

Beslutslista för ÅLR

Beslutsdatum mellan 2022-03-01 och 2022-03-01

11 cases found

Diariennr. [ÅLR 2022/1460](#) **Reg.datum** 21-02-2022 **Beslutsdatum** 2022-03-01

Beslutande organ Näringsavdelningen Jordbruksbyrån tjänstemannabeslut
Beslutande Högman Sölve,
Föredragande
Ärendemening Avbytarstöd 2022
Motpart
Beslut Beslöts godkänna ansökan för fortsatt utnyttjande av stöd vid vikariehjälp. (66 N2)

Diariennr. [ÅLR 2022/1460](#) **Reg.datum** 21-02-2022 **Beslutsdatum** 2022-03-01

Beslutande organ Näringsavdelningen Jordbruksbyrån tjänstemannabeslut
Beslutande Högman Sölve,
Föredragande
Ärendemening Avbytarstöd 2022
Motpart
Beslut Beslöts utbetala 679,29 euro. (67 N2)

Diariennr. [ÅLR 2022/1471](#) **Reg.datum** 22-02-2022 **Beslutsdatum** 2022-03-01

Beslutande organ Utbildnings- och kulturavdelningen Kulturbyrån Kulturmiljöenheten tjänstemannabeslut
Beslutande Lindholm Marcus,
Föredragande
Ärendemening Utlåtande om att få placera en flytbrygga vid den befintliga bryggan i Kastelholm, Sunds kommun
Motpart Landskapets fastighetsverk
Beslut Kulturbyrån beslöt avge utlåtande i ärendet, enligt bilaga.

Diariennr. [ÅLR 2022/1066](#)

Reg.datum

09-02-2022

Beslutsdatum

2022-03-01

Beslutande organ

Infrastrukturavdelningen Vagnätsbyrån Byråchef
tjänstemannaföredragning

Beslutande

Nord Lennart,

Föredragande

Mattsson Åsa,

Ärendemening

Tillstånd för arbete eller åtgärder inom vägområde

Motpart

Ålands Elandelslag

Beslut

Med stöd av 53 § 1 mom. landskapslag (1957:23) om allmänna vägar i landskapet Åland beslöt Ålands landskapsregering att bevilja Ålands Elandelslag tillstånd att förlägga kraftkabel längs med bygdeväg nr 514 Tellviksvägen och förlägga rör för kraftkabel genom bygdeväg nr 520 Hagavägen i Haga kungsgård i Saltvik kommun, enligt bifogad karta och de villkor som anges nedan. Därtill godkänns bifogade trafikanordningsplaner (TA-planer) för det planerade arbetet. Villkor 1. Arbetet får inte påbörjas innan infrastrukturavdelningens representant givit sökanden klartecken att påbörja arbetet. Försyn ska hållas på platsen innan arbetsutförandet och en slutsyn ska hållas i samband med åtgärdens färdigställande. Synerna utförs av en representant från Infrastrukturavdelningen. Vid synerna ska sökanden närvara och gärna även utföraren. Om sökanden inte kan närvara vid en syn ska denne utse en representant som vid synen har en fullmakt med beslutanderätt. Vägområdet ska efter arbetet återställas till minst samma skick som innan åtgärden utfördes och enligt eventuella anvisningar från infrastrukturavdelningens representant. 2. Sökanden ska markera kabeldragningen i terrängen innan försyn. 3. Kraftkablarna ska placeras på ett ledningsdjup av minst 600 mm. Om detta inte går att genomföra på delar av sträckan ska sökanden meddela väghållaren om vilka delsträckor som berörs och avvikande djup för dessa. Kraftkablarna ska placeras längs den yttre dikeskanten om inte annat överenskommit. Vid borrning genom väg placeras rören så djupt under dikesbotten och körbanan så att den inte skadas av normala vägunderhållsåtgärder. Väghållaren ansvarar inte för eventuella skador, som kan åstadkommas på kraftkablarna, rör eller deras anordningar p.g.a. normala vägunderhållsåtgärder. Sökanden ska även ta kontakt med berörda ägare av förlagda rör, kablar, ledningar eller andra anordningar för att säkerställa att ingen åverkan görs på dessa. 4. Förläggning igenom väg (1 plats med 3 stycken rör á ø110 mm genom Hagavägen) ska göras genom borrning. 5. De bifogade trafikanordningsplanerna (TA-planerna) ska följas vid arbetet. 6. Då arbete inte pågår ska arbetsredskap, maskiner, upplag och övriga anordningar förvaras utanför vägområdet och så att de inte utgör en fara för trafiken. 7. Den planerade åtgärden ska utföras senast inom ett år från beslutsdatum. Om så inte sker förfaller tillståndet. Det finns möjlighet att ansöka om förlängning av utförandetiden. 8. Sökanden ska på egen bekostnad utföra alla erforderliga åtgärder för skyddande av kraftkablarna, rör och deras anordningar, vilket inkluderar flyttning vid behov, ifall vägen byggs om, breddas, grundförbättras eller förses med trafikanordningar såsom vägmärken, vägbelysning eller dylikt. 9. För framtida lokalisering av kraftkablarna, rören och deras anordningar ska dessa GPS-inmätas och levereras i DWG format. Uppgifterna ska skickas till Infrastrukturavdelningen för kännedom senast vid slutssyn av arbetet eller i överenskommelse med väghållaren. Koordinatsystemet ska vara ETRS GK20 med höjdsystemet N2000. 10. Alla kostnader för arbetet betalas av sökanden. Sökanden svarar även för eventuella reparationskostnader av körbanor, vägslänter och diken, vilka föranleds av arbetet, under fem års tid räknat från det att åtgärden avslutats. 11. För närmare bestämning av tiden för arbetet och med arbetsutförandets sammanhängande åtgärder ska sökanden kontakta vägmästare vid vägunderhållet. (Se kontaktuppgifter under rubriken Information.)

Diariennr. [ÅLR 2022/1035](#)

Reg.datum

08-02-2022

Beslutsdatum

2022-03-01

Beslutande organ

Infrastrukturavdelningen Vagnätsbyrån Byråchef
tjänstemannaföredragning

Beslutande

Nord Lennart,

Föredragande

Mattsson Åsa,

Ärendemening

Tillstånd för arbete eller åtgärder inom vägområde

Motpart

Ålands Elandelslag

Beslut

Med stöd av 53 § 1 mom. landskapslag (1957:23) om allmänna vägar i landskapet Åland beslöt Ålands landskapsregering att bevilja Ålands Elandelslag tillstånd att förlägga elledning längs med landsväg nr 490 Sjögatan och genom landsväg nr 480 Hällövägen i Isaksö i Geta kommun, enligt bifogad karta och de villkor som anges nedan. Därtill godkänns bifogade trafikanordningsplan/er (TA-plan/er) för det planerade arbetet. Villkor 1. Arbetet får inte påbörjas innan infrastrukturavdelningens representant givit sökanden klartecken att påbörja arbetet. Försyn ska hållas på platsen innan arbetsutförandet och en slutsyn ska hållas i samband med åtgärdens färdigställande. Synerna utförs av en representant från Infrastrukturavdelningen. Vid synerna ska sökanden närvara och gärna även utföraren. Om sökanden inte kan närvara vid en syn ska denne utse en representant som vid synen har en fullmakt med beslutanderätt. Vägområdet ska efter arbetet återställas till minst samma skick som innan åtgärden utfördes och enligt eventuella anvisningar från infrastrukturavdelningens representant. 2. Sökanden ska markera ledningsdragningen och platsen för genomföring av rör i terrängen innan försyn. 3. Elledningarna ska placeras på ett ledningsdjup av minst 600 mm. Om detta inte går att genomföra på delar av sträckan ska sökanden meddela vägghållaren om vilka delsträckor som berörs och avvikande djup för dessa. Elledningarna ska placeras längs den yttre dikeskanten om inte annat överenskommit. Vid borring genom väg placeras rör och elledningar så djupt under dikesbotten och körbana så att den inte skadas av normala vägunderhållsåtgärder. Vägghållaren ansvarar inte för eventuella skador, som kan åstadkommas på elledningarna och deras anordningar p.g.a. normala vägunderhållsåtgärder. Sökanden ska även ta kontakt med berörda ägare av förlagda rör, kablar, ledningar eller andra anordningar för att säkerställa att ingen åverkan görs på dessa. 4. Förläggning igenom väg (en plats med tre stycken $\varnothing 110$ mm plaströr genom landsväg nr 480 Hällövägen) ska göras genom borring. Övriga vägar ska överenskommas med respektive vägghållare. 5. De bifogade trafikanordningsplanerna (TA-planerna) ska följas vid arbetet. 6. Då arbete inte pågår ska arbetsredskap, maskiner, upplag och övriga anordningar förvaras utanför vägområdet och så att de inte utgör en fara för trafiken. 7. Den planerade åtgärden ska utföras senast inom ett år från beslutsdatum. Om så inte sker förfaller tillståndet. Det finns möjlighet att ansöka om förlängning av utförandetiden. 8. Sökanden ska på egen bekostnad utföra alla erforderliga åtgärder för skyddande av elledningarna och deras anordningar, vilket inkluderar flyttning vid behov, ifall vägen byggs om, breddas, grundförbättras eller förses med trafikanordningar såsom vägmärken, vägbelysning eller dylikt. 9. För framtida lokalisering av elledningar, rör och deras anordningar ska dessa GPS-inmätas och levereras i DWG format. Uppgifterna ska skickas till Infrastrukturavdelningen för kännedom senast vid slutssyn av arbetet eller i överenskommelse med vägghållaren. Koordinatsystemet ska vara ETRS GK20 med höjdsystemet N2000. 10. Alla kostnader för arbetet betalas av sökanden. Sökanden svarar även för eventuella reparationskostnader av körbanor, vägslänter och diken, vilka föranleds av arbetet, under fem års tid räknat från det att åtgärden avslutats. 11. För närmare bestämning av tiden för arbetet och med arbetsutförandets sammanhängande åtgärder ska sökanden kontakta vägmästare vid vägunderhållet. (Se kontaktuppgifter under rubriken Information.)

Diariennr. [ÅLR 2021/10324](#)

Reg.datum

01-12-2021

Beslutsdatum

2022-03-01

Beslutande organ	Infrastrukturavdelningen Vagnätsbyrån Byråchef tjänstemannaföredragning
Beslutande	Nord Lennart,
Föredragande	Mattsson Åsa,
Ärendemening	Tillstånd för arbete eller åtgärder inom vägområde
Motpart	Ålands Elandelslag

Beslut

Med stöd av 53 § 1 mom. landskapslag (1957:23) om allmänna vägar i landskapet Åland beslöt Ålands landskapsregering att bevilja Ålands Elandelslag tillstånd att förlägga lågspänningsledning genom bygdeväg nr 622 Kungsgårdsallén samt uppsätta en provisorisk stolpe för elledning i Kastelholm i Sunds kommun, enligt bifogad karta och de villkor som anges nedan. Villkor 1. Kulturbyråns utlåtande (dnr ÅLR 2022/619 som är daterat 1.2.2022) ska följas. 2. Den provisoriska stolpen placeras minst 4 m från vägens beläggningskant. Stolpen ska borttagas senast tre år från beslutsdatum. Det finns möjlighet att ansöka om förlängning av tiden. 3. Arbetet får inte påbörjas innan infrastrukturavdelningens representant givit sökanden klartecken att påbörja arbetet. Försyn ska hållas på platsen innan arbetsutförandet och en slutsyn ska hållas i samband med åtgärdens färdigställande. Synerna utförs av en representant från Infrastrukturavdelningen. Vid synerna ska sökanden närvara och gärna även utföraren. Om sökanden inte kan närvara vid en syn ska denne utse en representant som vid synen har en fullmakt med beslutanderätt. Vägområdet ska efter arbetet återställas till minst samma skick som innan åtgärden utfördes och enligt eventuella anvisningar från infrastrukturavdelningens representant. 4. Sökanden ska markera den provisoriska stolpen och elledningen i terrängen innan försyn. 5. Vid borrning genom väg placeras elledningen så djupt under dikesbotten och körbana så att den inte skadas av normala vägunderhållsåtgärder. Vaghållaren ansvarar inte för eventuella skador, som kan åstadkommas på elledningar p.g.a. normala vägunderhållsåtgärder. Sökanden ska även ta kontakt med berörda ägare av förlagda rör, kablar, ledningar eller andra anordningar för att säkerställa att ingen åverkan görs på dessa. 6. Förläggning igenom väg (1 stycken \varnothing 270 mm trumma genom bygdeväg nr 622 Kungsgårdsallén), tillsammans med annan aktör, ska göras genom borrning. 7. Under pågående arbete ska vägmärke V9 Vägarbete användas på ett avstånd av 5-75 m från faran. 8. Då arbete inte pågår ska arbetsredskap, maskiner, upplag och övriga anordningar förvaras utanför vägområdet och så att de inte utgör en fara för trafiken. 9. Den planerade åtgärden ska påbörjas senast inom ett år från beslutsdatum. Om så inte sker förfaller tillståndet. Det finns möjlighet att ansöka om förlängning av utförandetiden. 10. Sökanden ska på egen bekostnad utföra alla erforderliga åtgärder för skyddande av elledningarna eller deras anordningar, vilket inkluderar flyttning vid behov, ifall vägen byggs om, breddas, grundförbättras eller förses med trafikplaneringar såsom vägmärken, vägbelysning eller dylikt. 11. För framtida lokalisering av elledningarna och deras anordningarna ska dessa GPS-inmätas och levereras i DWG format. Uppgifterna ska skickas till Infrastrukturavdelningen för kännedom senast vid slutssyn av arbetet eller i överenskommelse med vaghållaren. Koordinatsystemet ska vara ETRS GK20 med höjdsystemet N2000. 12. Alla kostnader för arbetet betalas av sökanden. Sökanden svarar även för eventuella reparationskostnader av körbanor, vägslänter och diken, vilka föranleds av arbetet, under fem års tid räknat från det att åtgärden avslutats. 13. För närmare bestämning av tiden för arbetet och med arbetsutförandets sammanhängande åtgärder ska sökanden kontakta vägmästare vid vägunderhållet. (Se kontaktuppgifter under rubriken Information.)

Diariennr. [ÅLR 2021/11272](#)

Reg.datum

31-12-2021 Beslutsdatum 2022-03-01

Beslutande organ	Infrastrukturavdelningen Vagnätsbyrån Byråchef tjänstemannaföredragning
Beslutande	Nord Lennart,
Föredragande	Mattsson Åsa,
Ärendemening	Tillstånd för arbete eller åtgärder inom vägområde
Motpart	Ålands Telefonandelslag

Beslut

Med stöd av 53 § 1 mom. landskapslag (1957:23) om allmänna vägar i landskapet Åland beslöt Ålands landskapsregering att bevilja Ålands Telefon tillstånd att förlägga en \varnothing 32 mm fiberductslang genom bygdeväg nr 622 Kungsgårdsallén i Kastelholm i Sunds kommun, enligt bifogad karta och de villkor som anges nedan. Villkor 1. Kulturbyråns utlåtande (dnr ÅLR 2022/619 som är daterat 1.2.2022) ska följas. 2. Arbetet får inte påbörjas innan infrastrukturavdelningens representant givit sökanden klartecken att påbörja arbetet. Försyn ska hållas på platsen innan arbetsutförandet och en slutsyn ska hållas i samband med åtgärdens färdigställande. Synerna utförs av en representant från Infrastrukturavdelningen. Vid synerna ska sökanden närvara och gärna även utföraren. Om sökanden inte kan närvara vid en syn ska denne utse en representant som vid synen har en fullmakt med beslutanderätt. Vägområdet ska efter arbetet återställas till minst samma skick som innan åtgärden utfördes och enligt eventuella anvisningar från infrastrukturavdelningens representant. 3. Sökanden ska, innan försyn, markera i terrängen var fiberductslangen ska förläggas genom vägen. 4. Vid borrning genom väg placeras fiberductslangen så djupt under dikesbotten och körbana så att den inte skadas av normala vägunderhållsåtgärder. Vaghållaren ansvarar inte för eventuella skador, som kan åstadkommas på fiberductslangen p.g.a. normala vägunderhållsåtgärder. Sökanden ska även ta kontakt med berörda ägare av förlagda rör, kablar, ledningar eller andra anordningar för att säkerställa att ingen överkan görs på dessa. 5. Förläggning igenom väg (1 stycken \varnothing 270 mm trumma genom bygdeväg nr 622 Kungsgårdsallén), tillsammans med annan aktör, ska göras genom borrning. 6. Under pågående arbete ska vägmärke V9 Vägarbete användas på ett avstånd av 5-75 m från faran. 7. Då arbete inte pågår ska arbetsredskap, maskiner, upplag och övriga anordningar förvaras utanför vägområdet och så att de inte utgör en fara för trafiken. 8. Den planerade åtgärden ska påbörjas senast inom ett år från beslutsdatum. Om så inte sker förfaller tillståndet. Det finns möjlighet att ansöka om förlängning av utförandetiden. 9. Sökanden ska på egen bekostnad utföra alla erforderliga åtgärder för skyddande av fiberductslangen eller dess anordningar, vilket inkluderar flyttning vid behov, ifall vägen byggs om, breddas, grundförbättras eller förses med trafikordningar såsom vägmärken, vägbelysning eller dylikt. 10. För framtida lokalisering av fiberductslangen och dess anordningarna ska dessa GPS-inmätas och levereras i DWG format. Uppgifterna ska skickas till Infrastrukturavdelningen för kännedom senast vid slutssyn av arbetet eller i överenskommelse med vaghållaren. Koordinatsystemet ska vara ETRS GK20 med höjdsystemet N2000. 11. Alla kostnader för arbetet betalas av sökanden. Sökanden svarar även för eventuella reparationskostnader av körbanor, vägslänter och diken, vilka föranleds av arbetet, under fem års tid räknat från det att åtgärden avslutats. 12. För närmare bestämning av tiden för arbetet och med arbetsutförandets sammanhängande åtgärder ska sökanden kontakta vägmästare vid vägunderhållet. (Se kontaktuppgifter under rubriken Information.)

Diariennr. [ÅLR 2022/1051](#)

Reg.datum

08-02-2022 Beslutsdatum 2022-03-01

Beslutande organ

Infrastrukturavdelningen Vagnätsbyrån Byråchef
tjänstemannaföredragning

Beslutande

Nord Lennart,

Föredragande

Mattsson Åsa,

Ärendemening

Tillstånd för väganslutning, Flyttning av anslutning

Motpart

JBS Markusas

Beslut

Med stöd av 52 § 2 mom. landskapslag (1957:23) om allmänna vägar i landskapet Åland beslöt Ålands landskapsregering att bevilja sökandens ansökan om att flytta befintlig anslutning för lantbruksändamål, från fastighet 170-413-2-17 till bygdeväg nr 240 Jomalaby väg i Ingby i Jomala kommun, längre söderut. Ansökan beviljas enligt de villkor som anges nedan. Villkor Allmänt 1. Väganslutningen ska placeras på den egna fastigheten vid rån mellan fastigheterna 170-413-2-17 och 170-413-4-50. 2. Sökanden ska kontakta vägunderhållet vid Ålands landskapsregering för en försyn av platsen innan arbetet påbörjas och för en slutsyn efter utförd åtgärd. Synerna utförs av en representant från Infrastrukturavdelningen tillsammans med en representant för sökanden. Vägområdet ska efter arbetet återställas till minst samma skick som innan åtgärden utfördes och i enlighet med eventuella anvisningar från Infrastrukturavdelningen. (Se kontaktuppgifter under rubriken Information.) 3. Sökanden, i egenskap av fastighetsägare till fastighet 170-413-2-17, står för samtliga kostnader för borttagande av den befintliga anslutningen och byggande av den nya anslutningen (inklusive trumma) och för framtida underhåll av anslutningen. Eventuella skador som uppstår på den allmänna vägen p.g.a. den nya anslutningen bekostas av sökanden. 4. Den planerade åtgärden ska utföras senast inom tre år från beslutsdatum. Om så inte sker förfaller tillståndet. Tekniska krav 5. Väganslutningen ska byggas så plant som möjligt i förhållande till den allmänna vägen, anslutningens släntlutning bör vara 1:2. Även vägtrumman ska följa denna släntlutning. 6. Anslutningens körbanebredd ska byggas max 8 m bred. 7. Anslutningen ska förses med en vägtrumma vars storlek ska anpassas efter platsens vattenflöde. Vägtrumman ska ha en inre diameter om minst 30 cm eller större om vattenflödet fodrar det. Vägtrumman kan utgöras av plaströr (PEH-kvalitet) i SN8- klass eller motsvarande. Vägtrumman ska installeras enligt Infrastrukturavdelningens anvisningar. Dräneringen av sidoområdet ska ordnas så att inga skador uppstår för den allmänna vägen. Om anslutningen byggs på en vattendelande plats behövs ingen vägtrumma. Sökanden ansvarar för skötsel av vägtrumman. Vattengenomströmning genom trumman ska alltid fungera. 8. Den nya anslutningen ska förses med en ytbeläggning på en sträcka av minst 1,5 m från bygdevägens beläggningsskant. Anslutningen får inte tas i bruk innan ytbeläggningen är utförd och anslutningen blivit godkänd av Infrastrukturavdelningen.

Diariennr. [ÅLR 2019/659](#) **Reg.datum** 23-01-2019 **Beslutsdatum** 2022-03-01

Beslutande organ Näringsavdelningen Jordbruksbyrån Byråchef tjänstemannaföredragning

Beslutande Högman Sölve,

Föredragande Franzell Leif,

Ärendemening Investeringsstöd

Motpart Holmqvist Lantbruksentreprenad

Beslut Beviljades förlängning av projekttiden för beivring till den 30 juli 2022.

Diariennr. [ÅLR 2021/1535](#) **Reg.datum** 22-02-2021 **Beslutsdatum** 2022-03-01

Beslutande organ Näringsavdelningen Jordbruksbyrån Byråchef tjänstemannaföredragning

Beslutande Högman Sölve,

Föredragande Franzell Leif,

Ärendemening Utvecklingsstöd

Motpart Ålands Hushållningssällskap r.f.

Beslut Beviljades förlängning av projekttiden för kunskapsöverföring och information, minimässa, till den 22 februari 2022.

Diariennr. [ÅLR 2022/563](#) **Reg.datum** 24-01-2022 **Beslutsdatum** 2022-03-01

Beslutande organ Näringsavdelningen Jordbruksbyrån Byråchef tjänstemannaföredragning

Beslutande Högman Sölve,

Föredragande Danielsson Tina,

Ärendemening Anslutning till certifieringssystemet för ekologisk produktion

Motpart Grannas får & lamm

Beslut Landskapsregeringen har beslutat att godkänna Er ansökan om anslutning till kontrollsystemet för ekologisk produktion på grundval av EU:s förordning (EU) 2018/848 om ekologisk produktion och märkning av ekologiska produkter.