



Statens vegvesen

Søknad om igangsetting av byggeprosjekt: BYGGESETT BIL

Dette skjemaet danner grunnlag for behandling av søknad om igangsetting av byggeprosjekt. Saken blir gjennomgått og behandlet lokalt og av Statens vegvesens spesialistgruppe for ombygde kjøretøy – SFOOR.

Fabrikat/leverandør	Modell/type (leverandørens modellbetegnelse)	Karosseritype
Variant (dersom flere utgaver)		Motorfabrikat
Søker/byggers navn		Telefon
Adresse	Postnr	Poststed
e-postadresse	Dato	Sted

Identitets- bærende komponenter	Beskriv komponentene:	Hvor kommer delene fra? (Dersom anskaffet på søknadstidspunktet). Legg ved kopi av kvitteringer, kjøpsdokumentasjon eller annen dokumentasjon for opprinnelse. Ovennevnte dokumentasjon må uansett fremlegges før endelig godkjenning av kjøretøyet.
Karosseri	<u>Karosseridata:</u> Type: Material: Sitteplasser: NB. Tillatte masser og dimensjoner kan ikke overskrides, jfr Forskrift om bruk av kjøretøy § 5-2	
Ramme	<u>Rammedata:</u> Type: (Rør-/fagverksramme o.l.) Material: Sveisemetode: (dersom kjent) Understallsnummer (dersom det benyttes eldre ramme med allerede innpreget ust.nr)	
Motor	<u>Motordata:</u> Type: Motornummer: (om kjent) Slagvolum: cm ³ Effekt: kW Dreiemoment: Nm	<u>Miljødata:</u> Drivstoff: Overladet: (eks. turbo) Styrt katalysator: (ja/nei) Årsmodell:
Girkasse	<u>Girkassedata:</u> Merke/type: Man/aut: Ant. gir: Girkassen: (dersom kjent på søknadstidspunkt)	

Hjuloppheng/ styring		
Hjuloppheng foran	<u>Hjulopphengdata:</u> Fabrikat: Utførelse: (uavhengig, stiv aksel e.l.) Oppheng: (4-link, bladfjær e.l.) Sporvidde: (dersom kjent) Innfesting: (skrudd, sveist, sveisemetode e.l.)	
Fjæring foran	<u>Fjæringsdata:</u> Fabrikat: Type: (coil-over, bladfjær, luftfjæring e.l.)	
Hjuloppheng bak	<u>Hjulopphengdata:</u> Fabrikat: Utførelse: (uavhengig, stiv aksel e.l.) Oppheng: (4-link, bladfjær e.l.) Sporvidde: (dersom kjent) Innfesting: (skrudd, sveist, sveisemetode e.l.)	
Fjæring bak	<u>Fjæringsdata:</u> Fabrikat: Type: (coil-over, bladfjær, luftfjæring e.l.)	
Aksler	Akselavstand: Drift: (f/b/4x4) Antall:	
Styring	<u>Styring:</u> Fabrikat: Utførelse: (tannstang e.l.) Hjelpkraft: (eks. hydraulisk, vakuump, elektrisk) Rattstamme: (kollapsibel, opprinnelse e.l.)	
Hjul/felg	Hjul/felg utrustning: Dekkd. foran: Dekkd. bak: Felgd. foran: Felgd. bak:	Alternativ hjul/felg utrustning (dersom aktuelt): Dekkd. foran: Dekkd. bak: Felgd. foran: Felgd. bak:
Bremser		
Bremser	Bremser foran: Type: (trommel, skive, ventilert e.l.) Dim: mm (tykkelse og diameter) Kalipper: (ant. stempler, fabrikat og type) Bremser bak: Type: (trommel, skive, ventilert e.l.) Dim: mm Kalipper: (ant. Stempler) ABS: (om ja, hvor kommer dette fra) Servoassistert: (hydraulisk, vakuump)	
Motorstyring	Fylles kun ut for motorer med elektroniske styreenheter for drivstoff og tenning. Fabrikat: Type: Software versjon (eks. hvilken bilmodell styringen er hentet fra)	
Interiør	Kort beskrivelse av hvordan interiøret er tenkt utformet:	Det må dokumenteres opprinnelse for komponenter med verdi over NOK 1000,-
Komponenter av sikkerhets- messig betydning	Sikkerhetsbelter: (inkludert evt. beltestrømmere)	
Andre opplysninger		

Generell beskrivelse av byggesettet, legg evt. ved leverandørens beskrivelse. Dersom det ønskes endringer i forhold til leverandørens utførelse må også dette spesifiseres i skjemaet (eks. annen motor o.l.):

Det er ikke behov for å gjenta opplysninger som fremkommer i byggesettleverandørens info materiale, dersom dette er vedlagt søknaden.