

ма Босне и Херцеговине ("Службени гласник БиХ", број 7/03), члана 7. Закона о министарским, владиним и другим именованима Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 41/03), а у вези са чланом 31. Закона о оснивању Компаније за пренос електричне енергије у Босни и Херцеговини ("Службени гласник БиХ", број 35/04) и члана 43. став 3. Закона о Влади Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 118/08), Влада Републике Српске, на 35. сједници, одржаној 08.11.2013. године, доноси

ОДЛУКУ

О УТВРЂИВАЊУ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР ЧЛАНОВА ИЗ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ У УПРАВНИ ОДБОР КОМПАНИЈЕ ЗА ПРЕНОС ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ У БиХ "ЕЛЕКТРОПРЕНОС БиХ" - "ЕЛЕКТРОПРИЈЕНОС БиХ" АД БАЊА ЛУКА

I

Овом одлуком ближе се утврђују услови и критеријуми за избор чланова из Републике Српске у Управни одбор Компаније за пренос електричне енергије у БиХ "Електропренос БиХ" - "Електропријенос БиХ" а.д. Бања Лука.

Под критеријумима за избор чланова Управног одбора из претходног става сматрају се општи и посебни услови утврђени овом одлуком.

II

Кандидати за функцију из тачке I ове одлуке морају испуњавати сљедеће услове:

1. општи услови:

- да су држављани Републике Српске или Босне и Херцеговине,
- да су старији од 18 година,
- да нису старији од 65 година на дан именовања,
- да нису отпуштени из државне службе у институцијама БиХ, односно ентитета, на основу дисциплинске мјере, у периоду од три године прије дана објављивања конкурса,
- да нису осуђивани за кривично дјело или прекршај у области привреде или финансијског пословања,
- да се против њих не води кривични поступак,
- да се на њих не односи члан IX став 1. Устава БиХ,
- да нису на функцији у политичкој странци или чланови органа законодавне, извршне или судске власти,
- да им законом није забрањено обављање других дужности;

2. посебни услови:

- висока стручна спрема (VII степен) техничког, економског или правног смјера,
- искуство у управљању и руковођењу у техничком, економском и правном смислу.

III

За спровођење ове одлуке задужује се Министарство индустрије, енергетике и рударства.

IV

Ова одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 04/1-012-2-2366/13
8. новембра 2013. године
Бања Лука

Предсједница
Владе,
Жељка Цвијановић, с.р.

1636

На основу члана 8. став 1. Закона о министарским именованима, именованима Савјета министара и другим именованима Босне и Херцеговине ("Службени гласник БиХ", број 7/03), члана 8. став 1. Закона о министарским, владиним и другим именованима Републике Српске ("Службени

гласник Републике Српске", број 41/03), а у вези са чланом 29. Закона о оснивању Компаније за пренос електричне енергије у Босни и Херцеговини ("Службени гласник БиХ", број 35/04) и члана 43. став 3. Закона о Влади Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 118/08), Влада Републике Српске, на 35. сједници, одржаној 08.11.2013. године, доноси

ОДЛУКУ

О РАСПИСИВАЊУ ЈАВНОГ КОНКУРСА ЗА ИЗБОР ТРИ ЧЛАНА ИЗ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ У УПРАВНИ ОДБОР КОМПАНИЈЕ ЗА ПРЕНОС ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ У БиХ "ЕЛЕКТРОПРЕНОС БиХ" - "ЕЛЕКТРОПРИЈЕНОС БиХ" АД БАЊА ЛУКА

I

Расписује се Јавни конкурс за избор три члана из Републике Српске у Управни одбор Компаније за пренос електричне енергије у БиХ "Електропренос БиХ" - "Електропријенос БиХ" а.д. Бања Лука.

II

Општи и посебни услови и критеријуми за избор из тачке I ове одлуке прописани су Одлуком Владе Републике Српске о утврђивању критеријума за избор чланова из Републике Српске у Управни одбор Компаније за пренос електричне енергије у БиХ "Електропренос БиХ" - "Електропријенос БиХ" а.д. Бања Лука.

III

Јавни конкурс из тачке I ове одлуке објавиће се у "Службеном гласнику БиХ", "Службеном гласнику Републике Српске", "Службеном гласнику Брчко Дистрикта" и дневном листу "Глас Српске".

IV

Поступак избора, укључујући преглед пријава приспјелих на Конкурс и предлагање ранг-листе кандидата, у складу са утврђеним критеријумима, извршиће Комисија за избор чланова из Републике Српске у Управни одбор Компаније за пренос електричне енергије у БиХ "Електропренос БиХ" - "Електропријенос БиХ" а.д. Бања Лука.

V

За спровођење ове одлуке задужује се Министарство индустрије, енергетике и рударства.

VI

Ова одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 04/1-012-2-2367/13
8. новембра 2013. године
Бања Лука

Предсједница
Владе,
Жељка Цвијановић, с.р.

1637

На основу члана 15. став 2. Закона о гасу ("Службени гласник Републике Српске", бр. 86/07 и 121/12) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10, 24/12 и 121/12), министар индустрије, енергетике и рударства доноси

ПРАВИЛНИК

О ПОЛАГАЊУ СТРУЧНОГ ИСПИТА ИЗ ОБЛАСТИ ГАСНЕ ТЕХНИКЕ

I - ОСНОВНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овим правилником уређују се услови, програм и начин полагања стручног испита за лица која обављају послове техничког руковођења гасоводним системом, руковања и одржавања гасним уређајима, инсталацијама и постројењима

ма и монтажу кућних гасних инсталација у сектору природног гаса, течног нафтног гаса, био-гаса, као и друге гасове уколико се ти гасови могу технички транспортовати кроз систем за природни гас (у даљем тексту: гасови), као и избор и састав испитне комисије.

Члан 2.

Област гасне технике, у смислу овог правилника, обухвата:

- а) системе, уређаје и инсталације за транспорт, складиштење и дистрибуцију гаса,
- б) системе за транспорт природног гаса високог притиска (магистрални гасоводи),
- в) системе за дистрибуцију природног гаса ниског и средњег притиска (дистрибутивни гасоводи),
- г) мјерне и регулационе станице,
- д) гасна постројења и уређаје у топланама, индустријским гасним котловницама и енерганама и
- ђ) кућне гасне инсталације.

Члан 3.

(1) Стручни испит из области гасне технике полаже се у циљу провере стручне оспособљености лица техничке струке (у даљем тексту: кандидати) за самостално и безбједно обављање сљедећих послова:

- а) техничко руковођење транспортним и дистрибутивним гасним системом,
- б) техничко руковођење гасним уређајима, инсталацијама и постројењима у топланама, гасним котловницама и индустријским енерганама,
- в) руковање које обухвата управљање (опслуживање, манипулација), подешавање, надзор и контролу рада и стања уређаја, инсталација и постројења за транспорт и дистрибуцију природног гаса, транспорт, складиштење и дистрибуцију течног нафтног гаса и транспорт и складиштење био-гаса,
- г) одржавање, ремонт и периодични преглед вањских и унутрашњих гасних уређаја, инсталација и постројења и
- д) монтаже кућних гасних инсталација.

(2) Полагање стручног испита за послове пројектовања гасних инсталација, изградњу и технички надзор при изградњи гасних инсталација и ревизију пројектне документације уређено је посебним прописом за полагање стручног испита из области просторног уређења и грађења.

II - УСЛОВИ ЗА ПОЛАГАЊЕ СТРУЧНОГ ИСПИТА

Члан 4.

(1) Стручни испит за обављање послова техничког руковођења из члана 3. став 1. т. а) и б) овог правилника може полагати кандидат који је:

а) прије реформе високог образовања, студијем на техничком факултету у Босни и Херцеговини и Републици Српској, стекао звање дипломираног инжењера техничке струке (машинске, електротехничке, грађевинске и сл.), односно инжењера техничке струке (машинске, електротехничке, грађевинске и сл.), као и лице које је звање дипломираног инжењера техничке струке, односно инжењера техничке струке стекло у бившој СФРЈ до 6. априла 1992. године,

б) по систему образовања према Болоњском процесу на факултету у Босни и Херцеговини и Републици Српској завршио први циклус четворогодишњег студија и стекао најмање 240 ECTS бодова и звање дипломирани инжењер техничке струке (машинске, електротехничке, грађевинске и сл.), односно трогодишње студије и стекао 180 ECTS бодова и звање инжењер техничке струке и

в) стекао страну високошколску исправу која по прописима Републике Српске не подлијеже поступку признавања или му је овлашћени орган признао страну високошколску исправу, а под истим условима наведеним у тачки б) овог члана.

(2) Кандидат из става 1. т. а) до в) овог члана стручни испит може полагати ако је најмање двије године послје завршеног школовања радио на пословима из области гасне технике.

Члан 5.

(1) Стручни испит за послове из члана 3. став 1. т. в) до д) овог правилника могу полагати кандидати који имају стечену средњу стручну спрему (IV или III степен) машинске и електро струке.

(2) Кандидат из става 1. овог члана стручни испит може полагати ако је најмање двије године послје завршеног школовања радио на пословима из области гасне технике.

III - ПОЛАГАЊЕ СТРУЧНОГ ИСПИТА

Члан 6.

(1) Стручни испит полаже се на основу захтјева за полагање, према програму и начину прописаним овим правилником.

(2) Програм за полагање стручног испита из члана 3. став 1. т. а) и б) овог правилника са утврђеним садржајем налази се у Прилогу број 1 овог правилника, који чини његов саставни дио.

(3) Савез енергетичара Републике Српске (у даљем тексту: Савез), уз претходну сагласност Министарства индустрије, енергетике и рударства (у даљем тексту: Министарство), утврђује садржај програма за полагање стручног испита из члана 3. став 1. т. в) до д) овог правилника.

(4) Програм из става 3. овог члана објављује се у "Службеном гласнику Републике Српске".

Члан 7.

(1) Захтјев за полагање стручног испита подноси се Савезу.

(2) Образац захтјева за полагање стручног испита, са потребним подацима, налази се у Прилогу број 2 овог правилника, који чини његов саставни дио.

(3) Кандидат уз захтјев за полагање стручног испита прилаже:

- а) овјерену фото-копију личне карте,
- б) овјерену фото-копију дипломе или свједочанства о стеченој стручној спреми,
- в) увјерење послодавца о врсти послова које кандидат обавља или је обављао,
- г) доказ о потребном радном искуству на пословима гасне технике и у одговарајућем степену стручне спреме,

д) приједлог за израду стручног рада, са најмање три теме за полагање стручног испита из члана 3. став 1. т. а) и б) овог правилника, односно приједлог мјеста и врсте гасног уређаја, инсталације или постројења на којем ће полагати практични дио испита, за полагање стручног испита из члана 3. став 1. т. в) до д) овог правилника и

ђ) доказ о уплати републичке административне таксе за полагање стручног испита из члана 3. став 1. т. а) и д) овог правилника.

(4) Кандидат подноси доказ о уплати трошкова поступка за полагање стручног испита прије почетка полагања испита.

Члан 8.

(1) Савез утврђује висину трошкова полагања стручног испита за сваког кандидата, на основу утврђеног цјеновника.

(2) Трошкове полагања стручног испита, поправног испита, односно трошкове ослобађања од полагања испита сноси кандидат или послодавац код кога је кандидат запослен.

(3) Трошкови полагања стручног испита, поправног испита, као и трошкови ослобађања од полагања испита уплаћују се на рачун Савеза.

Члан 9.

(1) Стручни испит из члана 3. став 1. т. а) и б) полаже се пред Комисијом за полагање стручног испита (у даљем тексту: Комисија), коју именује министар индустрије, енергетике и рударства (у даљем тексту: министар).

(2) Стручни испит из члана 3. став 1. т. в) до д) овог правилника полаже се пред стручном Комисијом за полагање стручног испита, коју именује Савез (у даљем тексту: Комисија Савеза).

Члан 10.

(1) Комисија се састоји од предсједника, замјеника предсједника и три члана.

(2) Предсједник и замјеник предсједника именују се из реда запослених у Министарству, а три члана Комисије предлаже Савез са унапријед утврђене листе испитивача.

(3) Комисија се именује за сваки испитни рок.

Члан 11.

(1) Комисија Савеза састоји се од предсједника и два члана, који се именују са унапријед утврђене листе испитивача.

(2) Комисија Савеза именује се за сваки испитни рок.

Члан 12.

(1) Листу испитивача утврђује Савез на период од пет година.

(2) Листа испитивача утврђује се на основу јавног позива Савеза и уз претходну сагласност Министарства.

(3) Испитивач може бити дипломирани машински инжењер који посједује научно звање доктора или магистра техничких наука из области енергетике, са најмање пет година радног искуства у области гасне технике или стручни радник из реда дипломираних инжењера машинства са најмање десет година радног искуства из области гасне технике.

(4) Листа испитивача обавезно се састоји од најмање десет одабраних испитивача и јавно је доступна на интернет страници Савеза и Министарства.

(5) Избор испитивача са листе испитивача у раду Комисије мора бити равномјеран, уз поштовање система ротације и објективних околности.

Члан 13.

(1) Савез доноси Пословник о раду Комисије и Пословник о раду Комисије Савеза, уз претходну сагласност Министарства.

(2) Пословници из става 1. овог члана објављују се у "Службеном гласнику Републике Српске" и на интернет страници Савеза.

(3) Пословницима из става 1. овог члана утврђују се начин рада комисија, начин подношења захтјева кандидата, организација испита и начин полагања испита, ослобађање од полагања стручног испита, поправног испита, објава рокова испита и резултата полагања, критеријуми и услови за избор испитивача, начин вођења и изглед евиденције полагања испита и евиденције кандидата који су положили испит, као и остали елементи неопходни за извођење испита и функционисање комисија.

Члан 14.

(1) Члановима комисија из члана 9. ст. 1. и 2. овог правилника припада накнада за рад у комисијама.

(2) Висину накнаде из става 1. овог члана одређује Савез.

Члан 15.

(1) Стручни испити одржавају се у сједишту Савеза, односно његових подружница.

(2) Стручни испити могу се организовати и на другој одговарајућој локацији (простор привредног субјекта и слично), уз захтјев кандидата и сагласност предсједника

комисија, ако се тиме постиже економичност и ефикасност у раду комисија.

(3) Ако Комисија ради изван сједишта Савеза, односно његових подружница, трошкове пута и смјештаја чланова Комисије носе кандидати или привредни субјект који је предложио одржавање стручног испита изван сједишта Савеза.

Члан 16.

(1) Стручни испити полажу се у редовним роковима у фебруару, јуну и октобру, а када се укаже потреба за полагање испита, може се одредити и ванредни испитни рок.

(2) Позив за пријаву на стручни испит и рок за подношење захтјева Савез објављује на својој интернет страници.

Члан 17.

(1) Административно-техничке послове за полагање стручног испита обавља Савез, а послове секретара комисија обавља секретар Савеза.

(2) Послије објављивања испитног рока, Савез упућује Министарству захтјев за именовање Комисије, са приједлогом чланова одабраним са листе испитивача, односно доноси рјешење о именовању Комисије Савеза, за тај испитни рок.

1. Полагање стручног испита за кандидате са високом стучном спремом

Члан 18.

Стручни испит из члана 3. став 1. т. а) и б) овог правилника састоји се из писменог дијела (израда стручног рада) и усменог дијела.

Члан 19.

(1) Комисија одлучује о захтјеву и испуњености услова за полагање стручног испита из члана 3. став 1. т. а) и б) овог правилника.

(2) Одлуком Комисије из става 1. овог члана одређују се тема писменог рада, ментор и рок за израду и достављање писменог рада, као и висина трошкова полагања стручног испита.

(3) Ментор из става 2. овог члана је члан Комисије са утврђене листе испитивача.

(4) Савез, без одгађања, писменим путем сваког кандидата појединачно обавјештава о одобравању изласка на испит, теми писменог рада, ментору и роковима за израду и достављање писменог рада.

Члан 20.

(1) Задатак за израду писменог рада формулише се на начин који омогућава кандидату да покаже способност самосталног рада и обједињавања теоријског знања, практичног искуства, инжењерске вјештине, познавање закона, техничких прописа, норматива и стандарда са најновијим научним и техничким достигнућима из области гасне технике.

(2) Савез доноси Приручник за полагање стручног испита у оквиру којег се налазе и упутства за израду писменог рада.

(3) Израда писменог рада може трајати најдуже 45 дана од дана достављања обавјештења из члана 19. став 4. овог правилника.

Члан 21.

(1) Кандидат писмени рад израђује под надзором ментора и у току израде стручног рада кандидат може тражити допунска објашњења од ментора.

(2) Кандидат предаје писмени рад ментору у најмање два увезана примјерка, а један примјерак доставља се осталим члановима Комисије на увид.

(3) Ментор утврђује да ли је писмени рад урађен у складу са задатом темом и свој став предочава Комисији.

(4) Ако Комисија одобри писмени рад, кандидат може приступити полагању усменог дијела испита.

(5) Предсједник Комисије обавјештава Савез о одлуци Комисије, након чега се кандидат обавјештава о термину полагања усменог дијела испита.

(6) О мјесту и термину полагања усменог испита из става 5. овог члана кандидати се обавјештавају писменим путем најкасније десет дана прије почетка испита.

Члан 22.

(1) Усмени дио стручног испита је јаван и спроводи се пред Комисијом.

(2) Усмени дио стручног испита обухвата:

а) одбрану писменог рада и

б) провјеру познавања области гасне технике, закона, техничких прописа и норматива, стандарда и других прописа из области из које кандидат полаже стручни испит.

Члан 23.

(1) Усмени дио стручног испита почиње одбраном писменог рада.

(2) У току усмене одбране Комисија провјерава да ли кандидат поседује потребна знања из области гасне технике и да ли може самостално обављати одговарајуће послове.

(3) Кандидат који не одбрани писмени рад не може приступити усменом дијелу испита и сматра се да испит није положио.

Члан 24.

(1) Коначан успјех кандидата на испиту оцјењује се према приказаном знању на писменом и усменом дијелу испита.

(2) Одлуку о успјеху кандидата на испиту доноси Комисија већином гласова.

(3) Комисија одлучује о успјеху кандидата оцјеном “положио” или “није положио”.

(4) По завршеном испиту предсједник Комисије усмено саопштава кандидату резултат испита.

Члан 25.

(1) Кандидат који није положио стручни испит или дио испита може испит поново полагати, на начин и у роковима предвиђеним овим правилником, који се одређују Пословником из члана 13. став 1. овог правилника.

(2) У случају из става 1. овог члана, кандидат је дужан да поново поднесе захтјев за полагање стручног испита.

(3) Комисија доноси одлуку да ли кандидат може приступити на поновни, односно поправни испит са исправљеним и допуњеним писменим радом или му је потребан потпуно нови писмени рад.

(4) Уз захтјев из става 2. овог члана кандидат је дужан да достави и доказ о уплати трошкова за поновно полагање стручног испита, односно трошкове полагања поправног испита.

Члан 26.

(1) О полагању стручног испита води се записник, који садржи: састав Комисије, датум и мјесто полагања стручног испита, личне податке о кандидату из захтјева и податке о послодавцу код којег је кандидат запослен или је био запослен, тему писменог рада, постављена питања, оцјену успјеха кандидата, закључак о одгађању испита, успјех кандидата и друге податке од значаја за ток испита.

(2) Записник потписују предсједник и чланови Комисије.

(3) Уз записник о полагању стручног испита прилаже се и захтјев кандидата за полагање испита.

Члан 27.

(1) На основу записника о полагању стручног испита, кандидату који је положио стручни испит министар доноси

увјерење о положеном стручном испиту, у року од 15 дана од дана полагања испита.

(2) Образац увјерења из става 1. овог члана налази се у Прилогу број 3 овог правилника, који чини његов саставни дио.

2. Полагање стручног испита за кандидате са средњом стручном спремом

Члан 28.

(1) Стручни испит из члана 3. став 1. т. в) до д) овог правилника састоји се из практичног и теоријског дијела.

(2) Полагању испита из става 1. овог члана може претходити припрема и обука, организована од послодавца код којег је кандидат запослен, Савеза или неке друге стручне организације.

Члан 29.

(1) Комисија Савеза одлучује о захтјеву и испуњености услова за полагање стручног испита из члана 3. став 1. т. в) до д) овог правилника.

(2) На основу одлуке којом је кандидату одобрено полагање стручног испита, Савез одређује вријеме и мјесто када ће кандидат полагати стручни испит, врсту гасног уређаја, инсталације или постројења на којем ће кандидат полагати практични дио испита, као и висину трошкова полагања стручног испита.

(3) Кандидат може путем захтјева предложити мјесто и врсту гасног уређаја, инсталације или постројења на којем жели полагати практични дио испита, уз плаћање трошкова доласка Комисије Савеза на предложену локацију.

(4) Савез писменим путем сваког кандидата појединачно обавјештава о одобравању изласка на испит и детаљима потребним за практични дио испита.

Члан 30.

(1) Практични дио испита полаже се на одговарајућем гасном уређају, инсталацији или постројењу.

(2) Савез обезбјеђује мјесто, приступ, употребу и рад на гасном уређају, инсталацији или постројењу.

(3) Теоријски дио испита представља провјеру теоријског знања кандидата и познавања потребних прописа, норматива, стандарда из области из које кандидат полаже стручни испит.

(4) Савез доноси Приручник за полагање стручног испита за кандидате са средњом стручном спремом, у оквиру којег се налазе и упутства за полагање практичног дијела испита.

Члан 31.

(1) На основу резултата практичног и теоријског дијела стручног испита, Комисија Савеза одлучује да ли је кандидат положио испит.

(2) Одлуку о успјеху кандидата на испиту доноси Комисија Савеза већином гласова.

(3) Комисија одлучује о успјеху кандидата оцјеном “положио” или “није положио”.

(4) По завршеном испиту предсједник Комисије усмено саопштава кандидату резултат испита.

Члан 32.

(1) Кандидат који није положио стручни испит или дио испита може испит поново полагати, на начин и у роковима полагања, који се одређују Пословником из члана 13. став 1. овог правилника.

(2) У случају из става 1. овог члана, кандидат је дужан да поново поднесе захтјев за полагање стручног испита.

(3) Комисија Савеза доноси одлуку да ли кандидат може приступити на поновни, односно поправни испит.

(4) Уз захтјев из става 2. овог члана кандидат је дужан да достави и доказ о уплати трошкова за поновно полагање стручног испита, односно трошкове полагања поправног испита.

Члан 33.

(1) О полагању испита води се записник, који садржи: личне податке о кандидату, податке о послодавцу код којег је кандидат запослен, састав Комисије Савеза, датум и мјесто полагања стручног испита, врсту практичног рада, постављена питања, оцјену успјеха кандидата, закључак о одгађању испита и друге податке од значаја за ток испита.

(2) Записник потписује предсједник и чланови Комисије Савеза.

(3) Уз записник о полагању испита прилаже се и захтјев кандидата за полагање испита.

Члан 34.

(1) На основу записника о полагању стручног испита, кандидату који је положио стручни испит Савез издаје увјерење о положеном стручном испиту, у року од 15 дана од дана полагања испита.

(2) Образац увјерења из става 1. овог члана налази се у Прилогу број 4 овог правилника, који чини његов саставни дио.

Члан 35.

(1) Евиденцију лица која су полагала стручни испит из члана 3. став 1. овог правилника води Савез у електронској и писаној форми.

(2) У евиденцију се уписују лични подаци о кандидату: име и презиме, година рођења, број личне карте, његова стручна спрема и када је стечена, датум полагања испита, постигнути успјех на испиту, број, датум и мјесто издавања увјерења о положеном испиту и друго.

(3) Изузетно од става 1. овог члана, евиденцију лица која су положила стручни испит за високу стручну спрему и којима је издато увјерење води Министарство.

3. Ослобађање од полагања стручног испита

Члан 36.

Стручни испит није дужан да полаже:

а) дипломирани машински инжењер који посједује научно звање доктора техничких наука из области енергетике ако приложи доказе да је најмање двије године обављао послове из области гасне технике и

б) дипломирани машински инжењер који има најмање десет година радног искуства из области гасне технике и ако приложи доказе да је обављао послове стручне спреме за коју се тражи ослобађање од полагања стручног испита.

Члан 37.

(1) Лице које испуњава услове из члана 36. овог правилника може поднијети Савезу захтјев за ослобађање од полагања стручног испита.

(2) Лице је дужно да у захтјеву из става 1. овог члана прецизно, у складу са чланом 3. овог правилника, наведе врсту послова које је обављало у току радног вијека и да уз захтјев приложи одговарајуће доказе којима потврђује њихово обављање.

(3) Трошкове рада Комисије која одлучује о захтјеву за ослобађање од полагања стручног испита сноси подносилац захтјева.

(4) На основу записника Комисије о ослобађању од полагања стручног испита и захтјева за ослобађање из става 1. овог члана, министар у року од 15 дана од достављања записника доноси увјерење о ослобађању од полагања стручног испита.

(5) Образац увјерења из става 4. овог члана налази се у Прилогу број 5 овог правилника, који чини његов саставни дио.

IV - ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 38.

Кандидат који је поднио захтјев за полагање стручног испита до дана ступања на снагу овог правилника испит

полаже по одредбама правилника који је важио у вријеме подношења захтјева.

Члан 39.

Савез ће у року од 90 дана од дана ступања на снагу овог правилника донијети сљедеће акте:

а) Програм за полагање стручног испита из области гасне технике за кандидате са завршеном средњом стручном спремом (члан 6. став 3),

б) Пословник о раду Комисије и Пословник о раду Комисије Савеза (члан 13. став 1) и

в) приручнике за полагање стручног испита (члан 20. став 2. и члан 30. став 4).

Члан 40.

(1) Савез ће у року од 60 дана од дана ступања на снагу овог правилника расписати јавни позив и спровести процедуру избора и утврђивања листе испитивача.

(2) Јавни позив за избор испитивача објављује се у једном од средстава јавног информисања доступном на територији Републике Српске и на интернет страници Савеза.

Члан 41.

Ступањем на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о полагању стручног испита за техничко руковођење гасоводним системом, руковање и одржавање гасних уређаја, постројења и инсталација ("Службени гласник Републике Српске", број 37/11).

Члан 42.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 05.06/052-5972/13
4. новембра 2013. године
Бања Лука

Министар,
Др Жељко Ковачевић, с.р.

Прилог 1

ПРОГРАМ

ЗА ПОЛАГАЊЕ ПОСЕБНОГ ДИЈЕЛА СТРУЧНОГ ИСПИТА ЗА КАНДИДАТЕ СА ЗАВРШЕНИМ СТУДИЈЕМ ПРВОГ ЦИКЛУСА ВИСОКОГ ОБРАЗОВАЊА

а) Градиво:

1. ОБЛАСТ ГАСА

1.1. Основни термини и дефиниције за гасне инсталације и постројења,

1.2. Класификација и опште особине (квалитет) гасовитих горива,

1.3. Поузданост и безбједност гасних инсталација, постројења и гасних апарата,

1.4. Основни принципи пројектовања и извођења магистралних гасовода, мјерно-регулационих станица, блок-станица и дистрибутивних гасовода (од челичних и полиетиленских цијеви),

1.5. Контрола, испитивање и одржавање магистралних гасовода, мјерно-регулационих станица, блок-станица и дистрибутивних гасовода (од челичних и полиетиленских цијеви),

1.6. Гасне компресорске станице,

1.7. Кућне гасне инсталације,

1.8. Одоризација природног гаса,

1.9. Заштита објеката за обављање дјелатности у сектору природног гаса,

1.10. Услови за безбједан и несметан цјевоводни транспорт гасовитих и течних угљоводоника,

1.11. Складиштење и претакање течног нафтног гаса,

1.12. Надлежности Регулаторне комисија за енергетику Републике Српске.

2. ОБЛАСТ ТЕХНИЧКИ ПРОПИСИ, ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ И СТАНДАРДИ ИЗ ГАСНЕ ТЕХНИКЕ

2.1. Основне одредбе,

2.2. Субјекти стандардизације у Републици Српској и БиХ,

2.3. Употреба (коришћење) стандарда у Републици Српској и БиХ,

- 2.4. Стандарди из гасне технике,
- 2.5. Закони из гасне технике,
- 2.6. Техничка правила из гасне технике.
3. ОБЛАСТ ЗАШТИТЕ НА РАДУ
 - 3.1. Основне одредбе,
 - 3.2. Превентивне мјере,
 - 3.3. Дужности и одговорности послодавца,
 - 3.4. Права и дужности радника,
 - 3.5. Организовање послова заштите и здравља на раду.
4. ОБЛАСТ ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА

Опште одредбе

 - 4.1. Организовање заштите од пожара,
 - 4.2. Мјере заштите од пожара,
 - 4.3. Услови појаве самозапаљења, горења и експлозије са физичко-хемијским особинама гасова у вези са овим појавама,
 - 4.4. Ускладиштавање запаљивих гасова,
 - 4.5. Електричне инсталације и уређаји на мјестима угроженим експлозивним атмосферама,
 - 4.6. Зоне опасности,
 - 4.7. Гашење пожара.
5. ОБЛАСТ ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Опште одредбе

 - 5.1. Дефиниције,
 - 5.2. Начела заштите животне средине,
 - 5.3. Заштита компоненти животне средине,
 - 5.4. Учешће јавности и приступ информацијама који се односе на питања животне средине,
 - 5.5. Надлежности,
 - 5.6. Пројена утицаја на животну средину,
 - 5.7. Издавање еколошких дозвола и спречавање несрећа већих размјера,
 - 5.8. Утврђивање услова за постројења и стандарда за квалитет животне средине,
 - 5.9. Надзор,
 - 5.10. Међуентитетска сарадња.
6. ОБЛАСТ ПРОСТОРНОГ УРЕЂЕЊА
 - 6.1. Просторни, урбанистички и регулациони план,
 - 6.2. Припрема, израда и доношење плана,
 - 6.3. Локацијски услови,
 - 6.4. Техничка документација.

б) Правни извори за посебни дио испита су:

1. Посебни прописи.
 - 1.1. Закон о гасу ("Службени гласник Републике Српске", бр. 86/07 и 121/12),
 - 1.2. Закон о енергетици ("Службени гласник Републике Српске", број 49/09),
 - 1.3. Закон о стандардизацији у Републици Српској ("Службени гласник Републике Српске", број 13/02),
 - 1.4. Закон о стандардизацији БиХ ("Службени гласник БиХ", број 19/01),
 - 1.5. Закон о заштити на раду ("Службени гласник Републике Српске", бр. 1/08 и 13/10),
 - 1.6. Закон о заштити од пожара ("Службени гласник Републике Српске", број 71/12),
 - 1.7. Закон о заштити животне средине ("Службени гласник Републике Српске", број 71/12),
 - 1.8. Закон о уређењу простора и грађењу ("Службени гласник Републике Српске", број 40/13),
 - 1.9. Закон о цјевоводном транспорту гасовитих и течних угљоводоника и дистрибуцији гасовитих угљоводоника ("Службени гласник Републике Српске", број 52/12),
 - 1.10. Закон о обновљивим изворима енергије и ефикасној когенерацији ("Службени гласник Републике Српске", број 39/13),
 - 1.11. Уредба о сигурности снабдијевања и испоруци природног гаса ("Службени гласник Републике Српске", број 17/11).
2. Течни нафтни гас:

2.1. Правилник о изградњи постројења за течни нафтни гас, складиштењу и претакању течног нафтног гаса ("Службени гласник Републике Српске", број 26/12).

3. Природни гас:

- 3.1. Правилник о техничким условима и нормативима за безбједан транспорт течних и гасовитих угљоводоника магистралним гасоводима и нафтоводима и гасоводима за међународни транспорт ("Службени лист СФРЈ", број 26/85),
- 3.2. Правилник о техничким нормативима за пројектовање и полагање дистрибутивног гасовода од полиетиленских цијеви за радни притисак до 4 бара ("Службени лист СФРЈ", број 20/92),
- 3.3. Правилник о техничким нормативима за пројектовање, грађење, погон и одржавање гасних котларница ("Службени лист СФРЈ", бр. 10/90 и 52/90),
- 3.4. Правилник о техничким нормативима за кућни гасни прикључак за радни притисак до 4 бара ("Службени лист СФРЈ", број 20/92),
- 3.5. Правилник о техничким нормативима за унутрашње гасне инсталације ("Службени гласник СФРЈ", бр. 20/92 и 33/92).
4. Технички гасови:
 - 4.1. Правилник о техничким нормативима за стабилне судове под притиском за течне атмосферске гасове ("Службени лист СФРЈ", бр. 25/80 и 9/86),
 - 4.2. Правилник о техничким нормативима за постављање стабилних судова под притиском за течне атмосферске гасове ("Службени лист СФРЈ", број 39/88),
 - 4.3. Правилник о техничким нормативима за постављање стабилних судова под притиском за течни угљен-диоксид ("Службени лист СФРЈ", број 39/90),
 - 4.4. Правилник о техничким нормативима за преглед и испитивање стабилних судова под притиском за угљен-диоксид ("Службени лист СФРЈ", број 76/90),
 - 4.5. Правилник о техничким нормативима за покретне затворене судове за компримоване, течне и под притиском растворене гасове ("Службени лист СФРЈ", број 25/80),
 - 4.6. Правилник о техничким нормативима за цевне водове за гасовити кисеоник ("Службени лист СФРЈ", број 52/90),
 - 4.7. Правилник о техничким нормативима за радове при чишћењу и одмашћивању опреме за кисеоник ("Службени лист СФРЈ", број 74/90),
 - 4.8. Правилник о техничким нормативима за цевне водове за ацетилен ("Службени лист СФРЈ", број 6/92).
5. Остало:
 - 5.1. Правилник о утврђивању испуњавања услова за обављање дјелатности на енергетским постројењима, уређајима и посудама под притиском ("Службени гласник Републике Српске", број 81/13).

в) Литература:

1. Богнер, М.: Пропан и бутан, ЕТА, Београд, 2004,
2. Булак В., Топличанец Б.: Грејање гасом, пројектовање, извођење и одржавање, Институт "Михајло Пупин", Београд, 2007,
3. Стрелец и сарадници: Плински приручник, Енергетика маркетинг, Загреб, 2001,
4. Ракегић С.: Гасови. Технички гасови, гасовита горива, прописи и мере безбедности, Савез енергетичара Србије, Београд, 1987,
5. Богнер, М., Исаиловић М.: Природни гас, ЕТА, Београд, 2005,
6. Петровић, В.: Принципи пројектовања гасних инсталација, СМЕИТС, Београд, 1993,
7. Рекнагел, Шпренгер, Шрамек, Чеперковић: Грејање и климатизација 05/06, шесто измијењено издање и допуњено издање, Интерклима, Врњачка Бања, 2004,
8. Миленковић, Б.: Приручник за мерење протока флуида, СМЕИТС, Београд, 2000,
9. Богнер, М. и др.: Термотехничар, том 1 и 2, Треће, допуњено и проширено издање, Интерклимаграфика, Врњачка Бања, Београд 2004.

Прилог 2

ЗАХТЈЕВ

ЗА ПОЛАГАЊЕ СТРУЧНОГ ИСПИТА ИЗ ОБЛАСТИ ГАСНЕ ТЕХНИКЕ

1 ЛИЧНИ ПОДАЦИ:

| |
|-------------------------------------|
| Име, име једног родитеља и презиме: |
| Адреса: |

| | | |
|---|-----------------|---------|
| Број телефона: | Број телефакса: | e-mail: |
| Датум, мјесто, општина и држава рођења: | | |

2. ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ:

| |
|---|
| Степен стручне спреме: |
| Назив завршеног факултета/Назив завршене средње школе |
| Занимање/звање: |

3. РАДНО ИСКУСТВО

| |
|--|
| Назив послодавца код којег сте тренутно запослени: |
| Подаци о радном искуству: |

4. ПРИЈЕДЛОГ ТЕМА ЗА СТРУЧНИ РАД

| |
|------------|
| Тема бр. 1 |
| Тема бр. 2 |
| Тема бр. 3 |

5. ПРИЈЕДЛОГ МЈЕСТА И УРЕЂАЈА ЗА ПОЛАГАЊЕ ПРАКТИЧНОГ ДИЈЕЛА ИСПИТА

| |
|---------------|
| Мјесто |
| Врста уређаја |

Потпис подносиоца захтјева

Прилог 4



САВЕЗ ЕНЕРГЕТИЧАРА РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

На основу члана 34. Правилника о условима, начину и програму полагања стручног испита из области гасне технике ("Службени гласник Републике Српске", број _____) Савез енергетичара Републике Српске издаје

УВЈЕРЕЊЕ
О ПОЛОЖЕНОМ СТРУЧНОМ ИСПИТУ

Рођен/-а _____ године у _____
полагао/-ла је стручни испит из струке _____

смјер _____ одсјек _____
по програму који је донесен на основу Правилника о условима, начину и програму полагања стручног испита из области гасне технике, дана _____ године, пред Комисијом за полагање стручних испита и према оцјени Комисије Савеза кандидат је

ПОЛОЖИО/-ЛА СТРУЧНИ ИСПИТ

Број: _____
Бања Лука, _____
ПРЕДСЈЕДНИК САВЕЗА ПРЕДСЈЕДНИК КОМИСИЈЕ

Прилог 5

Прилог 3



РЕПУБЛИКА СРПСКА

МИНИСТАРСТВО ИНДУСТРИЈЕ, ЕНЕРГЕТИКЕ И РУДАРСТВА

Број:

Датум:

На основу члана 27. Правилника о условима, начину и програму полагања стручног испита из области гасне технике ("Службени гласник Републике Српске", број _____) министар индустрије, енергетике и рударства доноси

УВЈЕРЕЊЕ
о положеном стручном испиту
рођен/-а _____ године у _____

(име и презиме кандидата)

општина _____

са завршеним _____

(назив завршеног факултета)

полагао/-ла је стручни испит _____

по програму стручног испита за кандидате са високом стручном спремом пред Комисијом за полагање стручног испита и према оцјени Комисије

ИСПИТ ЈЕ ПОЛОЖИО/-ЛА

М. П.

Министар



РЕПУБЛИКА СРПСКА

МИНИСТАРСТВО ИНДУСТРИЈЕ, ЕНЕРГЕТИКЕ И РУДАРСТВА

Број:

Датум:

На основу члана 37. Правилника о условима, начину и програму полагања стручног испита из области гасне технике ("Службени гласник Републике Српске", број _____) министарство индустрије, енергетике и рударства доноси

УВЈЕРЕЊЕ
о ослобађању од полагања стручног испита

рођен/-а _____ године у _____
(име и презиме кандидата)

општина _____

са завршеним _____

(назив завршеног факултета)

и стеченим звањем _____

(академско звање, магистар или доктор)

односно радним искуством _____

признаје се стручни испит _____
за кандидате са високом стручном спремом, према оцјени Комисије за полагање стручног испита.

М. П.

Министар