVV 8*1.5	米	1	17.28	4.32	21.6
206		RVVP 8*2.5	米	1	34.56	8.64	43.2
207	Y型过滤器	DN150	套	1	1008	288	1296
208		DN100	套	1	777.6	288	1065.6
209	液位遥控浮球阀	DN32	套	1	568.8	216	784.8
210		DN50	套	1	648	288	936
211		DN65	套	1	864	288	1152
212		DN80	套	1	1080	288	1368
213	弯头\三通	DN150	个	1	80.64	230.4	311.04
214		DN125	个	1	71.28	230.4	301.68
215		DN100	个	1	62.64	230.4	293.04
216		DN80	个	1	56.88	158.4	215.28
217		DN65	个	1	49.68	158.4	208.08
218		DN50	个	1	41.04	158.4	199.44
219		DN40	个	1	32.4	108	140.4
220		DN32	个	1	24.48	86.4	110.88
221		DN25	个	1	8.64	72	80.64
222	风机电机	SWF-22KW	台	1	8640	4680	13320
223		SWF-15KW	台	1	6048	3600	9648
224		SWF-11KW	台	1	4680	2880	7560
225		SWF-7.5KW	台	1	3024	2160	5184

226		SWF-6KW	台	1	2736	1440	4176
227		SWF-5.5KW	台	1	2448	1440	3888
228	排烟防火阀执行机构	符合国标	套	1	158.4	172.8	331.2
229	正压送风口机械执行机构	符合国标	套	1	158.4	172.8	331.2
230	正压送风口	1200*800	套	1	410.4	302.4	712.8
231	机械排烟口	800*800	套	1	352.8	280.8	633.6
232	排烟 280℃防火阀	1200*600	套	1	1281.6	360	1641.6
233		1100*800	套	1	1209.6	360	1569.6
234		900*900	套	1	1152	360	1512
235		1050*600	套	1	1022.4	216	1238.4
236		800*600	套	1	885.6	216	1101.6
237		600*500	套	1	792	216	1008
238		600*200	套	1	756	216	972
239	固定式挡烟垂壁	防火纤维布	M	1	122.4	72	194.4
240		防火玻璃 6mm	M	1	410.4	216	626.4
241		钢制	M	1	345.6	216	561.6
242	防火门	甲级	m²	1	489.6	144	633.6
243	防火门	乙级	m²	1	446.4	144	590.4
244	防火门	丙级	m²	1	374.4	144	518.4
245	镀锌钢管/焊管	DN150	米	1	201.6	360	561.6
246	镀锌钢管/焊管	DN125	米	1	176.4	360	536.4
247	镀锌钢管/焊管	DN100	米	1	150.48	360	510.48
248	镀锌钢管/焊管	DN80	米	1	136.08	288	424.08
249	镀锌钢管	DN65	米	1	111.6	288	399.6
250	镀锌钢管	DN50	米	1	90.72	288	378.72
251	镀锌钢管	DN40	米	1	82.8	216	298.8
252	镀锌钢管	DN32	米	1	77.76	216	293.76
253	镀锌钢管	DN25	米	1	71.28	216	287.28
254	室内消火栓阀门	DN65	套	1	70.56	57.6	128.16
255	信号蝶阀	DN150	套	1	633.6	115.2	748.8

256	信号蝶阀	DN100	套	1	518.4	115.2	633.6
257	干式报警阀组	DN150	套	1	3024	504	3528
258	雨淋报警阀组	DN150	套	1	2736	504	3240
259	预作用报警阀组	DN150	套	1	3096	504	3600
260	气溶胶灭火装置	QRR5LW/S	套	1	439.92	39.6	479.52
261	气溶胶灭火装置	QRR10LW/S	套	1	503.28	39.6	542.88
262	气溶胶灭火装置	QRR20LW/S	套	1	962.64	39.6	1002.24
263	喷淋水泵接合器	DN100	套	1	590.4	360	950.4
264	喷淋水泵接合器	DN150	套	1	626.4	360	986.4
265	消火栓水泵接合器	DN100	套	1	489.6	360	849.6
266	消火栓水泵接合器	DN150	套	1	561.6	360	921.6
267	蓄电池	12V9Ah	套	1	187.2	36	223.2
268	蓄电池	12V12Ah	套	1	248.4	72	320.4
269	蓄电池	12V38Ah	套	1	504	108	612
270	蓄电池	12V65Ah	套	1	648	108	756
271	蓄电池	12V100Ah	套	1	993.6	108	1101.6
272	橡塑阻燃保温棉	符合国标	米	1	17.28	4.032	21.312
273	智能温控箱	符合国标	个	1	612	216	828
274	温度传感器探头	WD-50k	套	1	172.8	57.6	230.4
275	不锈钢高位消防水箱（厚度2.0）	12m ³	套	1	8640	3600	12240
276	不锈钢高位消防水箱（厚度2.0）	18m ³	套	1	12960	5040	18000
277	不锈钢高位消防水箱（厚度2.0）	14m ³	套	1	11520	4680	16200

278	不锈钢高位消防水箱（厚度2.0）	16m ³	套	1	12240	4896	17136
279	不锈钢高位消防水箱（厚度2.0）	20m ³	套	1	14400	5760	20160
280	不锈钢高位消防水箱（厚度2.0）	24m ³	套	1	17280	7200	24480
281	不锈钢高位消防水箱（厚度2.0）	36m ³	套	1	25920	10800	36720
282	不锈钢高位消防水箱（厚度2.0）	50m ³	套	1	36000	14400	50400
283	消防水鹤	DN200	套	1	10800	2160	12960
284	防火穿线管	DN20	根	1	54.72	15.84	70.56
285	普利卡金属软管	DN20	卷	1	345.6	72	417.6
286	国标3C防火胶泥	符合国标	公斤	1	24.48	8.64	33.12
287	管道阻火圈	≤DN160	个	1	47.52	10.8	58.32
288	隔膜气压罐	SQL-300L	套	1	2304	360	2664
289	隔膜气压罐	SQL-150L	套	1	1872	360	2232
290	厨房自动灭火装置	CMJS10-1	套	1	7056	3240	10296
291	厨房自动灭火装置	CMJS18-2	套	1	9720	3240	12960
292	液位显示器		套	1	648	216	864
293	海湾集中电源箱	0.8KVA-NF86	套	1	5904	1440	7344
294	海湾应急照明控制器	HW-C-6W-N201	套	1	6480	1440	7920
295	阻火包	720型	个	1	47.52	14.4	61.92
296	超细干粉	ABC/8（66cm）	具	1	561.6	72	633.6

297	火灾报警控制器	JB-QB-GST200H-S	套	1	2304	576	2880
298	火灾报警控制器	JB-QB-GST100	套	1	1656	576	2232
299	开式喷淋头	符合国标	个	1	39.6	12.24	51.84
300	消防应急灯具专用应急电源箱	XM-D0. 2KVA	套	1	6840	635.76	7475.76
301	应急照明控制器	XM-C-A	套	1	13608	2384.64	15992.64
302	应急照明控制器	HY-C-5000	套	1	13608	397.44	14005.44
303	消防应急灯具专用应急电源	HY-D-0. 45KVA/1	套	1	7056	397.44	7453.44
304	电源	ABC-2408A	套	1	864	159.12	1023.12
305	电缆线	RVVP 2*2.5	米	1	18.72	12.24	30.96
306	球阀	DN25	个	1	46.8	43.2	90
307	球阀	DN32	个	1	48.96	50.4	99.36
308	球阀	DN40	个	1	54	57.6	111.6
309	电磁阀	DN80	个	1	864	216	1080
310	电磁阀	DN70	个	1	756	201.6	957.6
311	电磁阀	DN50	个	1	612	187.2	799.2
312	电磁阀	DN32	个	1	460.8	144	604.8
313	短管法兰	DN150	个	1	64.8	14.4	79.2
314	短管法兰	DN100	个	1	48.24	14.4	62.64
315	法兰软连接	DN150	个	1	259.2	144	403.2
316	法兰软连接	DN100	个	1	244.8	129.6	374.4
317	不锈钢软连接	DN150	个	1	640.8	144	784.8
318	不锈钢软连接	DN100	个	1	561.6	129.6	691.2
319	水基灭火器	1L	具	1	24.48	0	24.48
320	水基灭火器	2L	具	1	27.36	0	27.36
321	水基灭火器	3L	具	1	30.24	0	30.24
322	水基灭火器	6L	具	1	43.2	0	43.2
323	双电源转换开关	400A	台	1	1296	216	1512
324	双电源转换开关	125A	台	1	432	144	576
325	火灾报警控制器	JB-QB-GST1500H	块	1	4680	576	5256
326	主板	JB-QB-GST5000	块	1	1944	1584	3528
327	主板	JB-QB-GST9000	块	1	2520	1872	4392
328	主板	JB-QB-GST1500H	块	1	864	576	1440

329	主板	JB-QB-GST9000H	块	1	2592	1440	4032
330	主板	JB-QB-GST5000H	块	1	2016	1296	3312
331	电缆	ZR-RVVP 4*1.5	米	1	20.16	6.48	26.64
332	电缆	ZR-RVVP 10*1.5	米	1	23.04	6.48	29.52
333	氩弧焊		工天	1	360	1008	1368
334	电焊		工天	1	144	720	864
335	1.5kw 消防稳压泵更换机械密封圈	1.5kw	台	1	216	648	864
336	2.2kw 消防稳压泵更换机械密封圈	2.2kw	台	1	216	864	1080
337	3kw 消防稳压泵更换机械密封圈	3kw	台	1	216	1008	1224
338	4kw 消防稳压泵更换机械密封圈	4kw	台	1	288	1080	1368
339	5kw 消防稳压泵更换机械密封圈	5kw	台	1	288	1152	1440
340	7.5kw 消防稳压泵更换机械密封圈	7.5kw	台	1	288	1224	1512
341	消防报警主机用户信息传输装置		台	1	1944	360	2304
342	消防报警主机数据转换模块		台	1	432	72	504
343	消防报警主机用户传输设备配件		台	1	230.4	72	302.4
344	智慧用水系统采集终端(水箱间\泵房)		台	1	1152	360	1512

345	液位变送器（水箱间\泵房）		台	1	504	72	576
346	压力变送器（水箱间\泵房）		台	1	504	72	576
347	智慧用水采集终端		台	1	792	360	1152
348	压力变送器		台	1	576	72	648
349	水浸、温度采集物联网网关		台	1	576	144	720
350	水浸变送器		台	1	604.8	72	676.8
351	温湿度变送器		台	1	388.8	72	460.8
352	NFC 消防巡检卡		台	1	21.6	21.6	43.2
353	单兵移动手持视频终端		台	1	2880	360	3240
354	消防智能分析仪		台	1	42163.2	2520	44683.2
355	消防水箱做防腐		m ³	1	216	144	360
356	主板	JB-TG-JBF-11SF-H	块	1	3456	1440	4896
357	显示板	JB-TG-JBF-11SF-H	块	1	4176	1872	6048
358	显示板	JB-TT-JBF-11SF	块	1	2736	1584	4320
合计					681136.848	200729.232	881866.08

中正恒天国际招标有限公司文件

HTXJ-ZCG (2024) -157 号

新疆医科大学第一附属医院消防系统设备采购及安装项目 中标通知书

新疆新发展消防技术服务有限公司:

我公司受新疆医科大学第一附属医院委托,对新疆医科大学第一附属医院消防系统设备采购及安装项目(项目编号:HTXJ-ZCG(2024)-157号)于2024年08月08日10:30进行公开招标采购。经评审小组委员会按照《中华人民共和国政府采购法》及招标文件的有关规定进行评审,贵公司为本项目中标供应商,中标金额(下浮率金额)为:下浮率 28%(大写百分之贰拾捌)。

注:本项目不超过200万元,最终以实际发生量为准。

特此通知。

代理机构:中正恒天国际招标有限公司

日期:二〇二四年八月十二日



本中标通知书一式三份,请在接到本通知书30日内,持本通知与新疆医科大学第一附属医院签订合同,并按《招标文件》规定办理相关手续。请在签订合同2个工作日内,持采购合同到我公司备案,我公司将在收到合同后5个工作日内退还投标保证金。

院内计划编号: JH2024053100003