

**Výzva v rámci  
Operačního programu Podnikání a Inovace  
program EKO-ENERGIE**

**Identifikace výzvy:** EKO-ENERGIE I.

**Prioritní osa 3 - Efektivní energie**

**Správce programu** (poskytovatel dotace): Ministerstvo průmyslu a obchodu (dále jen MPO) , se sídlem Na Františku 32, Praha 1, ([www.mpo.cz](http://www.mpo.cz))

**Zprostředkující subjekt:** Česká energetická agentura (ČEA), příspěvková organizace Ministerstva průmyslu a obchodu ČR, se sídlem Vinohradská 8, 120 00 Praha 2, ([www.ceacr.cz](http://www.ceacr.cz))

**Vyhlášení programu:** 1.5. 2007.

**Příjem registračních žádostí:** od 1.6. do 31.7. 2007.

**Konečný příjem plných žádostí je 30.9.2007.**

**Plánovaná alokace pro tuto výzvu:** 850 mil. Kč.

**Příjem žádosti o platbu:** nejpozději do 30. 9. 2010.

Tento program je vyhlášen v souladu s nařízením Komise (ES) č. 1628/2006 ze dne 24. října 2006 o použití článků 87 a 88 Smlouvy na vnitrostátní regionální investiční podporu, Úřední věstník Evropské unie L 302, s. 29, 1.11.2006.

## 1. Cíl výzvy

Tato výzva do programu EKO-ENERGIE naplňuje cíl stimulovat aktivitu podnikatelů v oblasti snižování energetické náročnosti výroby, spotřeby primárních energetických zdrojů a vyššího využití obnovitelných a druhotných zdrojů.

## 2. Podporované aktivity

2.1. Využití obnovitelných a druhotných energetických zdrojů:

2.1.1. výstavba zařízení na výrobu a rozvod elektrické a tepelné energie vyrobené z obnovitelných a druhotných zdrojů energie,

2.1.2. rekonstrukce stávajících výrobních zařízení za účelem využití obnovitelných a druhotných zdrojů energie,

2.1.3. výstavba zařízení na výrobu briket a pelet z obnovitelných a druhotných zdrojů energie.

2.2. Zvyšování účinnosti při výrobě, přenosu a spotřebě energie:

2.2.1. modernizace stávajících zařízení na výrobu energie vedoucí ke zvýšení jejich účinnosti,

2.2.2. zavádění a modernizace systémů měření a regulace,

2.2.3. modernizace, rekonstrukce a snižování ztrát v rozvodech elektřiny a tepla,

2.2.4. zlepšování tepelně technických vlastností budov, s výjimkou rodinných a bytových domů,

2.2.5. využití odpadní energie v průmyslových procesech.

2.2.6. zvyšování energetické účinnosti zaváděním kombinované výroby elektřiny a tepla.

### **Podporovanými aktivitami nejsou:**

- výzkumné, vývojové a pilotní projekty,
- výroba energeticky úsporných výrobků (kromě briket a pelet) a zařízení pro využití obnovitelných zdrojů energie,
- pěstování energetických rostlin,
- použití alternativních paliv v dopravě,
- projekty v oblasti zemědělství, lesnictví či rybolovu.

### 3. Příjemce podpory

#### 3.1. Příjemcem podpory může být:

Podnikatelské subjekty (malé, střední) ve smyslu § 2 zákona č. 513/1991 Sb. Malými a středními podniky se rozumějí podniky, jak jsou definovány v příloze I nařízení (ES) č. 70/2001, Úřední věstník Evropské unie L 10, s. 33, 12. 1. 2001).

#### 3.2. Příjemce podpory musí splňovat tato kritéria:

- musí být oprávněn k podnikání na území České republiky
- musí být zaregistrován jako poplatník daně z příjmů na finančním úřadě podle § 33, odst. (1) zákona č. 337/1992 Sb., o správě daní a poplatků v platném znění
- nesmí mít podle svého čestného prohlášení žádné nedoplatky vůči vybraným institucím<sup>1</sup> a vůči poskytovatelům podpory z projektů spolufinancovaných z rozpočtu Evropské unie. Posečkání s úhradou nedoplatků nebo dohoda o úhradě nedoplatků se považují za vypořádané nedoplatky
- nesmí mít podle svého čestného prohlášení nedoplatky z titulu mzdových nároků jeho zaměstnanců
- vede účetnictví

#### 3.3. Příjemcem podpory nemůže být podnikatel, pokud ke dni podání žádosti:

- je na jeho majetek prohlášen konkurs
- je mu povoleno vyrovnání s věřiteli
- byl zamítnut návrh na prohlášení konkursu na jeho majetek pro nedostatek majetku
- soud vydal usnesení o nařízení výkonu rozhodnutí na jeho majetek
- je v likvidaci
- pokud je k datu podání žádosti příjemcem dotace na záchranu a restrukturalizaci podniků v obtížích podle Pokynů Společenství pro státní podporu na záchranu a restrukturalizaci podniků v obtížích, Sdělení Komise č. 2004/C 244/02.

---

<sup>1</sup> Finanční úřad, Česká správa sociálního zabezpečení, zdravotní pojišťovny, Pozemkový fond, Fond národního majetku, Státní fond životního prostředí, Státní fond rozvoje bydlení, Celní správa ČR, Státní fond kultury, Státní fond ČR pro podporu a rozvoj české kinematografie, Státní zemědělský intervenční fond, kraje, obce a svazky obcí.

#### 4. Formální podmínky přijatelnosti projektu:

- a) Projekt musí být realizován na území České republiky mimo území hl. m. Prahy.
- b) Pokud práce na projektu započnou před datem potvrzení přijatelnosti projektu, nebude celý projekt způsobilý pro přiznání podpory (zahájením prací se rozumí buď zahájení stavebních prací nebo první právně závazný příslib objednávky zařízení s výjimkou předběžných studií proveditelnosti, podle toho, co nastane dříve – NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 1628/2006, článek 2, písmeno j).
- c) Projekt musí obsahovat všechny povinné součásti uvedené v této výzvě k jeho předložení, včetně energetického auditu (lze použít i pokud byl zpracován v rámci Operačního programu Průmysl a podnikání).
- d) Projekt musí plnit horizontální politiky EU, zejména:
  - rovné příležitosti mezi muži a ženami
  - udržitelný rozvoj

#### 5. Ostatní podmínky

- a) Žadatel musí jednoznačně prokázat vlastnická nebo jiná práva k nemovitostem a pozemkům, kde bude projekt realizován. Z tohoto pohledu musí být případný pronájem pozemků a budov, v rámci kterých je projekt realizován, zajištěn na dobu nejméně 3 let od data předpokládaného ukončení realizace projektu.
- b) Příjemce podpory je povinen mít ve svém vlastnictví dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek pořízený zcela nebo částečně z poskytnuté podpory po dobu tří let ode dne ukončení projektu. Tato podmínka nebrání výměně zařízení nebo vybavení, které během období uvedeného v uvedeném období zastarává v důsledku rychlých technologických změn, za podmínky, že daná hospodářská činnost zůstane v daném regionu zachována po tuto minimální dobu.
- c) Dotace je vyplácena příjemci zpětně po ukončení projektu nebo jeho etapy za předpokladu splnění podmínek Rozhodnutí.
- d) Podpora bude příjemci podpory poskytnuta na základě Rozhodnutí o poskytnutí dotace vydaného správcem programu (dále jen „Rozhodnutí“), jehož součástí jsou závazné podmínky pro realizaci projektu (dále jen Podmínky“)
- e) Příjemce podpory je povinen od data poskytnutí podpory do 5 let od data ukončení realizace projektu (do 3 let v případě malého a středního podnikatele) poskytovat informace o stavu podpořeného projektu (po dobu) v rozsahu stanoveném rozhodnutím o poskytnutí dotace
- f) Příjemce podpory je povinen po dobu 5 let od data ukončení realizace projektu, umožnit přímý přístup zaměstnancům poskytovatele k provádění kontroly podle

zákona č. 552/1991 Sb., o státní kontrole, zaměstnancům poskytovatele podpory a zaměstnancům dalších subjektů určených poskytovatelem podpory za účelem kontroly dodržování podmínek programu a účelového využití prostředků podpory, jakož i kontroly finanční situace a účetnictví příjemce podpory, a to jak na místě realizace projektu tak ve svém sídle.

- g) Příjemce podpory je povinen po celou dobu trvání podpory, minimálně však po dobu 10 let od data obdržení poslední platby dotace souhlasit, že poskytovatel podpory bude předávat orgánům a institucím Evropské unie údaje o jeho osobě v rozsahu jména/názvu/firmy, adresy/sídla, IČ a výši poskytnuté podpory pro účely jejich zveřejnění a pro účely sledování použití veřejné podpory a prostředků Evropského fondu pro regionální rozvoj.
- h) Příjemce podpory je povinen po dobu 3 let od data ukončení realizace projektu používat majetek pořízený s účastí podpory, který má ve svém vlastnictví, převážně pro podporované aktivity.
- i) Příjemce dotace je povinen zajistit, že projekt bude zachován po dobu nejméně 3 let od data ukončení realizace projektu na území NUTS 2, kde byla zahájena jeho realizace.
- j) Podklady vztahující se k realizaci projektu je příjemce dotace povinen uchovávat po dobu 10 let ode dne ukončení projektu, a zároveň minimálně do doby uplynutí 3 let ode dne uzávěrky OP podnikání a inovace. O datu uzávěrky budou všichni příjemci informováni.
- k) Příjemce podpory je povinen o způsobilých výdajích projektu a použití dotace určené k financování způsobilých výdajů vést oddělenou evidenci a dokumentaci.
- l) Příjemce podpory, který je začínajícím podnikatelem (nemá dvě uzavřená účetní období), musí předložit smlouvu o ručení za realizaci, udržitelnost projektu, splnění Podmínek apod. ze strany kapitálově přiměřeného subjektu. Tento subjekt, který musí splňovat ustanovení Programu i Výzvy, doloží finanční zdroje na financování nejméně té části projektu, která není podpořena dotací (tedy celkové náklady projektu mínus předpokládaná dotace).

Další povinnosti příjemce dotace jsou stanoveny v Podmínkách.

## 6. Způsobilými výdaji jsou:

INVESTIČNÍ	1.	Nákup pozemků	Nákup pozemků nepřevyšší 10 % celkových způsobilých výdajů na projekt.
	2.	Úpravy pozemků	
	3.	Inženýrské sítě a komunikace	
	4.	Projektová dokumentace stavby	
	5.	Inženýrská činnost ve výstavbě	Činnost autorizovaných fyzických osob dle zákona ČNR č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, zákona ČNR č. 61/1988 Sb. , zákona č. 200/1994 Sb. , o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením.
	6.	Rekonstrukce/modernizace (technické zhodnocení) staveb	Pořizovací cena technického zhodnocení budov, které zahrnuje rekonstrukce nebo modernizace.  Rekonstrukcí se pro účely tohoto programu/výzvy rozumí zásahy do majetku, které mají za následek změnu jeho účelu nebo technických parametrů. Modernizací se pro účely tohoto programu rozumí rozšíření vybavenosti nebo použitelnosti majetku.
	7.	Novostavby	
	8.	Nákup staveb	Pořízení stavby max. 10% způsobilých výdajů projektu.
	9.	Hardware a sítě	K pořizovaným strojům a zařízením (nepřesahující cenu obvyklou stanovenou posudkem soudního znalce - posudek nesmí být ke dni pořízení majetku starší než 6 měsíců)
	10.	Stroje a zařízení včetně řídicího software, které nebyly předmětem odpisu	
	11.	Povinná publicita	Výdaje přímo vyplývající z povinností stanovených poskytovatelem podpory na publicitu projektu.

### **Způsobilé výdaje musí splňovat následující podmínky:**

- musí být vynaloženy v souladu s cíli programu a musí bezprostředně souviset s realizací projektu,
- musí být vynaloženy nejdříve v den přijatelnosti projektu (jedná se o datum předběžného potvrzení přijatelnosti projektu ze strany agentury),
- musí být před proplacením prokazatelně zaplacený příjemcem podpory, není-li stanoveno jinak,
- musí být doloženy průkaznými doklady, uhrazeny dodavatelům, majetek nelze pořizovat aktivací.
- nehmotný majetek je způsobilý, pokud se používá výlučně jen v provozovně, která je příjemcem podpory, nakládá se s ním jako s umořitelným aktivem, a je pořízen od třetích stran za tržních podmínek.

### **6.2. Způsobilými výdaji nejsou:**

- nákup použitých strojů, zařízení a náhradních dílů apod. (tedy těch, jež byly předmětem odpisu),
- DPH, pokud je příjemce podpory plátcem DPH,
- náklady uhrazené před datem přijatelnosti projektu,
- splátky půjček a úvěrů,
- sankce a penále,
- náklady na záruky, pojištění, úroky, bankovní poplatky, kursové ztráty, celní a správní poplatky.

### **7. Odvětvové vymezení**

Podporovány budou projekty žadatelů, jejichž převažující činnost nespadá do oborů:

- stavba lodí
- průmysl syntetických vláken
- uhelný průmysl
- ocelářský průmysl
- zemědělství, rybolov, akvakultura
- výroba, zpracování a uvádění na trh výrobků uvedených v příloze I Smlouvy o ES (viz přílohu č. 2 k této výzvě)

- doprava

Bližší specifikace dalších nepodporovaných sektorů a produktů je uvedena v příloze č.1 této výzvy.**8. Forma a výše podpory**

Formou podpory jsou dotace. Podá-li žadatel více žádostí na jeden projekt, je to důvod k jejich zamítnutí.

Minimální absolutní výše dotace činí 0,5 mil. Kč, maximální absolutní výše dotace je 100 mil. Kč. Maximální výše dotace v % způsobilých výdajů je určena takto:

Malé vodní elektrárny	35%
Biomasa – výroba elektřiny samostatně nebo v kombinaci s teplem	30%
Fotovoltaika	30%
Bioplyn – výroba elektřiny samostatně nebo v kombinaci s teplem	30%
Elektřina geotermální	20%
Výstavba zařízení na výrobu pelety a brikety z obnovitelných a druhotných zdrojů	15%
Teplo z OZE	30%
Zvyšování účinnosti při výrobě a spotřebě energie, využití druhotných zdrojů energie	40%

## 9. Výběrová kritéria

Výběrová kritéria jsou uvedena č. 3 této výzvy. Projekty budou podpořeny podle získaného pořadí až do vyčerpání prostředků alokovaných pro tuto výzvu. Projekty nepodpořené pro nedostatek finančních prostředků, nebudou-li vyřazeny hodnotitelskou komisí, budou moci být aktualizovány v rámci dalších výzev.

## 10. Účast v dalších programech podpory

Na způsobilé výdaje projektu lze poskytnout jinou veřejnou podporu, tj. veřejnou podporu dle článku 87 Smlouvy o založení ES pouze do výše regionální mapy intenzity podpory (viz tabulka Maximální výše intenzity podpory dle Mapy regionální podpory ČR). Podpora dle pravidla de minimis (Nařízení Komise (ES) č. 1998/2006 ze dne 15. prosince 2006 o použití článků 87 a 88 Smlouvy na podporu *de minimis*, *Úřední věstník Evropské unie* L 379, s. 5, 28.12.2006) určená na shodné způsobilé výdaje je rovněž započítávána do výše intenzity Mapy regionální podpory. Finanční příspěvek příjemce podpory musí dosáhnout výše alespoň 25 % způsobilých výdajů, buď z vlastních zdrojů, nebo prostřednictvím externího financování, a to ve formě, která neobsahuje žádnou veřejnou podporu.



Maximální výše intenzity podpory podle Mapy regionální podpory ČR

region NUTS II	malý podnik	střední podnik
Střední Morava, Severozápad, Střední Čechy, Moravskoslezsko Severovýchod, Jihovýchod	60 %	50 %
Jihozápad 1. 1. 2007 – 31. 12. 2010	56 %	46 %
Jihozápad 1. 1. 2011 – 31. 12. 2013	50 %	40 %

## 11. Žádost o poskytnutí podpory, způsob jejího předložení<sup>2</sup>

Žádost o podporu podává žadatel **ve dvou krocích** prostřednictvím elektronického účtu (eAccount) na internetových stránkách [www.czechinvest.org/eaccount](http://www.czechinvest.org/eaccount). Pro podání žádosti o podporu je nutný elektronický podpis.

1. krok: Žadatel nejprve vyplní a elektronicky odešle zjednodušenou **registrační žádost**.

Na základě formální kontroly a kontroly přijatelnosti registrační žádosti včetně ekonomického hodnocení žadatele agentura CzechInvest písemně informuje žadatele o výsledku hodnocení. V případě předběžné přijatelnosti projektu agentura CzechInvest žadateli zasílá informaci o předběžné přijatelnosti projektu a datu pro vznik způsobilých výdajů.

2. krok: Po potvrzení úspěšné registrace podává žadatel do 60 dnů kalendářních elektronicky **plnou žádost**.

---

<sup>2</sup> Postup, jak vyplnit registrační a plnou žádost, je součástí Pokynů pro žadatele a příjemce podpory z OPPI.

Doklady nutné pro posouzení žadatele a žádosti se předkládají ve čtyřech krocích tak, aby neúspěšný žadatel nebyl zbytečně zatěžován.

Kdy se předkládá	Dokument
Při podání registrační žádosti	Finanční výkazy pro rating
Při předložení plné žádosti	Finanční realizovatelnost projektu (FRP)
	Studie proveditelnosti
	<b>Energetický audit</b>
	Doklad o připravenosti investice, je-li v této fázi k dispozici (Stavební povolení, Územní rozhodnutí atp.)
	Výpis z katastru nemovitostí nebo jiný doklad
Při podpisu Podmínek přidělení dotace	Vymezení vlastnických vztahů na území, týkající se projektu (smlouva o smlouvě budoucí kupní, smlouva o nájmu, doklad o vlastnictví (viz. bod výše) apod.
	Výpis z Obchodního rejstříku
Při žádosti o první platbu	Stavební povolení či vyjádření Stavebního úřadu k projektu – v této fázi již povinné
	Kopie smlouvy o zřízení účtu pro dotaci

## 12. Sankce za nedodržení podmínek programu

Sankce za nedodržení podmínek programu jsou stanoveny v Podmínkách poskytnutí dotace.

## 13. Ostatní ustanovení

- Případné dotazy vyřizuje bezplatná telefonická linka 800 800 777 a Česká energetická agentura (oppi@ceacr.cz).
- Chce-li žadatel využít pro zpracování žádosti externí poradenskou organizaci, může využít **Databázi externích zpracovatelů energetických projektů** (viz [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz), sekce Energetika a suroviny) nebo **Národní registr poradců** (viz [www.czechinvest.org/nrp](http://www.czechinvest.org/nrp)) případně službu jiného libovolného poradce. Vyhlašovatel nepřebírá zodpovědnost za kvalitu jimi poskytnutých služeb.
- Podá-li žadatel více žádostí, bude finanční plán projektů posuzován společně.
- Na základě harmonogramu realizace projektu jsou předkládány žádosti o platbu. Poslední platba u konkrétního projektu musí být uskutečněna v souladu s **Nařízením Rady (ES) č. 1083/2006 o obecných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu a Fondu soudržnosti a o zrušení nařízení (ES) č. 1260/1999, článkem 93**, zpravidla nejpozději do 31.

prosince roku třetího roku následujícího po roce, kdy bylo vydáno Rozhodnutí o podpoře.

- Na dotaci není právní nárok.

## **Přílohy**

### **Příloha č. 1 programu**

Definice nepodporovaných sektorů a produktů

**Zemědělství, rybolov, akvakultura** – OKEČ A 01, A 02, B 05

**Uhelný průmysl** – OKEČ CA 10, D 23. 1 (výroba koksu)<sup>3</sup>

**Ocelářský průmysl:**

Ocelářským průmyslem se pro účely tohoto Programu rozumí aktivity zabývající se výrobou následujícího zboží z oceli:

**Název zboží**

Položka celního sazebníku

**Surové železo a vysokopecní zrcadlovina v houskách, blocích nebo v jiných základních tvarech**

7201

**Feroslitiny**

7202 11 20, 7202 11 80, 7202 99 11

Produkty ze železa získané redukcí železné rudy a jiné houbovitě železo v kusech, peletách nebo podobných tvarech; železo, jehož ryzost je minimálně 99,94 % hmotnostních v kusech, peletách nebo podobných tvarech

7203

**Železo a nelegovaná ocel v ingotech nebo v jiných základních tvarech (s výjimkou železa číslo 7103)**

7206

**Polotovary ze železa nebo nelegované oceli**

7207 11 11; 7207 11 14; 7207 11 16; 7207 12 10; 7207 19 11; 7207 19 14; 7207 19 16; 7207 19 31; 7207 20 11; 7207 20 15; 7207 20 17; 7207 20 32; 7207 20 51; 7207 20 55; 7207 20 57; 7207 20 71

---

<sup>3</sup> Definice vychází z nařízení Rady (ES) č. 1407/2002 o státní pomoci uhelnému průmyslu

**Ploché válcované výrobky ze železa nebo nelegované oceli o šířce 600 mm nebo větší, válcované za tepla, neplátované, nepokovené ani nepotažené**

7208 10 00; 7208 25 00; 7208 26 00; 7208 27 00; 7208 36 00; 7208 37; 7208 38; 7208 39; 7208 40; 7208 51; 7208 52; 7208 53; 7208 54; 7208 90 10; 7209 15 00; 7209 16; 7209 17; 7209 18; 7209 25 00; 7209 26; 7209 27; 7209 28; 7209 90 10; 7210 11 10; 7210 12 11; 7210 12 19; 7210 20 10; 7210 30 10; 7210 41 10; 7210 49 10; 7210 50 10; 7210 61 10; 7210 69 10; 7210 70 31; 7210 70 39; 7210 90 31; 7210 90 33; 7210 90 38; 7211 13 00; 7211 14; 7211 19; 7211 23 10; 7211 23 51; 7211 29 20; 7211 90 11; 7212 10 10; 7212 10 91; 7212 20 11; 7212 30 11; 7212 40 10; 7212 40 91; 7212 50 31; 7212 50 51; 7212 60 11; 7212 60 91

**Tyče a pruty válcované za tepla, v nepravidelně navinutých svitcích, ze železa nebo nelegované oceli**

7213 10 00; 7213 20 00; 7213 91; 7213 99

**Ostatní tyče a pruty ze železa nebo nelegované oceli**

Ostatní tyče a pruty ze železa nebo nelegované oceli po kování, válcování za tepla, tažení za tepla nebo protlačování za tepla, již dále neopracované, avšak včetně těch, které byly po válcování krouceny

7214 20 00; 7214 30 00; 7214 91; 7214 99;  
7215 90 10

**Úhelníky, tvarovky a profily ze železa nebo nelegované oceli**

7216 10 00; 7216 21 00; 7216 22 00; 7216 31; 7216 32; 7216 33; 7216 40; 7216 50; 7216 99 10

**Nerezavějící ocel v ingotech nebo v jiných základních tvarech; polotovary z nerezavějící oceli**

7218 10 00; 7218 91 11; 7218 91 19; 7218 99 11; 7218 99 20

Ploché válcované výrobky z nerezavějící oceli o šířce menší než 600 mm

Ploché válcované výrobky z nerezavějící oceli o šířce 600 mm nebo větší

7219 11 00; 7219 12; 7219 13; 7219 14; 7219 21; 7219 22; 7219 23 00; 7219 24 00; 7219 31 00; 7219 32; 7219 33; 7219 34; 7219 35; 7219 90 10;  
7220 11 00; 7220 12 00; 7220 20 10; 7220 90 11; 7220 90 31

**Tyče a pruty válcované za tepla, v nepravidelně navinutých svitcích, z nerezavějící oceli**

7221 00; 7222 11;

**Ostatní tyče a pruty z nerezavějící oceli; úhelníky, tvarovky a profily z nerezavějící oceli**

7222 19; 7222 30 10; 7222 40 10; 7222 40 30

**Ploché válcované výrobky z ostatní legované oceli o šířce 600 mm nebo větší**

7225 11 00; 7225 19; 7225 20 20; 7225 30 00; 7225 40; 7225 50 00; 7225 91 10; 7225 92 10; 7225 99 10;

**Ploché válcované výrobky z ostatní legované oceli o šířce menší než 600 mm**

7226 11 10; 7226 19 10; 7226 19 30; 7226 20 20; 7226 91; 7226 92 10; 7226 93 20; 7226 94 20; 7226 99 20

**Tyče a pruty válcované za tepla, v nepravidelně navinutých svitcích, z ostatní legované oceli**

**Ostatní legovaná ocel v ingotech nebo v jiných základních tvarech; polotovary z ostatní legované oceli**

7224 10 00; 7224 90 01; 7224 90 05; 7224 90 08; 7224 90 15; 7224 90 31; 7224 90 39; 7227 10 00; 7227 20 00; 7227 90;

**Ostatní tyče a pruty z ostatní legované oceli; úhelníky, tvarovky a profily z ostatní legované oceli; duté vrtané tyče a pruty z legované nebo nelegované oceli**

7228 10 10; 7228 10 30; 7228 20 11; 7228 20 19; 7228 20 30; 7228 30 20; 7228 30 41; 7228 30 49; 7228 30 61; 7228 30 69; 7228 30 70; 7228 30 89; 7228 60 10; 7228 70 10; 7228 70 31; 7228 80

**Štětovnice ze železa nebo oceli, též vrtané, ražené nebo vyrobené ze sestavených prvků; svařované úhelníky, tvarovky a profily ze železa nebo oceli**

7301 10 00

**Materiál pro stavbu železničních nebo tramvajových tratí ze železa nebo oceli; kolejnice, přídržné kolejnice a ozubnice, srdcovky, přestavné tyče výměny a ostatní pojezdová zařízení, příčné pražce, kolejnicové spojky, kolejnicové stoličky, klíny kolejnicových stoliček, podkladnice (kořenové desky), kolejnicové přídržky, úložné desky výhybky, kleštiny (táhla), a jiný materiál speciálně uzpůsobený pro spojování nebo upevňování kolejnic**

7302 10 31; 7302 10 39; 7302 10 90; 7302 20 00; 7302 40 10; 7302 10 20

Trouby, trubky a duté profily z litiny

7303;

Trouby, trubky a duté profily bezešvé, ze železa (jiného než litiny) nebo z oceli

7304

**Svařované železné nebo ocelové roury a potrubí, jejichž vnější průměr přesahuje 406,4 mm**

7305

**Výroba syntetických vláken**

Průmyslem výroby syntetických vláken se pro účely tohoto Programu rozumí:

- protlačování nebo tvarování všech druhů střížových a přízových vláken na bázi polyesteru, polyamidu, akrylu a polypropylenu, bez ohledu na jejich určení, nebo
- polymerace, včetně polykondenzace, pokud je součástí protlačování, nebo
- každý doplňkový proces, který navazuje na zavedení technologie protlačování nebo tvarování žadatelem nebo jiným podnikatelem příslušejícím k témuž koncernu a který je u dané obchodní činnosti obvykle součástí procesu protlačování nebo tvarování vláken.

**Stavba lodí – OKEČ D 35.11**

## Příloha č. 2 programu

Příloha I Smlouvy o ES – výroba, zpracování a uvádění na trh výrobků uvedených v Příloze I Smlouvy o ES je z programu vyloučena

Číslo nomenklatury	Název zboží
<b>Kapitola 1</b>	Živá zvířata
<b>Kapitola 2</b>	Maso a požitelné droby
<b>Kapitola 3</b>	Ryby, korýši a měkkýši
<b>Kapitola 4</b>	Mléko a mlékárenské výrobky; ptačí vejce; přírodní med
<b>Kapitola 5</b>	
05.04	Střeva, měchýře a žaludky ze zvířat (jiných než ryb), celé a jejich části
05.15	Výrobky živočišného původu jinde neuvedené ani nezahrnuté; mrtvá zvířata kapitol 1 nebo 3, nezpůsobilá k lidskému požívání
<b>Kapitola 6</b>	Živé rostliny a květinářské produkty
<b>Kapitola 7</b>	Zelenina, požitelné rostliny, kořeny a hlízy
<b>Kapitola 8</b>	Jedlé ovoce; slupky citrusových plodů a melounů
<b>Kapitola 9</b>	Káva, čaj, koření, jiné než maté (čísla 09.03)
<b>Kapitola 10</b>	Obiloviny
<b>Kapitola 11</b>	Mlýnské výrobky: slad, škroby, lepek, inulin
<b>Kapitola 12</b>	Olejnata semena a olejnata plody; různá semena a plody, průmyslové a léčivé rostliny; sláma a pícíny
<b>Kapitola 13</b>	
ex 13.03	Pektin
<b>Kapitola 15</b>	
15.01	Vepřové sádlo a jiný lisovaný nebo tavený vepřový tuk; lisovaný nebo tavený drůbeží tuk
15.02	Lůj hovězí, ovčí nebo kozí, surový nebo tavený, též „premier jus“
15.03	Stearin z vepřového sádla, oleostearin, olein z vepřového sádla a neemulgovaný oleomargarin, nesmíchané ani jinak neupravené
15.04	Tuky a oleje z ryb a z mořských savců, též rafinované
15.07	Ztužené rostlinné oleje, tekuté nebo pevné, surové, čištěné nebo rafinované
15.12	Tuky a oleje živočišné nebo rostlinné, hydrogenované, též rafinované,

	ale jinak neupravené
15.13	Margarin, umělé vepřové sádlo a jiné upravené potravinové tuky
15.17	Zbytky po zpracování živočišných tuků nebo živočišných nebo rostlinných vosků
<b>Kapitola 16</b>	Přípravky z masa, ryb, koryšů nebo měkkýšů
<b>Kapitola 17</b>	
17.01	Řepný a třtinový cukr, v pevném stavu
17.02	Ostatní cukry; cukerné sirupy; umělý med (též smíšený s přírodním medem); karamel
17.03	Melasa, též odbarvená
17.05	Aromatizované nebo barvené cukry, sirupy a melasy (včetně vanilkového cukru nebo vanilínu), vyjma ovocných šťáv s přísadou cukru v jakémkoli poměru
<b>Kapitola 18</b>	
18.01	Kakaové boby, též ve zlomcích, surové nebo pražené
18.02	Kakaové skořápky, slupky a ostatní kakaové odpady
<b>Kapitola 20</b>	Přípravky ze zeleniny, požitelných rostlin, ovoce nebo z jiných částí rostlin
<b>Kapitola 22</b>	
22.04	Vinný mošt částečně kvašený, též jinak než přidáním alkoholu
22.05	Víno z čerstvých hroznů; vinný mošt z čerstvých hroznů, jehož kvašení bylo zastaveno přidáním alkoholu
22.07	Ostatní kvašené nápoje (jablečné, hruškové, medovina)
ex 22.08	Etylalkohol denaturovaný či nedenaturovaný, jakéhokoli obsahu alkoholu, získávaný ze zemědělských produktů uvedených v příloze
ex 22.09	I Smlouvy, vyjma destilátů, likérů a jiných lihových nápojů a složených lihových přípravků (tzv. koncentrované extrakty) pro výboru alkoholických nápojů
22.10	Stolní ocet a jeho náhražky
<b>Kapitola 23</b>	Zbytky a odpady v potravinářském průmyslu; připravené krmivo
<b>Kapitola 24</b>	
24.01	Nezpracovaný tabák, tabákový odpad
<b>Kapitola 45</b>	
45.01	Surový přírodní korek, korkový odpad; granulovaný nebo na prach umletý



## **Kapitola 54**

54.01 Len surový, máčený, třený, vochlovaný nebo jinak zpracovaný avšak nespředený, koudel a odpad (včetně trhaného materiálu)

## **Kapitola 57**

57.01 Právě konopí (*Cannabis sativa*) surové, máčené, třené, vochlované nebo jinak zpracované, avšak nespředené, koudel a odpad (včetně trhaného materiálu)

*(pozn.: týká se částečně OKEČ D 15, 17, 24 (biolih), G 51.11, 51.17, 51.2, 51.3, 52.1, 52.2, 52.48 -velkoobchod, maloobchod).*

## Příloha č. 3 programu

# Výběrová kritéria pro hodnocení projektů v rámci 1. výzvy k programu Eko-energie

## Způsob hodnocení

Standardní hodnotitelská komise s externím hodnotitelem.

## Pravidla hodnocení

Čtyři skupiny podporovaných aktivit a jejich priority:

Priorita 1	Zvyšování účinnosti při výrobě a spotřebě energie, využití druhotných zdrojů energie
Priorita 2	Elektrina a kombinovaná výroba elektřiny a tepla z obnovitelných zdrojů energie (OZE)
Priorita 3	Teplo z obnovitelných zdrojů energie (OZE)
Priorita 4	Výroba briket a pelet z obnovitelných zdrojů energie (OZE)

Každý projekt bude hodnocen ve věcně příslušné skupině. Dosažitelné maximum je vždy 100 bodů. Projekty, které získají méně než 50 bodů nebudou podpořeny. Projekty, které získají alespoň 50 bodů budou v rámci své skupiny seřazeny podle počtu bodů.

Přednostně budou podpořeny projekty ve skupině s prioritou 1 a v pořadí podle dosažených bodů. Dále budou následovat projekty ve skupině s prioritou 2 atd.

## Výběrová kritéria (priorita č. 1)

**Zvyšování účinnosti při výrobě a spotřebě energie, využití druhotných zdrojů energie**

Kategorie kritérií	Kritéria	Dílčí bodové ohodnocení
Podpora regionálního rozvoje	Velikost HDP na obyvatele v příslušném kraji* v porovnání EU=25	0 - 10
	Realizace projektu v ekologicky zatížených regionech**	0 nebo 5
	Míra nezaměstnanosti v příslušném kraji***	0 - 10
Plnění cílů programu Eko-energie****	Zavádění kombinované výroby elektřiny a tepla, případně chladu	0 nebo 20
	Snížení ztrát energie modernizací zařízení k výrobě nebo rozvodu a nebo k transformaci energetických médií	0 nebo 10
	Využití druhotných zdrojů energie	0 nebo 10
	Zlepšování tepelně technických vlastností budov	0 nebo 5
Ekonomická efektivnost projektu	Ekonomická návratnost	0 - 25
Ekologické přínosy projektu	Měrné náklady na snížení emisí Kč/kg CO <sub>2</sub> ekv. ročně	0 - 25

\* Mezi

jednotlivými mezními hodnotami výše HDP v kraji k průměru EU25 se provádí lineární interpolace uvedená podle příslušné metodiky (horní hranice 50%, dolní 75)

\*\* Kraje Jihomoravský, Karlovarský, Královehradecký, Liberecký, Moravskoslezský, Olomoucký, Pardubický, Středočeský, Ústecký a Zlínský

\*\*\* Mezi jednotlivými mezními hodnotami úrovně nezaměstnanosti se provádí lineární interpolace uvedená podle příslušné metodiky (horní hranice 10%, dolní 2,5%)

\*\*\*\* Získá-li projekt za plnění cílů programu více než 25 bodů, započte se 25 bodů.

## Výběrová kritéria (priorita č. 2)

### Elektřina a kombinovaná výroba elektřiny a tepla z OZE

Kategorie kritérií	Kritéria	Dílčí bodové ohodnocení
Přípravenost projektu	Hodnocení dle předložených dokladů (stavební povolení, územní rozhodnutí apod.)	0 - 10
Měrné investiční náklady na instalovaný elektrický výkon	Čím menší měrné investiční náklady, tím více bodů. Pro každý typ projektů nastaven příslušný interval zohledňující průměrnou investiční nákladnost	0 - 40
	Kogenerace. Bonus za více než 30% celkového instalovaného výkonu využitého ve formě tepla mimo vlastní spotřebu	10
Poměrná doba ročního využití instalovaného výkonu	Čím vyšší využití, tím více bodů. Pro každý typ projektů nastaven příslušný interval zohledňující průměrné využití	0 - 40

## Výběrová kritéria (priorita č. 3)

### Teplo z OZE

Kategorie kritérií	Kritéria	Dílčí bodové ohodnocení
Podpora regionálního rozvoje	Velikost HDP na obyvatele v příslušném kraji* v porovnání EU=25	0 - 10
	Realizace projektu v ekologicky zatížených regionech**	0 nebo 5
	Míra nezaměstnanosti v příslušném kraji***	0 - 10
Plnění cílů programu Eko-energie	Solární systémy (1000 - 2000 hod/r)	5 - 25
	Ostatní teplo (biomasa, tepelná čerpadla) (1500 – 2500 hod/r)	
Ekonomická efektivnost projektu	Ekonomická návratnost (0 – 20%)	0 - 25
Ekologické přínosy projektu	Měrné náklady na snížení emisí Kč/kg CO <sub>2</sub> ekv. ročně	0 - 25

\* Mezi jednotlivými mezními hodnotami výše HDP v kraji k průměru EU25 se provádí lineární interpolace uvedená podle příslušné metodiky (horní hranice 50%, dolní 75)

\*\* Kraje Jihomoravský, Karlovarský, Královehradecký, Liberecký, Moravskoslezský, Olomoucký, Pardubický, Středočeský, Ústecký a Zlínský

\*\*\* Mezi jednotlivými mezními hodnotami úrovně nezaměstnanosti se provádí lineární interpolace uvedená podle příslušné metodiky (horní hranice 10%, dolní 2,5%)

## Výběrová kritéria (priorita č. 4)

### Výroba briket a pelet z OZE

Kategorie kritérií	Kritéria	Dílčí bodové ohodnocení
Podpora regionálního rozvoje	Velikost HDP na obyvatele v příslušném kraji* v porovnání EU=25	0 - 10
	Realizace projektu v ekologicky zatížených regionech**	0 nebo 5
	Míra nezaměstnanosti v příslušném kraji***	0 - 10
Plnění cílů programu Eko-energie	Zbytková biomasa, která nelze zbytkově využít	0 nebo 25
	Byliny nebo dřeviny cíleně pěstována pro energetické využití	0 nebo 15
	Biomasa materiálově využitelná	0 nebo 5

Využití výroby	Využití kapacity výrobní linky	0 - 25
Energetické přínosy projektu	Výhřevnost vyráběných pelet a briket na kg	0 - 25

\* Mezi jednotlivými mezními hodnotami výše HDP v kraji k průměru EU25 se provádí lineární interpolace uvedená podle příslušné metodiky (horní hranice 50%, dolní 75)

\*\* Kraje Jihomoravský, Karlovarský, Královehradecký, Liberecký, Moravskoslezský, Olomoucký, Pardubický, Středočeský, Ústecký a Zlínský

\*\*\* Mezi jednotlivými mezními hodnotami úrovně nezaměstnanosti se provádí lineární interpolace uvedená podle příslušné metodiky (horní hranice 10%, dolní 2,5%)