



14 2019  
.: 3707

/ : 41  
. . 601.34  
.: . μ  
.23510-33444  
TELEFAX : 23510 - 74900  
E – mail : tzimagel@damt.gov.gr

: « . 54/2019 μ  
μ - μ μ  
μ μ “ μ  
μ μ μ  
μ - ”  
»

1. .3852/2010 ( 87/ . '07-06-2010) «  
μ - μμ μ ». .  
214,224,225,238,280,283 . 1 ,  
6, 72, 74 & 75
2. .142/23-12-2010 ( 235/ . '27-12-2010) « μ  
μ - ».
3. 17 . 2690/99 « μ  
( 45/ /1999),
4. .3861/2010 ( 112/ /13-07-2010) «  
μ μ  
,  
« μμ » , .

5. 28 28 . 4325/2015 ( 47/ /2015)  
« μ μ - μ  
»
6. .4412/16 ( 147/ /8-8-2016) « μ μ ,  
μ ( μ 2014/24/  
2014/25/ )»,
7. .4555/18 ( 133/ /19-7-2018): « μ μ  
- μ μ -  
μμ - μ . . . .  
[ μμ « »] - μ μ  
- μ μ μ ,  
μ μ μ  
μ  
.»
8. μ.57654/22-05-2017 ( 1781/ /23-05-2017)  
μ « μ μ  
μ  
μ ( ) μ ».  
μ .
9. μ. 60/74895/30-12-2010 & 15/5370/2-2-2011  
, & «  
μμ . . . . μ  
. . . .».
10. μ. 11/7666/7-2-2007 14/10028/21-2-2007  
, & «  
μ μ ' μ ».  
μ μ
11. μ.27/42203/13-08-2018 «  
μμ μ μ  
, ,  
μ μ  
, ( 238 .3852/2010 ( ' 87),  
131 .4555/2018 ( 133) ( μμ “ ”).
12. ' μ. . 14138/15-05-2017  
( 250/ . . . . /26-05-2017) « μ  
μ -  
»
13. μ. 35748/30-05-2017( 1971/ /7-06-2017)  
μ - , «  
μ μ μ

”

”

μ

μ

μ

-

”

14. μ.54/2019 μ μ -  
 , μ 14-05-2019,  
 μ 17-05-2019 μ 3707.

15. 116 .4555/18 ( 133/ /19-7-2018):

« μ μ - μ  
 μ - μμ - μ  
 . . . [ μμ « »] - μ  
 μ - μ  
 μ , μ μ μ  
 μ - μ  
 .»  
 « 225 . 3852/2010 :  
 225

μμ

1. μ ,  
 . . . . ,  
 μμ . . . . : ) μ  
 μ , )  
 μ , μ μ

(60.000) . . . . )  
 , )  
 , ) μ , )  
 , ) μ ,  
 μμ μ μ ,  
 μ μ , ) μμ μ ,  
 μ 100 ) μ  
 μ μ .

2. μμ μ  
 μ μμ , μ μ (15) μ  
 . μ , ,

.....

μ

.....

3. .... μ μ μ  
μ (30) μ .....

. μ

μ μ «.....»

, μ μ μ

- , μ μ μ μ .

16. 117 .4555/18, :

« 226 . 3852/2010 :

μ μ

1. \_\_\_\_\_ μ

\_\_\_\_\_ μ μ μ , ,

μ , μ μ ,

μ μ , μ μ (2) μ

μ .

2. μ , , μ μ

μ

..... μ μ .

3. ,

μ μ ..... μ

....., μ

μ , μ μ μ

....., μ μ μ ,

μ ..... μ

μ , μ

, μ .».

17. 131 .4555/18, :

238 . 3852/2010 :

« 238

..... μ ..... -

..... μ -

.....

1. \_\_\_\_\_ μ μ

\_\_\_\_\_ 225 227, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ μ 152

μ ( . 3463/2006, 114),











.5. μμ μ  
 , μ  
 & , 2.2.7  
 \_\_\_\_\_,  
 μ μ . ) μ  
 μ μ ISO 9001 : 2015,  
 μ , μ μ , μ  
 μ . ) μ  
 , μ μ ISO  
14001 : 2015, μ , μ μ ,  
 μ μ . ) μ  
 & , μ μ  
OHSAS 18001 : 2007, μ , μ  
 μ , μ μ

2.3.1

μ μ μ - μ ,  
 μ :

1	( μ - μ μ )	15%
2	μ μ , μ μ - μ μ	15%
3	, μ μ μ	15%
4	( μ service, ) ( 2.2.6. & )	15%
5	μ μ	10%
6	μ μ ( 2.2.6. )	10%
7		10%
8	μ μ	10%

	μ	
		100%

1: \_\_\_\_\_ ,  
 \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ μ μ .

2: \_\_\_\_\_ μ μ μ  
 \_\_\_\_\_ μ μ .

3: \_\_\_\_\_ μ  
 \_\_\_\_\_ μ μ μ , \_\_\_\_\_ μ μ

4: \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , μ  
 service, \_\_\_\_\_ ) ( 2.2.6. & ),  
 \_\_\_\_\_ μ .

5: \_\_\_\_\_ μ μ ,  
 \_\_\_\_\_ μ μ  
 \_\_\_\_\_ μ .

6: \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ , 2015,  
 2016 2017 μ \_\_\_\_\_ , μ μ ,

7: \_\_\_\_\_ μ  
 \_\_\_\_\_ μ μ .

8: \_\_\_\_\_ & \_\_\_\_\_ μ  
 \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ μ

**2.4.3** \_\_\_\_\_ μ « \_\_\_\_\_ μμ -  
 »

2.4.3.1 \_\_\_\_\_ μμ  
 \_\_\_\_\_ μ :

.....  
 ) \_\_\_\_\_ :  
 1 ) \_\_\_\_\_ 1, \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ μ  
 \_\_\_\_\_ 1,  
 \_\_\_\_\_ 2 3

2 ) \_\_\_\_\_ 2, \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ μ  
\_\_\_\_\_ 4, 5, 6, 7

8.

2.4.3.2 H \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ μ  
\_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_, μ  
\_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ . μ  
,  
\_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ .

**2.4.6**

H \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ μ  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_:

.....

) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ .

24. \_\_\_\_\_, o \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ μ  
\_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ ( μ. \_\_\_\_\_ 86/2000, μ  
377/2004), \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_.

25. \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_,  
( \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ » C/532/06, \_\_\_\_\_ 26  
32)

26. \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_, μ  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, μ  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, μ \_\_\_\_\_, μ  
\_\_\_\_\_ . ( \_\_\_\_\_ μ. [368/2017](#))

27. \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_, μ \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_  
μ \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_, μ \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_, μ \_\_\_\_\_ μ \_\_\_\_\_, μ \_\_\_\_\_,

μ ( ,  
 75 78 .4412/2016),  
 μ , μ ,  
 μ μ μ , μ  
 μ μ μ  
 μ μ - μ . (  . . μ .  
[368/2017](#))

28. , μ ,  
 μ μ μ μ  
 μ μ ( μ μ  
 75 N.4412/2016), μ  
 μ μ  
 μ ( 86  
 μ ). , μ μ , μ  
 μ μ μ μ  
 μ ,

29. , μ μ 28/02/2019 ,  
 μ  
 86 .11 .4412/2016, μ  
 μ μ μ

30. μ  
 μ μ μ  
 μ - μ μ μ  
 μ μ 45 .4412/2016.

31. (ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007)  
 μ μ  
 μ μ , ( . 82 .4412/2016),  
 μ ( 35 ), μ μ  
 μ ( C-45/87, 22.09.1988 19

22 C-359/93, 24.01.1995, 27) .  
 32. ,  
 μ μ .

33. μ μ. 327/14-01-2019  
45 ( .3 . ), 75 ( .1  
4), 82 86 ( . 1,2 11) .4412/2016  
11/2015.

\_\_\_\_\_ μ μ.54/2019 μ μ μ  
- μ μ “ μ μ μ μ  
μ μ μ - ” μ  
, μ μ . μ  
μ , μ μ μ 151 . 3463/2006  
152 μ ,  
μ 17 . 3812/2009 ( 234/ /2009), /  
( . / : . μ . 1, . . 54008) μ  
(1) μ .

. . . . . - .  
. μ

1) μ -  
( \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ μ )

2)  
( μ μ )