

**KARLSTADS KOMMUN**

TEKNIK- OCH FASTIGHETSFÖRVALTNINGEN  
Tjänsteskrivelse 2013-11-22  
Erika Janske, 054- 540 6802  
erika.janske@karlstad.se

Teknik- och fastighetsnämnden  
2013-12-11

Ärende **8**

## Förlängning av markanvisningsavtal med PEAB Sverige AB inom Jakobsberg

Dnr TFN-2010-1299 Dpl 60

Teknik- och fastighetsförvaltningens förslag

1. Godkänna upprättat förslag av tillägg till markanvisningsavtal mellan PEAB Sverige AB och Karlstad kommun avseende Jakobsberg.
2. Uppdra åt teknik- och fastighetsdirektören att underteckna tillägg till markanvisningsavtal.

Sammanfattning av ärendet

Kommunen och PEAB Sverige AB ingick 2011 ett föravtal med avsikten att klargöra parternas ansvar och åtagande i det fortsatta arbetet med att utarbeta ett planprogram för Jakobsberg samt framtida genomförandeavtal. Planprogrammet för Jakobsberg har tagit längre tid än förväntat och beräknas antas våren 2014. Avtalstiden för markanvisningsavtalet löper ut 2013-12-31 och önskas förlängas genom ett tillägg till avtalet.

Beslutsunderlag

Teknik och fastighetsnämndens tjänsteskrivelse den 22 december 2013.

Tillägg till markanvisning inom Jakobsberg

Teknik- och fastighetsnämndens protokoll den 19 oktober 2011, § 11.

Markanvisningsavtal inom Jakobsberg.

Ärende

Kommunen och bolaget ingick i november 2011 ett föravtal med avsikten att klargöra parternas ansvar och åtagande i det fortsatta arbetet med att utarbeta ett planprogram för Jakobsberg samt framtida genomförandeavtal. Arbetet med planprogrammet har tagit längre tid än först förväntat och beräknas antas våren 2014. Avtalstiden för markanvisningsavtalet löper ut 2013-12-31 och därav önskas att ett tilläggsavtal tecknas för att förlänga det tidigare ingångna avtalet till och med 2015-12-31.

Hans Wennerholm  
teknik- och fastighetsdirektör

Thord Tärnbrant  
Enhetschef

Beslutet skickas till

PEAB Sverige AB

Erika Janske, teknik- och fastighetsförvaltningen

Thord Tärnbrant, teknik- och fastighetsförvaltningen

Torbjörn Frykstedt, teknik- och fastighetsförvaltningen