

3317.

Врз основа на член 41 став (4) од Законот за управување со електрична и електронска опрема и отпадна електрична и електронска опрема ("Службен весник на Република Македонија" бр. 6/12), министерот за животна средина и просторно планирање објавува

Л И С Т А
НА ВИДОВИ НА ПРОИЗВОДИ КОИ ПРИПАЃААТ ВО
КАТЕГОРИИТЕ НА ЕЛЕКТРИЧНА И ЕЛЕКТРОНСКА
ОПРЕМА

Видовите на производи кои припаѓаат во категориите на електрична и електронска опрема се следниве:

1. Големи домашни апарати:
 - 1.1. големи уреди за ладење;
 - 1.2. фрижидери;
 - 1.3. замрзнувачи;
 - 1.4. други големи уреди што се користат за ладење, конзервирање и за складирање храна;
 - 1.5. машини за перење;
 - 1.6. машини за сушење;
 - 1.7. машини за миење садови;
 - 1.8. уреди за готвење;
 - 1.9. електрични шпорети;
 - 1.10. електрични решоа;
 - 1.11. микробранови печки.
 - 1.12. други големи уреди што се користат за готвење и за друг вид обработка на храната;
 - 1.13. електрични уреди за греење;
 - 1.14. електрични радијатори;
 - 1.15. други големи уреди за греење соби, кревети, мебел за седење;
 - 1.16. електрични вентилатори;
 - 1.17. клима-уреди;
 - 1.18. друга опрема за дување, проветрување и за разладување;
 - 1.19. други апарати и уреди.
2. Мали домашни апарати:
 - 2.1. правосмукалки;
 - 2.2. апарати за чистење теписи;
 - 2.3. други уреди за чистење;
 - 2.4. уреди што се користат за шиенење, плетење, ткаење и за друг вид текстилна обработка;
 - 2.5. пегли и други уреди за пеглање, цедење и за одржување на облеката на друг начин;
 - 2.6. тостери;
 - 2.7. фритези;
 - 2.8. машини за мелење, кафемати и опрема за отворање или за затворање садови или пакувања;
 - 2.9. електрични ножеви;
 - 2.10. уреди за стрижење, сушење коса, електрични четкички за заби, апарати за бричење, масажа и други уреди за нега на телото;
 - 2.11. часовници, рачни часовници и опрема што се користи за мерење, покажување или за забележување на времето;
 - 2.12. ваги;
 - 2.13. други мали апарати наменети за готвење и обработка на храна.
3. Опрема за информатичка технологија и телекомуникација
 - 3.1. Централизирана обработка на податоци:
 - 3.1.1. централни компјутерски единици;
 - 3.1.2. миникомпјутери;
 - 3.1.3. уреди за печатење;
 - 3.1.4. уреди-сметачи;
 - 3.2. Персонални компјутери:
 - 3.2.1. персонални компјутери: (во кои се вклучени ЦПУ, глумче, монитор и тастатура);
 - 3.2.2. лаптоп (во кои се вклучени ЦПУ, глумче, монитор и тастатура);

- 3.2.3. преносливи компјутери (ноутбук);
- 3.2.4. џебни компјутери;
- 3.2.5. печатачи;
- 3.2.6. опрема за копирање;
- 3.2.7. електрични и електронски машини за пишување;
- 3.2.8. џебни и канцелариски дигитрони;
- 3.2.9. и други производи и опрема за собирање, складирање, обработка, презентирање или за пренесување на информации по електронски пат.
- 3.3. кориснички терминали и системи;
- 3.4. факс-апарати;
- 3.5. телекс;
- 3.6. телефони;
- 3.7. телефонски говорници;
- 3.8. безжични телефони;
- 3.9. мобилни телефони;
- 3.10. автоматски секретарки;
- 3.11. и други производи и опрема за пренос на звуци, слики или на други информации преку телекомуникациски системи.
4. Опрема за широка потрошувачка и забавна електроника:
 - 4.1. радиоапарати;
 - 4.2. телевизори;
 - 4.3. видеокамери;
 - 4.4. видеорекодери;
 - 4.5. аудиосистеми;
 - 4.6. засилувачи;
 - 4.7. музички инструменти;
 - 4.8. и други производи или опрема за снимање или за репродуцирање звуци или слики, вклучувајќи и синглани или други технологии за дистрибуција на звуци и на слики што не се телекомуникациски системи.
5. Опрема за осветлување:
 - 5.1. светилки за флуоресцентни сијалици, со исклучок на светилките во домаќинствата;
 - 5.2. равни флуоресцентни сијалици;
 - 5.3. компактни флуоресцентни сијалици;
 - 5.4. гасни сијалици со висок интензитет, вклучувајќи ги и натриумските сијалици под притисок и халогените сијалици;
 - 5.5. натриумски сијалици под низок притисок;
 - 5.6. друг вид осветлување или опрема за ширење или за контрола на светлината, со исклучок на електричните светилки.
6. Електричен и електронски алат (со исклучок на неподвижниот индустриски орудија со големи размери):
 - 6.1. бургии;
 - 6.2. пили;
 - 6.3. машини за шиенење;
 - 6.4. опрема за стружење, мелење, шмирглање, ситнење, сечење, сечење со пила, сечење со ножици, дупчење, правење дупки, сечење лим, преклопување, виткање или за слична обработка на дрво, метал и на други материјали;
 - 6.5. алати за ковање, заковување или зашрафување или за отстранување навртки, шајки, шрафови или за слична употреба;
 - 6.6. алат за заварување, калаисување или за слична употреба;
 - 6.7. опрема за попрскување, премачкување, распрскување или за друг вид обработка на течни или на гасни супстанции со други средства;
 - 6.8. алат за косење или за други градинарски активности.
7. Електрични и електронски играчки и опрема за забава и спорт:
 - 7.1. електрични возови или тркачки коли;
 - 7.2. рачни видеоигри;
 - 7.3. видеоигри;

7.4. компјутери за возење велосипед, нуркање, трчање, веслање итн;

7.5. спортска опрема со електрични или со електронски компоненти,

7.6. автомати со отвори за монети.

8. Медицински апарати (со исклучок на всадени и инфилтрирани производи):

8.1. опрема за радиотерапија;

8.2. опрема за кардиологија;

8.3. опрема за дијализа;

8.4. апарати за белите дробови;

8.5. опрема за нуклеарна медицина;

8.6. лабораториска опрема за ин витро-дијагнози;

8.7. анализатори;

8.8. замрзнувачи;

8.9. опрема за вршење испитувања за плодност;

8.10. други уреди за откривање, спречување, следење, лечење, ублажување на болести, повреди или на инвалидитет.

9. Инструменти за следење и контрола:

9.1. детектори за чад;

9.2. регулатори за греење;

9.3. термостати;

9.4. уреди за мерење, за мерење тежина или за прилагодување за домаќинствата или како лабораториска опрема;

9.5. други инструменти за следење и контрола што се користат во индустриски инсталации (на пр. во контролни плочи).

10. Автомати

10.1. автомати за топли пијалаци;

10.2. автомати за топли или ладни шишиња или за конзерви;

10.3. автомати за тврди производи;

10.4. автомати за пари;

10.5. сите уреди што автоматски ги испорачуваат сите видови производи.

Оваа листа влегува во сила наредниот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“.

Бр. 07-7087/8 Министер за животна средина и просторно планирање,
10 август 2012 година Скопје
Абдилаќим Адеми, с.р.

РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

3318.

Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија, врз основа на член 22 став 1 точка 16, член 39 став 2 од Законот за енергетика („Службен весник на РМ“ бр. 16/11, 136/11) и член 32 од Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности („Службен весник на РМ“ бр. 143/11) на ден 10.10.2012 година, донесе

О Д Л У К А

ЗА ВЛЕГУВАЊЕ ВО СИЛА НА ЛИЦЕНЦА ЗА ВРШЕЊЕ НА ЕНЕРГЕТСКА ДЕЈНОСТ ПРОИЗВОДСТВО НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА

1. На Друштвото за производство и трговија на електрична енергија и консалтинг ЕНСОЛ ДООЕЛ увоз-извоз Скопје, согласно член 39 став 2 од Законот за енергетика („Службен весник на РМ“ бр. 16/11, 136/11)

и член 32 од Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности („Службен весник на РМ“, бр. 143/11), му се издава одлука за влегување во сила на лиценца издадена со Одлука УП1 бр. 07-69 од 30.11.2011 година, („Службен весник на РМ“ бр. 20/12), за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотоволтаична централа „ЕНСОЛ“.

2. Во Одлуката за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија УП1 бр. 07-69 од 30.11.2011 година се менува статусот на друштвото од ДОО во ДООЕЛ како и адресата на седиштето на друштвото од: ул. Цар Самоил бр. 29 Битола во: ул. Софиска бр. 16 Скопје. Соодветно на извршената статусна промена како и промената на адресата на седиштето на друштвото полниот назив на друштвото гласи: Друштво за производство и трговија на електрична енергија и консалтинг ЕНСОЛ ДООЕЛ увоз-извоз Скопје со седиште на ул. Софиска бр. 16 Скопје.

3. Во Прилогот 1 на Одлуката УП1 бр. 07-69 од 30.11.2011 година, согласно извршените промени и изведената состојба на фотоволтаичната централа точките 1, 3, 4 се менуваат односно дополнуваат и гласат:

„1. Име и седиште на носителот на лиценцата

Друштво за производство и трговија на електрична енергија и консалтинг ЕНСОЛ ДООЕЛ увоз-извоз Скопје со седиште на ул. „Софиска“ бр. 16 Скопје

3. Датум на издавање на лиценцата

10.10.2012 година

4. Датум до кога важи лиценцата

10.10.2047 година“.

4. Во Прилог 1: Лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија, од Одлуката УП1 бр. 07-69 од 30.11.2011 година, во точка 11, став 1, во вториот ред, по зборовите:.....„правата и обврските на Друштвото за производство и трговија на електрична енергија и консалтинг ЕНСОЛ“, се менуваат зборовите: „ДОО Битола“ и гласат: „ДООЕЛ Скопје“.

5. Во Прилог 2: Податоци за фотоволтаичен систем приклучен на дистрибутивната мрежа согласно Табела VI, од Одлуката УП1 бр. 07-69 од 30.11.2011 година, точка 4 се менува и гласи:

„4. Податоци за опрема:

- број на фотоволтаични модули 1224 модули;
- тип, производител и номинални податоци на фотоволтаичниот модул;
тип: CS6P- 245;
- производител: Canadian Solar;
- Номинални податоци за фотоволтаичен систем:
- моќност на модул 245Wp;
- вкупна моќност на фотоволтаична централа: 245 x 1224 = 299,9 kW;
- тип, производител и номинални податоци на батерија: нема батерија;
- тип, производител и номинални податоци на инвертор:
- тип: Solar Lake 17000TL, трифазен
- производител: Samil Power, Kina, количина 17“

6. Лиценцата за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија со внесените измени и дополнителен е составен дел на оваа одлука и гласи: