



Bild: Atkins

Solbjer, Lund

I de nordöstra delarna av Lund är den nya stadsdelen Brunshög på väg att växa fram. I framtiden ska upp emot 40.000 personer bo och arbeta i området som kommer att karaktäriseras av en hållbar och yteffektiv stadsmiljö.

Solbjerområdet är den första stora etappen i den nya stadsdelen. Området är ett exempel på ett hållbart helhetstänkande där avfallens infrastruktur för boende och kommersiella lokaler knyts samman med offentligt tillgängliga papperskorgar på ett genomtänkt och smart sätt.

Lösningen Logiwaste levererar är en modern sopsugslösning som underlättar för de boende och verksamma i området att göra rätt när de ska slänga sitt hushålls-, papperskorgs- och verksamhetsavfall. Med sortering av fyra olika fraktioner avfall får

användarna en effektiv och samtidigt miljömässigt hållbar lösning i området med kraftigt reducerat antal tunga avfallstransporter i närområdet.

Avfallsinkasten är anpassade för snabb, hygienisk och enkel hantering av avfallet. Utöver sopinkast för de boende kommer även tjugo inkast för verksamheter och ett tiotal papperskorgar i området att vara en del av infrastrukturen och kopplade till sopsugsanläggningen.

I leverans ingår rörnät och inkastpunkter till sopsugssystemet med option på att även leverera en terminal och terminalbyggnad. I uppdraget ingår även ansvar för projektering och entreprenad för grävning.

Systeminformation

Kund:Lunds renhållningsverk
Plats:.....Lund, Sverige
Användning: 700 bostäder och kommersiella verksamheter
System:DN400 mm stationärt sopsugssystem
Antal fraktioner: Fyra. Restavfall, papp, förpackningar och matavfall

Avfallsmängd:131 ton restavfall/år, 73 ton papper/år
Antal inkast:..... Totalt över 60 st bostadsinkast, 20 st verksamhetsinkast och 10 st papperskorgar
Rörlängd:1.300 meter
Påbörjat:2016

Kontaktuppgifter

Logiwaste AB
Stora Wäsby, gamla stallet
194 37 Upplands Väsby, Sverige