



Krasnoyarsk Regionsjukhus

Regionsjukhuset i den Sibiriska staden Krasnoyarsk i Ryssland har genomgått en större renovering och utbyggnad. I samband med detta beslutades att även förbättra logistiken av avfall och tvätt genom att installera ett system för automatiserad insamling.

Logiwaste fick uppdraget att leverera sopsugsystemet som installerades i såväl de befintliga delarna av sjukhuset som den nya utbyggnaden.

Systemet som Logiwaste levererat hanterar två fraktioner, en för restavfall och en för tvätt.

I systemet finns totalt 51 inkast som personalen använder för att slänga säckarna med avfall och tvätt. Tvätten sugs till en tvätterminal med tvättseparator för vidare hantering. Avfallet sugs i sin tur till en sopterminal med en filtercontainer. Systemet styrs av Logiwaste styrsystem.

Projektinformation

Projekt:Krasnoyarsk Regionsjukhus
Kund:Portopronto
Plats:.....Krasnoyarsk, Ryssland
Användning:Sjukhus
System:DN500 mm stationärt sopsugssystem

Antal fraktioner:2 st. Restavfall, tvätt
Antal inkast:.....51 st.
Projektstart:2018
Driftstart:.....2019

Kontaktuppgifter

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