



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ

Број: 021-03-19/2015-07

1. април 2015. године

Кнеза Милоша 20

Београд

На основу члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ”, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС”, број 30/10), члана 9. став 1. Закона о метрологији („Службени гласник РС”, број 30/10) и члана 4. став 1. Правилника о начину овлашћивања привредних субјеката и других правних лица за обављање послова оверавања мерила и о вођењу регистра овлашћених тела („Службени гласник РС”, број 89/10), решавајући по захтеву **ENERGO CONSULTING POWER DOO НОВИ САД, Футошки пут 35, 21000 Нови Сад**, за утврђивање испуњености услова за обављање послова оверавања мерила прописаних Правилником о условима за обављање послова оверавања мерила („Службени гласник РС”, бр. 89/10 и 56/12), на предлог Посебне радне групе за утврђивање испуњености услова за обављање послова оверавања мерних трансформатора који се користе за обрачун електричне енергије, (у даљем тексту: Посебна радна група), помоћник министра у Министарству привреде, по овлашћењу министра привреде из Решења Број: 021-01-280/2014-02 од 15. децембра 2014. године, доноси

РЕШЕЊЕ

1. ОВЛАШЋУЈЕ СЕ ENERGO CONSULTING POWER DOO НОВИ САД, Футошки пут 35, 21000 Нови Сад, као овлашћено тело за обављање послова оверавања мерних трансформатора који се користе за обрачун електричне енергије, и то:

- 1) **Струјни мерни трансформатори**, следећих метролошких карактеристика:
- примарне називне струје до 5000 А;
 - класе тачности 0,1; 0,2; 0,2S; 0,5 и 0,5S;

- 2) **Напонски мерни трансформатори**, следећих метролошких карактеристика:
- примарни називни напони до 123 kV;
 - класе тачности 0,1; 0,2 и 0,5.

2. ENERGO CONSULTING POWER DOO НОВИ САД, обављаће послове првог оверавања мерних трансформатора који се користе за обрачун електричне енергије из тачке 1. овог диспозитива у складу са Правилником о метролошким условима за мерне трансформаторе за бројила електричне енергије („Службени лист СФРЈ”, број 66/84) и Метролошким упутством за преглед мерних трансформатора за бројила електричне енергије („Гласник СЗМДМ”, број 3/83).

3. Лице одговорно за потписивање уверења о оверавању мерила је: Јасмина Павковић, дипломирани инжењер хемије, технички руководилац.

4. Рок на који се издаје решење, односно датум истека важења решења:

Три године, односно до 1. априла 2018. године.

Образложење

ENERGO CONSULTING POWER DOO НОВИ САД, Футошки пут 35, 21000 Нови Сад, поднео је 23. јануара 2015. године захтев (допуна захтева од 18. фебруара 2015. године, 2. марта 2015. године и 18. марта 2015. године) за утврђивање испуњености услова за обављање послова оверавања мерних трансформатора који се користе за обрачун електричне енергије.

Подносилац захтева у захтеву и допунама захтева тражи да се овласти, као овлашћено тело за обављање послова оверавања мерних трансформатора који се користе за обрачун електричне енергије, следећих метролошких карактеристика:

- 1) Струјни трансформатори
- примарне називне струје до 5000 А, класе тачности 0,1; 0,2; 0,2S; 0,5 и 0,5S,
- 2) Напонски трансформатори
- примарни називни напони до 123 kV, класе тачности 0,1; 0,2 и 0,5,

као и да овлашћивање тражи за прво оверавање предметних мерила, у складу са Правилником о метролошким условима за мерне трансформаторе за бројила електричне енергије („Службени лист СФРЈ”, број 66/84) и Метролошким упутством за преглед мерних трансформатора за бројила електричне енергије („Гласник СЗМДМ”, број 3/83).

Уз захтев и допуне захтева, подносилац захтева је приложио сву документацију прописану чланом 3. став 2. Правилника о начину овлашћивања привредних субјеката и других правних лица за обављање послова оверавања мерила и о вођењу регистра овлашћених тела („Службени гласник РС”, број 89/10). Такође, подносилац захтева је одредио лице одговорно за потписивање уверења о оверавању мерила, и то: Јасмину Павковић, дипломирани инжењер хемије, технички руководилац.

Чланом 8. став 1. Закона о метрологији („Службени гласник РС”, број 30/10), прописано је да привредни субјекти и друга правна лица могу обављати послове оверавања мерила, ако имају акт о акредитацији прибављен у поступку акредитације и ако испуњавају прописане услове. Услови за привредне субјекте и друга правна лица за обављање послова оверавања мерила ближе су прописани Правилником о условима за обављање послова оверавања мерила („Службени гласник РС”, бр. 89/10 и 56/12).

Посебна радна група је у поступку утврђивања испуњености услова за овлашћивање за обављање послова оверавања мерних трансформатора који се користе за обрачун електричне енергије увидом у Сертификат о акредитацији број 06-169, додељен 18. децембра 2014. године, са прилогом Обим акредитације који важи од 18. децембра 2014. године, утврдила да је подносилац захтева акредитован према стандарду SRPS ISO/IEC 17020:2012, као контролно тело типа Ц, односно да је акредитацијом утврђена његова компетентност за обављање послова контролисања који су специфицирани у Обиму акредитације, да обим послова који је садржан у Обиму акредитације садржи прво контролисање струјних мерних трансформатора за обрачун електричне енергије, примарне називне струје до 5000 А, класе тачности 0,1; 0,2S; 0,2; 0,5 и 0,5S, као и напонских мерних трансформатора за обрачун електричне енергије, примарног називног напона до 123 kV, класе тачности 0,1; 0,2 и 0,5, и то у складу са Правилником о метролошким условима за мерне трансформаторе за бројила електричне енергије („Службени лист СФРЈ”, број 66/84) и Метролошким упутством за преглед мерних трансформатора за бројила електричне енергије („Гласник СЗМДМ”, број 3/83), који су наведени у захтеву за утврђивање испуњености услова за обављање послова оверавања мерила, као и да је обим послова оверавања мерила која су предмет захтева у целости покривен обимом послова садржаним у акту о акредитацији.

Имајући у виду да је обим послова прегледа и испитивања мерних трансформатора који се користе за обрачун електричне енергије, који су предмет захтева, у целости покривен обимом послова садржаним у акту о акредитацији, сходно члану 9. став 2. Закона о метрологији, сматра

се да привредни субјект односно друго правно лице испуњава прописане услове за оверавање предметних мерила.

С обзиром да подносилац захтева има одговарајући акт о акредитацији, а имајући у виду да поднети захтев садржи све податке прописане чланом 3. став 1. Правилника о начину овлашћивања привредних субјеката и других правних лица за обављање послова оверавања мерила и о вођењу регистра овлашћених тела („Службени гласник РС”, број 89/10), као и да је подносилац захтева, уз захтев, приложио сву документацију прописану чланом 3. став 2. наведеног правилника, као и другу документацију као доказ навода из захтева, утврђено је да подносилац захтева испуњава све услове за обављање послова оверавања предметних мерних трансформатора који се користе за обрачун електричне енергије, прописане Правилником о условима за обављање послова оверавања мерила.

С обзиром на овако утврђено чињенично стање и Извештај Посебне радне групе који садржи образложени предлог да се предметни захтев у целости усвоји, решено је као у диспозитиву овог решења.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Ово решење је коначно у управном поступку и против њега се не може изјавити жалба, али се може тужбом покренути управни спор пред Управним судом у року од 30 дана од дана достављања овог решења. Тужба се подноси у два примерка.

Републичка административна такса за захтев и решење наплаћена је у укупном износу од 9.670,00 динара у корист буџета Републике Србије по члану 6. и Тарифном броју 95. став 1. тач. 1) и 2) Закона о републичким административним таксама („Службени гласник РС”, бр. 43/03, 51/03 - исправка, 53/04, 42/05, 61/05, 101/05 - др. закон, 42/06, 47/07, 54/08, 5/09, 54/09, 35/10, 50/11, 70/11 - усклађени динарски износи, 55/12 - усклађени динарски износи, 93/12, 47/13 - усклађени динарски износи и 65/2013 - др. закон).

Достављено:

- Подносиоцу захтева
- Регистру МП
- Архиви

ПОМОЋНИК МИНИСТРА

