

Anteckningar BEAst Logistikutskott

Mötesdatum: 2022-09-12 **Plats:** Teams.

Deltagare: Magnus Eklund Byggbeslag, Björn Nyckelgård Qlocx, Dag Jarlson Lindab, Michael Peterson Elitfönster, Johan Andersson Stockholms stad, Henric Jonsson Peab, Alina Nylander Peab, Anders Windahl NCC, Lars-Gunnar Lundwall NCC, Tova Mollholm NCC, Mikael Gillberg Vedum kök och bad, Joakim Holmqvist Lambertsson, Fredrik Bode Svevia, Alexander Janving Skanska, Robin Persson Jeldwen, och Rikard Larsson BEAst

1 Förslag till agenda och presentation av deltagare

- a. Förslag till agenda godkändes
- b. Presentation av deltagare

2 Info från andra utskott

- Tekniska utskottet
 - Fokus på BEAst Supply 4.0 projektet och kommande Peppol Incubation project Logistics
 - Peppols novemberrelease kommer att innehålla ett flertal ändringar från BEAst, release notes är inte framtagna än men releasen är låst
- Hyresutskottet
 - Tidigare haft fullt fokus på avstämningsrapporten, följesedelns potentiellt utvecklingsområde
- Anläggningsutskottet
 - Ansökt om SBUF projekt kring gemensam struktur för generiska artikeltyper (SBMI, SÅ, ME, ÅI)
 - Projekt kring guide för avtalskrivning för BEAst följesedel, PL från Trafikverket
- Projekteringsutskottet
 - Ansökt om SBUF projekt kring BEAst Helplansritning skala 1:50

3 Samverkan

- Peppol incubation project
 - Syfte: Att etablera en ny domän inom Peppol som fokuserar på logistik
 - Status: Projektet initieras och smygstartar lite med Advanced Despatch Advice
- Miljödata NU!
 - Syfte: Inhämta miljö- och klimatdata till entreprenörerna för att uppfylla krav från beställare, myndigheter och andra kravställare. Fokus på inhämtning av data för klimatdeklaration genom BEAst Följesedel 4.0 (Despatch Advice) och EPD genom Resurshubben.

- Status: Piloter körs under hösten för att verifiera arbetssättet. Skalas upp genom att jobba i kategorier där man samlar köpare, säljare och systemleverantörer. Utvalda kategorier är stål, betong, gips och bygghandel
- Circla
 - Syfte: Denna etapp av Circla syftar till att ta fram ett börläge för digital samverkan i ett specifikt byggprojekt. Hur ska informationen flöda för att parterna i projektet ska kunna nyttja information som tagits fram i tidigare processer utan att manuellt mata in informationen igen.
 - Status: BEAst leder tre arbetspaket
 - Logistik (slutförd)
 - Varuförsörjning och spårbarhet (slutförd)
 - Bygproduktion och spårbarhet

4 Rapportering från fokusgrupper

4.1 Fokusgrupp Personalfri godsmottagning

4.1.1 Syfte

- Etablera ett gemensamt arbetssätt kopplat till leveranser i leveranscontainer eller motsvarande personalfri godsmottagningslösning med hjälp av BEAst.
- Långsiktigt vill vi:
 - Kvalitetssäkra denna typ av leveranser
 - Säkerställa effektiva och robusta arbetssätt/rutiner hos berörda aktörer (entreprenörer, UE/SE/Installatörer, leverantörer, transportörer och rentalbolag).

4.1.2 Mål

- Målet är att ovan nämnda aktörer kommer överens om hur informationsflödet ser ut i BEAst-flödet när projektet önskar en personalfri godsmottagning i ett leveransutrymme med digitalt lås exempelvis en leveranscontainer med Qlocx-systemet.

4.1.3 Status

- Vi hade ett bra första möte och tog fram en rad punkter som vi ska arbeta vidare med till nästa möte enligt följande: Gemensamt språk, hur kan vi använda standarden och ordermeddelandet? Ta fram en beskrivning av flödet vid denna typ av leveranser/returer/upphämtningar. Hur ser kopplingen ut till incoterms?

4.2 Fokusgrupp destinationsdata

4.2.1 Syfte

- Reda ut begreppen kring destinationsdata i ordern och hur det sedan via leverantörens digitala system landar på BEAst-label.
- Hur gör man när det finns begränsningar i antal fält i inköpssystemet?

- Hur landar det hos leverantörerna?
- Hur ser det ut för användarna?
- Utrymme på etiketten? (10 tecken?)

4.2.2 Mål

- Få en förståelse kring hur vi kan få till effektiv materialhantering på arbetsplatserna genom destinationsdata och godsmärkning. Tydliggöra:
- Hur ser det ut hos E (Front end)?
- Hur landar det hos leverantören?
- Hur ser det ut på etiketten?

4.2.3 Status

- Till nästa möte ska vi fundera på följande: Arbetsätt och förutsättningar, ambitionsnivå, kopplingen till granskningsprojektet. I Danmark finns exempel där man kommit lite längre i denna fråga. Dag kollar om han kan bjuda in någon som kan berätta lite om det arbetet.

5 Övrigt och nästa möte

- a. GTIN för konfigurerade produkter är svårt att förstå. Hur ska detta implementeras?
Det finns en guide på GS1s hemsida där man kan läsa om fönster och dörrar
<https://gs1.se/wp-content/uploads/sites/2/2022/05/gtin-vagledare-for-byggbranschen.pdf>
Elitfönster har konfigurerade artiklar och har infört GTIN under sommaren till en QR-kod som skrivs ut på artiklarna.
- b. Nästa möte
 - Miljödata NU!
 - Summering från hearing
- c. Mötesplanering 2022
 - 2022-03-08 09:00-11:00
 - 2022-06-07 09:00-11:00
 - 2022-09-12 09:00-11:00
 - 2022-12-06 13:00-15:00

Noteringar tagna av Rikard Larsson

Justerat av Henric Jonsson