

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Michael Ostenfeld <mio@danskerhverv.dk>
Sendt: 22. juni 2016 10:13
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker; Søren Büchmann Petersen; Lotte Holmstrup
Emne: VS: Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand - frist den 22. juni 2016 kl 12
Vedhæftede filer: Høringsbrev - Bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.pdf; Bilag 1 til høringsbrev - Bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.pdf; Bilag 2 til høringsbrev - høringsliste.pdf

Til Trafik- og Byggestyrelsen

Det fremsendte materiale giver ikke anledning til bemærkninger fra Dansk Erhvervs side.

Med venlig hilsen

Michael Ostenfeld
Chefkonsulent

MOBIL: +45 2024 0529
DIREKTE: +45 3374 6112
MIO@DANSKERHVERV.DK



**DANSK
ERHVERV**

Dansk Erhverv er erhvervsorganisation og arbejdsgiverforening for fremtidens erhverv. Vi repræsenterer 17.000 virksomheder og 100 brancheorganisationer inden for handel, rådgivning, oplevelse, transport og service.

DANSK ERHVERV
BØRSEN
DK-1217 KØBENHAVN K
WWW.DANSKERHVERV.DK

T. +45 3374 6000
CVR NR. 43232010
INFO@DANSKERHVERV.DK

Fra: Høringssager
Sendt: 1. juni 2016 15:19
Til: Michael Ostenfeld
Cc: Søren Büchmann Petersen
Emne: VS: Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand - frist den 22. juni 2016 kl 12

Fra: Andreas Nawrocki Anker [<mailto:ana@tbst.dk>]

Sendt: 1. juni 2016 13:03

Emne: Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand - frist den 22. juni 2016 kl 12

Hermed sendes udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand, i høring.

Formålet er at lette virksomhedernes administrative byrder og tilpasse GDV-ordningen til lignende ordninger i andre EU-lande.

Trafik- og Byggestyrelsen anmoder om eventuelle bemærkninger til bekendtgørelsen senest onsdag den 22. juni 2016 kl. 12. Bemærkningerne skal sendes til info@tbst.dk, cc til ana@tbst.dk, mærket j.nr. BS0702 – 00076.

Venlig Hilsen

Andreas Nawrocki Anker
Fuldmægtig, Center for Byggeri

Trafik- og Byggestyrelsen
Danish Transport and Construction Agency
Edvard Thomsens Vej 14
2300 København S

Tlf.: +45 41 78 05 01

ana@tbst.dk

www.tbst.dk

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Bo Frølund <bof@teknologisk.dk>
Sendt: 22. juni 2016 10:22
Til: ts Info; Andreas Nawrocki Anker
Emne: Høregssvar fra Teknologisk Institut j. nr. BS0702 - 00076
Vedhæftede filer: [Untitled].pdf

Hermed høregssvar fra Teknologisk Institut j. nr. BS0702 - 00076

Venlig hilsen

Bo Frølund

Direktør
Life Science
Mobil +45 72 20 18 33
bof@teknologisk.dk

Teknologisk Institut

Kongsvang Allé 29
8000 Aarhus
Telefon +45 72 20 20 00

<http://www.teknologisk.dk>

- Læs om vores resultater, ambitioner og de vigtigste begivenheder...
Vores [årsrapport 2015 er online](#)



Trafik- og Byggestyrelsen
Edvard Thomsens Vej 14
2300 København

Teknologiparken
Kongsvang Allé 29
8000 Aarhus C
Tlf. +45 72 20 20 00
info@teknologisk.dk
www.teknologisk.dk

22. juni 2016

Høringssvar vedrørende j.nr. BS0702 -00076. Bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand

Teknologiske Institut har med e-mail den 1. juni 2016 modtaget materiale til høring over ændring af bekendtgørelse nr. 666 af 20. maj 2015 og afgiver hermed sit høringssvar til Trafik- og Byggestyrelsen.

Danmark har - i modsætning til andre europæiske lande - tradition for at opretholde en drikkevandskvalitet, der gør det almindeligt at drikke vand direkte fra hanen. Dette er muligt, fordi drikkevandsforsyningen er baseret på rent grundvand - i modsætning til lande som fx Tyskland og Storbritannien, der i vid udstrækning anvender overfladevand og efterfølgende klorbehandler vandet. Udmøntningen af dette sker via "Bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg", mens kravene i bygningerne har været omfattet af og administreret iht. "Bekendtgørelse nr. 666 om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand", den såkaldte GDV-ordning.

Hovedprincipperne med relation til drikkevandssikkerhed i bekendtgørelse nr. 666 har hidtil været:

- Definition af danske grænseværdier og testmetoder
- Lovpligtig ordning (ens for alle)
- Test af det færdige produkt
- Årligt tilsyn med godkendte produkter
- Samlet oversigt over godkendte produkter på det danske marked
- Strammere danske krav til nikkel- og blyudledning fra det færdige produkt

Ovennævnte principper fraviges med det aktuelle udkast til ændringer i bekendtgørelsen, primært pga. indførelsen af udenlandske certifikater som dokumentation for produkternes egnethed til drikkevandsbrug.

Derudover ønsker Teknologisk Institut at gøre opmærksom på følgende forhold i forbindelse med det aktuelle udkast:

- Væsentlige beslutninger og kompetencer om kvalitet og afsmitning for produkter i kontakt med drikkevand lægges til udlandet. De danske myndigheder vil ikke længere have indflydelse på, hvis testmetoder eller kravværdier skærpes eller slækkes i de frivillige certificeringsordninger, som man måtte vælge at anerkende.
- Den nye bekendtgørelse vil stille de danske producenter og importører, der har eller ønsker en GVD-godkendelse, ringere end deres udenlandske konkurrenter eller store danske producenter med eksport. Det skyldes, at den tilbageværende GDV-ordning stadig stiller højere krav til nikkel- og blyindhold i de færdige produkter, end de ordninger, der henvises til i bekendtgørelsen, gør. Samtidig gives der ikke længere mulighed for at anvende GDV-mærket i markedsføringen.
- Bortfaldet af en legal godkendelsesordning med årligt tilsyn betyder, at kontrolniveauet på markedet for byggevarer i kontakt med drikkevand svækkes. Producenter fra hele verden kan i en efterlevelseshandling sælge byggevarer til drikkevand uden om grossist- og detailledet og direkte til projekter og slutbrugere på det danske marked. Teknologisk institut anbefaler derfor, at man kompenserer for denne risiko i planlægningen af markedskontrollen.
- Der findes i dag kun fire testinstitutter i Tyskland, Østrig og Holland, der kan udføre KTW-test (Organischen Materialien im Kontakt mit Trinkwasser). Disse institutter er bemyndiget af de tyske myndigheder. KTW bruges som grundlag for både de svenske og de tyske godkendelser. Da der ikke findes danske test- eller godkendelsesmuligheder, vil der ikke længere være adgang til dansksproget assistance og teknisk sparring for de danske producenter. Teknologisk institut opfordrer derfor de danske myndigheder til på myndighedsniveau at støtte danske prøvningsinstitutter, der ansøger om anerkendelse til at udføre KTW-test.

Venlig hilsen



Bo Frølund, Direktør
Life Science

Mobil +45 7220 1833
bof@teknologisk.dk

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Jørn Jespersen <jj@danskmiljoteknologi.dk>
Sendt: 22. juni 2016 09:21
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: BS0702-00078 - Modernisering af GDV
Vedhæftede filer: Høringssvar.GDV.22.juni.2016.doc

Se venligst vedhæftede høringssvar.

Mvh.
Jørn Jespersen
Dansk Miljøteknologi
21 49 13 83



Brancheforeningen Dansk Miljøteknologi
22. juni 2016

Høringssvar vedr. modernisering af GDV-ordningen – BS0702-00076

Først og fremmest finder Dansk Miljøteknologi accepten af specielt den tyske godkendelse meget vigtig og en meget positiv ændring i GDV.

Linket til den frivillige svenske ordning ser vi som mindre betydende, da vi opfatter denne ordning som relativt ukendt.

Det er ikke tydeligt for os, hvad der reelt ønskes med den frivillige ordning?
Kan alle søge om den fulde godkendelse, uanset andre godkendelser.
Er der nogen form for "rabat" ved at gå efter den frivillige ordning?

§2, stk. 2: Menes her de i DE lovpligtige godkendelser som fx W270 og KTW – eller den sammenfattende DVGW (der er frivillig)?

§3: Den dokumentation, der kan kræves af de danske myndigheder, bør alene være gyldige certifikater fra DE eller SE samt evt. testrapport(er) der ligger til grund for ansøgning af den tyske eller svenske godkendelse.

§4, stk. 4 og 5: Det er ikke klart for os, hvordan anvendelsen af delkomponenter håndhæves, og hvordan man som producent får lagt dette fast meget tidlige i et udviklingsforløb. Det vil ikke være operationelt, hvis dette først kan blive besvaret i forbindelse med den afsluttende godkendelse.

§6: Forekommer irrelevant, da det jo er reguleret af anden bekendtgørelse.

§7, stk. 5: Hvem (og på hvilken baggrund) vurderer, hvad "marginal berøring med drikkevand i areal og tid" reelt er?
Det bør præciseres.

§10: Vil en frivillig ordning medføre krav om årligt akkrediteret tilsyn, eller række de audits der udføres i forhold til DVGW?

§13: Forlængelsen af godkendelse fra 3 til 5 år bør også gælde allerede udstedte godkendelser, da der er den underliggende betingelse vedrørende evt. udløb af tests og dokumentation.

Krav om mærkning af produkt/dokumentation med dråbemærkning er bortfaldet og kan nu straffes.
Vi går ikke ud fra det betyder, at mærkningen skal fjernes fra produkter godkendt under tidligere bekendtgørelse?

Dansk Miljøteknologi deltager gerne sammen med udvalgte medlemsvirksomheder i et møde efter sommer med henblik på en fortsat modernisering og forbedring af ordningen.

*Med venlig hilsen
Jørn Jespersen
Dansk Miljøteknologi*

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Helle Westphal <hw@dhigroup.com>
Sendt: 22. juni 2016 09:55
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: Høringssvar vedr. udkast til bekendtgørelse om byggevarer i kontakt med drikkevand
Vedhæftede filer: DHI_Hoeringssvar_byggevarerdrikkevand_TrafikOgByggestyrelsen_22062016.pdf

Hermed fremsendes vores kommentarer til udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

Med venlig hilsen

Helle Westphal

M.Sc. (Pharm)
Head of Department
Environment and Toxicology



DHI
Agern Allé 5
DK-2970 Hørsholm
Denmark

Tel: +45 4516 9200
Direct: +45 4516 9012
Mobile: +45 2688 2052

hw@dhigroup.com
www.tox.dhigroup.com
www.dhigroup.com

The expert in **WATER ENVIRONMENTS**

This message contains information which may be confidential and privileged. Unless you are the intended recipient (or authorised to receive this message for the intended recipient), you may not use, copy, disseminate or disclose any information contained in it thereof. If you have received this communication in error, please advise the sender appropriately by reply e-mail, and then delete it. Thank you very much.



Trafik- og Byggestyrelsen
Edvard Thomsens Vej 14
2300 København S

DHI

Agern Alle 5
2970 Horsholm

0045 4516 9200 Telefon
0045 4516 9292 Telefax

dhi@dhigroup.com
www.dhigroup.com

Dato:
21. juni 2016

Svar på høring vedr. udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

DHI har med interesse læst Trafik- og Byggestyrelsens udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand og afgiver hermed vore kommentarer.

Formålet med den ny bekendtgørelse er bl.a. angivet som et ønske om at modernisere GDV-ordningen og tilpasse ordningen til andre EU-landes krav. DHI har gennem de sidste mange år fungeret som toksikologisk rådgiver ved sundhedsmæssig vurdering af materialer til drikkevand og har årtiers erfaring med vurdering af særligt polymere materialer samt sammenligning af testresultater fra bl.a. tyske tests. Vi har set udviklingen af materialer og kender de problemstillinger, der er med forskellige materialetyper og har også gjort vore erfaringer med GDV-systemet, der blev indført for 2 år siden. Gennem denne periode har vi haft kontakt med et utal af ansøgere i form af danske virksomheder, der har været frustrerede over sagsbehandlingstider og uigennemskuelige beslutningsprocesser. Som udgangspunkt er vi derfor enige i at arbejdsgangene i systemet skal revideres – eller moderniseres.

De foreslåede ændringer i systemet virker dog langt fra koordineret med den mangeårige indsats, der er lagt fra de myndigheder, der er ansvarlige for grundvand og drikkevandskvalitet. Der er med de foreslåede ændringer risiko for væsentlige forringelser af den danske drikkevandskvalitet.

Her følger mere specifikke kommentarer til enkelte punkter i bekendtgørelsesforslaget:

Ad § 2. stk. 2)

"er certificeret i Tyskland gældende ordning"

Det er vores vurdering, at drikkevandskvaliteten vil blive forringet ved at byggevarer, som er certificeret i Tyskland ikke gennemgår den samme vurdering og testning som de er underlagt i henhold til bekendtgørelse nr. 666 af 20. maj 2015.

DHI har fundet uacceptabel høj migration fra byggevarer til drikkevandsinstallationer også selvom det tyske KTW-certifikat er forelagt for hvert materiale i byggevareren. Eksempler herpå er:

- formaldehyd på 400 µg/l fra ventil af POM og EPDM (2014), hvilket er 100 gange højere end kravet ved taphanen, som er 4 µg/l. Formaldehyd kan give kræft (Carc. 1B; H350) og det er desuden mistænkt for at give genetiske defekter (mutagent, Muta. 2; H341)
- phenol på 10 µg/l fra O-ring af EPDM (2015), hvilket er 5 gange højere end kravet ved taphanen, som er 2 µg/l. Phenol er mistænkt for at forårsage genetiske defekter (Muta. 2; H341) og phenol kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering (STOT RE 2; H373)
- akrylonitril på 0,1 µg/l fra pakning af NBR (2015), hvilket er 20 gange højere end kravet ved taphanen, som er 0.005 µg/l. Akrylonitril er et yderst giftigt stof, som desuden kan give kræft (Carc. 1B; H350).

For at sikre danske forbrugere vil DHI på denne baggrund foreslå, at alle byggevarer, herunder også de som er certificeret i Tyskland, bibeholder det samme krav om vurdering og testning, som de er underlagt i henhold til gældende bekendtgørelse nr. 666 af 20. maj 2015.

Ad § 2. stk. 3)

"er mærket efter den frivillige i Sverige"

Det er vores vurdering, at drikkevandskvaliteten vil blive forringet ved at byggevarer, som er mærket i Sverige ikke gennemgår den samme vurdering og testning som de er underlagt i henhold til bekendtgørelse nr. 666 af 20. maj 2015. Begrundelserne er de samme som angivet ovenfor.

I Sverige er vandhanevand sammensat af grundvand, overfladevand og kildevand, og grundvandet udgør ca. 25%. De certificerende organer accepterer i øvrigt normalt de danske sundhedsmæssige vurderinger af materialer, ved behandling af ansøgninger om godkendelse.

DHI foreslår, at alle byggevarer, herunder også de som er mærket i Sverige, bibeholder det samme krav om vurdering og testning, som de er underlagt i henhold til bekendtgørelse nr. 666 af 20. maj 2015.

Ad § 13. stk. 1)

"Godkendelser udstedes for en periode af 5 år, dog anden dokumentation."

Det er vores erfaring, at mange plast- og gummimaterialer som følge af regelmæssige optimeringer af sammensætning og produktionsproces fra særligt råvareleverandører undergår ændringer i løbet af en toårig periode. DHI foreslår på den baggrund at godkendelse af særligt produkter af polymere materialer udstedes for en periode af maksimalt 3 år.

Ad § 20. stk. 6)

"Byggevarer, der kan fortsat være mærket i overensstemmelse med, inden udløbet af godkendelsen." der fjerner mærkningen ("dråbemærket").

DHI foreslår, at dråbemærket bibeholdes for alle byggevarer, der opnår en GDV-godkendelse, efter bekendtgørelse nr. 666 af 20. maj 2015 udløber.

DHI finder, at "dråbemærket" såvel som "VA-mærket" giver installatøren og forbrugeren en garanti for at byggevareren er vurderet og fundet acceptabel som drikkevandsinstallation i Danmark. Hvis dråbemærket forsvinder, mister forbrugeren samt VVS-installatøren muligheden for at skelne mellem de byggevarer, som er specifikt vurderet, testet og dernæst godkendt i Danmark og de som ikke er.

DHI finder, at "dråbemærket" giver producenten en garanti for at byggevareren er vurderet og fundet acceptabel som drikkevandsinstallation i Danmark. Hvis dråbemærket forsvinder mister producenten muligheden for at markere, at byggevareren er specifikt vurderet, testet og dernæst godkendt i Danmark til forskel fra de byggevarer som ikke er specifikt godkendt i Danmark.

I Danmark har man i mere end 25 år vurderet og testet migrationen fra hele byggevareren plast- og gummidele, som én samlet enhed i realistisk brugssituation. I andre lande, fx Tyskland, tester man hvert materiale for sig. Når man ikke tester byggevareren samlet, så finder man ikke den samlede afgivelse fra de forskellige materialer i byggevareren. Konsekvensen heraf kan være at den samlede afgivelse fra byggevareren som helhed kan blive for høj. Vi har flere eksempler på en uacceptabel høj koncentration af kemiske stoffer fra en byggevare, der dermed ikke er blevet godkendt til brug i Danmark.

I Danmark vurderer og tester vi migrationen af alle uønskede kemiske stoffer, der konkret er i det relevante produkt. Det gælder også de nye kemiske stoffer der endnu ikke er kommet på officielle

lister. Vi har i flere tilfælde fundet migration af andre uønskede kemiske stoffer fra byggevarer end de stoffer der var rapporteret i fx de tyske testrapporter. Fx er vi i Danmark særligt opmærksomme på uønskede kemiske stoffer i form af fx hormonforstyrrende stoffer, selv om de endnu ikke har fundet vej til en officiel tysk liste over stoffer, der kan optræde i et givent materiale.

Langt de fleste byggevarer, vurderet af DHI, havde allerede det tyske KTW certifikat for hvert materiale i byggevaren. Alligevel har der i ca. hver tredje af de langt over 200 byggevarer, vurderet af DHI de sidste par år været en uønsket afgivelse og påvirkning af vandkvaliteten. I langt de fleste tilfælde har producenten valgt at optimere byggevaren, fx udskifte et materiale med et andet, og en ny test har efterfølgende vist at migrationen derefter var acceptabel. Metoden har således sikret bedre produkter og bedre drikkevandskvalitet.

Det danske drikkevand er som udgangspunkt kendetegnet ved udelukkende at bestå af grundvand, der er minimalt behandlet. Der lægges store ressourcer i at sikre og overvåge grundvandet, der lukkes vandboringer pga. nedsvivninger og vandforsyningerne lægger ressourcer i at sikre grund- og drikkevandet. Og det er alt sammen betalt af forbrugerne. Det er en del af baggrunden for at sikre at byggevarer ikke påvirker drikkevandskvaliteten og at man specifikt har vurderet de produkter, der ønskes anvendt til drikkevandsinstallationer. Ved reelt at fjerne dette krav og blot stille sig tilfreds med en godkendelse fra et andet EU-land som Tyskland, lukker man øjnene for de mangler, der måtte være i andre landes systemer, samt at man i mange lande (inkl. Tyskland) anvender overfladevand til drikkevand. Det kræver en kompleks behandling og (efter)kloring af drikkevandet og resulterer i en anden vandkvalitet hos borgerens taphane. Tillige er det erfaringen at sporbarheden fra fx tyske godkendelser til specifikke produkter er svag, og at der jævnligt findes såvel smagsafgivelse som afgivelse af specifikke uønskede stoffer fra produkter, der er godkendt til det tyske marked. Produkter, der i dag er sorteret fra og som ikke kan købes og installeres lovligt i Danmark.

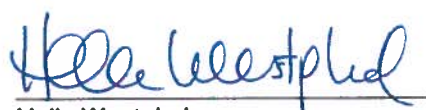
I EU-regi er der via et utal af projekter arbejdet på at finde en fælles harmoniseret godkendelsesordning for byggevarer til drikkevand. Danmark trak sig ud af dette arbejde for flere år siden og det er ikke sikkert at styrelsen er bekendt med status af arbejdet. Det er dog stadig ikke lykkedes de største medlemsstater at finde fælles standarder for vurdering og acceptkriterier for byggevarer til drikkevand, bl.a. fordi teknologien, kulturen og traditionen for produktion, behandling, distribution og anvendelse af vandhanevand er meget forskellig i de enkelte medlemslande.

Uagtet at vi er enige i, at der bør ske ændringer af den nuværende administration af GDV-ordningen for at sikre en gennemskelig og hurtigere sagsbehandling for de berørte virksomheder, stiller vi os tvivlende overfor om de foreslåede ændringer vil have den ønskede effekt.

Væsentligst er dog at vi vurderer, at drikkevandskvaliteten i Danmark vil blive forringet, såfremt den bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand træder vedtages i den nuværende form. Forringelserne vil omfatte afgivelse af højere koncentrationer af uønskede stoffer til drikkevandet.

Såfremt Trafik- og Byggestyrelsen måtte have spørgsmål til vores svar, står vi naturligvis til rådighed, ligesom vi gerne stiller os til rådighed for et møde med en diskussion af ovenstående.

Med venlig hilsen
DHI



Helle Westphal
Afdelingsleder, cand.pharm.
Miljø og Toksikologi



Lise Møller
Biolog
Miljø og Toksikologi

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Anne Christine Duer <ancdu@nst.dk>
Sendt: 22. juni 2016 10:01
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker; Martin Skriver; Lis Morthorst Munk
Emne: j.nr. BS0702-00076 - Høring over udkast til Bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand
Vedhæftede filer: Hørings svar Naturstyrelsen - byggevarer i kontakt med drikkevand.pdf

Til Trafik- og Byggestyrelsen

Hermed Naturstyrelsens bemærkninger til ovennævnte bekendtgørelse.

Venlig hilsen

Anne Christine Duer
Civilingeniør | Vandforsyning
+45 72 54 48 37 | ancdu@nst.dk

Miljø- og Fødevarerministeriet
Naturstyrelsen | Haraldsgade 53 | 2100 København Ø | Tlf. +45 72 54 30 00 | nst@nst.dk | www.naturstyrelsen.dk

NATURSTYRELSEN BLIVER DELT I TO

Fra 1. juli 2016 bliver Naturstyrelsen delt i to. Enheden Vandforsyning bliver en del af Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning (SVANA), som bliver overordnet statslig myndighed på vand- og naturområdet. Vandforsyning vil fortsat have adresse i Haraldsgade.

Læs mere om delingen på www.nst.dk/opdeling



Trafik- og Byggestyrelsen
Edward Thomsens Vej 14
2300 København S
Att.: Andreas Nawrocki Anker

Vandforsyning
J.nr. NST-4604-00004
Ref. ANCDU
Den 22. juni 2016

Bemærkninger til høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand

Naturstyrelsen noterer sig, at Trafik- og Byggestyrelsen med ovennævnte bekendtgørelse introducerer, at det er tilstrækkeligt at kunne dokumentere, at en byggevare i kontakt med drikkevand er certificeret i Tyskland i overensstemmelse med den i Tyskland gældende ordning eller mærket efter den frivillige produktcertificeringsordning i Sverige, for lovligt at markedsføre og sælge produktet i Danmark. En certificering efter de to nævnte ordninger sikrer imidlertid ikke, at kravene for nikkel, bly og cadmium anført i bekendtgørelsens bilag 1 er overholdt.

Naturstyrelsen er derfor af den opfattelse, at alle producenter af byggevarer af metal i kontakt med drikkevand forsat skal kunne dokumentere, at kravene for nikkel, bly og cadmium anført i bilag 1 i Bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand kan overholdes, for at produkterne lovligt kan markedsføres og sælges i Danmark.

Desuden anbefaler Naturstyrelsen, at kravet for cadmium (ved test med NKB4-metoden) skærpes med en faktor 10, så kravet i højere grad modsvarer, hvad producenterne kan opfylde i dag.

Uddybende begrundelse for Naturstyrelsens bemærkninger

At byggevarerne er fremstillet af legeringer på UBA-/4MS-listen, som er kravet for at blive certificeret efter de tyske regler (og de hollandske regler), er ikke tilstrækkeligt til at sikre, at det gældende krav for bly på 5 µg (ved test efter NKB4) kan opfyldes. I de tyske regler er der ikke krav til afsmitning af nikkel, bly og cadmium fra den færdige byggevare, uanset at fremstillingsprocessen af den færdige byggevare har indflydelse på afsmitningsniveauet for disse metaller til drikkevand. I den svenske certificeringsordning er der heller ikke krav om test for nikkel, bly og cadmium af den færdige byggevare af metal, fx armaturer.

Nikkel:

Det naturlige nikkelindhold i grundvand på Københavns vestegn ligger relativt tæt på grænseværdien for nikkel i drikkevand. Stor afsmitning af nikkel fra byggevarer i kontakt med drikkevand, fx armaturer, kan derfor betyde, at grænseværdien for nikkel i drikkevand kan overskrides i dette område af Danmark samt evt. andre steder, hvor det naturlige nikkelindhold i grundvandet er højt.

Ved overgangen fra VA-ordningen til GDV-ordningen blev der indført krav til afsmitning af nikkel fra armaturer m.v. Kravet blev indført efter, at tv-programmet Operation X nogle år tidligere havde sat fokus på armaturers relativ store afsmitning af nikkel til drikkevandet.

For byggevarer, der overfladebehandles, er det derfor væsentligt for kvaliteten af vandet fra hanerne, at producenterne kan dokumentere, at nikkelafrsmitningen ligger under de fastsatte krav, jf. skema 2 i bilag 1 i bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

På denne måde sikres det også, at producenterne af byggevarer i kontakt med drikkevand fortsat har fokus på at producere på en sådan måde, at de undgår, at overfladebehandlingen indeholdende nikkel påføres på de vandberørte dele af byggevarerne og forårsager nikkelafrsmitning til drikkevandet.

Det skal desuden bemærkes, at der ifølge 4MS-proceduren for godkendelse af metallegeringer til brug i produkter i kontakt med drikkevand skal foretages test af produkter, der er blevet overfladebehandlet med nikkel eller nikkel-krom, for nikkelafrsmitningen (ved anvendelse af testprocedure EN 16058) for at sikre, at niveauet for afsmitningen er under et vist niveau. Dette niveau er dog endnu ikke fastsat.

Bly:

Indtaget af bly skal af sundhedsmæssige årsager holdes så lavt som muligt. Derfor skal afsmitning af bly fra byggevarer til drikkevand minimeres. Af årsrapporten for 2015 fra Sekretariatet for Godkendt til Drikkevand fremgår, at hovedparten af byggevarer af metal kan overholde kravet for bly på 5 µg (ved test med NKB4-metoden), som blev indført 1. april 2016. Der er dog nogle byggevarer, som ikke kan overholde kravet, hvilket betyder, at de ikke kan få fornyet godkendelsen, når den nuværende udløber.

Den skærpelse af blykravet, som skete pr. 1. april 2016, vil således med tiden sikre en generel mindre afsmitning af bly fra byggevarer til drikkevandet. Ved et fortsat fokus på blyafsmittningen fra byggevarer i kontakt med drikkevand kan grænsen med tiden evt. skærpes yderligere.

Naturstyrelsen er bekendt med, at der foreligger test af produkter fremstillet af metallegeringer på UBA-/4MS-listen, hvor testene viser, at produkter ikke kan overholde det gældende krav for bly på 5 µg (ved test med NKB4-metoden). Behandling af metallegeringerne under fremstilling af byggevarer kan være væsentlig for, hvilken bly-afsmittningen der ses fra de færdige produkter. Den materialetest/vurdering, som foretages i forbindelse med, at en metallegering godkendes til UBA-/4MS-listen, tager ikke højde for den blyafsmittning, som sker som følge af bearbejdning af legeringen (fx opvarmning) i forbindelse med fremstilling af den færdige byggevare. At en byggevare er fremstillet af en metallegering på UBA-/4MS-listen, giver således ikke sikkerhed for, at der ikke sker afsmitning af bly fra byggevaren over det gældende krav for bly.

Det skal desuden bemærkes, at der ifølge 4MS-proceduren for godkendelse af metallegeringer til brug i produkter i kontakt med drikkevand skal gennemføres

test af den færdige byggevare (ved anvendelse af EN 16057), hvis der ved fremstilling af byggevarer anvendes legeringer med et bly-niveau >1 %, for at sikre, at blyafsmittningen er under et vist niveau. Dette niveau er dog endnu ikke fastsat.

Cadmium:

Indtaget af cadmium skal af sundhedsmæssige årsager holdes så lavt som muligt. Derfor skal afsmitning af cadmium fra byggevarer til drikkevand minimeres. Af årsrapporten for 2015 fra Sekretariatet for Godkendt til Drikkevand fremgår også, at alle byggevarer af metal har en afsmitning væsentligt under kravet for cadmium på 2 µg (ved test med NKB4-metoden). Kravet kan derfor skærpes.

Afsmitning af cadmium fra byggevarer til drikkevand kommer hovedsageligt fra de flusmidler, der anvendes ved lodning af produkterne. Udviklingen har gjort, at lodning meget sjældent anvendes i produktionen af armaturer, og der er fundet andre tilsætningsstoffer til flusmidlerne end cadmium. Der er dog før set eksempler på, at der er brugt cadmium ved fremstilling af produkter, der er produceret i Kina. Da mange produkter produceres i Østen, synes det forsat at være relevant at teste armaturer m.m. for cadmium. Desuden er det ikke væsentligt dyre også at teste for cadmium, når der i forvejen testes for bly og nikkel.

Med venlig hilsen

Anne Christine Duer
72 54 48 37
ancdu@nst.dk

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Bjarne Bonné <bbo@bdb.dk>
Sendt: 22. juni 2016 08:41
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: GDV-hørings svar
Vedhæftede filer: GDV hoerings svar.docx; ATT00001.htm

Vedhæftet fremsendes hørings svar fra Danske Byggecentre.

Med venlig hilsen

Trafik- og Byggestyrelsen
info@tbst.dk (cc til ana@tbst.dk)

Nærum 22. juni 2016

Høringssvar: Udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand

Udkastet lægger op til, at GDV-byggevarer lovligt kan sælges i Danmark, hvis de opfylder en af tre betingelser. De kan være godkendt af det danske godkendelsessekretariat (GDV-ordningen). De kan være certificeret i Tyskland efter den her gældende ordning. De kan være mærket efter den frivillige ordning for certificering af denne type produkter i Sverige.

Danske Byggecentre hilser den nye bekendtgørelse velkommen. Vi er principielt tilhængere af, at man helt afskaffer specifikke danske ordninger på dette område. Med den nye bekendtgørelse bliver det lovligt i Danmark at sælge produkter, der er certificeret i Tyskland eller mærket i Sverige - det betragter vi som et fremskridt.

Vi vil foreslå, at bekendtgørelsen udvides, så også produkter godkendt efter den franske ACS-ordning lovligt kan sælges i Danmark.

I øvrigt finder vi, at der mangler et "eller" til sidst i sidste linje på første side (paragraf 2, stk. 1, første linje).

Med venlig hilsen
Brancheorganisationen Danske Byggecentre

Palle Thomsen, MBA
Adm. direktør

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Servicebilen ApS <service@servicebilen.dk>
Sendt: 21. juni 2016 17:44
Til: ts Info; Andreas Nawrocki Anker
Emne: j.nr. BS0702 - 00076.

Trafik- og Byggestyrelsen
Edvard Thomsens Vej 14
2300 København S

Bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand : j.nr BS0702-00076

Servicebilen ApS har udarbejdet et høringssvar.

De forslåede ændringer i bekendtgørelsen, vedrørende Tyske og Svenske certificeringer, er overordnet positive, og det må forventes, at dette løser mange af de problemer vi som virksomhed oplever med godkendelsesordningen.

Der er andre certificeringer, vi mener er fuldt på højde med de forslåede, og tilsvarende bør kunne bruges som dokumentation i forbindelse med GDV. To af disse er NSF: www.nsf.org/ og WRAS: www.wras.co.uk.

Vi mener derfor, at teksten bør ændres til også, at omfatte disse to certificeringer.

Med venlig hilsen
Svend Bødtker Nielsen
Direktør

Servicebilen ApS
Solvang 62
2640 Hedehusene
Tlf 60176642

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Kristian Friis <kf@danva.dk>
Sendt: 21. juni 2016 16:31
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker; Birgitte Skjøtt; Dorte Skræm; Helle Katrine Andersen
Emne: DANVA høringsvar: Bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.
Vedhæftede filer: 2016.06.20_Brev_Høring over udkast til bekendtgørelse om byggevarer-final-v3. (3).pdf

Kære Andreas

Hermed høringsvar fra DANVA.

Med venlig hilsen

Kristian Friis
Chefkonsulent

D: +45 87 93 35 15
M: +45 40 54 15 38

E: kf@danva.dk

DANVA
Dansk Vand- og
Spildevandsforening
Godthåbsvej 83
DK- 8660 Skanderborg
T: +45 70 21 00 55
F: +45 70 21 00 56
E: danva@danva.dk
www.danva.dk



DANVA er brancheorganisation for vandselskaber.

DANVAs medlemmer leverer drikkevand og håndterer spildevand for flere end fem millioner danskere, og selskaberne leverer løsninger for klimatilpasning. Vores mål er en stabil, effektiv og etisk forsvarlig vand- og kloakforsyning på et højt kvalitetsniveau og på et for miljøet bæredygtigt grundlag.

Tilmeld dig [DANVA aktuelt nyt her!](#)

Tilmeld dig [DANVA kursusnyt her!](#)

 Undlad at printe, medmindre det er nødvendigt.

Trafik- og Byggestyrelsen
Edvard Thomsens Vej 14
2300 København S
Att.: Andreas Nawrocki Anker

Skanderborg, den 21. juni 2016
kf/ds/CEL

Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

GDV ordningen kom aldrig til at fungere. Senest blev der i april 2016 givet en udsættelse frem til den 1. juli 2017, udmøntet som en midlertidig videreførelse af den frivillige VA godkendelsesordning. I den forbindelse gav DANVA i sit høringssvar udtryk for, at GDV burde erstattes med en mindre bureaukratisk ordning. Vi opfordrede tillige til dialog. Ønsket blev efterkommet, men desværre overhalet af nærværende høring.

Forslaget til ny bekendtgørelse er et udtryk for en total ændret tilgang til at beskytte drikkevandet mod afsmitning fra skadelige stoffer i byggevarer. Sikring af drikkevandskvaliteten er trådt i baggrunden til fordel for en administrativ lettelse. DANVA er af den opfattelse, at man ved dialog med den samlede branche omkring bekendtgørelsen, kan opnå begge dele, og opfordrer derfor til, at denne dialog iværksættes inden bekendtgørelsen træder i kraft.

Der bruges mange ressourcer i sektoren på at forebygge problemer med vandkvaliteten, blandt andet i form af ledelsessystemer til at identificere, vurdere og styre drikkevandssikkerheden (DDS / HACCP-ordninger). I det regi, er husinstallationen sidste led i kæden, og det er afgørende, at de komponenter, der er til rådighed, er sikre, både hvad angår fysisk funktion, toksikologi og mikrobiologi. Ellers går det ud over tilliden til drikkevandet i hele forsyningskæden.

DANVA ønsker derfor at fastholde hovedformålet med GDV ordningen, nemlig at sikre, at de komponenter og materialer, der bruges i drikkevandsinstallationen ikke forringer drikkevandskvaliteten, som den er beskrevet i vandkvalitetsbekendtgørelsen. Ordningen skal afspejle, at den danske vandforsyning helt og holdent er baseret på grundvand, og at vandet holdes rent fra kildeplads til kande.

Det er ikke givet, at andre godkendelser giver forbrugerne det samme sikkerhedsniveau. Derfor skal man i ordningen aktivt forholde sig til indholdet af øvrige godkendelsesordninger, herunder tage stilling til eventuelle tilføjelser. Der er i den nye bekendtgørelse lagt op til, at et produkt, der er testet efter ikke nærmere beskrevne tyske og svenske ordninger, vil kunne anvendes i danske installationer. En sådan tilladelse skal følges op med konkret krav til tests på bekendtgørelsesniveau. Det vil være naturligt, at krav afspejler kvaliteten af det vand, der leveres til forbrugerne. F.eks. i form af bilag til bekendtgørelsen, hvoraf det fremgår hvilke øvrige krav, der vil være nødvendige, om nogen.

Godkendt stempelt bibeholdes, som den bedste måde, at sikre klarhed over, hvilke produkter og materialer, der er godkendte og dermed sikre at købe og installere. Et "godkendt" stempel er garant for, at der er foretaget en professionel toksikologisk vurdering af konsekvenserne for vandkvaliteten. Denne godkendelse behøver ikke nødvendigvis at begrænses til 4 eller 5 år, men kunne godt gælde længere, hvis der i lægges en revideringscyklus, så der tages højde for eventuelle nye oplysninger.

I forhold til GDV ordningen, skal organisation, administration og faglighed i ansøgnings- og godkendelsessystemet ændres, så ordningen bliver fleksibel og smidig, så en godkendelse vil kunne opnås inden for rimelig tid.

Vandforsyningselskaberne er, sammen med branchen, ved at udbrede reglerne til hele vandforsyningssystemet og her er det nødvendigt, at der netop er foretaget en konkret vurdering ud fra danske forhold. Foretages denne vurdering i regi af GDV ordningen spares ressourcer i individuelle risikovurderinger, som ellers skal foretages i hvert selskab jf. kravene i de lovbundne ledelsessystemer, og forbrugerne sikres et ensartet sikkerhedsniveau. DANVA finder det rimeligt, at bekendtgørelsen udformes således, at denne vil kunne danne grundlag for en frivillig dansk mærkningsordning, der kan sikre tilliden til de produkter, der installeres.

På EU niveau arbejdes imod en fælles europæisk tilgang til produkter og materialer i kontakt med drikkevandet, som baserer sig på de principper, der også anvendes i fødevarerlovgivningen. Det vil være naturligt, når dette arbejde er færdiggjort at tilpasse en dansk ordning til EU niveau.

Med venlig hilsen



Carl-Emil Larsen
DANVA

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Claus Bengtsson (DK) <cb@guldager.com>
Sendt: 21. juni 2016 15:59
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: Høringssvar, j.nr. BS0702-00076
Vedhæftede filer: Høringssvar, drikkevand 210616.pdf

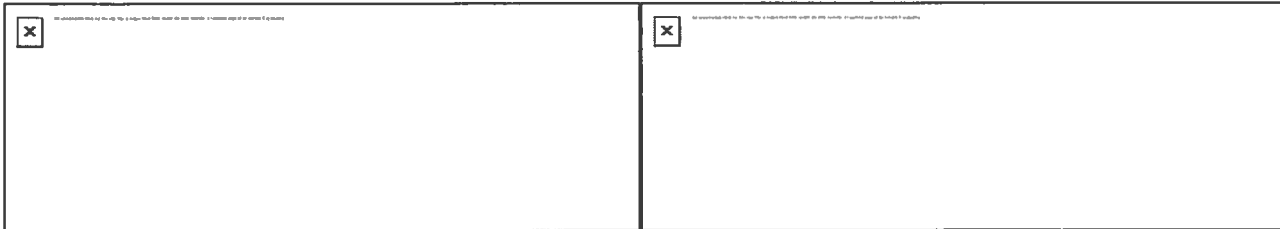
Se venligst vedhæftet høringssvar.

Med venlig hilsen / *Kind Regards*

Claus Bengtsson

COO

Mob: +45 51 28 88 58



Trafik- og Byggestyrelsen
Edvard Thomsens Vej 14

2300 København S

Sendt pr mail til info@tbst.dk, cc: ana@tbst.dk

Guldager A/S
Hejrevang 1-5
DK-3450 Allerød
CVR-nr. 15683481
www.guldager.com
Tel.: +45 48134400

21-06-2016

Høringssvar; Udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand – j.nr. BS0702-00076

Vi har med stor interesse læst det udsendte "Udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand". Vi tillader os hermed at fremsende et høringssvar.

Guldager A/S producerer og leverer udstyr som i visse sammenhænge er underlagt den nuværende GDV-ordning. Vi er bekendt med og selv erfaret de udfordringer som ordningen har givet branchen og ser absolut positivt på en ændring af bekendtgørelsen i den retning som er udsendt i høring.

Det vil i udstrakt grad fremme ordningen, såfremt det er muligt at markedsføre og sælge på baggrund af udenlandske certifikater og godkendelsesordninger. Der er i udkastet foreslået, at specifikke tyske og svenske certifikater kan lægges til grund for markedsføring og salg.

Der er andre ordninger som vi mener er fuldt på højde med de foreslåede og bør tilsvarende kunne anvendes som sundhedsmæssig dokumentation for et produkts lovlighed. Indenfor VVS-branchen generelt er "National Sanitation Foundation" (NSF: www.nsf.org) og Water Regulations Advisory Scheme (WRAS: www.wras.co.uk) internationalt anerkendte godkendelsesordninger.

Vi mener derfor, at den ændret bekendtgørelse bør udvides til også at omfatte disse to godkendelsesordninger / certificeringer.

Med venlig hilsen

Guldager A/S


Claus Bengtsson
Driftsdirektør



Andreas Nawrocki Anker

Fra: Jakob Orbesen <jaor@DI.DK>
Sendt: 21. juni 2016 15:38
Til: Andreas Nawrocki Anker; ts Info
Cc: Elly Kjems Hove; Annette Brincker Lundstedt
Emne: j.nr. BS0702 – 00076
Vedhæftede filer: Høringssvar_22.06.16.pdf

Kære rette vedkommende,

Vedhæftet fremsendes høringssvar til ovennævnte høring.

Med venlig hilsen

Jakob Orbesen
Konsulent

(+45) 3377 3304
(+45) 2132 0321 (Mobile)
jaor@di.dk
byg.di.dk





22. juni 2016

Trafik- og Byggestyrelsen
Edvard Thomsens Vej 14
2300 København S

Dansk Industri
Confederation of Danish Industry

Sendt til: info@tbst.dk
Andreas Nawrocki Anker ana@tbst.dk

Høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand (j.nr.BS0702 - 00076.)

Dansk Industri, Rørforeningen og VELTEK takker for muligheden for at afgive svar til ovennævnte høring.

Først og fremmest vil vi gerne takke Trafik- og Byggestyrelsen for den hurtige behandlingstid og det store arbejde i forbindelse med nærværende udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

DI, Rørforeningen og VELTEK er generelt tilfredse med det fremsendte udkast til ændring af bekendtgørelsen om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand, som vil sikre et fortsat højt niveau for produkternes sundhedsmæssige egenskaber uden at pålægge branchen unødige byrder.

Nedenstående svar skal således ses som et konstruktivt bidrag som afklaring og præcisering af et allerede solidt udkast.

Nedenfor er tekstnære kommentarer og ændringsforslag.

Tekstnære kommentarer og ændringsforslag

- §1 stk. 2 pkt. 1 tilføjelse af ”rustfrit stål”
- §1 stk. 2 pkt. 2 tilføjelse af ”kartouche”

Forklaring: For at undgå uklarheder omkring håndteringen af kartouche(n), som i GDV-ordningen gav anledning til usikkerhed om valg af metode og fortolkning, foreslår vi, at kartouchen ikke medtages i nærværende bekendtgørelse. Desuden foreslår vi, at produkter udført i rustfrit stål ikke skal omfattes af nærværende udkast. Begge dele er gældende i den nuværende bekendtgørelse for markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

- §2 stk. 1. efter nummer 3 tilføjes ”er mærket efter *Attest Toxicological Aspects* (ATA) udført af hollandske KIWA.

Forklaring: den hollandske ATA vurderes (jf. *Energistyrelsens ”Kortlægning af myndighedstiltag og regulering i udlandet for byggevarer i kontakt med drikkevand”*, og tilsvarende i Trafik- og Byggestyrelsens *”Analyseresultater – opdateret 26. maj 2016”*) at være tilsvarende den tyske og svenske godkendelse med hensyn til dokumentation af sundhedsmæssige egenskaber. Desuden

forventes det, at den svenske godkendelsesordning fremadrettet delvist baseres på DVGW- og ATA-godkendelsen.

- §3 stk. 1. Det er vigtigt, at det i den tilhørende vejledning specificeres, hvad der menes med *rimelig tid*. Vores anbefaling er 14 dage til at fremskaffe den nødvendige dokumentation. Det skal samtidig specificeres, hvem der har oplysningspligten. Vi antager, at der er tale om den aktør, som markedsfører produktet i første led inden for EU.
- §4 Stk. 3. Vi foreslår, at ordlyden ændres til *"Den samme godkendelse efter §4, stk. 1 kan kun omfatte byggevarer, der har tilsvarende sundhedsmæssige egenskaber i fremstillingsproces og materialesammensætning og er ens med hensyn til formål og konstruktion. I tilfælde, hvor der forekommer mindre afvigelser, anlægges en worst-case-betragtning til udvælgelse af det produkt med de ringeste sundhedsmæssige egenskaber."*

Forklaring: I de tilfælde, hvor der er minimale forskelle i fremstillingsprocessen og materialesammensætningen mellem to eller flere produkter, vælges det produkt til test, der har de dårligste sundhedsmæssige egenskaber således, at vi undgår, at der kan spekuleres i udvælgelsen af produkt til test.

- §4 stk. 4. Efter "(...) separat." tilføjes "Eller forefindes i Bilag 2".

Forklaring: Vi foreslår, at der tilføjes et Bilag 2 (se forslag til bilag 2 nedenfor), som beskriver de udenlandske positivlister og/eller råvarecertificeringer, der kan benyttes i forbindelse med opnåelse af frivillig godkendelse efter kapitel 4.

For både metaller, plastik og polymerer mener vi, at nedenstående positivlister og guidelines giver myndighederne de fornødne muligheder for at evaluere et produkts sundhedsmæssige egenskaber, eftersom råvarerne er produceret efter velafprøvede metoder og materialekrav.

Vi foreslår denne tilføjelse for at sikre, at de producenter, som alene ønsker at markedsføre efter §2 stk. 1 nr. 1 sidestilles med de producenter, som har en tysk svensk (eller hollandsk) godkendelse

- §7 stk. 1. Efter "(...) fremgår af bilag 1" bør følgende udgå af bekendtgørelsen: "samt for andre sundhedsskadelige stoffer, der kan forekomme i og afgives fra de byggevarer, der vurderes."

Forklaring: Vi er bekymrede for, at ovenstående formulering giver anledning til uklarheder omkring godkendelsesproceduren og kravene for producenterne.

- §7. Stk. 3. Vi foreslår, at formuleringen ændres til *"Ved akkrediteret teknisk prøvning forstås i denne bekendtgørelse prøvning udført som akkrediteret ydelse af et laboratorium, der er akkrediteret til prøvning af Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond (DANAK) eller et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's (European co-operation for Accreditation) eller ILAC's (the International Laboratory Accreditation Cooperation) multilaterale aftale om gensidig anerkendelse."*

Forklaring: Vi ønsker denne ændring, fordi vi mener, at det væsentlige er, om et certificeringsinstitut er akkrediteret til prøvning jf. ISO 17020 – Conformity assessment. Det nuværende krav begrænser væsentligt virksomhedernes muligheder for at vælge et egnet certificeringsinstitut, hvilket medfører unødige omkostninger, uden at forbrugerne stilles bedre.

- §8 stk. 1. Vi foreslår, at der efter "(...) dokumentation i henhold til bilag 1" tilføjes "eller Bilag 2".

- §8 stk. 1. Vi anbefaler, at der tilføjes efter ” (...) bilag 2” følgende formulering ”afvisning af dokumentation for sundhedsmæssige egenskaber kan ske, såfremt Godkendelsessekretariatet kan dokumentere og begrunde, at materialesammensætningen i sin helhed ikke lever op til det sundhedsmæssige niveau som beskrevet i §6.”
- §10 stk. 3. Vi er lidt usikre på, om der menes kapitel 5 eller kapitel 6 i sætningen ” (...) jf. kapitel 6”
- §10. Stk. 4. Vi foreslår, at dette ændres til: *”Ved akkrediteret inspektion forstås i denne bekendtgørelse inspektion udført som akkrediteret ydelse af et uvildigt 3. partsorgan, der er akkrediteret til inspektion af Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond (DANAK) eller et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA’s (European co- operation for Accreditation) eller ILAC’s (the International Laboratory Accreditation Cooperation) multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.”*

Forklaring: Vi ønsker denne ændring, fordi vi mener, at det væsentlige er, om et certificeringsinstitut er akkrediteret til prøvning jf. ISO 17020 – Conformity assessment. Det nuværende krav begrænser væsentligt virksomhedernes muligheder for at vælge et egnet certificeringsinstitut, hvilket medfører unødige omkostninger uden at forbrugerne stilles bedre.

- §11 stk. 2. Vi foreslår, at der i bekendtgørelsen fastsættes rimelige svartider. Vi foreslår maksimalt 8 dages svartid og 30 dages behandlingstid for ansøgninger jf. kapitel 4. Dette svarer til reglerne i den nuværende bekendtgørelse.
- §13 stk. 1. Vi foreslår, at godkendelserne udstedes for en ubegrænset periode, så længe produktet, der er omfattet af godkendelsen enten direkte eller via en af de underliggende udenlandske godkendelser, ikke ændrer egenskaber. Herunder materialesammensætning og/eller fremstillingsproces.

Årsagen hertil er, at vi er lidt uforstående over for behovet for fornyelse af godkendelsen, eftersom produktet ikke ændrer egenskaber, hvilket overflødiggør behovet for en ny stillingtagen til produktet fra Godkendelsessekretariatet, herunder betaling af godkendelsesgebyret.

Bilag 1: Angående kravene til de sundhedsmæssige egenskaber i bilag 1 anbefaler vi, at disse harmoniseres således, at de er på tilsvarende højt niveau som i vores nabolande, herunder Tyskland, Holland og Sverige. Dette er for at sikre, at producenter, der alene ønsker at markedsføre efter §2 stk. 1 nr. 1 i denne bekendtgørelse, sidestilles med de producenter, som har en tysk svensk (eller hollandsk) godkendelse.

Vi takker igen for muligheden for at afgive høringssvar. Hvis I har kommentarer, spørgsmål eller ønsker at få uddybet nogle af de ovenstående bemærkninger, er I meget velkomne til at kontakte os.

Med venlig hilsen

Jakob Orbesen

Per Rømer Kofod

Kim Holst





Konsulent
Dansk Industri

Adm. direktør
VELTEK

Adm. direktør
Rørforeningen

Forslag til bilag 2 – oversigt over positivlister og råvarecertificeringer

For metaller: kriterierne og tilhørende positivliste, som findes i

- "Umwelt Bundesamt - guidelines and Evaluation Criteria" af 19. januar 2016 (eller nyere)

For plast og polymerer: testmetoder, sikkerhedsmetoder og positivlister i henhold til

- Umwelt Bundesamt KTW: "Guideline for Hygienic Assessment of Organic Materials in Contact with Drinking Water" af 7. marts 2016 (eller nyere)
- Attestation de conformité sanitaire (ACS)

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Peter Sejersen <peter@psejersen.dk>
Sendt: 21. juni 2016 21:32
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: Høringssvar, j.nr. BS0702 - 00076
Vedhæftede filer: Høringssvar fra Plastindustrien - Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.pdf

Hermed høringssvar fra Plastindustrien i Danmark.

Med venlig hilsen

Peter Sejersen
Rådgiver, M.Sc.- E

Sejersen
Konkurrencekræft

Holmevej 254
8270 Højbjerg
w psejersen.dk
m peter@psejersen.dk
t 4057 6920
cvr 3659 2893

21. juni 2016

Høringssvar fra Plastindustrien:

Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand

Trafik- og Byggestyrelsen - sendt pr. e-mail til info@tbst.dk og ana@tbst.dk.

Rørsektionen/NPG Danmark under Plastindustrien vil indledningsvis gerne takke for lejligheden til at kommentere på udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand, der blev sendt i høring den 2. juni.

På vegne af de danske producenter af plastrør har vi følgende kommentarer til udkastet:

De foreslåede ændringer vil tillade salg og brug af plastrør, som har en svensk eller tysk godkendelse. Dette på trods af, at disse godkendelser på en lang række områder har lavere krav i forhold til, hvad der forlanges i en dansk GDV godkendelse. F.eks. er der i de tyske og svenske ingen krav om migrationsmålinger af de såkaldte Arvin-fenoler, ligesom acceptkriterierne for smag og lugt er højere.

Den foreslåede ændring af bekendtgørelsen vil således være en urimelig favorisering af udenlandske producenter, som i forvejen har en tysk eller svensk godkendelse. Vi vil derfor opfordre til, at krav og acceptkriterier i GDV ordningen justeres, så niveauerne kommer på linje med, hvad der kræves for at opnå en godkendelse i Tyskland og Sverige.

I den nye bekendtgørelse foreslås det endvidere, at mærkningen af godkendte produkter med dråbemærket bortfalder. Dermed vil det blive langt mere besværligt at føre kontrol med, hvorvidt produkterne er anvendt lovligt, hvilket vi anser som stærkt uhensigtsmæssigt.

Endvidere diskrimineres de danske producenter: Udenlandske produkter vil være mærket med en svensk eller en tysk godkendelse, og forbrugeren vil dermed have en vis sikkerhed for kvaliteten. Danske produkter, som er godkendt i GDV ordningen, vil derimod ikke have en mærkning, og vil derfor stå svagere i konkurrencen, når der ikke længere er et synligt bevis på kvaliteten. Dette vil sandsynligvis komme særligt til udtryk, når mindre installatører skal foretage indkøb, hvor netop dråbemærket er en yderst velegnet metode til at illustrere, at et produkt er godkendt.

Vi vil derfor opfordre til, at mærkningen med dråbemærket af godkendte produkterne fastholdes.

Rørsektionen/NPG Danmark under Plastindustrien står naturligvis til rådighed for yderligere dialog og samarbejde med myndighederne, såfremt der er behov for dette.

Med venlig hilsen,

Peter Sejersen

Sekretær for Rørsektionen /NPG Danmark under Plastindustrien

peter@psejersen.dk / 4057 6920

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Bomba, Alexander <Alexander.Bomba@grohe.com>
Sendt: 21. juni 2016 15:04
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker; Schmiech, Ralf; Scholz, Torsten; Büchner, Jörg; Quent, Michael
Emne: Comment to the GDV Draft (BS0702 - 00076th)

Comment to the GDV Draft,
regarding to the Statement of 1 June 2016 from the Danish Transport and Construction Agency on the extension of the validity of VA approvals.

GROHE AG as a manufacturer of sanitary tapware would appreciate a change of the actual GDV approval scheme.

Accepting other European hygienic certificates (like KTW..) will guarantee a safe installation of drinking water conform products in Denmark and the whole EEA.

It would also generate a more fair competitive environment in the European Union.

The new regulation is a big step for an uniform EU wide drinking water standard aswell.

All in all we would say that this agreement will help to improve and harmonize the drinking water standards for sanitary products.

Best Regards / Mit freundlichen Grüßen,

Alexander Bomba

Junior Engineer Approvals, TDA1

GROHE AG

Industriepark Edelburg
58675 Hemer, Germany
Phone +49 2372 93-1775

E-Mail: alexander.bomba@grohe.com

Internet: <http://www.grohe.com/>



Grohe AG, Rechtsform: Aktiengesellschaft, Sitz Hemer, Amtsgericht Iserlohn HRB 5726, **Vorsitzender des Vorstands:** Michael Rauterkus, **Vorstand:** Adam Bryson, Thomas Fuhr, Michael Mager.

Grohe AG, Legal form: Stock Corporation, seat Hemer, district court Iserlohn HRB 5726, **Board of the Executive Directors:** Michael Rauterkus, CEO; Adam Bryson, Thomas Fuhr, Michael Mager.

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Katrine Norrelund <KatrineNorrelund@eurofins.dk>
Sendt: 21. juni 2016 13:15
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: J.nr. BS0702 - 00076
Vedhæftede filer: Høringssvar_GDV bekendtgørelse_Eurofins.pdf

Til Trafik og Byggestyrelsen,

Hermed fremsendes bemærkninger til "Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand"

Med venlig hilsen / Kind regards

Katrine Nørrelund
Senior Consultant, MSc, PhD



Eurofins Product Testing Denmark A-S
Smedeskovvej 38
DK-8464 Galten
Phone: +45 2686 4111
Mobile: +45 2329 8506
Website: www.eurofins.dk

CONFIDENTIALITY

This message and any attachment are confidential and may be privileged or otherwise protected from disclosure.

If you are not the intended recipient, please notify the sender immediately by reply email and delete the message and any attachment from your system. If you are not the intended recipient, you must not forward this message or any attachment or disclose the contents to any other person.

Til Trafik- og Byggestyrelsen

Vedr.: j. nr. BS0702-00076

**Eurofins Product
Testing A/S
Smedeskovvej 38
DK-8464 Galten****Telefon 70 22 42 76
Telefax 70 22 42 75
eurofins@eurofins.dk
www.eurofins.dk**

Dato: 21. juni, 2016

Hørings svar vedrørende udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

Det fremsendte udkast til ny bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand giver anledning til en række kommentarer fra Eurofins.

Som udgangspunkt mener vi ikke, at det fremsendte udkast løser de grundlæggende udfordringer, der hidtil har været med GDV ordningen i forhold til at lette virksomhedernes administrative byrder. De virksomheder, som skal markedsføre produkter, der ikke er certificeret efter den tyske gældende ordning eller mærket efter den svenske frivillige produktcertificering vil stadig have de samme udfordringer med at få deres produkter godkendt i henhold til GDV bekendtgørelsen, som de hidtil har haft.

Hvis man, som det står skrevet i Høringsbrevet, ønsker at tilpasse GDV-ordningen til lignende ordninger i andre EU-lande, bør man ud fra en grundig vurdering ændre betingelserne for at opnå en GDV godkendelse i stedet for blot at åbne op for anvendelse af tyske og svenske godkendelser.

Vi vil også gøre opmærksom på, at dette udkast endvidere tilsidesætter årtiers arbejde for at sikre, at filtre til vandbehandling overholder danske krav vedrørende bakterier og bakterievækst. Hverken tyske eller svenske krav giver denne forbrugersikkerhed. Vi anbefaler da, at der også fremover for disse produkter bør testes efter den danske protokol (Miljøstyrelsens projekt Miljøprojekt, 1105, 2006).

Vi har følgende specifikke bemærkninger til udkastet:

Kapitel 1, § 1, stk. 2:

- 1) Her bør man som minimum indføre et krav om, at kun godkendte (certificerede) materialer må anvendes, så man undgår forureninger med tungmetaller som cadmium og bly.
- 2) Kartoucher beregnet til at indgå i et armatur er ikke længere undtaget. Hvad er begrundelsen for dette og vil det betyde at igangværende ansøgninger på armaturer skal opdateres med toksikologisk vurdering og testdokumentation på kartoucher eller hvorledes vil dette blive administreret?
- 3) Her bør man som minimum indføre et krav om, at byggevarer i minimal berøring ikke indeholder direkte giftige stoffer eller cmr (carcinogene, mutagene og reproduktionsskadelige) stoffer.

Kapitel 2, § 2:

2) og 3): Her savner vi en detaljeret beskrivelse af den tyske gældende ordning samt den svenske certificering. Hvad er det nøjagtigt, der henvises til? Vi savner også en argumentation for, at netop den tyske ordning og den svenske certificering er udvalgt. Man burde så også kunne inddrage andre lignende europæiske nationale godkendelser (såsom den engelske WRAS ordning eller den hollandske KIWA).

§ 3: Sætningen: "fyldestgørende dokumentation" bør uddybes.

Kapitel 3:

Her refereres til en "frivillig ordning", men samtidig står der i første linje, at "Byggevarer, der ikke er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 2-3, skal godkendes efter reglerne i kapitel 4 (som også refererer til en "frivillig ordning"). Begreberne "skal" og "frivillig" stemmer ikke overens.

Kapitel 5:

§ 7: Hvordan vil man sikre, at produkter, som ikke benytter den "frivillige" godkendelse overholder kravene i bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg?

§ 12, 4): Hvad menes der med følgende sætning: "byggevaren viser sig at have uacceptable virkninger for byggevareren...". Dette bør omformuleres, så det kan forstås.

§ 13: Underliggende certifikater kan have forskellige udløbsdatoer. Det bør uddybes i bekendtgørelsen, hvorvidt der skal søges ny godkendelse, hver eneste gang et underliggende certifikat udløber eller om man som godkendelsesindehaver kan opretholde en godkendelse, når man blot opdaterer de underliggende certifikater løbende.

Kommentarer til bilag 1, skema 1:

Vedrørende "Andre stoffer": Disse grænseværdier har vi kommenteret tidligere og vi mener stadig ikke, at det giver mening at fastsætte grænseværdien på denne måde. Man sidestiller krav fra drikkevandsbekendtgørelsen, som omhandler rindende vand med krav fra GDV, som omfatter vand, der har stået stille i flere dage. Vi savner også en begrundelse for, at grænseværdien er fastlagt som 1/10 af differencen mellem kvalitetskravet til drikkevand ved indgang til ejendom og taphane. Derudover giver det for nogle stoffer så lave grænseværdier, at det ikke er målbart med eksisterende laboratoriemetoder. I stedet for at henvise til disse grænseværdier, bør man arbejde hen i mod at have en positivliste for materialer og stoffer, der må anvendes i fremstillingen af produkter til kontakt med drikkevand, samt angivelse af migrationsgrænser på samme måde, som man f.eks. gør i den tyske gældende ordning på området.

Fodnote 3): Der er fejl i angivelse af standard, som skal rettes til 1420. Derudover bør man henvise til den gældende standard: DS/EN 1420:2016.

Fodnote 4): Denne formulering er upræcis. Hvad dækker "mindre og uvæsentlige overskridelser" over. Der bør i stedet tages stilling til, hvorvidt de angivne grænseværdier, er relevante. En bemyndigelse til Sekretariatet af denne karakter ser vi som noget positivt, men bør da netop være præcis og en selvstændig del af bekendtgørelsen.

Eurofins Product Testing deltager gerne i yderligere dialog om dette.

Med venlig hilsen

Eurofins Product Testing A/S



Katrine Nørrelund

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Jørn Huusom <Jorn.Huusom@ista.dk>
Sendt: 21. juni 2016 09:43
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: Høringssvar til j.nr. BS0702 – 00076, Udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand
Vedhæftede filer: Høringssvar_Sagsnr.BS0702-00076_sendt_21062015.pdf

Til Trafik- og Byggestyrelsen

Hoslagt fremsendes vor høringssvar til ovennævnte udkast til bekendtgørelse.

Med venlig hilsen
Jørn Huusom
Tech.Mgr., civ.ing.

ista Danmark A/S - Brydehusvej 13 - 2750 Ballerup
Tel +45 7732 3250 - Mob +45 20723302 - joern.huusom@ista.dk - www.ista.dk

 Please consider the environment before printing this email.

KAMPEN MOD KRÆFT
er et langt sejt løb.



Trafik- og Byggestyrelsen
Edvard Thomsens Vej 14
2300 København S
Sendt til info@tbst.dk med kopi til ana@tbst.dk

Jeres ref. Sagsnr. BS0702 – 00076

Dato 21. juni 2016

Høringssvar vedr.:

Udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

ista Danmark A/S, herefter benævnt ista, er grundlæggende enig i betragtningen om, at GDV-ordningen skal moderniseres med henblik på at lette virksomhedernes administrative byrder. I den sammenhæng virker det fornuftigt gøre GDV-ordningen frivillig for de virksomheder, der i forvejen har dokumentation fra markedsføring i Sverige og Tyskland.

Det nuværende udkast til bekendtgørelse bør – efter ista's opfattelse – imidlertid undergå en række præciseringer, så virksomhedernes mulighed for korrekt efterlevelse sikres. Som leverandør af blandt andet koldvandsmålere – der ikke tidligere har været underlagt VA-godkendelse – er det for ista afgørende, at der specifikt tages stilling til, hvordan bekendtgørelsens § 2, stk. 1 fortolkes. Et konkret eksempel er, at man i Tyskland ikke nødvendigvis har en samlet certificering af en vandmåler. Underleverandøren har for de plastdele, som indgår i apparaternes koldvandsdele, dokumenterede testresultater fra anerkendte tyske laboratorier, hvilket rækker til at varerne kan markedsføres og sælges i Tyskland. Efter ista's opfattelse er dette tilstrækkeligt for at opfylde bekendtgørelsens § 2, stk. 1, punkt 2, hvori det forslås at byggevarer må sælges i Danmark, såfremt de "er certificeret i Tyskland i overensstemmelse med den i Tyskland gældende ordning".

Præcisering af de forslåede krav i bekendtgørelsens § 2, stk. 1 kan – i ista's optik – også ske igennem en simpel formuleringsændring. Således kan man overveje at ændre ordlyden af § 2, stk. 1 punkt 2 til: "overholder kravene til markedsføring på det tyske marked" eller "godkendt i Tyskland i overensstemmelse med den i Tyskland gældende ordning".

Vi ser frem til fremadrettet konstruktiv dialog omkring bekendtgørelsen, og står naturligvis til rådighed såfremt der er behov for yderligere uddybning af ovenstående.

Med venlig hilsen
ista Danmark A/S


Tech Mgr. Jørn Huusom

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Søren Berggren <sbe@vvs-trading.dk>
Sendt: 21. juni 2016 08:17
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: j.nr. BS0702 - 00076.

Til trafik og byggestyrelsen.

Vedr. høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

Det er vores opfattelse at der er ønske om at fjerne nogle af byrderne for producenter af byggevarer i forbindelse med drikkevand.

I den forbindelse vil vi gøre opmærksom på nogle forhold der giver store gener, og meget lille eller intet udbytte:

Vi tester de samme materialer igen og igen, hver gang vi producerer og skal godkende nye produkter. Det er en stor belastning både tidsmæssig og økonomisk. Det ville være en stor lettelse, at kunne anvende tidligere tests af de samme materialer, som tidligere er testet efter samme norm. Dette også selv om det pågældende materiale muligvis ikke optræder på 4MS listen. Det kunne være bl.a. messing typer som CW511L, CW602N, CW614N, CW617N, CC754S, CZ132, H59-1 og andre materialer, som allerede har bestået test.

Når der kommer nye produkter, der naturligt passer ind i allerede godkendt gruppe, vil det være en lettelse at disse vil kunne tilføjes en eksisterende godkendelse.

Vi mener det kan være problematisk at ordningen skal leve uden en mærknings ordning. Det vil sætte forbrugeren og installatører ude af stand til at se om et produkt er godkendt.

På forhånd tak.

Med venlig hilsen / best regards

Søren Berggren
Produkt- og udviklingschef
Head of Products & Development

Mobil: +45 6162 0520
E-mail: sbe@vvs-trading.dk



- a company in the Ahlsell group

VVS Trading ApS | Ellegårdvej 30 | DK-8400 Sønderborg | Danmark
tlf. +45 7443 0200 | Fax +45 7442 8383 | www.vvs-trading.dk

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Pia Brunn Poulsen <pbp@force.dk>
Sendt: 20. juni 2016 12:34
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: J.nr. BS0702 – 00076: Bemærkninger til udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand
Vedhæftede filer: Hørings svar FORCE 2016 06 20.pdf

Hermed fremsendes bemærkninger til udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand, der er sendt i høring.
Hørings svar er vedhæftet.

Med venlig hilsen

Pia Brunn Poulsen

Civilingeniør

Projektleder
Plast, Kompositter og Overfladekarakterisering

FORCE Technology
Park Allé 345
2605 Brøndby

Tlf: 43 25 00 00
Direkte: 43 25 04 88
Mobil: 22 69 74 88
Fax: 43 25 00 10
e-mail: pbp@force.dk
www: forcetechnology.com

This email and any files transmitted with it may contain confidential information intended for the addressee(s) only. The information is not to be surrendered or copied to unauthorised persons. If you have received this communication in error, please notify us immediately by email at: info@forcetechnology.com



Trakfik- og Byggestyrelsen
Edvard Thomsens Vej 14
2300 København S
J.nr.: BS0702 - 00076
info@tbst.dk; ana@tbst.dk

Brøndby, den 20-06-2016

Vedr. høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand

Trafik- og Byggestyrelsen har den 1. juni 2016 udsendt høringsudkast til "Bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand" med høringsfrist den 22. juni 2016. FORCE Technology har den 1. juni 2016 modtaget ovennævnte udkast og har følgende kommentarer:

Manglende beskrivelse af den svenske og den tyske ordning

Angivelsen i §2 af certificeringsordningerne i Sverige og Tyskland er ikke defineret tydeligt nok. Det er ikke muligt ud fra beskrivelsen at identificere hvilke præcise certificeringsordninger i Sverige og Tyskland, der er tale om. Dette bør præciseres.

Reduktion af behovet for godkendelser og prøvninger i Danmark

At sidestille certificeringer fra Sverige og Tyskland med den danske godkendelse, mener vi i praksis vil komme til at betyde en stor reduktion af behovet for godkendelser og prøvninger hertil i Danmark. Hvis de svenske og tyske certificeringsordninger stiller krav til de sundhedsmæssige egenskaber af byggevarerne med henblik på at sikre kvaliteten af drikkevand på lige fod med den danske ordning er det acceptabelt, men hvis ikke kan det betyde en forringelse af kvaliteten af drikkevand.

Behov for en tydelig mærkning for forbrugeren

Ifølge høringsudkastet lægges der op til at godkendte byggevarer ikke længere kan mærkes med "Godkendt til drikkevand" mærkningen. I stedet lægges der op til (i §3), at virksomheder, der markedsfører eller sælger byggevarer til stadighed skal kunne dokumentere, at byggevareren opfylder kravene. Denne dokumentation skal kunne forevises på forlangende og skal således ikke fremgå af selve den godkendte byggevarer. Dette mener vi er en forringelse af forbrugers sikkerhed for at kunne vælge godkendte byggevarer. Der er behov for en tydelig mærkning, så forbrugeren på enkel vis kan sikre sig, at produktet lever op til kravene i den danske lovgivning.

Med venlig hilsen

Frank Fontenay
Specialist, Korrosion og Metallurgi

FORCE Technology

Ole Petersen
Specialist, Kemisk Analyse

FORCE Technology

Pia Brunn Poulsen
Projektleder, Plast, Kompositter og
Overfladekarakterisering

FORCE Technology



FORCF Technology Norway AS
Nye Vekås vei 32
1395 Hvalstad, Norge
+47 64 00 35 00
+47 64 00 35 01
info@forcetechnology.no

FORCE Technology Sweden AB
Tallmatargatan 7
72134 Västerås, Sverige
+46 (0)21-490 3000
+46 (0)21-490 3001
info@forcetechnology.se

FORCE Technology
Park Allé 345
2605 Brøndby, Danmark
+45 43 26 70 00
+45 43 26 70 11
info@forcetechnology.dk
www.forcetechnology.com

Andreas Nawrocki Anker

Fra: 1 - ERST Høring <hoering@erst.dk>
Sendt: 17. juni 2016 08:15
Til: ts Info; Andreas Nawrocki Anker
Emne: Erhvervsstyrelsens høringssvar vedr. Udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand (ERST Sagsnr: 2016 - 4701)
Vedhæftede filer: Erhvervsstyrelsens høringssvar vedr. Udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.docx

Sag: BS0702-00076
Sagsdokument: 3845711

J.nr. BS0702 – 00076.

Til Transport- og Byggestyrelsen,

Vedhæftet findes Erhvervsstyrelsens høringssvar vedr. Udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

Med venlig hilsen

Maja Alicia Petersen
stud.jur.

ERHVERVSSTYRELSEN
Team Jura

Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
2100 København Ø
Telefon: +45 3529 1000
Direkte: +45
E-mail: MajAli@erst.dk
www.erhvervsstyrelsen.dk

ERHVERVS- OG VÆKSTMINISTERIET

 Pas på miljøet - udskriv kun denne e-mail hvis det er nødvendigt.

17-06-2016

Sag 2016-4701

Hørings svar vedrørende bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand

Erhvervsstyrelsens Team Effektiv Regulering (TER) har modtaget udkastet i høring.

TER har følgende bemærkninger om de administrative konsekvenser. Ændres udkastet, skal vurderingen foretages på ny. Trafik- og Byggestyrelsen bedes sende eventuelt nyt udkast i høring hos TER.

TER vurderer, at udkastet potentielt kan medføre administrative lettelser på over 4 mio. kr. årligt. Det betyder, at der skal foretages en AMVAB-måling for at kvantificere lettelserne nærmere. TER kontakter Trafik- og Byggestyrelsen for at aftale processen.

De administrative lettelser består i, at den danske godkendelse af byggevarer i kontakt med drikkevand fremover bliver frivillig, såfremt at produktet allerede er godkendt efter enten den i Tyskland gældende ordning for certificering eller er mærket efter den frivillige produktcertificeringsordning i Sverige.

TER bemærker, at Trafik- og Byggestyrelsen jf. Vejledning om erhvervsøkonomiske konsekvensvurderinger bør sende lovforslag og bekendtgørelsesudkast med administrative konsekvenser i høring hos TER senest 6 uger før den offentlige høring. TERs bidrag skal anvendes til den samlede konsekvensvurdering af erhvervsøkonomiske konsekvenser, når lovforslag eller bekendtgørelsesudkastet sendes i offentlig høring.

Kontaktperson vedr. ovenstående bemærkninger:

Lotte Dalgaard
Specialkonsulent
Tlf. direkte 35291660
E-post LotDal@erst.dk

'Fra oktober 2015 skal al regulering med direkte konsekvenser for erhvervslivet jf. Vejledning om erhvervsøkonomiske konsekvensvurderinger træde i kraft på en af to fælles ikrafttrædelsesdatoer hhv. 1. januar og 1. juli.'

ERHVERVSSTYRELSEN

Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
2100 København Ø

Tlf. 35 29 10 00
Fax 35 29 10 01
CVR-nr 10 15 08 17
E-post erst@erst.dk
www.erst.dk

ERHVERVS- OG

VÆKSTMINISTERIET

Med venlig hilsen

Maja Alicia Petersen
stud.jur.

ERHVERVSSTYRELSEN
Team Jura

Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
2100 København Ø
Telefon: +45 3529 1000
Direkte: +45
E-mail: MajAli@erst.dk
www.erhvervsstyrelsen.dk

ERHVERVS- OG VÆKSTMINISTERIET

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Jette Rud Larsen Heltved <jerlh@MST.dk>
Sendt: 17. juni 2016 14:14
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: Høringssvar fra Miljøstyrelsen til Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

Sag: BS0702-00076
Sagsdokument: 3846884

BS0702-00076

Høringssvar fra Miljøstyrelsen til Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

Miljøstyrelsen fastsætter kvalitetskriterier for drikkevand, som sikrer at vores drikkevand er sundhedsmæssigt forsvarligt at drikke, ser rent ud og er uden farve, smag eller lugt. Miljøstyrelsen har ikke mulighed for at vurdere, hvad de foreslåede tiltag med den tyske godkendelses- og certificeringsordning og den svenske frivillige produktcertificeringsordning for godkendelse af byggevarer til kontakt med drikkevand vil betyde for det nuværende beskyttelsesniveau mod sundhedsmæssige påvirkninger af det danske drikkevand.

Med venlig hilsen

Jette Rud Larsen Heltved
AC-tekniker, cand. pharm. I Kemikalier
+45 72 54 45 09 | jerlh@mst.dk

Miljø- og Fødevareministeriet
Miljøstyrelsen | Strandgade 29 | 1401 København K | Tlf. +45 72 54 40 00 | mst@mst.dk | www.mst.dk

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Tommy Jørgensen <TJ@vola.dk>
Sendt: 9. juni 2016 12:30
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: Vedr. j.nr. BS0702 – 00076.
Vedhæftede filer: Bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.pdf

Vedr. Bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand,

Vedhæftet finder i mine kommentarer til bekendtgørelsen.

Med venlig hilsen / Kind regards / Mit freundlichen Grüßen
VOLA A/S

Tommy Jørgensen
Approval Manager

Lunavej 2
DK-8700 Horsens
Denmark
Direct: +45 7628 4889
Tel.: +45 7023 5500
Fax: +45 7023 5511
Mobile: +45 2512 7180
Web: www.vola.com



[Send Newsletter](#)

Vedr. Bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand:

Indledningsvis vil jeg gerne sige, at det nye udspil, vil medføre en forenkling af adgangsvejen til, at kunne leverer produkter beregnet til at komme i kontakt med drikkevand, på det danske marked.

Der er imidlertid nogle problemstillinger i den nye bekendtgørelse, og jeg vil opfordre til, at ministeriet "træder lidt på bremsen".

Vi skal have en ordningen denne gang, som er effektiv, logisk, og giver en tilstrækkelig sikkerhed for forbrugeren.

Vurderinger:

For at opnå et effektivt sekretariat, skal ALLE "vurderinger" fjernes fra bekendtgørelsen.

- Der skal udelukkende arbejdes med positivlister. En komponent må bruges eller ikke.
- Undtagelser mht. marginal berøring, undtagelser af særlige komponenter o.a. skal fjernes.

Sekretariatet skal således udelukkende se den indsendte dokumentation igennem og sige go eller no-go.

Forslag til positivlister

Anerkendte godkendelser for Plast, keramik og gummi: (Ikke metaller)

KTW - W270 (Tyskland)

BS6920 (UK)

ACS (Frankrig)

ATA by KIWA (Holland)

Metaller:

4MS – UBA liste (Tyskland)

Prøvning i forhold til NKB4 for afgivelse af Bly, Cadmium.

Hvis et produkt er sammensat af komponenter, med mindst en af ovenstående godkendelser, i begge kategorier, er produktet godkendt.

Anerkendelse af godkendelser fra nabolande:

Der lægges i bekendtgørelsen op til, at godkendelser fra Tyskland og Sverige kan accepteres, og produkterne kan markedsføres uden yderligere krav.

Tyskland stiller krav til "metaller" og "ikke metaller".

Sverige stiller udelukkende krav til metalafgivelse.

Og endeligt, hvis et produkt ikke har en Tysk eller Svensk godkendelser, skal det godkendes efter Bilag 1 i bekendtgørelsen. Her er der krav til nikkelafrigivelse, som ikke er tilfældet i hverken Sverige eller Tyskland.

Der kan således installeres produkter, som er godkendte på meget forskellige grundlag. Det er tydeligvis uhensigtsmæssigt.

Vedr. Kapitel 3:

Vedr. §4. stk. 3:

Teksten her giver ikke mening.

Hvad menes med sundhedsmæssige egenskaber i fremstillingsprocessen ?

Hvorvidt produkterne er ens i formål og konstruktion, er ikke relevant. Om produktet skal bruges til køkkenvask eller håndvask, er uden betydning, når blot de anvendte komponenter er godkendte.

Vedr. Kapitel 5:

Vedr. §13:

Godkendelsen har en udløbsdato. Hvad er grunden til dette ?

Hvis der ikke er foretaget ændringer på produktet, og der foretages et årligt tilsyn, er der ingen grund til at godkendelser skal fornyes.

Efterlevelseshierarki:

Jeg foreslår, at ordningen omdannes til en efterlevelseshierarki, hvor producenten selv deklarerer konformitet til ovenstående positivlister.

Dette kombineret med et obligatorisk årligt tilsyn, hvor indgangskontrol, styklister osv. kan gennemgås.

Det giver ingen merværdi eller sikkerhed, at lade et sekretariat udstede en godkendelse. Der vil kun være tale om en forsinkende og fordyrende proces.

Overgangsperiode:

Jeg har forstået, at der er behov for at komme hurtigt i gang med en løsning, på den nuværende situation, hvor mange producenter ikke kan markedsføre produkter, som er udviklet efter 1. april 2013, og som derfor ikke er omfattet af den forlængede VA-ordning.

Jeg foreslår, der indføres en overgangsperiode frem til eksempelvis 1/6-2017, hvor produkter med følgende godkendelser, må markedsføres i Dk:

DVGW – Tyskland

SVGW – Schweiz

WRAS – UK

ACS – Frankrig

KIWA – Holland

Det giver ro, til udformning af bekendtgørelsen, så vi får sat en god, solid og logisk ordning i søen. En ordning som er til at arbejde med for branchen, og som giver forbrugerne en tilstrækkelig beskyttelse.

Med venlig hilsen

VOLA A/S

Tommy Jørgensen

Approval Manager

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Emilie Keller <emk@kfst.dk>
Sendt: 8. juni 2016 12:24
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: Høringsvar: Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand, j.nr. BS0702-00076.

Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen udgør sammen med Konkurrencerådet en uafhængig konkurrencemyndighed. De følgende høringsbemærkninger afgives udelukkende som konkurrencemyndighed.

Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen har ingen bemærkninger til Trafik- og Byggestyrelsens høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand, j.nr. BS0702-00076.

Med venlig hilsen

Emilie Keller

Studentermehjælper
Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen/
Danish Competition and Consumer Authority
Tlf. + 45 41 71 51 02
E-mail emk@kfst.dk



KONKURRENCE- OG FORBRUGERSTYRELSEN

Carl Jacobsens Vej 35
2500 Valby
Tlf. +45 4171 5000

Vi arbejder for velfungerende markeder.

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Anders Jørgensen <ajo@fi.dk>
Sendt: 6. juni 2016 12:41
Til: ts Info
Cc: Andreas Nawrocki Anker
Emne: J.nr. BS0702 – 00076 - høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand - frist den 22. juni 2016 kl 12

Sag: BS0702-00076
Sagsdokument: 3820120

Styrelsen for Forskning og Innovation
Ref.-nr. 16/003685

Til Trafik- og Byggestyrelsen

Styrelsen for Forskning og Innovation har modtaget nedenstående høring om udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

Styrelsen for Forskning og Innovation har ingen bemærkninger til sagen.

Med venlig hilsen

Anders Jørgensen

Anders Jørgensen
Specialkonsulent
Juridisk Kontor
Direkte telefon: +45 7231 8286
E-mail: ajo@fi.dk

Uddannelses- og Forskningsministeriet

Styrelsen for Forskning og Innovation
Bredgade 40
DK-1260 København K
Telefon: +45 3544 6200
Fax: +45 3544 6201
E-mail: fi@fi.dk
www.ufm.dk

Fra: Andreas Nawrocki Anker [<mailto:ana@tbst.dk>]

Sendt: 1. juni 2016 13:03

Emne: Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand - frist den 22. juni 2016 kl 12

Hermed sendes udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand, i høring.

Formålet er at lette virksomhedernes administrative byrder og tilpasse GDV-ordningen til lignende ordninger i andre EU-lande.

Trafik- og Byggestyrelsen anmoder om eventuelle bemærkninger til bekendtgørelsen senest onsdag den 22. juni 2016 kl. 12. Bemærkningerne skal sendes til info@tbst.dk, cc til ana@tbst.dk, mærket j.nr. BS0702 – 00076.

Venlig Hilsen

Andreas Nawrocki Anker
Fuldmægtig, Center for Byggeri

Trafik- og Byggestyrelsen
Danish Transport and Construction Agency
Edvard Thomsens Vej 14
2300 København S

Tlf.: +45 41 78 05 01
ana@tbst.dk
www.tbst.dk

Andreas Nawrocki Anker

Fra: Justitsministeriet <jm@jm.dk>
Sendt: 2. juni 2016 09:28
Til: Andreas Nawrocki Anker
Emne: SV: Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand - frist den 22. juni 2016 kl 12

Sag: BS0702-00076
Sagsdokument: 3820122

Kære Andreas,

Justitsministeriet har den 1. juni 2016 modtaget Trafik & Byggestyrelsens høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand.

Justitsministeriet kan ikke umiddelbart konstatere, at udkastet giver anledning til spørgsmål vedrørende Justitsministeriets område. Hvis der imidlertid er bestemte spørgsmål i relation til udkastet, som Transport & Byggestyrelsen ønsker, at Justitsministeriet forholder sig til, bedes dette snarest muligt præciseret over for Justitsministeriet.

Justitsministeriet foretager sig på det foreliggende grundlag ikke yderligere i anledning af høringen.

Med venlig hilsen

Mette Mølleschou Ewald
Overassistent



JUSTITS MINISTERIET
IT og Service
Slotsholmsgade 10
1216 København K
Tlf. direkte: 7226 8965
Tlf.: 7226 8400
www.justitsministeriet.dk
jm@jm.dk

Fra: Andreas Nawrocki Anker [<mailto:ana@tbst.dk>]
Sendt: 1. juni 2016 13:03
Emne: Høring over udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand - frist den 22. juni 2016 kl 12

Hermed sendes udkast til bekendtgørelse om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand, i høring.

Formålet er at lette virksomhedernes administrative byrder og tilpasse GDV-ordningen til lignende ordninger i andre EU-lande.

Trafik- og Byggestyrelsen anmoder om eventuelle bemærkninger til bekendtgørelsen senest onsdag den 22. juni 2016 kl. 12. Bemærkningerne skal sendes til info@tbst.dk, cc til ana@tbst.dk, mærket j.nr. BS0702 – 00076.

Venlig Hilsen

Andreas Nawrocki Anker
Fuldmægtig, Center for Byggeri

Trafik- og Byggestyrelsen
Danish Transport and Construction Agency
Edvard Thomsens Vej 14
2300 København S

Tlf.: +45 41 78 05 01

ana@tbst.dk

www.tbst.dk