

Planeringsdokument 1

Uppgifter om samhällsviktiga elanvändare i styrel

Diarienummer:

Sekretess:

Övrigt:

Importera data från nedsparade filer (styrel 2011, gamla mallar)		Importera data från nedsparade filer (Planeringsdokument 1)		Skapa separata underlag				
Län	Kommun	Användare (organisation)	Samhällsviktig verksamhet	Samhällsviktig elanvändare	Prioritetsklass 1-7	Poäng 7-1 (fylls ej i)	Postadress	Postnummer
Ange i vilket län den identifierade samhällsviktiga elanvändaren finns.	Ange i vilken kommun den identifierade samhällsviktiga elanvändaren finns.	Ange vilken aktör som identifierat den samhällsviktiga elanvändaren. Det kan exempelvis vara en statlig myndighet, en länsstyrelse, ett landsting, en kommun eller ett kommunalt eller privat bolag.	Ange den samhällsviktiga verksamhet som elanvändaren avser. Det kan exempelvis vara sjuk- och hälsovård, skola, kommunalteknisk försörjning, räddningstjänst eller motsvarande. Denna kolumn benämndes "funktion" i mall 2+2.2, som användes under styrels första planeringsomgång.	Ange namnet på den samhällsviktiga elanvändaren som identifierats. Det kan exempelvis vara apoteket I, reningsverket J, Akutsjukhuset K-stad osv.	Ange inom vilken prioritetsklass den samhällsviktiga elanvändaren ingår. Prioritetsklassen anges genom att skriva en siffra från 1 till 7. Om en annan siffra anges visas ett felmeddelande. Ändra då siffran till ett giltigt värde (1 – 7). Vid styrels första planeringsomgång angavs även prioritetsklass 0 och 8. Dessa prioritetsklasser anges inte längre vilket medför att prioriteringen av eventuella samhällsviktiga elanvändare i dessa prioritetsklasser måste justeras.	Anger hur många poäng den prioriterade elledningen som elanvändaren ligger på får. Denna kolumn fylls i automatiskt när en prioritetsklass anges. Fyll därför inte i denna kolumn.	Ange den identifierade samhällsviktiga elanvändarens postadress. En samhällsviktig elanvändare kan av flera olika anledningar sakna adress. Ange då istället elanvändarens geografiska position med hjälp av X- och Y-koordinater	Ange postorten till den identifierade samhällsviktiga elanvändaren. Om elanvändaren saknar postnummer anges detta med X.
Eventuell kommentar	Anläggningsidentitet (GSRN-kod). Börjar alltid med siffrorna 735 999	Sekretess	Datum	Nätkoncessionshavare	Elledningen	Elområde	Kommentar från nätkoncessionshavaren	
Fritextfält som kan användas för att ytterligare beskriva den samhällsviktiga elanvändaren eller göra förtydliganden.	Ange den samhällsviktiga elanvändarens anläggningsidentitet. Anläggningsidentiteten eller GSRN-kod, kallades förut EAN-kod eller GS1-kod. Anläggningsidentiteten börjar alltid med siffrorna 735 999 och består i regel av totalt 18 siffror. Koden används av elnätsföretagen för att identifiera var elanvändaren är belägen i elnätet. Det är därför mycket viktigt att koden anges i sin helhet för respektive samhällsviktig elanvändare. Anläggningsidentiteten finns på elanvändarens elmätare samt på fakturorna från elnätsföretagen.	Om någon del av informationen som anges för denna samhällsviktiga elanvändare omfattas av sekretess ska detta anges med en sekretesshänvisning till aktuellt lagrum (t ex Företagshemlig (1990:409) §1, eller motsvarande). Om informationen inte omfattas av sekretess anges endast ett X.	Ange vilket datum elanvändaren identifierats eller när informationen reviderats.	Ange nätkoncessionshavare (elnätsföretag) för den identifierade samhällsviktiga elanvändaren.	Elnätsföretagen anger på vilken elledning elanvändaren befinner sig. Detta anges med littrabeteckning.	Elnätsföretagen anger vilket elområde (SE1-4) som elledningen hör till.	Fritextfält där nätkoncessionshavaren (elnätsföretaget) kan ange ytterligare information eller göra förtydligande gällande de samhällsviktiga elanvändarna. Det kan exempelvis vara information om att elledningen korsar en kommun eller länsgräns.	

Planeringsdokument 2

Kommunens rangordning av elledningar

Diarienummer:

Sekretess:

Övrigt:

Importera data från nedsparade filer
(Planeringsdokument 1)

Län	Kommun	Nätkoncessions-havare	Elområde	Elledning	1-7	1	2	3
Anger vilket län den prioriterade elledningen finns i. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger vilken kommun den prioriterade elledningen finns i. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger vilken nätkoncessionshavare (elnätsföretag) elledningen hör till. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger inom vilket elområde elledningen finns. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger elledningens littrabeteckning. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger hur många prioriterade samhällsviktiga elanvändare som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioriteringsklass 1 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioriteringsklass 2 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioriteringsklass 3 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.
4	5	6	7	Poäng per elledning	Poängrangordning	Kommunens förslag till rangordning	Beskrivning av korrigering av poängrangordning	
Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioriteringsklass 4 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioriteringsklass 5 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioriteringsklass 6 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioriteringsklass 7 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger hur många poäng elledningen har fått. Poängen räknas fram automatiskt när kommunen importerar data från planeringsdokument 1 till detta dokument. Poängsumman är beroende av hur de samhällsviktiga elanvändarna prioriterats. Elledningen till en samhällsviktig elanvändare i prioriteringsklass 1 får 7 poäng (och så vidare i fallande ordning till ett poäng). Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Anger hur elledningarna har rangordnats i förhållande till varandra. Rangordningen utgår från hur många poäng elledningen fått. Om två elledningar har erhållit lika många poäng rangordnas den elledning högst som har flest antal samhällsviktiga elanvändare i prioriteringsklass 1 (och så vidare i fallande ordning). Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 1.	Kommunerna anger i fallande ordning hur de föreslår att elledningarna ska rangordnas. Den elledning som en kommun önskar rangordna högst ges siffran 1 och så vidare. Om samma siffra anges två gånger visas ett felmeddelande. Kommunens korrigeringar av den automatiskt genererade poängrangordningen (i kolumn 0 till vänster) ska beskrivas genom en kommentar i kolumnen "Beskrivning av korrigering av poängrangordningen".	I denna kolumn ska kommunen beskriva vilka korrigeringar av den automatgenererade poängrangordningen som gjorts för en elledning.	

Planeringsdokument 3

Länets sammanvägning

Diarienummer:

Sekretess:

Övrigt:

Importerera data från nedsparade filer
(Planeringsdokument 2)

Län	Kommun	Nätkoncessions- havare	Elområde	Elledning	1-7	1	2	3
Anger vilket län den prioriterade elledningen finns i. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger vilken kommun den prioriterade elledningen finns i. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger vilken nätkoncessionshavare (elnätsföretag) elledningen hör till. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger vilket elområde som elledningen finns i. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger elledningens littrabeteckning. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger hur många prioriterade samhällsviktiga elanvändare som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioritetssklass 1 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioritetssklass 2 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioritetssklass 3 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.
4	5	6	7	Poäng per elledning	Poängrangordning	Kommunens ursprungliga förslag till rangordning	Länets rangordning (slutgiltig)	Eventuell kommentar
Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioritetssklass 4 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioritetssklass 5 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioritetssklass 6 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger hur många samhällsviktiga elanvändare i prioritetssklass 7 som finns på elledningen. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger hur många poäng elledningen har fått. Poängen räknas fram automatiskt när kommunen flyttar information från planeringsdokument 1 till planeringsdokument 2. Poängsumman är beroende av hur de samhällsviktiga elanvändarna prioriterats. Elledningen till en samhällsviktig elanvändare i prioritetssklass 1 får 7 poäng (och så vidare i fallande ordning till 1 poäng). Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger hur elledningarna har rangordnats i förhållande till varandra. Rangordningen utgår ifrån hur många poäng elledningen fått. Om två elledningar har erhållit lika många poäng rangordnas den elledning högst som har flest antal samhällsviktiga elanvändare i prioritetssklass 1 (och så vidare i fallande ordning). Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Anger kommunernas föreslagna rangordning av elledningar. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 2.	Länsstyrelsen anger i fallande ordning hur de prioriterade elledningarna ska rangordnas.	Fritextfält som kan användas av länsstyrelsen för att göra förtydliganden.

Planeringsdokument 4

Länets rangordnade elledningar

Diarienummer:

Sekretess:

Övrigt:

Importera data från nedsparade filer
(Planeringsdokument 3)

Skapa separata underlag

Län	Nätkoncessions- havare	Elledning	Elområde	Länets rangordning
Anger vilket län den prioriterade elledningen finns i. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 3.	Anger vilken nätkoncessionshavare (elnätsföretag) elledningen hör till. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 3.	Anger elledningens littrabeteckning. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 3.	Anger vilket elområde som elledningen finns i. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 3.	Anger hur länet har rangordnat elledningarna. Informationen genereras automatiskt från planeringsdokument 3.