

Beslutslista för ÅLR

Beslutsdatum mellan 2017-10-27 och 2017-10-27

Diariennr. [ÅLR 2017/7932](#) Reg.datum 16-10-2017 Beslutsdatum 2017-10-27

Beslutande organ Näringsavdelningen Allmänna byrån Byråchef
tjänstemannaföredragning
Beslutande Strand Susanne,
Föredragande Åkergård Kenneth,
Ärendemening Finansieringsansökan
Motpart Kumlinge andelshandel
Beslut Beslöt avslå ansökan om investeringsstöd. (240 N1)

Diariennr. [ÅLR 2017/2658](#) Reg.datum 04-04-2017 Beslutsdatum 2017-10-27

Beslutande organ Näringsavdelningen Jordbruksbyrån tjänstemannaföredragning
Beslutande Åkergård Kenneth,
Föredragande Eliasson-Myllykoski Siv,
Ärendemening Investeringsstöd
Motpart
Beslut Enligt redovisade kostnader för investeringsstöd betalas stödbeloppet ut på 3.549,04 euro. (2536 N2)

Diariennr. [ÅLR 2017/8125](#) Reg.datum 24-10-2017 Beslutsdatum 2017-10-27

Beslutande organ Infrastrukturavdelningen Vagnätsbyrån Byråchef
tjänstemannaföredragning
Beslutande Nord Lennart,
Föredragande Sundblom Anders,
Ärendemening Specialtillstånd för mobilkran angående axeltryck för överfart på broar
Motpart Firma Kranis öb

Beslut Landskapsregeringen beslöt godkänna sökandens anhållan om dispens från landskapsregeringens beslut i ärende ÅLR 2013/7933 Viktbegränsning av broar samt begränsning av frihöjden i Färjsundstunneln gällande maximalt axeltryck vid överfart av landskapets broar. Sökanden tillåts på broar listade nedan framföra mobilkran ÅL 1006, med totalmassa om 26 ton och axeltryck om 13 ton. Tillståndet gäller för tiden 1.11.2017 - 31.10.2018, enligt med de villkor som anges nedan. Korsbro i Hammarland Bomarsunds bro i Sund Sandösunds bro i Vårdö Degersunds bro i Föglö Lemströms bro i Jomala, Lemland Bro nr 1 (Järsöbron) i Lemland Bro nr 2 (Skobholms ström) i Lemland Bro nr 3 (Nåtö ström) i Lemland Bro nr 4 (Nåtö-Bergö) i Lemland Kloströmmen, Kastelholm i Sund Postads landsvägsbro i Finström Bron vid Fiskökroken i Brändö

Diariennr. [ÅLR 2015/2591](#) Reg.datum 31-03-2015 Beslutsdatum 2017-10-27

Beslutande organ Näringsavdelningen Jordbruksbyrån Byråchef
tjänstemannaföredragning

Beslutande Högman Sölve,
Föredragande Franzell Leif,
Ärendemening Investeringsstöd mjölkstall nybyggnad och tekniskt stöd Överfört från DÅR 2015-03-31
Motpart Östergårds Mjök Ab
Beslut Landskapsregeringen har den 27 oktober 2017 godkänt uppskov med betalning av amorteringar som förföll den 30 april och 30 november 2017. Ränta betalas som vanligt. Uppskoven gäller för byggnad, mjölkgrup. (2538 N2)

Diariennr. [ÅLR 2015/2592](#) **Reg.datum** 31-03-2015 **Beslutsdatum** 2017-10-27

Beslutande organ Näringsavdelningen Jordbruksbyrån Byråchef
tjänstemannaföredragning
Beslutande Högman Sölve,
Föredragande Franzell Leif,
Ärendemening Projektansökan Europeiska jordbruksfonden investeringsbidragsstöd, kalvnings-, sjuk- och sinkoavdelning samt gödselvårdsanläggningar Överfört från DÅR 31.03.15
Motpart Östergårds Mjök Ab
Beslut Landskapsregeringen har den 27 oktober 2017 godkänt uppskov med betalning av amorteringar som förföll den 30 april och 30 november 2017. Ränta betalas som vanligt. Uppskoven gäller för byggnad. (2538 N2)

Diariennr. [ÅLR 2017/6479](#) **Reg.datum** 24-08-2017 **Beslutsdatum** 2017-10-27

Beslutande organ Infrastrukturavdelningen Vagnätsbyrån Byråchef
tjänstemannaföredragning
Beslutande Nord Lennart,
Föredragande Ekblom Björn,
Ärendemening Tillstånd för arbete eller åtgärder inom vägområde
Motpart IP-Connect AB

Med stöd av 53 § 1 mom. landskapslag (1957:23) om allmänna vägar i landskapet Åland beslöt Ålands landskapsregering att bevilja IP-Connect AB tillstånd att förlägga optoslang för fiber längs med delar av landsväg nr 220 Godbyvägen i Ingby, Jomala kommun samt att placera ett fiberskåp enligt till anhållan bifogade kartor och beskrivning nedan. Tillståndet beviljas enligt de villkor som anges nedan. Åtgärderna som beviljas på de två delsträckorna är: * Grävning och fiberläggning längs del av landsväg nr 220 Godbyvägen i Ingby Jomala kommun, från fastighet 170-413-3-17 (adress Godbyvägen 566) till strax efter Målar-Gabrielsväg, samt borring under landsväg nr 220 Godbyvägen vid fastighet 170-413-6-4. * Grävning och fiberläggning längs del av landsväg nr 220 Godbyvägen i Ingby Jomala kommun, från bygdeväg nr 240 Jomalaby väg till fastighet 170-413-2-17 samt borring genom bygdeväg nr 240 Jomalaby väg vid fastighet 170-413-6-4 samt 170-413-3-9. Ett fiberskåp placeras vid fastighet 170-413-4-41. Villkor 1. Optoslangarna ska placeras längs den yttre dikeskanten och så djupt under dikesbotten och körbana så att de inte skadas av normala vägunderhållsåtgärder. Vaghållaren ansvarar inte för eventuella skador, som kan åstadkommas på optoslangarna 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. 2. En trafikordningsplan (TA-plan) ska inlämnas till Infrastrukturavdelningen för godkännande i god tid innan arbetet påbörjas. På trafikordningsplanen ska tydligt anges när arbetet är planerat att ske. Den planerade åtgärden ska utföras senast inom ett år från beslutsdatum. Om så inte sker förfaller tillståndet. 3. Kopplingskåpet ska förses med markeringspinne. Markeringspinnen ska sträcka minst 0,7 meter ovan kopplingskåpet och ha färgerna gult och svart i randigt mönster. För framtida lokalisering av kopplingskåpet ska detta GPS-inmätas och levereras i DWG format. Uppgifterna skickas till Infrastrukturavdelningen för kännedom senast 30 dagar efter slutssyn hållits. Koordinatsystemet ska vara ETRS GK20 med höjdsystemet N2000. 4. Vägområdet ska efter arbetet återställas till minst samma skick som innan och enligt anvisningar från vaghållarens representant. Syn på platsen ska hållas såväl före som efter arbetsutförandet. Synen utförs av en representant från Infrastrukturavdelningen tillsammans med en representant för sökanden. 5. Sökanden ska på egen bekostnad utföra alla erforderliga åtgärder för skyddande av optoslangarna eller dessas anordningar, vilket inkluderar flyttning vid behov, ifall vägen byggs om, breddas, grundförbättras eller förses med trafikordningar såsom vägmärken, vägbelysning eller dylikt. 6. För framtida lokalisering av optoslangarna ska dessa GPS-inmätas och levereras i DWG format. Uppgifterna ska skickas till Infrastrukturavdelningen för kännedom senast vid slutssyn av arbetet. Koordinatsystemet ska vara ETRS GK20 med höjdsystemet N2000. 7. Alla kostnader för arbetet betalas av sökanden. Sökanden svarar även för eventuella reparationskostnader av körbanor, vägslänter och diken, vilka föranleds av arbetet som detta beslut avser, under fem års tid räknat från det att åtgärden avslutats. 8. För närmare bestämning av tiden för arbetet och med arbetsutförandet sammanhängande åtgärder ska sökanden kontakta ledande vägmästare eller arbetsledare vid vägunderhållet.

Beslut