

# Slutrapport

---

## Projekt Fakturasamordning

*BEAst AB*

*2010-02-25*

## 1. Sammanfattning

Det fanns två målsättningar med projektet:

1. Att ta fram en gemensam s.k. tillämpningsanvisning för en elektronisk faktura för de svenska bygg- och VVS-entreprenörerna. Detta har också skett, även om VVS-entreprenörerna valt att inte delta aktivt i arbetet.
2. Att ta fram ett beslutsunderlag för en gemensam fakturaportal för branschen. Där ska de mindre leverantörerna, utan andra krav än en PC kopplad till nätet, utan kostnad och utifrån enkla mallar kunna fakturera sina kunder elektroniskt. Beslutsunderlaget är framtaget och BEAst styrelse har beslutat att handla upp en fakturaportal. Upphandlingen har precis avslutats och ett införandeprojekt har nyligen inletts.

Faktureringsportalen bygger på den gemensamma tillämpningsanvisningen av standarden, kallad SMSI Byggfaktura. Målgruppen är de leverantörer som inte har egna system för att skapa EDI-fakturor. Parallellt pågår flera andra aktiviteter för att få olika systemleverantörer att stödja standarden. Exempel är faktureringsystem på marknaden för mindre företag och de svenska affärsbankernas internetbanker.

Sammantaget gör detta att det nu finns förutsättningar att massansluta leverantörer. De tre företag som varit mest aktiva i projektet, NCC, Peab och Skanska, räknar med en besparing om minst 50 kronor per faktura som kan fås elektronisk i stället för på papper. Då var och en av dessa företag tar emot mellan 1-1,5 miljoner fakturor varje år är den ekonomiska potentialen betydande.

Projektet har drivits av BEAst (Bygg- och fastighetssektorns Elektroniska Affärsstandard). De företag som deltagit i arbetsgruppen är NCC, Peab och Skanska. Svevia har inte medverkat i arbetsgruppen men ändå ställt sig bakom projektet. VVS-entreprenörerna Bravida, NVS och YIT har tillfrågats om deltagande i projektet. De har uttryckt intresse, men har inte engagerat sig i arbetsgruppen. De har blivit informerade flera gånger om vad som händer i projektet och de har fått förslaget till tillämpningsanvisning för synpunkter. Det finns förhoppningar att de kommer att ansluta sig till standarden och att även använda portalen. Standarden och portalen kommer att fungera lika bra för en VVS- som för en byggentreprenör.

Projektet har finansierats av SBUF, deltagarna och BEAst.

## 2. Måluppfyllelse

Uppföljning av de mål som initialt sattes i projektet.

A. Uppsatta projektmål	Resultat
1. Att ha hållit de tidsmässiga ramar.	Projektet blev försenat med en månad.
2. Att ha uppfyllt de budgetmässiga ramar.	Målet är uppfyllt.
3. Att tillhandahålla en gemensam dokumentation i form av en tillämpningsanvisning av SMSI Byggfaktura.	Målet är uppfyllt. Det gör det mycket enklare för leverantörer att införa elektronisk fakturering, vilket kommer att öka andelarna e-faktura för byggbranschen.
4. Att ta fram beslutsunderlag för en gemensam fakturaportal för byggbranschen.	Målet är uppfyllt och styrelsen i BEAst har tagit beslut om att upphandla en portal.

<b>B. Uppsatt effektmål</b>	<b>Resultat</b>
<b>1. Besparingar</b> En faktura som tas emot elektroniskt sparar minst 50 kronor.	De företag som deltog i projektet har redan infört e-faktura så man vet att besparingen finns. Med resultaten från projektet kommer det att bli enklare att uppnå besparingen
<b>2. 80% andel e-faktura</b> Målet sattes att 80% av alla fakturor ska vara elektroniska innan 2010 är slut.	Det är en mycket tuff målsättning, men inte orealistisk. Den hade varit helt omöjlig utan resultaten från detta projekt. Målet gäller endast de företag som var aktiva i projektet och redan har infört stöd för att ta emot e-fakturor.
<b>3. Kortare ledtider att ansluta</b> Det har upplevts som ett problem att det tar lång tid att ansluta en leverantör som skickar e-fakturor. Det har också tagit ganska stora interna resurser för att ansluta och testa.	Det kommer att gå betydligt snabbare och effektivare att ansluta leverantörer när det finns en gemensam tillämpning av standarden. När en leverantör har anslutit sig till ett företag kommer det att gå mycket enkelt mot nästa. Det är dock svårt att kvantifiera besparingen.
<b>4. Färre antal fel</b> Idag är det ett problem att leverantörerna ska göra på olika sätt till olika entreprenörer, vilket leder till en del fel. Målet var att minimera den typen av fel.	Detta kommer att infrias i och med den gemensamma tillämpningen.

När fakturaportalen är i drift kommer det dessutom att leda till att fakturor som skapas i den håller en högre kvalitet. Anledningen är att portalen kommer att kunna kontrollera att de fakturor som skapas i den har ett projektnummer som är korrekt. Det sker genom att entreprenörernas system kontinuerligt uppdaterar portalen med en valideringsfil som innehåller tillåtna projektnummer.

### **3. Projektets leverans**

Ett delresultat från projektet är den gemensamma tillämpningsanvisningen av standarden finns att ladda ned från BEAst webbplats, se <http://www.beast.se/sa/node.asp?node=92>.

Fakturaportalen, som delvis är ett resultat från projektet, kommer att heta eBuild.se och kommer att finnas på adressen [www.ebuild.se](http://www.ebuild.se). Den kommer på sikt att finnas även i versioner för övriga nordiska språk samt på engelska. Fakturaportalen kommer att vara öppen för alla företag i byggbranschen, även de som inte är medlemmar i BEAst.

Stockholm 2010-02-25

#### **BEAst AB**

Peter Fredholm, VD