

ANSÖKAN OM ÅTERBÄRING AV PUNKTSKATT PÅ ENERGIPRODUKTER FÖR JORDBRUK (EVPH)

POSTBESKRIVNING 2024

INNEHÅLL

1	ALLMÄN BESKRIVNING	3
2	BESKRIVNING AV DATAFLÖDET	3
3	KORRIGERING AV UPPGIFTER	3
4	GILTIGHETSTID	3
5	DATAFLÖDESKOMBINATIONER	3
6	ÄNDRINGAR FRÅN FJOLÅRET / DEN TIDIGARE VERSIONEN	4
7	KOD-UPPGIFTSFÖRTEKNING	4
8	KONTROLLER	5
9	ANMÄRKNINGAR	6

Versionshistoria

Dag	Version	Beskrivning
6.2.2024	1.0	Första publicerad version för skatteåret 2024

1 ALLMÄN BESKRIVNING

Syftet med dokumentet är att förklara formen av uppgifter som ska lämnas in och beskriva hur materialet kontrolleras. Ytterligare information finns även i dokumentet [Elektroniska deklARATIONER och ANMÄLNINGAR Allmän beskrivning \(pdf\)](#) (*skatt.fi > Skatteförvaltningen > Utvecklare > Instruktioner > Elektroniska deklARATIONER och ANMÄLNINGAR, allmän beskrivning*).

2 BESKRIVNING AV DATAFLÖDET

Detaljerade anvisningar för ifyllning av anmälan finns på Skatteförvaltningens webbplats [Blanketter](#) (*skatt.fi > Skatteförvaltningen > Kontakta oss > Blanketter*).

Bestämmelser om hur man skickar in deklARATIONEN ingår i [Skatteförvaltningens beslut om elektroniska tjänster och certifiering](#) (*skatt.fi > Detaljerade skatteanvisningar > Beslut > Skatteförvaltningens beslut om elektroniska tjänster och certifiering*).

Du kan kontrollera vilket autentiserings sätt som krävs för dataflödet och var i dataflödet auktoriseringen kan kontrolleras i sidan [Autentiserings sätt, behörigheter och representationsrätter](#) (*Ilmoitin.fi > Anvisningar och hjälpmedel > Autentiserings sätt, behörigheter och representationsrätter*).

3 KORRIGERING AV UPPGIFTER

En inlämnad elektronisk inkomstskattedeklaration korrigeras genom att skicka huvuddeklARATIONSBANKETTEN och alla bilageblanketter som innehåller korrigerade uppgifter på nytt. Huvudblanketten måste skickas på nytt även om det inte finns någonting att korrigera i den.

4 GILTIGHETSTID

Strukturerna och undersökningarna enligt denna postbeskrivning är giltiga i produktionsmiljön fr.o.m. 1.3.2024 och de gäller tills en ny version av postbeskrivningen publiceras.

5 DATAFLÖDESKOMBINATIONER

Kontrollera de dataflöden som kan skickas i samma fil med detta dataflöde, i dokumentet [Tillåtna blankettkombinationer för elektroniska inkomstskattedeklarationER \(xlsx\)](#) (*skatt.fi > Skatteförvaltningen >*

6 ÄNDRINGAR FRÅN FJOLÅRET / DEN TIDIGARE VERSIONEN

Version	Kod	Uppgift	Förklaring
1.0	000	Postkod	År har ändrats

7 KOD-UPPGIFTSFÖRTEKNING

Kod	P/V	Beräkning/Undersökning	Beskrivning	Form	Tillåtna värden
000	P		Postkod	AN8	VSYEVP24
045	P		Förmedlingstjänstens kod	AN3	
048	V		Information om det sändande programmet	AN35	
014	P		Uppgift som identifierar den programvara som producerat anmälan	Y_TUNNUS_ AN2	
198	P		Avsändningsdag och -tid, uppgiften kommer från förmedlingstjänsten	PPKKVVVH HMMSS	
010	P		Den skattskyldiges personbeteckning eller FO-nummer	YTUNNUS2 HETU2	
610	P		Företagets storleksklass Anteckna företagets storleksklass med en siffra: 1 = Små och medelstora företag (omsättningen högst 50 M€ eller balansomslutningen högst 43 M€ och färre än 250 anställda 2 = Stora företag (omsättningen över 50 M€ eller balansomslutningen över 43 M€ och minst 250 anställda).	N1	1,2
600	V	*	Jag har fått jordbruksstöd (1=Ja)	N1	1
601	V	*	Jag bedriver spannmålstorkning (1=ja)	N1	1
599	V	*	Jag bedriver växthusodling yrkesmässigt (1=ja)	N1	1
699	V	*	Jag bedriver vattenbruk yrkesmässigt (1=ja)	N1	1

Kod	P/V	Beräkning/Undersökning	Beskrivning	Form	Tillåtna värden
602	V	*	Lätt brännolja i annat jordbruk, -liter	N7	
603	V	*	Tung brännolja i annat jordbruk, -kilogram	N7	
605	V	*	Biobrännolja R i annat jordbruk, -liter	N7	
697	V	*	Biobrännolja T i annat jordbruk, -liter	N7	
604	V	*	Lätt brännolja i växthusodling, -liter	N7	
606	V	*	Tung brännolja i växthusodling, -kilogram	N7	
608	V	*	Biobrännolja R i växthusodling, -liter	N7	
698	V	*	Biobrännolja T i växthusodling, -liter	N7	
753	V	*	Lätt brännolja i vattenbruk, -liter	N7	
754	V	*	Tung brännolja i vattenbruk, -kilogram	N7	
875	V	*	Biobrännolja R i vattenbruk, -liter	N7	
876	V	*	Biobrännolja T i vattenbruk, -liter	N7	
607	V	*	Använt el, kilowattimmar	N7	
611	P		<p>Ett företag som ansöker om återbäring av punktskatt på energiprodukter ska anmäla om företaget är i ekonomiska svårigheter vid tidpunkten för inlämnande av ansökan.</p> <p>Ett företag som ansöker om återbäring av punktskatt på energiprodukter är i ekonomiska svårigheter om företaget t.ex. har försatts i konkurs eller om företagets saneringsförfarande har förfallit eller om aktiebolaget har förlorat mer än hälften av sitt aktiekapital på grund av anhopade förluster.</p> <p>Läs mer om ekonomiska svårigheter här: skatt.fi/punktbeskattning > Ansökan om återbäring av punktskatt > Detaljerade anvisningar för punktbeskattning.</p> <p>1 = Ja 2 = Nej</p>	N1	1,2
999	P		Postens sluttecken	N8	

8 KONTROLLER

Ny/ Ändr	Kod	Beskrivning av beräkningsregel eller kontroll
Ändr	600 601 599	Du måste ange en av uppgifterna Jag har fått jordbruksstöd (1=Ja) (600), Jag bedriver spannmålstorkning (1=ja) (601), Jag bedriver växthusodling yrkesmässigt (1=ja) (599) eller Jag bedriver vattenbruk yrkesmässigt (1=ja) (699). #1810; Du måste ange en av uppgifterna Jag har fått jordbruksstöd (1=Ja) (600), Jag bedriver spannmålstorkning (1=ja) (601) eller Jag bedriver växthusodling yrkesmässigt (1=ja) (599) eller Jag bedriver vattenbruk yrkesmässigt (1=ja) (699).
Ändr	602 603 604 605 606 607 608	#1809; Du får inte ange noll som värde för uppgifterna Lätt brännolja i annat jordbruk, -liter (602), Tung brännolja i annat jordbruk, -kilogram (603), Biobrännolja R i annat jordbruk, -liter (605), Biobrännolja T i annat jordbruk, -liter (697), Lätt brännolja i växthusodling, -liter (604), Tung brännolja i växthusodling, -kilogram (606), Biobrännolja R i växthusodling, -liter (608), Biobrännolja T i växthusodling, -liter (698), Använt el, kilowattimmar (607), Lätt brännolja i vattenbruk, -liter (753), Tung brännolja i vattenbruk, -kilogram (754), Biobrännolja R i vattenbruk, -liter (875) eller Biobrännolja T i vattenbruk, -liter (876) . Fältet ska vara tomt eller större än noll.

9 ANMÄRKNINGAR

Inga anmärkningar för dataflödet.