

KLAIDŲ IŠTAISYMAS

2020 m. gegužės 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2020/740 dėl padangų ženklavimo pagal degalų naudojimo efektyvumą ir kitus parametrus, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2017/1369 ir panaikinamas Reglamentas (EB) Nr. 1222/2009, klaidų ištaisymas

(Europos Sąjungos oficialusis leidinys L 177, 2020 m. birželio 5 d.)

20 puslapis, II priedas, 2.2 punkto e papunktis:

1) 6-a įtrauka:

yra: „<...> šriftas „Verdana Bold“, 7 pt,“;

turi būti: „<...> šriftas „Verdana Bold“, 8 pt,“;

2) 7-a įtrauka:

yra: „<...> šriftas „Verdana Regular“, 7 pt,“;

turi būti: „<...> šriftas „Verdana Regular“, 8 pt,“;

3) 9-a įtrauka:

yra: „<...> šriftas „Verdana Regular“, 7 pt, <...>“,

turi būti: „<...> šriftas „Verdana Regular“, 8 pt, <...>“;

4) 10-a įtrauka:

yra: „kuro vartojimo efektyvumo skalės ir sukibimo su šlapia dangą skalės raidės: 100 % juoda spalva, šriftas „Calibri Bold“, 19 pt; raidės sucentruotos pagal ašį, nutolusią 4,5 mm į kairę nuo rodyklių,“;

turi būti: „kuro vartojimo efektyvumo skalės ir sukibimo su šlapia dangą skalės raidės: 100 % juoda spalva, šriftas „Calibri Bold“, 15 pt; su juodais 0,15 pt kontūrais; raidės sucentruotos pagal ašį, nutolusią 3 mm į kairę nuo rodyklių,“;

5) 11-a įtrauka:

yra: „rodyklių, atitinkančių degalų naudojimo efektyvumo A–E klases, CMYK spalvų kodai:“,

turi būti: „rodyklių, atitinkančių degalų naudojimo efektyvumo A–E klases, su juodais 0,15 pt kontūrais, CMYK spalvų kodai:“;

21 puslapis, II priedas, 2.2 punkto e papunktis:

1) 17-a įtrauka:

yra: „rodyklių, atitinkančių sukibimo su šlapia dangą A–E skalę, CMYK spalvų kodai:“,

turi būti: „rodyklių, atitinkančių sukibimo su šlapia dangą A–E skalę, su juodais 0,15 pt kontūrais, CMYK spalvų kodai:“;

2) 24-a įtrauka:

yra: „degalų naudojimo efektyvumo klasės raidė: 100 % balta spalva, šriftas „Calibri Bold“, 33 pt. <...>“;

turi būti: „degalų naudojimo efektyvumo klasės ir sukibimo su šlapia danga klasės raidė: 100 % balta spalva, šriftas „Calibri Bold“, 20 pt. <...>“;

3) 25-a įtrauka:

yra: „degalų naudojimo efektyvumo piktograma: plotis – 16 mm, aukštis – 14 mm, linijų storis – 1 pt, <...>“;

turi būti: „degalų naudojimo efektyvumo piktograma: plotis – 16 mm, aukštis – 13 mm, linijų storis – 0,8 pt, <...>“;

4) 26-a įtrauka:

yra: „sukibimo su šlapia danga piktograma: plotis – 20 mm, aukštis – 14 mm, linijų storis – 1 pt, spalva: 100 % juoda,“;

turi būti: „sukibimo su šlapia danga piktograma: plotis – 20 mm, aukštis – 13 mm, linijų storis – 0,8 pt, spalva: 100 % juoda,“;

5) 27-a įtrauka:

yra: „išorinio riedėjimo triukšmo piktograma: plotis – 24 mm, aukštis – 18 mm, storis – 1 pt, spalva: 100 % juoda. Decibelų skaičius garsiakalbyje – šriftas „Verdana Bold“, dydis – 12 pt; vienetas „dB“ – šriftas „Regular“, 9 pt; išorinio riedėjimo triukšmo klasių intervalas (nuo A iki C) – centre po piktograma, priskirtos išorinio riedėjimo triukšmo klasės raidė nurodyta šriftu „Verdana Bold“, 16 pt, o kitų išorinio riedėjimo triukšmo klasių raidės – šriftu „Verdana Regular“, 10 pt,“;

turi būti: „išorinio riedėjimo triukšmo piktograma: plotis – 24 mm, aukštis – 18 mm, storis – 0,8 pt, spalva: 100 % juoda. Decibelų skaičius garsiakalbyje – šriftas „Verdana Bold“, dydis – 10 pt; vienetas „dB“ – šriftas „Verdana Regular“, 8 pt; išorinio riedėjimo triukšmo klasių intervalas (nuo A iki C) – centre po piktograma, priskirtos išorinio riedėjimo triukšmo klasės raidė nurodyta šriftu „Verdana Bold“, 12 pt, o kitų išorinio riedėjimo triukšmo klasių raidės – šriftu „Verdana Regular“, 8 pt,“;

6) 28-a įtrauka:

yra: „<...>, linijų storis – 1 pt, <...>“;

turi būti: „<...>, linijų storis – 0,8 pt, <...>“;

7) 29-a įtrauka:

yra: „sukibimo su ledu piktograma: plotis – 15 mm, aukštis – 13 mm, linijų storis – 1 pt, įžambių juostelių storis – 0,5 pt, spalva: 100 % juoda,“;

turi būti: „sukibimo su ledu piktograma: plotis – 15 mm, aukštis – 13 mm, linijų storis – 0,8 pt, įžambių juostelių storis – 0,2 pt, spalva: 100 % juoda,“;

8) 30-a įtrauka:

yra: „<...> „Verdana Regular“, 6 pt.“,

turi būti: „<...> „Verdana Regular“, 5 pt.“
