

2016-08-22

TJÄNSTESKRIVELSE  
NTN 2015/390-044

Natur- och trafiknämnden

## Projektavslut för investeringsprojekt Rasskydd Henriksdalsberget (proj.nr 90000320)

### Förslag till beslut

Natur- och trafiknämnden noterar informationen till protokollet.

### Sammanfattning

Projektets främsta syfte har varit att säkra gångvägen från eventuella framtida ras med en stödmur som ska fånga upp eventuella rasmassor. Platsen har därefter iordningsställts och försetts med parkbänkar och belysning. Vissa markarbeten har också skett.

Beslutad budget: 700 tkr

Investeringskostnad: 753 tkr

### Ärendet

Under 2014 upptäcktes att ras från en bergslänt hade skett intill gångvägen mellan Kvarnholmsvägen och Svindersvik och arbetet med att säkra slänten planerades in i verksamheten redan samma år. Akuta driftåtgärder i form av skrotning och förstärkning av berget vidtogs omgående för att minimera ytterligare ras av jord- och bergmassor ner mot gångvägen. Gångvägen är flitigt använt av gångtrafikanter och ett snabbt agerande i driftskedet var nödvändigt samtidigt som ett långsiktigt skydd av gångvägen måste säkerställas.

Projektets främsta syfte var att säkra gångvägen mellan Kvarnholmsvägen och Svindersvik från ras av jord och bergmassor. Detta gjordes med hjälp av en stödmur som ska fånga upp eventuella rasmassor så att dessa inte kommer ner på gångvägen. Platsen har därefter iordningsställts och försetts med parkbänkar och belysning. Vissa markarbeten har också skett.



## **Ekonomiska konsekvenser**

Tillkommande driftkostnader bedöms som ringa.

- Belopp som aktiveras är 753 tkr.
- Uppskattad avskrivningstid är 50 år.
- Kapitaltjänstkostnad år ett: 36 tkr.

## **Konsekvenser för barn**

I och med att gångvägen nu är säkrad från eventuella ras av bergmassor så har säkerheten höjts för de många barn som vistas på gångvägen.

## **Bilagor**

1. Projektavslut

Anneli Elmertoft  
Enhetschef  
Park- och naturenheten

Dag Björklund  
Natur- och trafikdirektör