

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за услуга

ОТНОСНО: Извършване на периодични проверки на бутилки към въздушните дихателни апарати от нотифициран орган.

1. ВЪВЕДЕНИЕ

В обектите на Предприятие „Водноелектрически централи“ – ПАВЕЦ, ВЕЦ и звена, се експлоатират 134 бр. въздушни дихателни апарати. Съставна част от тези апарати са бутилки със сгъстен въздух, които подлежат на периодични проверки от нотифициран орган. Общият им брой е 270. На част от бутилките има маркировка „СЕ“, а други са произведени преди 2000 г. и липсва такава маркировка. На бутилките липсва маркировка „Рi“.

2. ОБХВАТ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА

Извършване на периодични проверки на бутилки към въздушни дихателни апарати (транспортируемо оборудване под налягане) от нотифициран орган, посочени в Приложение 1.1, които са собственост на Предприятие „Водноелектрически централи“.

3. СЪЩЕСТВУВАЩО ПОЛОЖЕНИЕ

Бутилките са към въздушни дихателни апарати и са с обем $V=0,007 \text{ m}^3$ и номинално налягане $P_n=20 \text{ MPa}$ или $P_n=30 \text{ MPa}$. До 2018 година са извършвани технически прегледи на бутилките съгласно изискванията на Наредба за устройството, безопасната експлоатация и технически надзор на съоръжения под налягане. Всяка бутилка има ревизионна книга за вписване на техническите прегледи. 17 бр. бутилки не са регистрирани като съоръжения под налягане.

4. ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА УСЛУГАТА

4.1. Технически изисквания към услугата

По отношение на качество на извършване на услугата, същата да се осъществява съгласно изискванията на Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на транспортируемо оборудване под налягане.

Периодичните проверки да включват:

- външен и вътрешен визуален оглед;
- измерване на дебелина с ултразвук;
- изпитване на якост и плътност;
- изпитване на херметичност;
- нанасяне „Рi“ маркировка на всяка бутилка;
- издаване на сертификати.

Изпълнителят извършва периодичните проверки на бутилките извън сградите на ВЕЦ и ПАВЕЦ и ги връща на Възложителя, като това става на един път. Транспортирането на бутилките е за сметка на Изпълнителя.

Изпълнителят осигурява за своя сметка технически средства (уреди, инструменти, приспособления, работно оборудване, екипировка и защитни средства) за извършването на необходимите дейности по осъществяването на периодичните прегледи.

При увреждане на бутилка от въздушен дихателен апарат от страна на Изпълнителя при изпълнение на задълженията си по договора, същият е длъжен да закупи такава бутилка или да възстанови повредения детайл за собствена сметка. При загуба на бутилка/и за дихателните апарати от страна на Изпълнителя, същият е длъжен да ги възстанови.

4.2. Изисквания към услугата за опазване на околната среда и климата

Неприложимо за предмета на поръчката.

4.3. Изисквания към услугата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд

Преди започване на работа на обекта на Възложителя, той чрез упълномощено от него лице извършва начален инструктаж на работниците на Изпълнителя.

Изпълнителят и Възложителят подписват споразумение по качество, околна среда и здраве и безопасност при работа.

Възложителят чрез ръководителя на обекта или отговорното лице има право да отстрани от обекта служители на Изпълнителя, които са употребили алкохол или други упойващи вещества, или които с действията и/или бездействията си застрашават своята и на останалите работещи безопасност или заплашват по друг начин сигурността и околната среда.

Изпълнителят да представи утвърден списък на длъжностните лица, които ще осъществяват периодичните проверки в обектите на Предприятие „Водноелектрически централи“.

Изпълнителят е задължен да спазва:

- Закона за здравословни и безопасни условия на труд;
- Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд.

Периодичните прегледи се извършват съгласно Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на транспортируемо оборудване под налягане.

4.4. Гаранционен срок и други гаранционни условия

Неприложимо за предмета на поръчката.

5. УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

5.1. Срок и условия за изпълнение

Срокът на договора е една година от датата на неговото подписване.

Бутилките, подлежащи на периодична проверка са посочени в Приложение 1 – Списък на бутилките към въздушните дихателни апарати в НЕК ЕАД, Предприятие „Водноелектрически централи“ през 2024 г. в съответствие с Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на транспортируемо оборудване под налягане, собственост на Предприятие „Водноелектрически централи“.

Взетите бутилки от Изпълнителя за периодична проверка с изпитване трябва да се върнат на Възложителя до 20 (двадесет) календарни дни от тяхното вземане.

5.2. Място и условия за изпълнение

Местата на бутилките с регистрационни им номера са посочени в Приложение 1.

Бутилките, които ще се вземат за периодична проверка с изпитване, ще бъдат предавани на Изпълнителя с вентила без дихателния апарат, като след проверката трябва да се върнат по местата им, от където са взети.

5.3. Контрол на работата от страна на Възложителя

Приемането и предаването на бутилките за периодични проверки става с подписване на приемно-предавателен протокол от упълномощени лица на Възложителя и Изпълнителя, в който да са описани фабричните номера на бутилките. Представителите на Изпълнителя предоставят на представителите на Възложителя сертификати за извършените проверки.

6. ДРУГИ УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

6.1. Условия за достъп до работната площадка

Достъпът за изпълнение на конкретно възложена задача по договор в стратегическите зони на стратегическите обекти на НЕК ЕАД, Предприятие „Водноелектрически централи“ се осигурява след получаване на писмено разрешение по чл. 40, ал.1, т.2. от ППЗДАНС, за което изпълнителя получава информация от НЕК ЕАД – София.

За целта, е необходимо в срок от 10 работни дни от сключване на договора, изпълнителят да предостави в управление „Сигурност“ на НЕК ЕАД писмо, в което са посочени номер и предмет на договора, срокът за изпълнение на същия с включен гаранционен период, място за изпълнение на договора, както и списък на лицата, пряко ангажирани с изпълнението на договора с посочена длъжност и комплект от документи за всяко лице от списъка извършване на проучване, съгласно чл.44 от ППЗДАНС, който да съдържа:

- Попълнен въпросник – приложение № 6 към ППЗДАНС, образец на който ще бъде предоставен от НЕК ЕАД на изпълнителя след сключване на договора;
- Свидетелство за съдимост;

- Документ за липса на водени срещу лицето досъдебни или съдебни производства за престъпления от общ характер, издаден от Прокуратурата;
- Удостоверителен документ за липса на психични заболявания, издаден от компетентен орган.

Цитираните по-горе документи се изпращат до НЕК ЕАД на адрес гр. София 1000, ул. „Веслец“ № 5.

6.2. Технически изисквания към компетенциите на персонала, изпълняващ услугата

Изпълнителят да притежава валидно разрешение (нотификация) за извършване на периодични проверки на транспортируемо оборудване под налягане, съгласно „Регистъра на издадените разрешения за извършване оценяване на съответствието“ към „Държавна агенция за метрологичен и технически надзор“.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

Приложение 1 – Списък на бутилките към въздушните дихателни апарати в НЕК ЕАД, Предприятие „Водноелектрически централи“.

СПИСЪК

НА БУТИЛКИТЕ КЪМ ВЪЗДУШНИТЕ ДИХАТЕЛНИ АПАРАТИ В НЕК ЕАД, ПРЕДПРИЯТИЕ
„ВОДНОЕЛЕКТРИЧЕСКИ ЦЕНТРАЛИ“

№	Местонахождение на бутилката	Регистр. номер
1	Отдел КЕЗБУТ, управление на Предприятие ВЕЦ в Пловдив	478–СН–5002
2	ВЕЦ „Левски“	649–СН–0309
3	ВЕЦ „Левски“	649–СН–0310
4	ВЕЦ „Левски“	649–СН–0311
5	ВЕЦ „Левски“	649–СН–0312
6	ВЕЦ „Батак“	724–СН–0140
7	ВЕЦ „Батак“	478–СН–5010
8	ВЕЦ „Батак“	478–СН–5011
9	ВЕЦ „Батак“	478–СН–5012
10	ВЕЦ „Батак“	859–СН–0164
11	ВЕЦ „Батак“	859–СН–0165
12	ВЕЦ „Батак“	859–СН–0166
13	ВЕЦ „Батак“	859–СН–0167
14	ВЕЦ „Батак“	859–СН–0168
15	ВЕЦ „Батак“	859–СН–0169
16	ВЕЦ „Батак“	Не е регистрирана
17	ВЕЦ „Пещера“	478–СН–5018
18	ВЕЦ „Пещера“	478–СН–5019
19	ВЕЦ „Пещера“	478–СН–5020
20	ВЕЦ „Пещера“	478–СН–5021
21	ВЕЦ „Пещера“	598–СН–0171
22	ВЕЦ „Пещера“	598–СН–0172
23	ВЕЦ „Пещера“	598–СН–0173
24	ВЕЦ „Пещера“	598–СН–0174
25	ВЕЦ „Пещера“	Не е регистрирана
26	ВЕЦ „Алеко“	478–СН–5034
27	ВЕЦ „Алеко“	478–СН–5035
28	ВЕЦ „Алеко“	478–СН–5036
29	ВЕЦ „Алеко“	859–СН–0175
30	ВЕЦ „Алеко“	859–СН–0176
31	ВЕЦ „Алеко“	859–СН–0177
32	ВЕЦ „Алеко“	859–СН–0178
33	ВЕЦ „Алеко“	859–СН–0179
34	ВЕЦ „Тешел“	478–СН–5041
35	ВЕЦ „Тешел“	478–СН–5042
36	ВЕЦ „Тешел“	478–СН–5043
37	ВЕЦ „Тешел“	478–СН–5044

38	ВЕЦ „Тешел“	649–CH–0388
39	ВЕЦ „Тешел“	649–CH–0389
40	ВЕЦ „Тешел“	649–CH–0390
41	ВЕЦ „Тешел“	649–CH–0391
42	ВЕЦ „Девин“	478–CH–5056
43	ВЕЦ „Девин“	649–CH–0405
44	ВЕЦ „Девин“	649–CH–0406
45	ВЕЦ „Девин“	649–CH–0407
46	ВЕЦ „Девин“	478–CH–5052
47	ВЕЦ „Девин“	478–CH–5053
48	ВЕЦ „Девин“	478–CH–5054
49	ВЕЦ „Девин“	478–CH–5055
50	ПАВЕЦ „Орфей“	478–CH–5065
51	ПАВЕЦ „Орфей“	478–CH–5066
52	ПАВЕЦ „Орфей“	478–CH–5067
53	ПАВЕЦ „Орфей“	478–CH–5068
54	ПАВЕЦ „Орфей“	859–CH–0391
55	ПАВЕЦ „Орфей“	859–CH–0392
56	ПАВЕЦ „Орфей“	859–CH–0387
57	ПАВЕЦ „Орфей“	859–CH–0388
58	ПАВЕЦ „Орфей“	Не е регистрирана
59	ВЕЦ „Кричим“	478–CH–5082
60	ВЕЦ „Кричим“	478–CH–5083
61	ВЕЦ „Кричим“	478–CH–5084
62	ВЕЦ „Кричим“	859–CH–0403
63	ВЕЦ „Кричим“	859–CH–0404
64	ВЕЦ „Кричим“	859–CH–0401
65	ВЕЦ „Кричим“	859–CH–0402
66	ВЕЦ „Кричим“	478–CH–5085
67	ВЕЦ „Кричим“	Не е регистрирана
68	ВЕЦ „Въча 2“	859–CH–0407
69	ВЕЦ „Въча 2“	859–CH–0408
70	ВЕЦ „Въча 2“	859–CH–0405
71	ВЕЦ „Въча 2“	859–CH–0406
72	ВЕЦ „Въча 1“	859–CH–0399
73	ВЕЦ „Въча 1“	859–CH–0400
74	ВЕЦ „Въча 1“	859–CH–0397
75	ВЕЦ „Въча 1“	859–CH–0398
76	ВЕЦ „Бял извор“	478–CH–5106
77	ВЕЦ „Бял извор“	478–CH–5107
78	ВЕЦ „Бял извор“	478–CH–5107
79	ВЕЦ „Бял извор“	478–CH–5109
80	ВЕЦ „Кърджали“	478–CH–5120
81	ВЕЦ „Кърджали“	478–CH–5121

82	ВЕЦ „Кърджали“	478–CH–5122
83	ВЕЦ „Кърджали“	478–CH–5123
84	ВЕЦ „Кърджали“	478–CH–5119
85	ВЕЦ „Кърджали“	478–CH–5124
86	ВЕЦ „Кърджали“	478–CH–5125
87	ВЕЦ „Кърджали“	478–CH–5126
88	ВЕЦ „Студен кладенец“	478–CH–5136
89	ВЕЦ „Студен кладенец“	478–CH–5137
90	ВЕЦ „Студен кладенец“	478–CH–5138
91	ВЕЦ „Студен кладенец“	478–CH–5139
92	ВЕЦ „Студен кладенец“	478–CH–5140
93	ВЕЦ „Студен кладенец“	478–CH–5141
94	ВЕЦ „Студен кладенец“	478–CH–5142
95	ВЕЦ „Студен кладенец“	478–CH–5143
96	ВЕЦ „Студен кладенец“	Не е регистрирана
97	ВЕЦ „Ивайловград“	478–CH–5157
98	ВЕЦ „Ивайловград“	478–CH–5158
99	ВЕЦ „Ивайловград“	478–CH–5159
100	ВЕЦ „Ивайловград“	478–CH–5160
101	ВЕЦ „Ивайловград“	649–CH–0487
102	ВЕЦ „Ивайловград“	649–CH–0495
103	ВЕЦ „Ивайловград“	649–CH–0496
104	ВЕЦ „Ивайловград“	649–CH–0497
105	ВЕЦ „Ивайловград“	Не е регистрирана
106	ПАВЕЦ „Чаира“ във вътрешна КЗ	859–CH–0271
107	ПАВЕЦ „Чаира“ във вътрешна КЗ	859–CH–0275
108	ПАВЕЦ „Чаира“ във вътрешна КЗ	859–CH–0270
109	ПАВЕЦ „Чаира“ във вътрешна КЗ	859–CH–0276
110	ПАВЕЦ „Чаира“ във вътрешна КЗ	859–CH–0269
111	ПАВЕЦ „Чаира“ във вътрешна КЗ	859–CH–0272
112	ПАВЕЦ „Чаира“ във вътрешна КЗ	859–CH–0274
113	ПАВЕЦ „Чаира“ във вътрешна КЗ	859–CH–0273
114	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859–CH–0231
115	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859–CH–0230
116	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859–CH–0227
117	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859–CH–0229
118	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859–CH–0226
119	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859–CH–0228
120	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859–CH–0224
121	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859–CH–0225
122	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859–CH–0237
123	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859–CH–0235
124	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859–CH–0234
125	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859–CH–0239

126	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859-CH-0236
127	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859-CH-0242
128	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859-CH-0243
129	ПАВЕЦ „Чаира“ във външна КЗ	859-CH-0233
130	ПАВЕЦ „Чаира“ в архива	859-CH-0284
131	ПАВЕЦ „Чаира“ в архива	859-CH-0283
132	ПАВЕЦ „Чаира“ в архива	859-CH-0282
133	ПАВЕЦ „Чаира“ в архива	859-CH-0281
134	ПАВЕЦ „Чаира“ в маслено стопанство	859-CH-0279
135	ПАВЕЦ „Чаира“ в маслено стопанство	859-CH-0277
136	ПАВЕЦ „Чаира“ в маслено стопанство	859-CH-0278
137	ПАВЕЦ „Чаира“ в маслено стопанство	859-CH-0280
138	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0268
139	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0246
140	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0247
141	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0238
142	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0252
143	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0232
144	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0251
145	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0250
146	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0249
147	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0257
148	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0256
149	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0255
150	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0254
151	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0253
152	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0248
153	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0258
154	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0259
155	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0260
156	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0261
157	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0262
158	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0263
159	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0264
160	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0265
161	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0266
162	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0241
163	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0240
164	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0267
165	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0244
166	ПАВЕЦ „Чаира“ в склада	859-CH-0245
167	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0309
168	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0310
169	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0311

170	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0312
171	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0313
172	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0314
173	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0315
174	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0316
175	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0317
176	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0318
177	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0319
178	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0320
179	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0321
180	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0322
181	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0323
182	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0324
183	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0325
184	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0326
185	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0327
186	ВЕЦ „Сестримо“	859-CH-0328
187	ВЕЦ „Сестримо“	Не е регистрирана
188	ВЕЦ „Момина клисура“ в командна зала	859-CH-0329
189	ВЕЦ „Момина клисура“ в командна зала	859-CH-0330
190	ВЕЦ „Момина клисура“ в командна зала	859-CH-0331
191	ВЕЦ „Момина клисура“ в командна зала	859-CH-0332
192	ВЕЦ „Момина клисура“ в машинна зала	859-CH-0333
193	ВЕЦ „Момина клисура“ в машинна зала	859-CH-0334
194	ВЕЦ „Момина клисура“ в машинна зала	859-CH-0335
195	ВЕЦ „Момина клисура“ в машинна зала	859-CH-0336
196	ВЕЦ „Момина клисура“ в машинна зала	859-CH-0337
197	ВЕЦ „Момина клисура“ в машинна зала	859-CH-0338
198	ВЕЦ „Момина клисура“ в машинна зала	859-CH-0339
199	ВЕЦ „Момина клисура“ в ЗРУ-10,5kV	859-CH-0340
200	ВЕЦ „Момина клисура“ в ЗРУ-10,5kV	859-CH-0341
201	ВЕЦ „Момина клисура“ в ЗРУ-10,5kV	859-CH-0342
202	ВЕЦ „Момина клисура“ в ЗРУ-10,5kV	859-CH-0343
203	ВЕЦ „Момина клисура“	Не е регистрирана
204	ПАВЕЦ „Белмекен“ в командна зала	859-CH-0296
205	ПАВЕЦ „Белмекен“ в командна зала	859-CH-0297
206	ПАВЕЦ „Белмекен“ в командна зала	859-CH-0298
207	ПАВЕЦ „Белмекен“ в командна зала	859-CH-0299
208	ПАВЕЦ „Белмекен“ в командна зала	859-CH-0300
209	ПАВЕЦ „Белмекен“ в машинна зала	859-CH-0301
210	ПАВЕЦ „Белмекен“ в машинна зала	859-CH-0302
211	ПАВЕЦ „Белмекен“ в машинна зала	859-CH-0303
212	ПАВЕЦ „Белмекен“ в машинна зала	859-CH-0304
213	ПАВЕЦ „Белмекен“ пред канцелариите	859-CH-0287

214	ПАВЕЦ „Белмекен“ пред канцелариите	859–CH–0288
215	ПАВЕЦ „Белмекен“ пред канцелариите	859–CH–0289
216	ПАВЕЦ „Белмекен“ пред канцелариите	859–CH–0290
217	ПАВЕЦ „Белмекен“ в машинна зала	859–CH–0291
218	ПАВЕЦ „Белмекен“ в машинна зала	859–CH–0292
219	ПАВЕЦ „Белмекен“ в машинна зала	859–CH–0293
220	ПАВЕЦ „Белмекен“ в машинна зала	859–CH–0294
221	ПАВЕЦ „Белмекен“ в машинна зала	859–CH–0295
222	ПАВЕЦ „Белмекен“ пред склада	859–CH–0305
223	ПАВЕЦ „Белмекен“ пред склада	859–CH–0306
224	ПАВЕЦ „Белмекен“ пред склада	859–CH–0307
225	ПАВЕЦ „Белмекен“ пред склада	859–CH–0308
226	ПАВЕЦ „Белмекен“	Не е регистрирана
227	ВЕЦ „Бели Искър“	724–CH–0177
228	ВЕЦ „Бели Искър“	Не е регистрирана
229	ВЕЦ „Бели Искър“	Не е регистрирана
230	ВЕЦ „Мала църква“	724–CH–0176
231	ВЕЦ „Тополница“	724–CH–0178
232	ВЕЦ „Симеоново“ в командна зала	724–CH–0442
233	ВЕЦ „Симеоново“ в ЗРУ-20kV	724–CH–0443
234	ВЕЦ „Бояна“	724–CH–0444
235	ВЕЦ „Цанков камък“	Не е регистрирана
236	ВЕЦ „Цанков камък“	Не е регистрирана
237	ВЕЦ „Цанков камък“	Не е регистрирана
238	ВЕЦ „Цанков камък“	Не е регистрирана
239	ВЕЦ „Цанков камък“	Не е регистрирана
240	ВЕЦ „Цанков камък“	Не е регистрирана

Бутилките с поредни номера от №226 до №240 са композитни с обем $V=0,0069 \text{ м}^3$ и номинално налягане $P_n=30 \text{ МПа}$.

През 2024г. ще бъдат доставени още 30 бр. бутилки.