



Het BLVC-plan: Bereikbaarheid, Leefbaarheid, Veiligheid en Communicatie



De openbare ruimte is nooit af. Continu worden nieuwe projecten uitgevoerd of is onderhoud noodzakelijk. Dit veroorzaakt hinder, die we zo veel mogelijk beperken. Tijdens het uitvoeren van werkzaamheden houden we de stad bereikbaar (B), leefbaar (L) en veilig (V). Ook heldere en tijdige communicatie (C) met de belanghebbenden is belangrijk. In de praktijk betekent dit eerder en beter informeren van belanghebbenden over de uitvoering en een goede afstemming met alle betrokken partijen. Zo beperken we negatieve gevolgen tijdens de werkzaamheden.

In een BLVC-plan wordt beschreven wat de consequenties van een project zijn voor de omgeving en hoe negatieve effecten worden beheerst. Het plan bevat afspraken die van toepassing zijn op tijdelijke maatregelen rond een project. Of dat nu de reconstructie van een weg, de aanleg van een brug of bouwwerkzaamheden zijn. Het BLVC-plan is een voorwaarde voor het verkrijgen van een vergunning voor werkzaamheden in de openbare ruimte. Ingenieursbureau Amsterdam maakt BLVC-plannen

die zorgen voor een goed evenwicht tussen het goed blijven functioneren van de projectomgeving en de uitvoering van het project (tijd, ruimte). Dat voorkomt vertraging en meerkosten. Door de diverse maatregelen voor het BLVC-plan al vroeg in het planproces mee te nemen, gaan deze integraal deel uitmaken van het betreffende project en bestek. Afhankelijk van impact, omgeving en uitvoeringsduur kan de vorm van het BLVC-plan per project verschillen. Een BLVC-plan is altijd maatwerk.



IBA stelt BLVC-plannen op voor projecten met een kleinere of grotere impact op de openbare ruimte. Het BLVC-plan bestaat uit de volgende onderdelen:

- projectbeschrijving (aanleiding project, globale planning, werkterreinen)
- omgevingsscan (beschrijving verkeerscategorieën, buurt, projecten in de omgeving)
- bereikbaarheid (auto, ov, fiets, voetganger, parkeren, stallen, bouwlogistiek, bevoorrading)
- leefbaarheid (bouwhekken, inrichting bouwplaats, werktijden, geluidhinder)
- veiligheid (bouwveiligheid, sociale veiligheid, verkeersveiligheid)
- communicatie (direct betrokkenen, verkeersdeelnemers, publieke gelegenheden)
- organisatie en overleg (afspraken over nakomen maatregelen, controle)

Voor projecten met een grote impact en meerdere fases is het BLVC-plan een groeidocument. Tijdens de planvorming wordt het plan besproken en verder gedetailleerd in de verschillende planfasen. Al in de initiatiefase wordt bij grootschalige projecten een BLVC-plan gemaakt met daarin randvoorwaarden en een globale aanpak. In de definitiefase werken wij het plan uit tot een hoofdlijnenplan. Als het ontwerp bekend is, wordt het BLVC-plan geconcretiseerd met faseringen. Tijdens de realisatiefase werken onze adviseurs het BLVC-plan uit tot een uitvoeringsplan met daarin de details voor de uitvoering en tijdelijke bebordingstekeningen. Voor eenvoudige projecten stelt IBA direct een BLVC-uitvoeringsplan op.

Een BLVC-plan kan ook handvaten bieden, wanneer in een kleine omgeving meerdere projecten tegelijk in uitvoering gaan. In een BLVC-plan op hoofdlijnen nemen wij randvoorwaarden en eisen op waaraan alle deelprojecten binnen het plangebied moeten voldoen. Het hoofdlijnenplan is de basis waar IBA vervolgens per deelproject een BLVC-uitvoeringsplan voor opstelt. Het BLVC-uitvoeringsplan kan als instrument worden gebruikt voor omgevingsmanagement.

Plan- en Besluitvormingsproces Infrastructuur (PBI)

Fase	1 Initiatief	2 Uitgangspunten	3 Definitie	4 Ontwerp	5 Realisatie
BLVC	Nog geen BLVC-product	BLVC-kaders	Hoofdlijnen BLVC-plan	Geconcretiseerd BLVC-plan	Definitief BLVC-uitvoeringsplan

Referenties in Amsterdam

Reconstructie van wegen:

- Wibautstraat
- Amstelveenseweg
- De Boelelaan

Aanleg van bruggen:

- Hoge Sluis
- ODE brug

Sloop- en bouwwerkzaamheden:

- Waterlandplein
- Bijlmerflats
- Oostpoort
- De Banne

Informatie

Meer weten over wat IBA voor u en uw project kan betekenen? Bel of mail Pien Gokemeyer (020 251 1359, pgokemeyer@iba.amsterdam.nl) of Ger Walstra (020 251 1215, gwalstra@iba.amsterdam.nl) vrijblijvend over de mogelijkheden.