

KUNDCASE

RIKSHEM I KALMAR

När Rikshem i Kalmar ville byta system för avfall och källsortering i bostadsområdet, gick tankarna mot en modern, effektiv och flexibel avfallslösning. Ett byte som både resulterade i lägre kostnader, mindre trafik samt mer lätthanterlig användning.



1 DIMENSIONERING

Första steget i processen är en nulägesanalys tillsammans med fastighetsägaren. Där får vi en uppfattning om kundens behov samt de olika förutsättningar som finns för det aktuella området.

I Rikshem Kalmars fall handlade uppdraget främst om att skapa en möjlighet för hyresgästerna att kunna sortera alla fraktioner i sitt område på ett lätthanterligt sätt samt minska kostnader för städning/underhåll och trafik.

2 PROJEKTERING

I varje enskilt projekt finns regler att förhålla sig till, beroende på placering i området. Vi tar även hänsyn till lättillgänglighet, samt exempelvis bygglov/brandsäkerhet. Utifrån det så valde vi i Rikshem Kalmars fall en kombination av underjordsbehållare och kärlskåp. De två produkterna uppfyllde både kravet på volymen samt möjlighet att tömma avfallet på ett smidigare, effektivt sätt.

3 MARKARBETE

Placeringen av sorteringsstationen blev i anslutning till en öppen parkeringsyta i området. I det här fallet krävdes ett grävjobb samt en asfaltering. Något som både gav en slät, tät yta runt Molok-behållarna samt ett fast underlag för kärlskåpen.

4 INSTALLATION

Installationen på platsen innebar att Molok betongkassuner grävdes ned och placerades på rad 1,6 meter under markytan.

I Rikshem Kalmars fall så valde kunden kassuner där 60% av avfallet ryms under markytan, som är största den största modellen av Molok Domino.

Kärlskåpen placerades enkelt på plats med hjälp av sina ställbara fötter och en ramp för att förenkla hanteringen vid tömning av kärnen.

5 SERVICE

Vad händer när produkten är i bruk och vardagen händer? I vårt Serviceavtal har du möjlighet att välja till att vi besiktigar, servar och rengör dina behållare/kärlskåp 1-2 gånger om året. Så dina produkter får så lång livslängd som möjligt.

**HUR GICK DET SEN?
RESULTATET FINNS
PÅ NÄSTA SIDA...**

RESULTATET



EN KOMPLETT STATION

Lösningen innebär att vi har samlat stora volymer avfall/ förpackningar på en minimal och kvadratsmart yta (samtliga sorteringsfraktioner finns bredvid varandra) i form av produkterna Molok Domino underjordsbehållare samt kärlskåpen Hannäs.

Till skillnad från tidigare så sparar nu Rikshem i Kalmar in på stora kostnader för renhållning av miljöhuset, samt har fått färre tömningsintervaller och har därmed fått mindre trafik i området.

LÄTTARE FÖR DE BOENDE ATT SORTERA RÄTT

Molok stationerna har placerats vid naturliga infartsvägar och vid parkeringar, väl synliga och belysta för att undvika att fel saker ställs bredvid. De nya lösningarna innebär även att hyresgästerna kan känna sig tryggare att gå dit. Väl synligt och bättre på alla sätt.

GÅR DU OCKSÅ I FUNDERINGAR OM ATT BYTA KÄLLSORTERINGSLÖSNING?

Vi på San Sac har lång erfarenhet och stor kunskap när det gäller källsorteringslösningar i alla typer av miljöer. Vi tar hand om hela processen. Kontakta oss så berättar vi mer om våra smarta och kostnadseffektiva avfallslösningar och hur vi kan hjälpa dig till en lönsammare källsortering!

” **MÅNGA AV VÅRA KUNDER HAR SVÅRT ATT FÅ TILL EN RYMLIG YTA FÖR KÄLLSORTERING OCH FRAMFÖR ALLT ATT FÅ PLATS MED SAMTLIGA FRAKTIONER.**

DÅ ÄR VÅRA LÖSNINGAR MED UNDERJORDSBEHÅLLARE RIKTIGT BRA OCH MOTSVARAR OFTA BARA YTAN FÖR NÅGRA FÅ PARKERINGSPLATSER! ”

Marie Pihlström
Key Account Manager, San Sac

VI TAR HAND OM HELA PROCESSEN:

- ✓ Dimensionering
- ✓ Projektering
- ✓ Markarbete
- ✓ Installation
- ✓ Service

