



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ
ДИРЕКЦИЈА ЗА МЕРЕ И ДРАГОЦЕНЕ МЕТАЛЕ
11000 Београд, Мике Аласа 14, ПП: 34, ПАК: 105 305
телефон: (011) 32-82-736, телефакс: (011) 21-81-668
Број: 393-4/1-02-1108/1
Датум: 28. мај 2024. године

На основу члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, број 18/16, 95/18 – аутентично тумачење и 2/23 – одлука УС), члана 10. Закона о метрологији („Службени гласник РС”, број 15/16), а у вези са чланом 17. Правилника о условима за обављање послова оверавања мерила, начину овлашћивања и вођењу регистра овлашћених тела („Службени гласник РС”, број 2/17), решавајући по захтеву овлашћеног тела ЈАВНОГ КОМУНАЛНОГ ПРЕДУЗЕЋА БЕОГРАДСКЕ ЕЛЕКТРАНЕ, БЕОГРАД (НОВИ БЕОГРАД), Савски насип 11, Београд – Нови Београд, за обнављање овлашћивања за обављање послова оверавања мерила топлотне енергије, директор Дирекције за мере и драгоцене метале (у даљем тексту: Дирекција) доноси

РЕШЕЊЕ

1. ОБНАВЉА СЕ ОВЛАШЋИВАЊЕ овлашћеног тела **ЈАВНОГ КОМУНАЛНОГ ПРЕДУЗЕЋА БЕОГРАДСКЕ ЕЛЕКТРАНЕ, БЕОГРАД (НОВИ БЕОГРАД), Савски насип 11, Београд – Нови Београд**, као овлашћеног тела за обављање послова оверавања мерила топлотне енергије - комплетно - комбиновано - подсклоп сензора протока - комбиновано - подсклоп рачунска јединица - комбиновано - подсклоп температурни пар, следећих метролошких карактеристика:

1) мерила топлотне енергије - комплетна мерила и комбинована мерила, класе тачности 2 и 3, називног пречника од 15 mm до 200 mm, називног запреминског протока до 500 m³/h, опсега мерења температуре од 0 °C до 200 °C, температурна разлика мерила 2 K – 180 K;

2) мерила топлотне енергије - комплетна мерила и комбинована мерила, класе тачности 1, 2 и 3, називног пречника од 15 mm до 200 mm, називног запреминског протока до 500 m³/h, опсега мерења температуре од 0 °C до 200 °C, температурна разлика мерила 2 K – 180 K, пар температурних сензора тип Pt 100, Pt 500, Pt 1000,

утврђено Решењем Министарства финансија и привреде Број: 021-03-95/2012-08 од 14. августа 2012. године, Решењем Министарства привреде Број: 021-03-309/2014-07 од 28. новембра 2014. године, Решењем Министарства привреде Број: 021-03-142/2015-07 од 29. јула 2015. године, Решењем Министарства привреде Број: 021-03-142/1/2015-07 од 24. фебруара 2016. године, Решењем Дирекције Број: 393-4/0-02-2152/5 од 12. јануара 2017. године, Решењем Дирекције Број: 393-4/0-02-4712/1 од 16. јануара 2018. године, Решењем Дирекције Број: 393-4/0-02-1802/2 од 28. јуна 2018. године, Решењем Дирекције Број: 393-4/0-02-832/1 од 11. маја 2021. године, Решењем Дирекције Број: 393-4/1-02-904/1 од 27. марта 2023. године, Решењем Дирекције Број: 393-4/1-02-904/5 од 25. октобра 2023. године и Решењем Дирекције Број: 393-4/1-02-750/1 од 28. марта 2024. године.

2. JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE BEOGRADSKE ELEKTRANE, BEOGRAD (NOVI BEOGRAD) на локацији: Л11-Београд, Дунавски кеј 33, обављаће послове:

- периодичног и ванредног оверавања мерила топлотне енергије из тачке 1. подтачке 1) диспозитива овог решења у складу са чланом 26. став 6. Правилника о мерилима („Службени гласник РС”, број 3/18);

- периодичног и ванредног оверавања мерила топлотне енергије из тачке 1. подтачке 2) диспозитива овог решења у складу са Прилогом 6 (MI-004) Правилника о мерилима („Службени гласник РС”, број 3/18), OIML R75-1: Heat meters. Part 1: General requirements, издање 2002, OIML R75-2: Heat meters. Part 2: Type approval tests, издање 2002, т.7 и српским стандардима: SRPS EN 1434 - 1:2019 Мерила топлотне енергије – Део 1: Општи захтеви и SRPS EN 1434 - 5:2019 Мерила топлотне енергије – Део 5: Прва испитивања за оверавање.

3. Ово решење се издаје на период од три године и његова важност истиче 28. маја 2027. године.

Образложење

Овлашћено тело JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE BEOGRADSKE ELEKTRANE, BEOGRAD (NOVI BEOGRAD), Савски насип 11, Београд – Нови Београд, које је Решењем Министарства финансија и привреде Број: 021-03-95/2012-08 од 14. августа 2012. године, Решењем Министарства привреде Број: 021-03-309/2014-07 од 28. новембра 2014. године, Решењем Министарства привреде Број: 021-03-142/2015-07 од 29. јула 2015. године, Решењем Министарства привреде Број: 021-03-142/1/2015-07 од 24. фебруара 2016. године, Решењем Дирекције Број: 393-4/0-02-2152/5 од 12. јануара 2017. године, Решењем Дирекције Број: 393-4/0-02-4712/1 од 16. јануара 2018. године, Решењем Дирекције Број: 393-4/0-02-1802/2 од 28. јуна 2018. године, Решењем Дирекције Број: 393-4/0-02-832/1 од 11. маја 2021. године, Решењем Дирекције Број: 393-4/1-02-904/1 од 27. марта 2023. године, Решењем Дирекције Број: 393-4/1-02-904/5 од 25. октобра 2023. године и Решењем Дирекције Број: 393-4/1-02-750/1 од 28. марта 2024. године овлашћено за обављање послова оверавања одређених мерила топлотне енергије, поднело је Дирекцији дана 28. марта 2024. године захтев за обнављање овлашћивања за обављање послова оверавања предметних мерила утврђеног наведеним решењима, у складу са одредбама Закона о метрологији.

Подносилац захтева је одредио овлашћена лица одговорна за потписивање уверења о оверавању мерила, као и решења о одбијању оверавања мерила: Бранимир Марјановић, дипломирани инжењер машинства, руководилац контролне организације за мерила топлотне енергије, Дарко Гаврић, контролор, Ђуро Ивковић, контролор, Предраг Миљковић, контролор и Милан Питулић, контролор.

Истовремено је навео да је извршио промене у погледу: акредитације; лица уписаних у Регистар овлашћених тела за оверавање мерила; независности и непристрасности у односу на лица повезана са мерилом које је предмет оверавања; поступања по приговорима на рад и донете одлуке; поверљивости, односно чувања пословне тајне и општег акта којим је уређено обављање послова који се односе на оверавање мерила, као и да није извршио промене у погледу: опреме и просторија и других локација на којима обавља послове оверавања мерила.

Чланом 9. став 1. Закона о метрологији прописано је да привредни субјекти и друга правна лица могу обављати послове оверавања мерила ако испуњавају услове који су

ближе прописани Правилником о условима за обављање послова оверавања мерила, начину овлашћивања и вођењу регистра овлашћених тела.

Чланом 10. истог закона прописано је да Дирекција решењем утврђује испуњеност услова за обављање послова оверавања мерила из члана 9. овог закона (став 1), да ће се при доношењу решења из става 1. овог члана сматрати да привредни субјект, односно друго правно лице испуњава услове у погледу компетентности, поверљивости, независности и непристрасности запослених и ангажованих лица, као и услове у погледу просторија и опреме за рад ако је обим послова прегледа и испитивања мерила у целисти покривен обимом послова садржаних у акту о акредитацији, који је то правно лице прибавило у поступку акредитације (став 2), да се решење из става 1. овог члана издаје на период од три године (став 4), да овлашћено тело подноси захтев за обнављање решења из става 1. овог члана најкасније три месеца пре истека периода на који је решење издато (став 7), да ако Дирекција не одлучи по поднетом захтеву у року од 60 дана од дана подношења захтева из става 7. овог члана, а најкасније до дана истека периода на који је решење издато, овлашћено тело може да настави да обавља послове оверавања мерила на основу постојећег решења (став 8), као и да се на питања која овим законом нису посебно уређена, а односе се на поступак доношења решења о овлашћивању, обнављању овлашћивања, односно укидању овлашћења примењују одредбе закона којим се уређује општи управни поступак (став 9).

Чланом 17. Правилника о условима за обављање послова оверавања мерила, начину овлашћивања и вођењу регистра овлашћених тела прописано је да Дирекција доноси решење о овлашћивању Подносиоца захтева у складу са Законом (став 1), као и да решење о овлашћивању из става 1. овог члана, садржи нарочито: пословно име, односно назив и адресу седишта привредног субјекта и другог правног лица које се овлашћује за обављање послова оверавања мерила; назив метролошког прописа на основу кога се тражи овлашћивање и број службеног гласила Републике Србије у коме је тај пропис објављен; врсте мерила за чије оверавање се даје овлашћивање и њихове називне опсеге, као и рок на који се решење издаје, односно датум истека важења решења (став 2).

Увидом у Обим акредитације који важи од 2. јануара 2024. године, који замењује Обим од 24. августа 2023. године, као прилог уз Сертификат о акредитацији број 06-054 од 9. септембра 2022. године, утврђено је 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, као и да обим послова који је садржан у Обиму акредитације садржи периодично и ванредно контролисање мерила топлотне енергије - комплетна мерила, комбинована мерила, као и хибридна мерила класе тачности 2 и 3, називног пречника DN 15 mm - DN 200 mm, називног запреминског протока до 500 m³/h, опсег мерења температуре 0 °C - 200 °C, температурна разлика мерила 2 K - 180 K, као и мерила топлотне енергије - рачунска јединица класе тачности 2 и 3, опсег мерења температуре 0 °C - 200 °C, температурна разлика мерила 2 K - 180 K, у складу са Правилником о метролошким условима за мерила топлотне енергије („Службени лист СРЈ”, број 9/01) и Метролошким упутством за преглед мерила топлотне енергије („Гласник СЗМДМ”, број 1/01), као и периодично и ванредно контролисање мерила топлотне енергије - комплетна мерила и комбинована мерила, класе тачности 1, 2 и 3, називног пречника DN 15 mm - DN 200 mm, називног запреминског протока до 500 m³/h, опсег мерења температуре 0 °C - 200 °C, температурна разлика мерила 2 K - 180 K, пар температурних сензора тип Pt 100, Pt 500 и Pt 1000, мерила топлотне енергије - сензор протока - подсклоп, класе тачности 1, 2, и 3 називног пречника DN 15 mm - DN 200 mm, називног запреминског протока до 500 m³/h, мерила топлотне енергије - пар

температурних сензора – подсклоп, опсег мерења температуре 0 °C - 200 °C, температурна разлика мерила 2 K – 180 K, пар температурних сензора тип Pt 100, Pt 500 и Pt 1000, мерила топлотне енергије – рачунска јединица – подсклоп, опсег мерења температуре 0 °C - 200 °C, температурна разлика мерила 2 K – 180 K, као и мерила топлотне енергије - рачунска јединица и пар температурних сензора - комбинација подсклопова опсег мерења температуре 0 °C - 200 °C, температурна разлика мерила 2 K – 180 K, пар температурних сензора тип Pt 100, Pt 500 и Pt 1000, у складу са Прилогом 6 (MI-004) Правилника о мерилима („Службени гласник РС”, број 3/18), OIML R75-1: Heat meters. Part 1: General requirements, издање 2002, OIML R75-2: Heat meters. Part 2: Type approval tests, издање 2002, т.7 и српским стандардима: SRPS EN 1434 - 1:2019 Мерила топлотне енергије – Део 1: Општи захтеви и SRPS EN 1434 - 5:2019 Мерила топлотне енергије – Део 5: Прва испитивања за оверавање, на локацији: Л1-Београд, Дунавски кеј 33.

Сходно наведеном, утврђено је да је обим послова прегледа и испитивања предметних мерила топлотне енергије утврђен наведеним прописима, односно да је обим послова прегледа и испитивања тих мерила у целости покривен обимом послова садржаним у акту о акредитацији.

Имајући у виду напред наведено, у складу са чланом 10. став 2. Закона о метрологији, сматра се да овлашћено тело JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE BEOGRADSKE ELEKTRANE, BEOGRAD (NOVI BEOGRAD), Савски насип 11, Београд – Нови Београд, и даље испуњава услове за обављање послова оверавања предметних мерила који су прописани Правилником о условима за обављање послова оверавања мерила, начину овлашћивања и вођењу регистра овлашћених тела.

С обзиром на овако утврђено чињенично стање, решено је као у диспозитиву овог решења.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Против овог решења може се изјавити жалба Министарству привреде у року од 15 дана од дана достављања решења. Жалба се шаље поштом или се предаје непосредно преко Дирекције за мере и драгоцене метале.

Републичка административна такса за захтев и решење наплаћена је у укупном износу од 9.550,00 динара у корист буџета Републике Србије у складу са чланом 5. и по Тарифном броју 95. став 1. тач. 4) и 5) 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, 65/13 - др. закон, 57/14 - усклађени динарски износи, 45/15 - усклађени динарски износи, 50/16- усклађени динарски износи, 61/17 – усклађени динарски износи, 113/17, 3/18- испрвка, 50/18 – усклађени динарски износи, 95/18, 38/19 - усклађени динарски износи, 86/19, 90/19 – исправка, 98/20- усклађени динарски износи, 144/20, 62/21 - усклађени динарски износи, 138/22, 54/23- усклађени динарски износи и 92/23).

ДОСТАВИТИ:

- ☉ Подносиоцу захтева
- Регистру овлашћених тела – МП
- Архиви

