

ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ Νο 768
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ << Β >>
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ
ΣΥΜΒΑΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

A/A	ΤΥΠΟΣ	ΚΤΙΡΙΟ	ΧΩΡΟΣ ΚΑΛΥΨΗΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΙΑΛΩΝ	ΥΔΡΟΣΤΑΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ(επόμ.)
1	CO2	41	ΔΟΚΙΜΑΣΤΗΡΙΟ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΩΝ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	22+22= 44 των 37.5 Kgr	2017
2	CO2	41	ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΟΚ. ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΩΝ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	3 + 3 = 6 των 37.5 Kgr	2017
3	CO2	41	ΔΟΚΙΜΑΣΤΗΡΙΟ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΩΝ ΚΑΥΣΙΜΟΥ Μ - 53	14+14=28 των 45 Kgr	14 - 2021 14 - 2015
4	CO2	31	ΔΟΚΙΜΑΣΤΗΡΙΟ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΩΝ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	4+4 = 8 των 37.5 Kgr	2017
5	CO2	20	ΜΑΓΕΙΡΕΙΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΕΣ Α /Β	9 + 9 = 18 των 37.5 Kgr	2018
6	CO2	42	ΔΟΚΙΜΑΣΤΗΡΙΟ ΕΜΒΟΛΟΦΟΡΩΝ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ	4 + 4 = 8 των 37.5 Kgr	2018
7	CO2	71	ΒΑΦΕΙΟ ROOM 104 – 106 – 120 -112 – 113 - 114- 119 -	16+16=32 των 37.5 Kgr	2021
8	CO2	71	ΑΠΟΘΗΚΗ ΧΡΩΜΑΤΩΝ ROOM 112 – 113 - 114	16+16=32 των 37.5 Kgr	ΚΟΙΝΕΣ ΦΙΑΛΕΣ με 7
9	CO2	71	ΧΡΩΣΤΗΡΙΟ ROOM 119	16+16=32 των 37.5 Kgr	ΚΟΙΝΕΣ ΦΙΑΛΕΣ με 7
10	CO2	30.3	ΔΟΚΙΜΑΣΤΗΡΙΟ ADG / JFS	7 + 7 = 14 των 45 Kgr	2017
11	CO2	31	ΔΟΚΙΜΑΣΤΗΡΙΟ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ(GENERATOR TESTAND –FLIGHT CONTROL)	5 + 5= 10 των 45 Kgr	2017
12	FOAM	41	ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	50 lt AFFF 3%	-
13	FOAM	71	ΥΠΟΣΤΕΓΟ ΒΑΦΗΣ ΑΕΡΟΣΚΑΦΩΝ	800 lt AFFF 3%	-
14	HALON 1211	42	ΔΟΚΙΜΑΣΤΗΡΙΟ JET ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ	1 + 1 = 2 των 40 Kgr	2016
15	HALON 1211	51	ΑΠΟΘΗΚΗ ΕΥΦΛΕΚΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ	1 των 14 1 των 20 Kgr	2016
16	HALON 1301	10	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ	6 των 40 Kgr	2011
17	WATER FOG	42	ΔΟΚΙΜΑΣΤΗΡΙΑ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ	-	-