附件一:

2010年县级环境监测站标准化建设方案技术指南

一、建设范围

未达到《全国环境监测站建设标准》(环发[2007]56号)及《全国环境监测站建设补充标准》中标准化建设要求的县级环境监测站(不含地市设区的监测站)。

二、建设内容

结合各地区监测工作的实际需要,对符合建设条件的环境监测站在其原有能力建设、仪器装备水平基础上,根据监测工作需要提出《全国环境监测站建设标准》和《全国环境监测站建设补充标准》,按照填平补齐原则,主要配齐基本监测设备以实现基本达标要求。同时可提出5—10种自定设备需求(设备配置范围见附表一),环境保护部将统一审核。

各省可申报1个县级市环境监测站作为实验室条件改造试点。

三、申报条件

- 1. 必须是独立的法人单位;
- 2. 必须有当地编委正式批准的人员编制,已批编制与在岗人员满足三级环境监测站人数标准;
 - 3. 必须是财政全额预算拨款单位;
 - 4. 必须具备基本的监测业务用房(保证所配置设备能够合理

配置和有效使用)。

- 5. 申报实验室条件改造的试点县级市环境监测站的实验室面积 及设备须达到《全国环境监测站建设标准》(环发〔2007〕56号)的 要求。
- 6. 优先支持基层环保监测和执法基础能力建设项目支持的县级环境监测站(见表 1-1),优先支持中西部地区的县级环境监测站。
- 7. 重点考虑承担国家和省监测任务的重点区域、流域的县级环境监测站及县级市环境监测站。
 - 8. 对近三年国家已支持过的县级监测站,原则上不再重复支持。

四、资金筹措方案

国家按照东、中、西 40%、60%、80%的比例补助,其余地方自筹。 享受中央财政补助优惠政策的项目单位需注明,并在申报材料中附 上相关适用优惠政策文件复印件。

五、设备配置及参考价格

设备配置及参考价格见表 1-2。

六、申报材料

申报材料包括:

- 1.2010年县级环境监测站标准化建设资金申请报告。
- 2.2010年县级环境监测站标准化建设方案。
- 3.2010年县级环境监测站标准化建设需求申报表及2010年县级环境监测站建设申报汇总表。
 - 4. 机构、人员、编制、业务用房等相关证明材料。

— 10 —

- 5. 各省推荐的实验室条件改造试点县级市环境监测站还应 提供项目申报书,内容包括项目单位基本情况、项目实施意义、 目标、主要改造内容、预算明细、项目实施的保障条件等。
- 6. 预算目标管理责任书、资金承诺函和适用中央补助优惠政策复印件。

以上1、2、3、4、5 项均须提供纸质文件 3 份和电子版文件 (光盘,需标明省份)。请各省、自治区、直辖市环境保护厅(局)认真填报,确保数据详实、准确,环境保护部审核以各省申报材料为准。

2010 年县级环境监测站标准化建设需求申报表及汇总表请 从环境保护部网站(http://www.mep.gov.cn)下载。

表 1-1:

优先支持的基层环保监测和执法 基础能力建设县级环境监测站

序号	省份	名 称
1	河 北	保定市顺平县环境监测站
2	河 北	衡水市饶阳县环境监测站
3	河 北	石家庄市行唐县环境监测站
4	河 北	邯郸市邱县环境监测站
5	河 北	承德市平泉县环境监测站
6	河 北	唐山市迁安市环境监测站
7	河 北	邯郸市涉县环境监测站
8	河 北	保定市唐县环境监测站
9	河 北	保定市博野县环境监测站
10	河 北	张家口万全县环境监测站
11	河 北	保定市高碑店市环境监测站
12	河 北	张家口市怀来县环境监测站
13	河 北	沧州市献县环境监测站
14	山 西	阳泉市盂县环境监测站
15	山 西	朔州市怀仁县监测站
16	山 西	太原市清徐县环境监测站
17	山 西	忻州市原平市环境监测站
18	山 西	临汾市尧都区环境监测站

序号	省 份	名 称
19	山 西	运城市盐湖区环境监测站
20	山 西	长治市沁县环境监测站
21	山 西	吕梁市交口县环境监测站
22	山 西	晋城市高平市环境监测站
23	山 西	朔州市应县环境监测站
24	山 西	临汾市隰县环境监测站
25	山 西	朔州市山阴县环境监测站
26	山 西	长治市黎城县环境监测站
27	山 西	忻州市静乐县环境监测站
28	山 西	吕梁市方山县环境监测站
29	山 西	大同市天镇县环境监测站
30	山 西	晋中市介休市环境监测站
31	山 西	忻州市神池县监测站
32	山 西	运城市万荣县环境监测站
33	山 西	临汾市洪洞县环境监测站
34	内蒙古	呼和浩特市清水河县环境监测站
35	内蒙古	包头市土默特右旗环境监测站
36	内蒙古	巴彦淖尔市五原县环境监测站
37	内蒙古	呼伦贝尔市鄂伦春自治旗环境监测站
38	内蒙古	锡林郭勒市太仆寺旗环境监测站
39	内蒙古	乌兰察布市丰镇市环境监测站
40	内蒙古	兴安盟扎赉特旗环境监测站
41	内蒙古	兴安盟科尔沁右翼中旗环境监测站
42	内蒙古	赤峰市林西县环境监测站

序号	省份	名 称
43	内蒙古	包头市达茂旗环境监测站
44	内蒙古	赤峰市阿鲁科尔沁旗环境监测站
45	内蒙古	呼伦贝尔盟市牙克石市环境监测站
46	内蒙古	乌兰察布市四子王旗环境监测站
47	内蒙古	阿拉善盟阿左旗环境监测站
48	内蒙古	巴彦淖尔市乌拉特后旗环境监测站
49	内蒙古	通辽市开鲁县环境监测站
50	内蒙古	赤峰市元宝山区环境监测站
51	内蒙古	巴彦淖尔市临河区环境监测站
52	内蒙古	乌兰察布市化德县环境监测站
53	辽 宁	朝阳市北票市环境监测站
54	辽 宁	铁岭市昌图县环境监测站
55	辽 宁	营口市大石桥市环境监测站
56	辽 宁	盘锦市盘山县环境监测站
57	辽 宁	朝阳市凌源市环境监测站
58	辽 宁	朝阳市喀喇沁左翼蒙古族自治县监测站
59	辽 宁	朝阳市朝阳县环境监测站
60	辽 宁	朝阳市建平县环境监测站
61	辽 宁	锦州市北镇市环境监测站
62	辽 宁	锦州市凌海市环境监测站
63	吉林	长春市榆树市环境监测站
64	吉林	吉林市蛟河市环境监测站
65	吉林	白城市大安市环境监测站
66	吉林	白山市江源区环境监测站

序号	省 份	名 称
67	吉林	松原市扶余县环境监测站
68	吉林	长春市农安县环境监测站
69	吉林	长春市德惠市环境监测站
70	吉林	吉林市舒兰市环境监测站
71	吉林	延边州龙井市环境监测站
72	黑龙江	伊春市铁力市环境监测站
73	黑龙江	佳木斯市富锦市环境监测站
74	黑龙江	佳木斯市同江市环境监测站
75	黑龙江	黑河市北安市环境监测站
76	黑龙江	哈尔滨市尚志市环境监测站
77	黑龙江	绥化市安达市环境监测站
78	黑龙江	黑河市五大连池风景名胜区环境监测站
79	黑龙江	绥化市明水县环境监测站
80	黑龙江	鹤岗市萝北县环境监测站
81	黑龙江	绥化市绥棱县环境监测站
82	黑龙江	牡丹江市宁安市环境监测站
83	黑龙江	绥化市庆安县环境监测站
84	江苏	泰州市泰兴市环境监测站
85	江苏	淮安市涟水县环境监测站
86	江苏	连云港市东海县环境监测站
87	江苏	盐城亭湖区环境监测站
88	江苏	南通市如皋市环境监测站
89	江苏	盐城市大丰市环境监测站
90	江苏	南通市海安县环境监测站

序号	省份	名称
91	浙江	丽水市龙泉市环境监测站
92	浙江	绍兴市诸暨市环境监测站
93	浙江	嘉兴市海盐县环境监测站
94	浙江	舟山市岱山县环境监测站
95	浙江	衢州市龙游县环境监测站
96	浙江	温州市泰顺县环境监测站
97	安 徽	六安市霍邱县环境监测站
98	安 徽	六安市霍山县环境监测站
99	安 徽	宣城市泾县环境监测站
100	安徽	安庆市桐城市环境监测站
101	安 徽	安庆市岳西县环境监测站
102	安 徽	池州市东至县环境监测站
103	安徽	安庆市望江县环境监测站
104	安徽	宿州市砀山县环境监测站
105	安徽	六安市舒城县环境监测站
106	安徽	蚌埠市怀远县环境监测站
107	安徽	安庆市大观区环境监测站
108	安徽	宿州市萧县环境监测站
109	安徽	铜陵市铜陵县环境监测站
110	安徽	滁州市明光市环境监测站
111	福建	厦门市翔安区环境监测站
112	福建	龙岩市新罗区环境监测站
113	福建	三明市宁化县环境监测站
114	福建	三明市明溪县环境监测站

序号	省 份	名 称
115	福建	南平市政和县环境监测站
116	江 西	赣州市石城县环境监测站
117	江 西	吉安市遂川县环境监测站
118	江 西	宜春市靖安县环境监测站
119	江 西	抚州市临川区环境监测站
120	江 西	赣州市会昌县环境监测站
121	江 西	宜春市铜鼓县环境监测站
122	江 西	抚州市南城县环境监测站
123	江 西	上饶市广丰县环境监测站
124	江 西	萍乡市莲花县环境监测站
125	江 西	赣州市崇义县环境监测站
126	江 西	赣州市信丰县环境监测站
127	江 西	赣州市定南县环境监测站
128	江 西	九江市九江县环境监测站
129	山东	德州市禹城市环境监测站
130	山东	滨州市沾化县环境监测站
131	山东	德州市庆云县环境监测站
132	山东	临沂市临沭县环境监测站
133	山东	泰安市泰山区环境监测站
134	山东	潍坊市昌乐县环境监测站
135	山东	济宁市梁山县环境监测站
136	山东	泰安市岱岳区环境监测站
137	山东	莱芜市钢城区环境监测站
138	山东	潍坊市临朐县环境监测站

序号	省 份	名称
139	河 南	信阳市淮滨县环境监测站
140	河南	周口市沈丘县环境监测站
141	河南	驻马店市新蔡县环境监测站
142	河南	信阳市商城县环境监测站
143	河南	濮阳市范县环境监测站
144	河南	商丘市虞城县环境监测站
145	河南	周口市淮阳县环境监测站
146	河 南	开封市开封县环境监测站
147	河 南	郑州市中牟县环境监测站
148	河南	洛阳市洛宁县环境监测站
149	河南	南阳市淅川县环境监测站
150	河南	商丘市民权县环境监测站
151	河南	新乡市延津县环境监测站
152	河南	驻马店市平舆县环境监测站
153	河南	驻马店市泌阳县环境监测站
154	河南	平顶山市汝州市环境监测站
155	河南	鹤壁市淇县环境监测站
156	河南	周口市太康县环境监测站
157	河南	信阳市新县环境监测站
158	河南	安阳市滑县环境监测站
159	河南	洛阳市嵩县环境监测站
160	湖北	潜江市环境监测站
161	湖北	神农架林区环境监测站
162	湖北	天门市环境监测站

序号	省 份	名 称
163	湖北	仙桃市环境监测站
164	湖北	孝感市云梦县环境监测站
165	湖北	恩施市来凤县环境监测站
166	湖北	恩施州恩施市环境监测站
167	湖北	恩施市鹤峰县环境监测站
168	湖北	恩施市利川市环境监测站
169	湖北	黄冈市黄梅县环境监测站
170	湖北	黄冈市英山县环境监测站
171	湖北	襄樊市保康县环境监测站
172	湖北	荆门市沙洋县环境监测站
173	湖北	荆州市松滋市环境监测站
174	湖北	十堰市丹江口市环境监测站
175	湖北	十堰市郧西县环境监测站
176	湖北	十堰市竹溪县环境监测站
177	湖北	宜昌市远安县环境监测站
178	湖北	咸宁市通城县环境监测站
179	湖北	荆州市石首市环境监测站
180	湖北	武汉市汉南区环境监测站
181	湖北	武汉市蔡甸区环境监测站
182	湖南	长沙市浏阳市环境监测站
183	湖南	岳阳市华容县环境监测站
184	湖南	衡阳市衡山县环境监测站
185	湖南	永州市零陵区环境监测站
186	湖南	湘潭市湘潭县环境监测站

序号	省份	名 称
187	湖南	益阳市资阳区环境监测站
188	湖 南	张家界市慈利县环境监测站
189	湖 南	岳阳市汩罗市环境监测站
190	湖 南	娄底市双峰县环境监测站
191	湖 南	邵阳市邵阳县环境监测站
192	湖 南	湘西土家族苗族自治州保靖县环境监测站
193	湖 南	永州市双牌县环境监测站
194	湖 南	岳阳市临湘市环境监测站
195	湖 南	邵阳市新邵县环境监测站
196	湖南	邵阳市花垣县环境监测站
197	广 东	云浮市罗定市环境监测站
198	广东	肇庆市高要市环境监测站
199	广 西	玉林市博白县环境监测站
200	广 西	河池市南丹县环境监测站
201	广 西	南宁市宾阳县环境监测站
202	广 西	崇左市扶绥县环境监测站
203	广 西	百色市平果县环境监测站
204	广 西	河池市金城江区环境监测站
205	广 西	南宁市武鸣县环境监测站
206	广 西	河池市罗城仫佬族自治县环境监测站
207	广 西	桂林市临桂县环境监测站
208	广 西	玉林市容县环境监测站
209	广 西	桂林市灌阳县环境监测站
210	广 西	玉林市福绵管理区环境监测站

序号	省 份	名 称
211	广 西	桂林市资源县环境监测站
212	广 西	玉林市玉州区环境监测站
213	海南	东方市环境监测站
214	海南	儋州市环境监测站
215	海南	澄迈县环境监测站
216	海南	万宁市环境监测站
217	海南	白沙黎族自治县环境监测站
218	海南	琼海市环境监测站
219	重 庆	石柱县环境监测站
220	四川	甘孜州理塘县康南站环境监测站
221	四川	甘孜州炉霍县康北站环境监测站
222	四川	南充市仪陇县环境监测站
223	四川	南充市嘉陵区环境监测站
224	四川	泸州市叙永县环境监测站
225	四川	巴中市通江县环境监测站
226	四川	巴中市平昌县环境监测站
227	四川	达州市万源市环境监测站
228	四川	凉山彝族自治州越西县环境监测站
229	四川	眉山市洪雅县环境监测站
230	四川	南充市西充县环境监测站
231	四川	遂宁市蓬溪县环境监测站
232	四川	内江市资中县环境监测站
233	四川	凉山彝族自治州会理县环境监测站
234	四川	阿坝藏族羌族自治州壤塘县环境监测站

序号	省份	名 称
235	四川	广元市朝天区环境监测站
236	四川	广元市元坝区环境监测站
237	贵州	遵义市赤水市环境监测站
238	贵州	铜仁地区沿河土家族自治县环境监测站
239	贵州	遵义市湄潭县环境监测站
240	贵州	铜仁地区印江土家族苗族自治县环境监测站
241	贵州	毕节地区黔西县环境监测站
242	贵州	黔西南州贞丰县环境监测站
243	贵州	安顺市镇宁县环境监测站
244	贵州	铜仁地区松桃县环境监测站
245	贵州	黔南州龙里县环境监测站
246	贵州	铜仁地区玉屏县环境监测站
247	贵州	毕节地区织金县环境监测站
248	云 南	文山壮族自治州砚山县环境监测站
249	云 南	保山市龙陵县环境监测站
250	云 南	怒江傈僳族自治州兰坪县环境监测站
251	云 南	楚雄彝族自治州元谋县环境监测站
252	云 南	昭通市绥江县环境监测站
253	云 南	红河哈尼族彝族自治州石屏县环境监测站
254	云 南	丽江市华坪县环境监测站
255	云 南	普洱市宁洱县环境监测站
256	云 南	大理白族自治州云龙县环境监测站
257	云 南	曲靖市罗平县环境监测站
258	云 南	普洱市思茅区环境监测站

序号	省 份	名 称
259	云 南	曲靖市陆良县环境监测站
260	云 南	普洱市澜沧县环境监测站
261	云 南	昭通市永善县环境监测站
262	云 南	昭通市水富县环境监测站
263	云 南	曲靖市马龙县环境监测站
264	云 南	玉溪市江川县环境监测站
265	云 南	楚雄彝族自治州禄丰县环境监测站
266	云 南	大理白族自治州永平县环境监测站
267	云 南	大理白族自治州剑川县环境监测站
268	陕 西	延安市洛川县环境监测站
269	陕 西	西安市蓝田县环境监测站
270	陕 西	安康市岚皋县环境监测站
271	陕 西	西安市雁塔区环境监测站
272	陕 西	汉中市南郑县环境监测站
273	陕 西	渭南市大荔县环境监测站
274	陕 西	渭南市白水县环境监测站
275	陕 西	延安市安塞县环境监测站
276	陕 西	延安市延长县环境监测站
277	陕 西	渭南市临渭区环境监测站
278	甘 肃	兰州市安宁区环境监测站
279	甘 肃	白银市白银区环境监测站
280	甘 肃	白银市平川区环境监测站
281	甘 肃	天水市秦州区环境监测站
282	甘 肃	武威市凉州区环境监测站

序号	省 份	名 称
283	甘 肃	张掖市甘州区环境监测站
284	甘 肃	临夏州东乡县环境监测站
285	甘 肃	临夏州临夏市环境监测站
286	甘 肃	武威市民勤县环境监测站
287	甘 肃	兰州市永登县环境监测站
288	甘 肃	白银市靖远县环境监测站
289	甘 肃	天水市清水县环境监测站
290	甘 肃	张掖市临泽县环境监测站
291	甘 肃	庆阳市正宁县环境监测站
292	甘 肃	平凉市静宁县环境监测站
293	甘 肃	定西市岷县环境监测站
294	青海	海东地区平安县环境监测站
295	青海	海北藏族自治州海晏县环境监测站
296	青海	海北藏族自治州门源县环境监测站
297	青海	海北藏族自治州祁连县环境监测站
298	青海	黄南藏族自治州同仁县林业环境监测站
299	青海	黄南藏族自治州尖扎县环境监测站
300	青海	海南藏族自治州共和县环境监测站
301	青海	海南藏族自治州贵德县环境监测站
302	青海	海南藏族自治州同德县环境监测站
303	青海	海南藏族自治州贵南县环境监测站
304	青海	海西州德令哈市环境监测站
305	新疆	阿克苏地区温宿县环境监测站
306	新疆	乌鲁木齐市新市区环境监测站

序号	省 份	名 称
307	新疆	乌鲁木齐市达坂城区环境监测站
308	新疆	阿勒泰地区布尔津县环境监测站
309	新疆	伊犁哈萨克自治州伊宁市环境监测站
310	新疆	塔城地区沙湾县环境监测站
311	新疆	伊犁哈萨克自治州新源县环境监测站
312	新疆	阿勒泰地区哈巴河县环境监测站
313	新疆	塔城地区裕民县环境监测站
314	新疆	伊犁哈萨克自治区巩留县环境监测站
315	新疆	昌吉回族自治州吉木萨尔县环境监测站
316	新疆	昌吉回族自治州奇台县环境监测站
317	新疆	塔城地区和布克赛尔县环境监测站
318	新疆	昌吉回族自治州木垒县环境监测站
319	新疆	塔城地区乌苏市环境监测站
320	新疆	哈密地区巴里坤哈萨克自治县环境监测站
321	新疆	阿勒泰地区阿勒泰市环境监测站
322	新疆	伊犁哈萨克自治州奎屯市环境监测站
323	新疆	塔城地区额敏县环境监测站
324	新疆兵团	农业建设第十二师 104 团环境监测站

注: 本表不含近三年国家已支持过的县级监测站

表 1-2:

县级环境监测站基本设备配置表及参考价格

序号	设备名称	县级环境监测站配置数量			单价
		东部地区	中部地区	西部地区	(万元)
1	万分之一分析天平	1	1	1	0. 5
2	PH 计(实验室用)	2	1	1	0. 5
3	电导仪	2	1	1	0. 5
4	离子计	1	1	1	0. 5
5	紫外可见光分光光度计	2	1	1	6. 0
6	BOD 培养箱	1	1	1	1. 5
7	溶解氧测定仪	1	1	1	1. 5
8	超净工作台	1	1	1	3. 0
9	生物显微镜	1	1	1	1. 0
10	高压灭菌锅	1	1	1	1.0
11	水样自动采样器	1	1	1	1. 0
12	大气采样器	4	4	2	0. 3
13	颗粒物采样器	4	4	2	1. 0
14	声级计	2	2	2	2. 0
15	监测数据处理平台	1	1	1	1. 0
16	多媒体计算机	5~10	3 [~] 4	3 [~] 4	0. 5
17	笔记本计算机	1~2	1	1	1. 0
18	全球定位系统(GPS)	1	1	1	0. 5

序号	设备名称	县级环境监测站配置数量			单价
	以甘石州	东部地区	中部地区	西部地区	(万元)
19	环境监测车	2	1	1	20.0
20	冷原子吸收测汞仪	自定	自定	自定	15. 0
21	离子色谱仪	自定	自定	自定	15. 0
22	汽车尾气监测仪	自定	自定	自定	6. 0
23	柴油机排烟黑度监测仪	自定	自定	自定	2. 0
24	振动测定仪	自定	自定	自定	1. 0
25	便携式有毒有害气体分析仪	自定	自定	自定	13. 0
26	便携式多功能水质检测仪	自定	自定	自定	7. 5
27	发光细菌仪	自定	自定	自定	13. 0
28	气相色谱仪	自定	自定	自定	35. 0
29	原子吸收仪	自定	自定	自定	50. 0
30	降水采样器	以监测点位为基数,另有备用。			2. 0
31	大气自动监测系统	仅限于没有大气自动监测站的县级市申请, 补助一套设备。			50. 0
其他标准内专项设备价格参考市场平均报价					