



Bygglov/Marklov/Rivningslov

Ärendenummer	260423-bygglov-ansokan-KG41
Inskickat	2026-04-23 08:54

Ansökningsuppgifter

Fastighetsbeteckning	Färgelanda Prästgård 1:102
Fastighetens adress (gatu-/vägnamn, postnummer och ort)	Allhemsvägen 5 458 32 Färgelanda
Ansökan gäller	Marklov
Åtgärd	Anlägga parkeringsplats
Typ av byggnad/anläggning	Kommunhuset
Beskrivning av åtgärden	Anlägga parkeringsplatser vid kommunhuset
Vatten- och avlopp	Annat
Datum för planerad byggstart	2026-05-01
Planerad byggtid, månader	3 veckor

Dina uppgifter

Förmamn	Kenneth
Efteramn	Axelsson
Adress	Allhemsvägen 5
Postnummer	458 32
Ort	Färgelanda
E-post	kenneth.axelsson@fargelanda.se
Telfon/mobil	0528-56 76 31
Organisationsnummer	212000-1421
Företagsnamn	Färgelanda Kommun

Fakturauppgifter

Kontaktperson	Kenneth
Företag	Färgelanda Kommun
Organisationsnummer	212000-1421
Adress	Allhemsvägen 5
Postnummer	458 32
Ort	Färgelanda
Märkning faktura	FK452020
E-post	kenneth.axelsson@fargelanda.se
Telefon/mobil	0528-56 76 31

Kontrollansvarig

Namn	Kenneth
Företag	Färgelanda Kommun
Adress	Allhemsvägen 5



Postnummer och ort	458 32
E-post	kenneth.axelsson@fargelanda.se
Telefon/mobil	0528-56 76 31

Bifogade handlingar

Handlingar	Fotomontage Förslag till kontrollplan Teknisk beskrivning
Här kan du bifoga handlingarna	
Filnamn:	Kontrollplan__Parkeringsplatser.pdf
Beskrivning:	Kontrollplan parkeringplatser
Filnamn:	Teknisk_beskrivning_parkeringplatser.pdf
Beskrivning:	Teknisk beskrivning parkeringsplatser
Filnamn:	Parkerings_platser_kommunhuset_2026-04-23_080950.png
Beskrivning:	Bilder placering parkeringsplatser

Signeringsinformation

Ankomsttid:	2026-04-23 08:54
Signerat av:	Kenneth Axelsson
Utgivare:	Kenneth Axelsson
Signatur verifierad:	2026-04-23 08:54

Teknisk beskrivning – Anläggning av parkeringsplats

1. Förberedande arbeten

Etablering av arbetsområde inklusive arbetsmiljöåtgärder, avstängningar och skyltning.

Utsättning av parkeringsytans läge och höjder enligt situationsplan och bygghandlingar.

Kontroll av befintliga ledningar och anläggningar genom ledningsanvisning.

2. Markarbete

2.1 Avbaning

Befintligt vegetationslager, matjord, asfalt eller andra överbyggnader avlägsnas ner till fast botten.

Massor hanteras enligt gällande miljökrav.

2.2 Schakt

Schakt utförs till erforderligt djup för överbyggnad.

Schaktbotten formas med lutning för avvattning.

2.3 Geotekniska åtgärder

Geotextil monteras vid behov.

3. Överbyggnad

3.1 Förstärkningslager

Krossmaterial enligt AMA Anläggning, packas skiktvis.

3.2 Bärlager

Krossmaterial 0–32 mm med föreskriven packningsgrad.

3.3 Kantstöd vid behov

Kantsten monteras i betongfundament.

4. Slitlager

Asfaltbeläggning av typen ABT 11 eller likvärdig.

5. Avvattning

Ytan formas med fall mot dagvattenbrunnar.

6. Linjemålning och skyltning

Parkeringsrutor och markeringar utförs med slitstark vägmarkeringsfärg.

7. Slutkontroll

Kontroll av lutningar, ytjämnhet och funktion.





