

Ingrid Sundin

Från: noreply@trafikverket.se
Skickat: den 3 oktober 2022 15:40
Till: Regelrådet
Ämne: Förslag till nya bärighetsföreskrifter för Västernorrlands län
Bifogade filer: Trafikföreskrift - forslag.pdf; Konsekvensutredning_Vasternorrland_2022.pdf

Kategorier: Ingrid



Ärendenummer	Datum
TRV 2022/73450	2022-10-03

Mottagare

Enligt sändlista

Denna remiss gäller förslag till nya bärighetsföreskrifter för Västernorrlands län samt upphävande av Trafikverkets föreskrifter (TRVTFS 2021:31) om bärighetsklasser i Västernorrlands län. Remissen omfattar konsekvensutredning samt förslag till föreskrifter.

Remissvar

Eventuella synpunkter ska ha kommit in senast den 8 november 2022. Svar skickas in via svarstjänsten länkad nedan. Var vänlig ange Trafikverkets diarienummer TRV 2022/73450.

[Klicka för att svara](#)

Robin Mattsson

Trafikverket Region Mitt

Bilagor

Förslag till föreskrifter
Konsekvensutredning

Sändlista

Handelskammaren Mittsverige
Härnösands kommun
Kollektivtrafikmyndigheten i Västernorrlands län
Kramfors kommun
Länsstyrelsen Västernorrlands län
NTF Västernorrland
Polismyndigheten Region Nord

Regelrådet
Region Västernorrland
Riksförbundet Enskilda Vägar
Riksförbundet M Sverige
Skogforsk
Skogsindustrierna
Sollefteå kommun
Svensk Kollektivtrafik
Svenska kraftnät
Svenska Naturskyddsföreningen
Svenska Taxiförbundet
Sveriges Bussföretag
Sveriges Åkeriföretag
Ånge kommun
Örnsköldsviks kommun

Trafikverket

Box 417
803 02 GÄVLE
Besöksadress: Redargatan 18,
GÄVLE

Texttelefon: 010-123 50 50
Telefon: 0771 - 921 921
trafikverket@trafikverket.se
www.trafikverket.se

Direkt: +46 10-123 85 72
Epost:
robin.mattsson@trafikverket.se



Konsekvensutredning till förslag om bärighetsföreskrifter för, Västernorrlands län enligt förordningen (2007:1244) om konsekvensutredning vid regelgivning

Bakgrund

Väghållningsmyndigheten i region Mitt har för avsikt att ändra bärighetsklasser på vissa vägar i Västernorrlands län och föreslår därför att Trafikverkets föreskrifter (TRVTFS 2021:31) om bärighetsklasser i Västernorrlands län ska upphöra att gälla och nya föreskrifter beslutas.

Bärigheten beror på en kombination av naturliga förutsättningar och vägkonstruktionens egenskaper. Bärighetsrestriktioner används för att skydda vägar och broar mot de skador och den nedbrytning som orsakas av den tunga trafiken. Om inte annat har föreskrivits tillhör en allmän väg bärighetsklass 1¹ (BK1). Begränsning till en lägre bärighetsklass, BK2/BK3, görs för vägar, vägdelar eller broar som i dagsläget inte klarar BK1 utan att kostsamma åtgärder utförs för att förstärka dessa och om de ska kunna fortsätta vara framkomliga under överskådlig tid. Efter att en väg förstärkts kan den återgå till BK1 och därmed utgå ur föreskriften eller föreskrivas till BK4

Vägar som kan klara en högre bärighetsklass än BK1 och som ingår i det upplåtta vägnätet för BK4 kan föreskrivas få BK4. Vissa vägar inom det upplåtta BK4 vägnätet klarar inte den belastning som bruttoviktstabellen för BK4 genererar. Dessa vägar kommer att villkoras med krav på fordonen avseende hjulkonfiguration i form av dubbelmonterade hjul på fordonen. Motivet till detta är att inte riskera vägkapitalet och undvika accelererande underhållskostnader.

Beskrivning av aktuellt läge och vad Trafikverket vill uppnå

De berörda vägarna har redan sådan standard att de klarar den högre bärighetsklassen BK4. Genom att ändra bärighetsklass uppnås ökad samhällsnytta främst i form av minskad miljöbelastning och ökad trafiksäkerhet utan att några investeringar behövs. Trafikverket har därför beslutat att utöka det upplåtta ett vägnätet för BK4 genom att inkludera de berörda vägarna.

Trafikverket har genomfört förstärkningsåtgärder och kan därför höja bärighetsklass på de sträckor som beskrivs under rubriken förändringar av bärighetsklasser.

Förändringar av bärighetsklasser

¹ 4 kap 11 § trafikförordningen (1998:1276)

Väg: 90

Tidigare text: Väg E4 trafikplats 245 Mörtsal–340 meter nordost om väg 983 Junsele

Föreslagen text: Väg E4 trafikplats 245 Mörtsal–Västerbottens länsgräns

Förändring:

Sträckan mellan E4 trafikplats 245 Mörtsal och 340 meter nordost om väg 983 Junsele ingår sedan tidigare i det av Trafikverket upplåtna vägnätet för BK4. Nu har sträckan förlängts fram till Västerbottens länsgräns.

Gällande paragraf: 1 §

Väg: 315

Tidigare text: 1 130 meter söder om väg 83 Östavall–väg 83 Östavall

Föreslagen text: Jämtlands länsgräns–väg 83 Östavall

Förändring:

Sträckan mellan 1 130 meter söder om väg 83 Östavall och väg 83 Östavall ingår sedan tidigare i det av Trafikverket upplåtna vägnätet för BK4 under förutsättning att de särskilda villkoren som framgår i 2 § uppfylls. Nu har sträckan förlängts fram till Jämtlands länsgräns.

Gällande paragraf: 2 §

Väg: 346

Föreslagen text: Väg 90 Junsele–Jämtlands länsgräns

Förändring:

Vägen ingår i det av Trafikverket upplåtna vägnätet för BK4 under förutsättning att de särskilda villkoren som framgår i 2 § uppfylls.

Gällande paragraf: 2 §

Väg: 501

Föreslagen text: Väg 315 Överturingen–Jämtlands länsgräns

Förändring:

Vägen ingår i det av Trafikverket upplåtna vägnätet för BK4 under förutsättning att de särskilda villkoren som framgår i 2 § uppfylls.

Gällande paragraf: 2 §

Väg: 722

Tidigare text: Väg 90 Veda–630 meter nordost om väg 90 Veda

Förändring:

Vägen har övergått till enskilt väghållarskap och utgår därmed ur föreskiften.

Gällande paragraf: 2 §



Väg: 789

Tidigare text: Enskild väg till bergtäkt–väg 786 Vikbäcken

Föreslagen text: 440 meter sydväst om väg 787 Vinterborg–väg 790 Vik

Förändring:

Sträckan mellan väg 790 Vik till väg 786 Vikbäcken utgår ur föreskrifterna eftersom förstärkningsåtgärder är genomförda på sträckan och den kan därmed höjas till BK1. Startpunkt i föreslagen text är redaktionellt ändrad.

Gällande paragraf: 4 §

Väg: 966

Tidigare text: 5 370 meter nordost om väg 331 Edsele–södra brofästet vid bro över Silvermyrbäcken

Förändring:

Utgår ur föreskrifterna eftersom förstärkningsåtgärder är genomförda på sträckan och den kan därmed höjas till BK1

Gällande paragraf: 4 §

Utöver detta har även vissa redaktionella ändringar gjorts som inte påverkar föreskriften i sak.

Alternativa lösningar

Om föreslagna föreskrifter inte kommer till stånd så kommer de vägar som föreslås få ny bärighetsklass inte att kunna belastas med tyngre trafik, vilket innebär att vägarna inte utnyttjas maximalt. Dessutom kommer gjorda investeringar inte att ge ökad samhällsnytta.

Det finns inga alternativa lösningar för att uppnå syftet med förslaget.

Vilka som berörs av regleringen

De näringsidkare som har fordonstyper som kan nyttja de utökade lastmöjligheterna gynnas av föreskriften. Övriga trafikanter gynnas av den minskade mängden tung trafik.

Kostnader och andra konsekvenser

Ett utökat vägnät för BK4 bedöms generera positiva effekter för bl.a. miljö, kapacitet och för näringslivets transportkostnader i och med att befintlig infrastruktur nyttjas effektivare. Samhällsekonomiska analyser visar på en nettonuvärdeskvot på över 2 på lång sikt, dvs. förväntad vinst på över 2 kr per satsad krona, om hela BK1 vägnätet upplåts för BK4. De minskade transportkostnaderna bedöms i denna studie ligga mellan 5-20 procent beroende på vilket gods som transporteras.²

² Natanaelsson, K. & Ngo, P. (2015). Fördjupade analyser av att tillåta tyngre fordon på det allmänna vägnätet, ISBN: 978-91-7467-847-5



De särskilda villkoren gäller för motordrivna fordon och fordonsekipage med en samlad bruttovikt över 64 ton som är registrerade i vägtrafikregistret efter 2018-12-31.

Trafikverkets sammantagna bedömning är att införandet av villkor på dubbelmonterade hjul inte kommer ha en avgörande betydelse för investeringsbesluten totalt sett då de minskade transportkostnaderna generellt bedöms vara betydligt större.

Utökningen av BK4 görs i dialog med branschorganisationer.

Föreskrifterna förväntas inte påverka konkurrensförutsättningarna mellan olika företag då alla får samma förändring.

Dock kan det finnas företag som påverkas beroende på exempelvis versamhet, storlek och lokalisering. Trafikverkets bedömning är att konsekvenserna av föreskriftsändringarna inte är så pass omfattande att utredning av hur många företag som påverkas är nödvändig.

Förslaget bedöms inte påverka företagens administrativa förutsättningar i någon större utsträckning.

Överrensstämmelse med EU-rätten

Förslaget är av nationell karaktär och överensstämmer med de skyldigheter som följer av Sveriges anslutning till Europeiska unionen.

Ikraftträdande och informationsinsatser

Föreskrifterna föreslås träda i kraft den 2022-12-28. Särskild hänsyn till tidpunkt för ikraftträdande bedöms inte behövas eftersom det är angeläget att den nya bärighetsklassen ikraftträder snarast för att nyttan ska tillgodogöras.

Föreskriftsförslaget samt nu gällande bärighetsföreskrifter i kartform finns tillgängliga via Trafikverkets interaktiva kartapplikation: [Trafikverkets bärighetsklasser](#) (om kartan ser konstig ut så prova att öppna i en annan webbläsare, förslagsvis Google Chrome)

Information om BK4 och gällande regelverk finns på Trafikverkets hemsida: [Regelverk BK4](#)

Trafikverkets bedömning är att särskilda informationsinsatser inte behövs eftersom förändringen av föreskrifterna kommuniceras i och med denna remiss.

Föreskrifterna kungörs i Svensk trafikföreskriftssamling, STFS som finns i den rikstäckande databasen, RDT.

Datum: 2022-08-25

.....
Robin Mattsson

Trafikingenjör

BILAGOR

Förslag till trafikföreskrift



Trafikverkets föreskrifter om bärighetsklasser i Västernorrlands län;

TRVTFS :

beslutade den

Trafikverket föreskriver följande med stöd av 4 kap. 11 § trafikförordningen (1998:1276).

1 § Följande vägar i Västernorrlands län ska tillhöra bärighetsklass 4 på följande sträckor.

Väg	Sträcka
E4	Gävleborgs länsgräns–Västerbottens länsgräns
E4	Samtliga vägar i trafikplats 224 Stockvik
E4	Av- och påfartsramp i norrgående körrikning i trafikplats 227 Gärdedalen
E4	Samtliga vägar i trafikplats 225 Skönsmon
E4	Samtliga vägar i trafikplats 230 Birsta Norra
E4	Samtliga vägar i trafikplats 231 Timrå
E4	Samtliga vägar i trafikplats 232 Vivsta
E4	Samtliga vägar i trafikplats 241 Saltvik
E4	Samtliga vägar i trafikplats 244 Utansjö
E4	Samtliga vägar i trafikplats 245 Mörtsal
E4	Samtliga vägar i trafikplats 246 Nyadal
E4	Samtliga vägar i trafikplats 247 Skullersta
E4	Samtliga vägar i trafikplats 248 Gräta
E4	Samtliga vägar i trafikplats 249 Gallsäter Södra
E4	Samtliga vägar i trafikplats 251 Bjästa
E4	Samtliga vägar i trafikplats 252 Själevad
E4	Samtliga vägar i trafikplats 255 Arnäs
E4	Samtliga vägar i trafikplats 256 Olstorp
E4	Samtliga vägar i trafikplats 235 Torsboda I
E14	Väg E4 trafikplats Skönsmon–väg 562 cirkulationsplats Sundsvall
E14	Väg 86 trafikplats Nacksta–Jämtlands länsgräns
E14	Samtliga vägar i trafikplats Vattjom
E14	Samtliga vägar i trafikplats Ö
83	Gävleborgs länsgräns vid Juvatsjön–väg E14 Näset
83.01	Väg 83 Hallsta–väg E14 Granboda
86	Väg E14 trafikplats Nacksta–väg 622 Bergsåker
90	Väg E4 trafikplats 245 Mörtsal–Västerbottens länsgräns
90	Samtliga vägar i trafikplats Väja

2 § Följande vägar i Västernorrlands län ska tillhöra bärighetsklass 4 på följande sträckor.

Utöver vad som framgår i trafikförordningen (1998:1276) ska förande av fordon eller fordonståg vara förenat med särskilda villkor enligt följande. Motordrivna fordon med en bruttovikt som överstiger 32 ton ska ha minst en drivande axel som är försedd med dubbelmonterade hjul och luftfjädring eller likvärdig fjädring, eller att drivaxlarna är försedda med dubbelmonterade hjul och vikten inte överskrider 9.5 ton på någon av axlarna. För fordonståg gäller dessutom att om bruttovikten överstiger 64 ton ska minst 65 procent av släpvagnens eller släpvagnarnas sammanlagda bruttovikt belasta axlar försedda med dubbelmonterade hjul.

Fordon som är registrerade i vägtrafikregistret senast den 31 december 2018 undantas från villkor i andra stycket.

Väg	Sträcka
87	Jämtlands länsgräns–väg 90 Sollefteå
305	Gävleborgs länsgräns–väg 511 Fanbyn

315	Jämtlands länsgräns–väg 83 Östavall
320	Väg 86, 631 Kovland–Jämtlands länsgräns
331	Väg 684 Stavreviken–väg 87 Lappkroken
331	Väg 87 Österforse–väg 345 Krängsågbäcken
332	Väg 334 Kläpp–väg E4 trafikplats Gallsäter Norra
333	Väg 90 Ytterlännäs–väg 334 Kungsgården
334	Väg 332 Kläpp–väg 333 Kungsgården
335	Väg 90 Sollefteå–väg 348, 938 Överhörns
335.01	Väg 335 Haffsta–väg E4 Sörböle
346	Väg 90 Junsele–Jämtlands länsgräns
348	Väg E4 Överhörns–väg 1044 Åbosjö
352	Väg E4 Örnsköldsvik–Västerbottens länsgräns
501	Väg 315 Överturingen–Jämtlands länsgräns
507	Väg 83 Ringdalen–väg 507.01 Albybyn
507.01	Väg 507 Albybyn–väg 83 Aldern
511	Väg 83 Ånge–väg 528 Finnsta
511	Väg 529 Gim–väg 305 Fanbyn
514	Gävleborgs länsgräns–väg 511 Erikslund
516	Väg 511 Sandvik–väg 587 Västanå
518	Väg 511 Fredriksdal–3 030 meter sydväst om väg 511 Fredriksdal
520	Väg 587 Tubbo–väg E14 Tubbo
524	Väg 511 Södra Gullgård–14,4 kilometer sydväst om väg 511 Södra Gullgård
528	Väg 529 Kälen–väg 511 Finnsta
529	Väg 514 Grundsjön–väg 511 Gim
530	Väg 529 Finnsjön–2 130 meter väster om väg 529 Finnsjön
533	Gävleborgs länsgräns–väg 511 Gim
537	Väg 511 Fanbyn–21,8 kilometer sydväst om väg 511 Fanbyn
539	Gävleborgs länsgräns–väg 529 Naggen
540	Väg 305 Gåltorp–väg 544 Sköle
541	Väg 305 Västansjön–väg 544 Lucksta
544	Väg 548 Sörfors–väg E14 trafikplats Vattjom
548	Gävleborgs länsgräns–väg 544 Sörfors
562	Stockviksvägen, Kronvägen Stockvik–väg 562.02 Stockvik
562.02	Väg 562 Stockvik–väg E4 trafikplats 224 Stockvik
586	Väg E14, 598 Kärvsta–väg 320 Sjöändan
587	Väg E14 trafikplats Ö–väg 520 Tubbo
587	Väg E14 Borgsjöbyn–väg 516 Västanå
591	Väg 553 Klöstre–väg E14 Torpshammar
591	Väg E14 Torpshammar–väg 320 Sandnäset
593	Väg 591 Udden–3 140 meter väster om väg 591 Udden
598	Väg E14, 586 Kärvsta–väg E14 Stöde
615	Påfartsväg till väg 622 i norrgående riktning i trafikplats Fillan–avfartsväg från väg 622 i södergående riktning i trafikplats Fillan
615	Påfartsväg i norrgående riktning och avfartsväg i södergående riktning i trafikplats Fillan
622	Väg 86 Bergsåker–väg 615 Johannedal
631	1 910 meter öster om väg 648 Timrådalen–väg 86, 320 Kovland
637	Väg 586 Östanbäck–8 530 meter nordväst om väg 586 Östanbäck
663	Väg E14 Töva–450 meter nordväst om väg E14 Töva
684	Väg 331 Stavreviken–väg 690 Söråker
693	Väg 696 Klappnäs–väg E4 Högsnäs
696	Väg 693 Klappnäs–väg E4 Tjärnsjö
708	Väg 706, 712 Stigsjö kyrka–väg 718 Ullträ
710	Väg E4, 697 Antjärn–väg 718 Billsta
712	Väg 706, 708 Stigsjö kyrka–väg 710 Nyland
718	Väg E4 trafikplats 240 Godstjärn–väg 331 Nordanå
718.01	Väg 718 trafikplats 240 trafikplats Godstjärn–väg E4 trafikplats 240 Godstjärn
723	Väg E4 Överdal–väg 740 Utansjö
725	Väg 718 Hanaberg–väg 724 Åland
727	Väg E4 Nässland–väg 723 Överskog
738	Väg 718 Uland–väg 90 Hälledal
739	Väg 90 Högsjö–väg 90 Nordansjö
740	Väg E4 trafikplats 244 Utansjö–väg 723 Utansjö

741	Väg 90 Ramvik–väg 743 Ramvik
742	Väg E4 trafikplats 246 Nyadal–väg 825 Skullersta
743	Väg 90 Hälledal–väg 90 Västby
746	Väg 825 Folkja–väg 332 Fantskog
747	Väg 738 Karlberg–748 Frånöbodarna
748	Väg 90 Östby–väg 90 Fiskja
771	Väg 90 trafikplats Väja–väg 90,793 trafikplats Väja
773	Väg 331 Sörgraninge–väg 331 Viksmon
774	Väg 331 Östergraninge–väg 90 Bollstabruk
778	Väg 331 Björknäset sydöstra anslutningen–väg 331 Björknäset nordvästra anslutningen
779	Väg 90 Hållsätter–väg 90 Kärr
781	Väg 90 Bollstabruk–230 meter sydost om väg 90 Bollstabruk
786	Väg 333 Hammar–väg 90 Tjäll
793	Väg 90, 771 Hästa–väg 90, 771 trafikplats Väja
796	Väg 786 Viksbäcken–830 meter nordost om väg 786 Viksbäcken
817	Väg 742 Hornön–väg 825 Klockestrand
820	Väg 334 Lugnvik–1 690 meter söder om väg 758 Mäländ
822	Väg 742 Hornökrången–väg 825 Nora
824	Väg E4 Hornöberget–140 meter söder om väg 824.01 Hornöberget
824.01	E4 Hornöberget–väg 824 Hornöberget
825	Väg 817 Klockestrand–väg E4 Ullånger
827	Väg 825 Gräta–väg 746 Milstabbarna
833	Väg 332 Yttered–väg 825 Binböle
856	Väg 334 Strinne–väg E4 Eckermansgården
857	Väg 334 Strinne–väg 334 Kungsgården
860	Väg 334 Nässom–väg 857 Vikänget
870	Väg E4 Näs–väg 872 Sörgällsta
872	Väg E4 Ullånger–väg 870 Sörgällsta
885	E4 Skrike–väg 922 Nätra
886	Väg 908 Bredånger–väg 884 Köpmanholmen
903	Väg 335 Björkå–1 390 meter nordväst om väg 908 Backsjön
908	Väg 90 Selsjön–väg 903 Strupbacken
908	Väg 903 Krokån–väg 335 Sidensjö
908	Väg 335 Sidensjö–1 550 meter öster om väg 884 Köpmanholmen
911	Väg 908 Aspeå–väg 967 Grundtjärn
917	Väg 908 Nybyn–väg 348 Bredbyn
922	Väg 885 Nätra–4 930 meter söder om väg E4 Örnsköldsvik
941	Väg 87 Stortallen–väg 331 Lappkroken
949	Väg 87 Sörledingen–3 050 meter nordväst om väg 87 Sörledingen
967	Väg 90, 975 Näsåker–väg 911 Grundtjärn
1032	9 580 meter sydost om väg 931 Österbacke–väg 1033 Gottne
1035	Väg 348 Bredbyn–6 335 meter sydost om väg 1036 Remmarbäcken
1037	Väg 348 Pengsjö–6 170 meter sydväst om väg 348 Pengsjö
1043	Väg 348 Östersel–5 360 meter norr om väg 1044 Nyåker
1044	Väg 348 Åbosjö–väg 1043 Nyåker
1044	Väg 1043 Nyåker–väg 1048 Norrtjärn
1048	Väg 352 Älghult–väg 1044 Norrtjärn
1058	Väg E4 Ovansjö–väg 1067 Täfteå
1060	Väg 1061 Ström–väg E4 Skallsåsen
1061	Väg 1067 Arnäsvall–väg 1060 Ström
1062	Väg E4 Idbyn–väg E4 Gideåbacka
1063	Väg 1062 Killingsnäs–2 660 meter söder om väg 1062 Killingsnäs
1064	Väg 1062 Skedeviken–2 390 meter söder om väg 1064.01 Skags kapell
1064.01	Väg 1064 Skags kapell–270 meter öster om väg 1064 Skags kapell
1067	Väg E4 trafikplats 255 Arnäs–väg 1061 Arnäsvall
1067	Väg 1061 Arnäsvall–väg 1075 Sumpmyran
1068	Väg 1075 Sörgissjö–väg 1085 Byviken
1068	Väg 1092 Lomviken–väg 352 Korsbyn
1069	Väg 1067 Ravesta–väg 1075 Sunnansjö
1071	Väg E4 Mosjöns kapell–väg 1062 Stentorp
1075	Väg E4 trafikplats 256 Olstorp–väg 352 Björna
1078	Väg E4 Saluböle–väg 1068 Flärke
1082	Väg 1075 Gide–220 meter norr om väg 1084 Långviksmon

1088	Väg 1062 Banafjäl–väg E4 Mosjöns kapell
1126	Väg E4 Saltvik–870 meter nordväst om väg E4 Saltvik

3 § Följande vägar i Västernorrlands län ska tillhöra bärighetsklass 2 på följande sträckor.

Väg	Sträcka
332	Väg 819, 819.01 Gålån–1 100 meter sydväst om väg 334
332	Bro över Ångermanälven, Sandöbron, Sandö
525	Väg 511 Gullgård–väg 531 Byn
550	Väg 568 Viforsen–800 meter sydväst om väg 568 Viforsen
552	Bro över Kivans utlopp vid Källåsen
553	Väg E14 Tirsta–väg 591 Torpshammar
559	Väg 563 Forsa–väg 562 Kyrkmon
730	Bro över bäck vid Utanö på Hemsön
734	Bro över Skabäcken vid Skabäcken
748	Bro över bäck vid Bölen
839	Väg 834 Gåsnäs–väg 840 Björnås
863.01	Väg 863 Myckelby–väg 864 Sjö
864	Väg 334 Lo–väg 873 Björnsjö
914	Väg 908 Skorped–korsning med enskild väg till Lillsjön
920	Väg 335 Butsjöböle–väg 921 Österbillsjö
934	Väg 935 Mellansel–väg 1032 Mellansel
938	Väg 348 Främmerhörns–väg E4, 923, 1026 trafikplats 252 Själevad
946	Bro över Nässebäcken vid Nässeforsen
960	Väg 953 Gåsnäs–väg 906 Myre
1060	Anslutning med enskild väg till Dekarsön–väg 1061 Ström

4 § Följande vägar i Västernorrlands län ska 1 april - 15 november tillhöra bärighetsklass 2 på följande sträckor.

Väg	Sträcka
508	1 800 meter väster om väg 507 Albybyn–Krog
512	Väg 511 Parteboda–väg 83 Ensillre
513	Väg 512 Önsta–väg 511 Ede
517	Väg 511, 516 Erikslund västra anslutningen–väg 511 Erikslund östra anslutningen
520	Väg 531 Ljungaverk–väg 519 Johannisberg
520.01	Väg 520 Ljungaverk–Ljungaverks hållplats
523	Väg 520 Ljungaverk–väg 587 Ljungaverk
536	Väg 511 Knösen–väg 511 Gräfte
546	Väg 544 Hålen–väg 547 Västanå
547	Väg 545 Torrsjö–väg 545 Västanå
551	700 meter sydväst om väg E4 trafikplats Njurunda–väg 550 Borgaråsen
552	Nordöstra brofästet vid bro över Kivans utlopp vid Källåsen–väg 551 Källåsen
552	Väg 551 Bunsta–sydvästra brofästet vid bro över Kivans utlopp vid Källåsen
554	Väg 562 Backen–väg 552 Svala
555	Väg 562 Njurunda kyrka–väg 551 Häljum
555.01	Väg 555 Njurunda–väg 562 Njurunda
564	Väg 563 Mjösund–väg 566 Juniskär
565	Väg 564 Nyland–väg 566 Bundsböle
566	Väg 563 Dövikssjön–Skatudden
567	2 200 meter norr om väg 563 Haraberg–Norra Nyhamn
569	Väg 568 Övre Tunbyn–väg 570 Allsta
571	1 000 meter söder om väg E14 Berg–väg E14 Berg
587	Väg 516 Västanå–2 070 meter öster om väg 516 Västanå
587	1 000 meter nordväst om väg E14 trafikplats Ö–väg E14 trafikplats Ö
595	300 meter nordöst om väg 553 Boda–väg 553 Viskan

595.01	Väg 595 Storboda–väg E14 Storboda
600	Väg 663 Selånger kyrka–100 meter väster om väg 663 Selånger kyrka
615	Väg 671 Ås–väg 673 Bergvik
615.01	Väg 615 Stornäset–Stornäsets kaj
627	Väg 602 Laggarberg–väg 631 Laggarberg
634	Enskild väg Gravtjärn–väg 320 Sulå
636	Väg 86 Krånge–Backen
638	Väg 320 Anundgård–väg 645 Kväcklingen
638.01	Väg 320 Holm–väg 638 Holms kyrka
662	Väg 331 Bergforsen–väg 331 Stavreviken
662.01	Väg 662 Stavreviken–väg 684 Stavreviken
664	Väg 545 Baggböle–väg 547 Skärsätt
665	Väg 615 Eriksdal–väg 671 Alnö kyrka
671	Väg 665 Alnö kyrka–väg 615 Ås
672	Väg 671 Stolpås–väg 674 Pottäng
673	Väg 615 Bergsvik–väg 665 Alnö kyrka
674	Väg 665 Alnö kyrka–väg 615 Hörningsholm
675	Väg 665 Båräng–väg 615 Nacka
679	Väg 681 Lögdö–Aspen
680	Väg 330 Borgberget–väg 681 Lögdö
689	Väg 684 Skäggsta–väg 691 Rosböle
691	Väg 693 Backås–Holmö
692	Väg 691 Västansjö–Strind
695	Väg 686 Söråker–väg 691 Västansjö
697	Väg E4 Antjärn–väg 696 Häggdångers kyrka
704	Väg 681 Ljustorps kyrka–väg 705 Björkom
705	Väg 681 Björkom–väg 681 Lagfors
706	Väg 331 Åsäng–väg 714 Hamre
708	Väg 710 Antjärn–väg 707 Näggård
708	Väg 712, 706 Stigsjö kyrka–väg 718 Ulträ
709	Väg 708 Sörmark–väg 710 Mark
713	Väg 718 Helgum–väg E4 Norrstig
727	Väg 729 Strinningen–väg 728 Rö
728	Väg 727 Ulvvik–väg 727 Rö
729	Väg 727 Strinningen–väg 729 Kojbacken
730	Södra brofästet vid bro över bäck vid Utanö på Hemsön–Prästhushamn
730	Väg 729 Utanö–Norra brofästet vid bro över bäck vid Utanö på Hemsön
731	Väg 729 Hultom–Nordanö
732	Väg 731 Hultom–Hultoms brygga
733	Väg E4 Nässland–väg E4 Berge
733.01	Väg 733 Själänd–väg E4 Östersjäländ
734	Väg 724 Ramsås–Södra brofästet vid bro över Skabäcken vid Skabäcken
734	Norra brofästet vid bro över Skabäcken vid Skabäcken–väg 733 Gryttjom
735	Väg 733 Solum–Furuhult
737	Väg 718 Södergård–väg 738 Södergård
740	Väg 727 Vålånger–avfartsväg från E4 Utansjö
749	Väg 90 Sprängsvikens järnvägsstation–Väg 332 Lunde
755	Väg 90 Frånö–Björknäs
757	Väg 755 Frånö–väg 90 Knäfte
757.01	Väg 755 Frånö–väg 757 Frånö
758	Kinmårgen–väg 820 Albäck
771	800 meter nordväst om väg 90 Hästa–väg 90 Trafikplats Väja
776	12,5 kilometer nordväst om väg 774–väg 90 Östnyland
783	Väg 333 Ytterlännäs–Ytterlännäs kyrka
787	Väg 90 Ed–Väg 789 Barktjärn
788	Väg 779 Kyrkdal sydöstra anslutningen–väg 779 Kyrkdal nordvästra anslutningen
789	440 meter sydväst om väg 787 Vinterborg–väg 790 Vik
790	Väg 789 Vik–väg 791 Torsåkers kyrka
791	Väg 786 Prästmon–väg 786 Fanom
792	Väg 786 Prästmon–väg från Prästmons järnvägsstation
797	Väg 786 Klovsta–väg 786 Tjäll
802	200 meter söder om väg 90 S Sollefteå–Tjärnmyren
821	Väg 820 Albäck–väg 334 Ödtjärn

834	Väg 825 Åsäng–1 000 meter sydväst om väg 836 Häggvik
835	Väg 834 Mädan–väg 825 Vännersta
836	Väg 839 Näsänget–väg 842 Älgsjö
849	Väg 848 Ödsåker–väg 841
852	Väg 848 Bergsåker–väg 853 Salsåker
853	Väg 825 Röksta södra anslutning–väg 825 Röksta norra anslutning
854	Väg 334 Edsbacken–väg 334 Fjärdvik
856	Väg 334 Österstrinne–5 100 meter väster om väg E4 Träsk
858	Väg 332 Mäländ–väg 856 Finnkåtorna
862	Väg 333 Hammarsbron–väg 334 Lo
863	Väg 864 Lo–väg 334 Styrnäs
867	Väg 334 Solum–väg 794 Kalknäs
869	Väg 334 Undrom–väg 334 Gålva
872.02	Väg 872 Vibyggerå norra korsningen–väg 872 Vibyggerå södra korsningen
873	Väg 872 Djupdalen–väg 864 Björnsjö
875	Väg 872 Ullånger–2 430 meter nordost om väg 872 Ullånger
876	Väg E4 Mäja–1 200 meter nordost om väg E4 Mäja
877	Väg 872 Dynäs–Vamme
878	Väg E4 Näs–Värns
879	Väg E4 Berg–4 360 meter öster om väg E4 Berg
882	Väg E4 Skulnäs–väg 881 Gården
882	Väg 883 Bräcke–Fjällå kern
882.01	Väg 882 Skulnäs–väg E4 Bölen
884	Väg E4 Norum– väg 885 Näske
885	Väg 908 Bjästa– väg 884 Näske
889	2 600 meter väster om väg 888 Konsjöstrand–väg 335 Kläppen
890	Väg 889 Orrvik–Rösjö
891	Väg 889 Kornsjö–väg 889 Sunnansjö
892	Väg 891 Vik–väg 908 Östersel
893	Väg 908 Mjåla–väg 335 Nyland
906	Väg 90 Ed– väg 90 Norrtanflo
909	Väg 906 Österå–Väg 90 Överbodvill
910	Väg 906 Myre–Väg 90 Strand
925	600 meter sydost om väg 926 Domsjöänget–6 560 meter söder om väg 926 Domsjöänget
932	300 meter nordost om väg 348 Flärke–väg 930 Mo kyrka
935	Väg 934 Mellansels järnvägsstation–850 meter sydost om väg 934 Mellansels järnvägsstation Reningsverket
946	910 meter öster om väg 952 Långele–Södra brofästet vid bro över Nässebäcken vid Nässeforsen
946	Norra brofästet vid bro över Nässebäcken vid Nässeforsen–väg 953 Östgranvåg
951	Väg 331 Helgum–väg 954 Nordsjö
954	Väg 951 Näs–väg 951 Nordsjö
966	Norra brofästet vid bro över bäck i Krånge–väg 975 Krånge
966	Norra brofästet vid bro över Silvermyrbäcken–södra brofästet vid bro över bäck i Krånge
970	Väg 969 Lungsjön–2 300 meter söder om väg 965 Terrsjö
975	Väg 968 Åsmon–2 200 meter väster om väg 966 Kilforsen
980	Väg 346 Ysjö–Långvattnets by
1009	Väg 331 Nordankäl–väg 331 Nordankäl norra anslutningen
1018	Väg 348 Tjäl–1 100 meter söder om väg 348 Tjäl
1030	Väg 1031 Lillbacke–väg 352 Norrvästansjö
1051	Väg 352 Björna–väg 352 Lappmon
1059	Väg 352 Nävertjäl–väg 352 Fors
1066	1 120 meter nordväst om väg 1061 Högländ–2 100 meter sydväst om väg 1069 Faresta
1068	Väg 1085 Byviken–väg 1094 Lemesjön
1073	100 meter nordväst om väg E4 Dombäck–30 meter sydväst om väg 1075 Dombäck
1079	Väg 1078 Flärke–Västerbottens länsgräns
1087	Väg 1068 Trehörningsjö–Trehörningsjö kyrka
1091	Väg 1068 Trehörningsjö–Västerbottens länsgräns
1126	Korsning Gamla Ådalsvägens förlängning–väg E4 Lövvik

5 § Följande vägar i Västernorrlands län ska 16 november - 31 mars tillhöra bärighetsklass 2 på följande sträckor.

Väg	Sträcka
638	Väg 639 Unåsen–väg 86 Liden

6 § Följande vägar i Västernorrlands län ska tillhöra bärighetsklass 3 på följande sträckor.

Väg	Sträcka
532	Väg 511 Gim–väg 553 Torpshammar
535	Väg 511 Hjältan–väg 553 Viskan
595	Väg 553 Boda–300 meter nordost om väg 553 Boda
642	Bro över Sättnaan norr om Olofsfors
662	Bro över Ljustorpsån vid Stavreviken
678	250 meter nordost om väg 330 Kävsta–Myckelsjö
787	Bro över Lesjöns utlopp
958	Väg 953 Sand–väg 906 Eds kyrka
972	Väg 331 Ramsele–väg 974 Ramsele
1076	Bro över Gideälv i Gideåbruk

7 § Följande vägar i Västernorrlands län ska 1 april - 15 november tillhöra bärighetsklass 3 på följande sträckor.

Väg	Sträcka
529	2 560 meter nordöst om väg 528 Kälen–väg 511 Gim
534	Väg 533 Gäle–väg 511 Hjältan
571	Väg 568 Runsvik–1000 meter söder om väg E14 Berg
587	970 meter väster om väg E14 Borgsjöby östra korsning–väg E14 Borgsjöby östra korsning
590	Bro över Skärvingens utlopp–väg E4 Tirsta
634	Väg 320 Djupnäset–enskild väg till Gravtjärn
635	Väg 86 Strömsås–väg 320 Västerhögsjö
638	Östligaste skogsbilsvägen i Åsen– väg 86 Liden
639	Väg 638 Unåsen–Dackebrännan
663	860 meter nordost om väg E14 Töva–väg 599 Nävsta
688	500 meter söder om väg 684 Söråker–väg 684 Strand
713	Väg E4 Fröland–väg 718 Helgum
717	Väg 713 Helgum–Hårsta
751	Väg 90 Strömnäs–väg 748 Fiskja
776	4 340 meter nordväst om väg 774 Sjöbotten–12,5 kilometer nordväst om väg 774 Sjöbotten
777	2 300 meter norr om väg 774 Sel–väg 90 Kärrsrå
815	Väg 825 Klocke–300 meter nordväst om väg 825 Grubbe
828	väg 822 Nora Kyrka–Bölesta
829	Väg 822 Allstaänget–väg 825 Salteå
855	Väg 334 Fjärdvik–Säter
859	Väg 334 Hjälta–väg 857 Köja
861	940 meter öster om väg E4 Håll–väg E4 Ullångers kyrka
874	Väg 872 Åsvedjan–väg 872 Otte
875	2 430 meter nordost om väg 872 Ullånger–Getberget
879	4 360 meter öster om väg E4 Berg -Sund
883	630 meter väster om väg 882 Bräcke - 3 340 meter sydväst om väg 882 Bräcke

888	Väg E4 Spjute–väg 889 Kornsjöstrand
916	Väg 908 Djupsjö–Sjöland
919	Väg 908 Nyland–väg 335 By
935	850 meter sydöst om väg 934 Mellansels järnvägsstation–Brandtjäl
1018	1 100 meter söder om väg 348 Tjäl–1 430 meter söder om väg 1018.01 Sjö
1018.01	Väg 1018 Sjö–Mossaträsk
1039	9 840 meter nordväst om väg 1033 Björnsjö–väg 1033 Björnsjö
1039	Väg 1041 Hädanberg–4 370 meter nordväst om väg 1041 Hädanberg
1066	2 100 meter sydväst om väg 1069 Faresta–väg 1069 Faresta
1070	Väg 1058 Bygdom–Stybbersmark
1077	Väg 1075 Västana–väg E4 Öden
1080	Enskild väg från Fälltjärn–väg 1068 Gideå kyrka
1104	Väg E4 Ovansjö–väg 1058 Stensöden
1108	Väg E4 Hjälta–väg 1058 Norrbrynge

Dessa föreskrifter träder ikraft den 28 december 2022, då Trafikverkets föreskrifter (TRVTFS 2021:31) om bärighetsklasser i Västernorrlands län ska upphöra att gälla.

På Trafikverkets vägnar

ROBERTO MAIORANA

Helene Månsson
(Verksamhetsområde Planering)

Förslag