

## Løsningsmodeller

Beskrivelse	Økonomi	Drift
<p>Model a): Giver den nødvendige træningsfacilitet, men har ulemper for brugerne og ift. den praktiske drift. Bane med træningsbelysning (125 lux) og kun nødvendigt sikkerhedsareal. Ved brug af hele banen lagres ekstramål udenfor kunstgræsbanen, og ved sne lagres på en del af banearealet.</p>	4.950.000 kr.	205.000 kr.
<p>Model b): Giver den nødvendige træningsfacilitet og har stordriftsfordele ift. drift af anlægget. Bane med træningsbelysning (125 lux) og med ekstraareal til mål mm. og sne (2 meter på begge langsider)</p>	5.050.000 kr.	205.000 kr.
<p>Model c): Løsningen bygger ovenpå fordelene i model b samt giver bedre betingelser for brugerne og for drift og miljøhensyn. Bane med træningsbelysning (125 lux), ekstraareal, adgangs- og driftsvej og granulatsluse.</p>	5.390.000 kr.	205.000 kr.
<p>Model d): Bygger ovenpå model c, men sikrer derudover fuld kampfacilitet fra start ift. lys og scoretavle. Bane som model c, men med mere lys (250 lux) og scoretavle.</p>	5.500.000	232.000 kr.

Tilvalgsmodel: I stedet for gummigranulat i model a – d kan der vælges at anvende kork-granulat i alle modellerne. Dette vil betyde en ekstraudgift både ift. anlæg (ca. 530.000 kr.) og drift (60.000 kr.).