

Anlæg af faciliteter i Naturpark Amager, Amager Vest

Bilag 5 Funktioner ved de fire nye faciliteter

20. august 2019

Faciliteternes disponering og funktioner uddybes nedenfor.

Sagsnr.
2019-0167762

Ny hovedindgang ved DR-Byen Metrostation

Forslaget vil tydeliggøre indgangen til naturparken og bringe naturen tættere på byen ved at lade fælledkarakteren overtage de klippede plæner, jf. bilag 3A og 4A. De nye faciliteter skal gøre det mere attraktivt og trygt at bruge den nye hovedindgang som et naturligt udflugtsmål og som et springbræt til oplevelser i hele Naturpark Amager. Desuden skabes bedre muligheder for naturformidling og friluftsliv, også for beboere i nærområdet, der ikke traditionelt bruger naturområdet.

Dokumentnr.
2019-0167762-1

Ved ankomst fra metrostationen og krydsning af den eksisterende betonbro møder man en lille klynge bygninger omkring en gårdsplads, der vil blive et centrale samlingssted for besøgende og for brugere af funktionerne. Bygningerne rummer en åben bålhytte, et fleksibelt samlings- og formidlingsrum, grejbank, toilet, vandpost og udekøkken.

Kanalens stejle kanter nedbrydes udvalgte steder, så vandet gøres tilgængeligt og der skabes bedre vilkår for dyrelivet. Langs kanalen etableres bål- og grillpladser, der etableres nye overgange på tværs af kanalen såsom balancetov og trækfærge, samt legeelementer i naturmaterialer. Den centrale plads mellem bygningerne samt de omgivende arealer giver mulighed for afholdelse af større arrangementer.

Blåt støttepunkt nord for Havneslusen

Der foreslås skabt et uformelt samlingssted ved vandet, jf. bilag 3B og 4B. Faciliteten vil særligt understøtte ankomst fra vandsiden. Intentionen er også at skabe et unikt læringsmiljø for skoler og institutioner i en overdækket læringspavillon omgivet af vand på tre sider.

Ved ankomst vil gående eller cyklende på Havneringen møde tre mindre bygninger med læringspavillon, grejbank, toilet og vandpost. Desuden etableres en flydebro, hvor robåde, kajaker og småbåde kan lægge til, samt opholdsdæk og naturlegeplads. Stedet ligger for foden af en høj bakke, hvorpå der etableres et simpelt madpakkehus hvor udsigten kan nydes, og en trappe med plateauer, som giver adgang til udsigten. Der er ikke mulighed for badning på grund af stedets ofte stærke strømforhold.

Byens Fysik
Park og Byrum

Islands Brygge 37
2300 København S

EAN nummer
5798009809452

Blåt støttepunkt syd for Havneslusen

Syd for Havneslusen foreslås etableret et lille og roligt stop på vejen for roere, som her kan vente på at Havneslusen åbner, og for gående og cyklister langs vandet, jf. bilag 3C og 4C. Anlægget begrænses til et trædæk med opholdstrin og en flydebro. Det er muligt at fiske på dette sted, mens der ikke kan bades på grund af strømforholdene.

Blåt støttepunkt ved Byskoven

Stedets beliggenhed gør det oplagt som badedestination og udflugtsmål for en bred skare af besøgende. Der foreslås etableret en badezone, som placeres mellem to flydebroer med indarbejdede opholdselementer og mulighed for at kajakker og småbåde at lægge til på ydersiden, jf. bilag 3D og 4D. På diget etableres et trædæk med siddetrin og et handicapvenligt rampeforløb, som gør det muligt for kørestolsbrugere og gangbesværede at komme helt ned til vandet.

I kanten af skoven etableres madpakkehus, vandpost og mulighed for kajakoplæg. Desuden etableres toilet og omklædningsfacilitet i kort gåafstand fra badeanlægget. Hvis muligt indenfor projektets økonomiske ramme etableres også en grejbank. Faciliteterne er afstemt med det tilgrænsende Byskov-projekt. I Dæmningsvej indbygges fartdæmpende tiltag for at forebygge konflikter mellem cyklister og øvrige brugere.