



Tiller Öst

Tiller Öst är ett nytt modernt bostadsområde i Trondheim, Norge. Närheten till skog, friluftsområden och park är centrala delar i det nya bostadsområdet. Allt för att skapa en tilltalande närmiljö för de boende i området.

Trondheims kommun har varit engagerade i att skapa en stadsmiljö med en modern och effektiv avfallshantering i regionen. Detta i kombination med en miljömedveten närmiljö gjorde stationär sopsug till det naturliga valet för att hantera restavfall och pappersavfallet i området.

Logiwaste har av kommunen blivit tilldelade kontraktet att bygga sopsugsanläggningens huvudnät med terminal, samt majoriteten av kvartersnäten som är anslutna till systemet.

Alla kvartenät i området har valt Logiwaste inkast Modell C. Inkasten är utrustade med elektronisk låsning och öppning via RFID-brickor.

I terminalen finns två stycken Logiwaste lågbyggda komprimatorer med containers, vilket ger en kompakt och effektiv terminallösning. De lågbyggda komprimatorerna reducerar väsentligt behovet av takhöjd jämfört med konventionella komprimatorer. Systemet komprimerar restavfall och papper för att på så sätt öka mängden lagrad avfall och därmed reducera antalet hämtningar av fulla containers.

Systemet är i drift sedan hösten 2016 och utbyggnad av området pågår löpande. Systemet är dimensionerat för cirka 2650 lägenheter.

Systeminformation

Kund:Trondheim Kommune
Plats:.....Trondheim, Norge
Användning:Bostadsområde, 1200 bostäder och ett daghem
System:DN400 mm stationärt sopsugssystem
Antal fraktioner: Två. Restavfall, papper
Avfallsmängd:.....Ca Nio ton restavfall och tre ton papper per vecka

Antal inkast:..Över 70 stycken
Rörlängd: Över 2100 meter
Terminal.....IFFC-modul (Integrerad fläkt, filter och styrmodul)
Två lågbyggda komprimatorer med containers
Påbörjat:.....2013
Driftstart:.....2016

Kontaktuppgifter

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