

STADGAR för EnergiGas Sveriges Auktorisationsnämnd vid prövning av behörighet som systemgranskare för gasapparater

Fastställda av EnergiGas Sveriges Säkerhets- och teknikkommitté 2024-09-18

§ 1

EnergiGas Sveriges Auktorisationsnämnd (AN) har till uppgift, att efter prövning enligt dessa stadgar, lämna behörighet till person att utfärda systemgodkännande för naturgas-, stadsgas, gasol- och biogasapparater.

Person som erhållit behörighet betecknas som "behörig systemgranskare för gasapparater" (SG).

§ 2

Som villkor för behörighet gäller att SG:n:

- a) är registrerad innehavare av senaste utgåva av EnergiGas Sveriges EnergiGasnormer (EGN).
- b) förbinder sig att följa av EnergiGas Sverige fastställda rutiner angående erfarenhetsåterföring samt följa teknikutvecklingen inom arbetsområdet.
- c) fortlöpande ska hålla sig informerad om de lagar, förordningar, föreskrifter, normer och övriga regler som styr verksamheten. Detta innebär krav på att svara för den egna vidareutbildningen samt att aktivt delta i vidareutvecklingen av systemgranskningsverksamheten.
- d) förbinder sig att utföra granskningen enligt EnergiGas Sveriges EnergiGasnormer (EGN).
- e) äger eller är anställd i företag som har försäkringsavtal avseende ansvarsförsäkring.
- f) förbinder sig att utföra granskningen på ett opartiskt (oberoende, objektivt och opåverkbart) sätt och ej heller obehörigen yppa det man fått kännedom om i tjänsteutövningen.
- g) ej granskar anläggning där SG:n medverkat vid upphandling, projektering eller installation.
- h) ska, där egen specialkompetens är otillräcklig, inhämta kompetens från sakkunnig.

§ 3

Utöver vad som sägs i § 2, ska sökande för att erhålla behörighet uppfylla följande:

- a) Erfarenhet
Sökande ska uppfylla de krav som framgår av bilaga 1
- b) Grundutbildning
Sökande ska uppfylla de krav som framgår av bilaga 1
- c) Specialkunskap

Sökande ska uppfylla de krav som framgår av bilaga 1

- d) Verifiering
Sökande ska uppfylla de krav som framgår av bilaga 1

§ 4

Företaget tillsammans med berörd person ansöker om behörighet för SG:n. Ansökan om behörighet som SG görs på Energigas Sveriges ansökningsblankett till AN tillsammans med de bilagor som efterfrågas på blanketten.

§ 5

Behörighet meddelas för en tid av tre (3) år.

Efter särskild framställning till AN kan behörigheten förlängas ytterligare tre år. För detta erfordras att sökande kan styrka att han/hon fortlöpande utfört systemgranskningsarbeten under behörighetstiden, samt svarat för sin vidareutbildning enligt § 2c.

SG erhåller ett av Energigas Sverige utfärdat certifikat.

AN ska föra förteckning över SG.

§ 6

AN har att granska SG:s verksamhet vid anmälan/klagomål och vid förlängning av behörighet. SG är skyldig att lämna AN de uppgifter och handlingar som AN kan finna erforderliga för tillsynen eller för en saklig prövning av anfört klagomål.

AN beslutar om eventuell åtgärd.

§ 7

Behörigheten kan återkallas av AN om något av villkoren för behörighet enligt dessa stadgar inte längre föreligger. Detsamma gäller om det framkommer att SG inte följer lagar, förordningar, föreskrifter, normer eller övriga regler som styr verksamheten. Återkallas behörigheten ska certifikatet ofördröjligen återlämnas till Energigas Sverige.

AN får tilldela varning.

§ 8

AN sparar historik på personer i upp till tre år efter att en behörighet upphört. Tidigare SG har möjlighet att återaktivera sin behörighet genom att skicka in en ansökan om ny behörighet samt uppfylla följande:

1. Behörigheten upphörde för mindre än tre år sedan.
Sökande ska under de senaste tre åren svarat för den egna vidareutbildningen samt aktivt deltagit i vidareutvecklingen av systemgranskningsverksamheten. Ett sätt att uppfylla kravet är att delta vid Energigas Sveriges besiktningsmannaseminarier. Annars måste SG:n visa hur hen på annat sätt har uppfyllt kravet.

2. Behörigheten upphörde för mer än tre år sedan men mindre än sex år sedan. Sökande ska kunna styrka att hen har haft behörighet tidigare. Sökande ska under de senaste tre åren deltagit vid minst ett av Energigas Sveriges besiktningsmannaseminarier.

3. Behörigheten upphörde för mer än sex år sedan. Ansökan ska uppfylla samma krav som ställs för en helt ny SG.

§ 9

Beslut av AN, varigenom ansökan om behörighet avslagits eller meddelad behörighet återkallats, kan överklagas hos Energigas Sveriges Säkerhets- och teknikkommitté. Klagande ska skicka in sin överklagan senast tre veckor från den dag han/hon fick del av beslutet. Säkerhets- och teknikkommittén ska före beslut i ärendet ha tagit del av nämndens yttrande. Säkerhets- och teknikkommitténs beslut kan inte överklagas.

§ 10

ANs beslut ska skriftligen meddelas sökande.

Vid avslag ska beslutet motiveras.

§ 11

Energigas Sverige får fakturera för följande handlägningsavgifter:

- Vid utfärdande av ny behörighet 10-a kronor
- Vid förlängning eller ändring, som kräver prövning i AN 3-a kronor.
- Vid överflyttning av en redan behörig SG till annat företag 1-a kronor

Storleken av a beslutas av Energigas Sveriges styrelse

§ 12

Dessa stadgar kan endast ändras av Energigas Sveriges Säkerhets- och teknikkommitté.

Bilaga 1

Krav på erfarenhet och utbildning för SG

Erfarenhet	Grundutbildning	Specialkunskap	Verifiering
<p>Under de senaste fem åren ska sökande i väsentlig omfattning ha arbetat med säkerhetssystem för brännbara gaser, varav två år inom processindustrin.</p> <p>Arbetet ska ha omfattat:</p> <p>konstruktionskontroll / konstruktion av brännarsystem inom kategori 4 enligt Energigas Sveriges Energigasnormer (EGN).</p> <p>driftsättningskontroll eller egenkontroll av brännarsystem inom kategori 4 enligt Energigas Sveriges Energigasnormer (EGN).</p> <p>eller</p> <ul style="list-style-type: none">- tillämpat ingående standarder motsvarande de två ovan nämnda områdena. AN gör bedömningen om sökande har tillämpat standarderna i tillräcklig omfattning för att det ska kunna jämföras med yrkeserfarenhet ovan.	<p>Godkänd utbildning för besiktningsman kategori 4 eller installationsledare kategori 4 inom Energigas Sveriges utbildningsprogram.</p>	<p>Sökande ska genom intyg styrka kunskap inom följande områden:</p> <ul style="list-style-type: none">- Konstruktion, installation, drift och kontroll av brännarsystem inom processindustrin.- Styr- och reglersystem, övervakningssystem och säkerhetssystem för processindustrin. <p>och</p> <ul style="list-style-type: none">- Gaskomponenter och gasbrännare.	<p>Sökande ska för AN styrka att hen som praktik har utfört olika slag av systemgranskningsarbete av minst fyra olika granskningsobjekt enligt Energigas Sveriges Energigasnormer (EGN).</p> <ul style="list-style-type: none">- Minst två av varandra oberoende* SG ska granska, styrka och godkänna minst två unika granskningsobjekt vardera.- Sökande ska av dessa SG ha befunnits lämplig att självständigt kunna utföra systemgranskningsarbete.- Granskningarna ska ha omfattat både Maskindirektivet och Tryckkärlsdirektivet. <p>*AN avgör om dessa är oberoende. Sökande behöver säkerställa att de tilltänkta SG som ska granska är oberoende enligt AN. Om både sökande och de två SG som ska granska är från samma företag anses dessa två SG inte vara oberoende.</p>