

Anteckningar BEAst Logistikutskott

Mötesdatum: 2023-03-06 **Plats:** Teams.

Deltagare: Anders Berg Byggbeslag, Magnus Eklund Byggbeslag, Lotta Kjellen Saint Gobain, Björn Nyckelgård Qlocx, Henric Jonsson Peab, Lars Gunnar Lundvall NCC, Tobias Falk Retursystem Byggpall, Dag Jarlson Lindab, Joakim Björkqvist Skanska, Johan Andersson Stockholms Stad och Rikard Larsson BEAst

1 Förslag till agenda och presentation av deltagare

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

2 Info BEAst

- Avtalsguide digital följesedel (Advanced Despatch Advise)
 - Uppdateras med ny release Advanced Despatch Advice 1.1
 - Planeras att släppas senast 31 mars
- BEAst har släppt en ny release baserat på
 - Peppol version 3.0.10
 - Logistics version 1.1
- Samordning mellan BEAsts utskott
 - Styrelsen arbetar fram en strategi baserat på Business Model Canvas (BMC) samt Value Proposition (VP)
 - Dag Jarlsson Lindab, leder styrelsens arbete med ovanstående punkt och föreslår att även utskotten ska ta fram BMC och VP.
 - Gruppen tar fram en "Road map" baserat på strategin, dvs vilka meddelanden och koncept ska rulla ut och i vilken ordning rekommenderas
 - Road mappen förankras med Byggföretagens programstyrgrupp för digitalisering
 - Ett direktiv för Fokusgrupper utformas av gruppen för att förenkla att grupperna går i mål

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
 - Kontaktat Rikard Larsson om ni har transportörer eller systemleverantörer av transportadministrativa system som ni vill att de medverkar
- 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

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 är klara så när som på sammanställningen av den slutgiltiga rekommendationen med tillhörande bilagor. Inga fler möten är inbokade och Henric Jonsson är ansvarig för att färdigställa arbetet. Henric skickar utkast till fokusgruppen samt Joakim Björkqvist senast 10 mars.

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

- Vi har beskrivit processen och tillhörande systemkarta. Detta ska jämföras med dagens arbetssätt för att se hur vi kan närma oss det som beskrivs inom BEAst. Målet är att ta fram en övergripande beskrivning av flödet och var vi ser utmaningar. Vi diskuterade ett alternativt informationsflöde på senaste fokusgruppsmötet som vi tyckte var intressant att kika vidare på

5 Beslut

- Beslutades att stödja Dag Jarlssos förslag att ta fram en Business Model Canvas. Dag Jarlson skickar kallelse till möte för att initiera arbetet. Mötet sker 2023-03-28 09:30-12:00

6 Övrigt och nästa möte

- a. Mötesplanering 2023
 - 2023-03-06 10:00-12:00
 - 2023-05-29 10:00-12:00
 - 2023-09-11 10:00-12:00
 - 2023-11-27 10:00-12:00

Noteringar tagna av Rikard Larsson

Justerat av Henric Jonsson