

Ročník 2022



SBÍRKA ZÁKONŮ

ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 37

Rozeslána dne 24. března 2022

Cena Kč 53,-

O B S A H:

68. Vyhláška o modernizaci podporované výroby elektřiny a postupech při úpravách zařízení výroby elektřiny
69. Sdělení Státní volební komise o vyhlášení a uveřejnění celkových výsledků nových voleb do zastupitelstev obcí konaných dne 19. března 2022
-

68**VYHLÁŠKA**

ze dne 22. března 2022

o modernizaci podporované výroby elektřiny a postupech při úpravách zařízení výroby elektřiny

Ministerstvo průmyslu a obchodu stanoví podle § 53 odst. 1 písm. y) a z) zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů, ve znění zákona č. 382/2021 Sb.:

§ 1**Předmět úpravy**

Tato vyhláška stanoví

- a) podmínky a požadavky na modernizaci výroby elektřiny u jednotlivých druhů podporovaných zdrojů energie,
- b) způsob stanovení množství elektřiny odpovídající výrobě elektřiny před provedením úpravy zařízení u palivového zdroje elektřiny a
- c) rozsah uchovávaných dokladů prokazujících provedení modernizace výroby elektřiny.

§ 2**Podmínky a požadavky na modernizaci**

(1) Požadavky na modernizaci výroby elektřiny jsou v případě výroby elektřiny, pro které zákon o podporovaných zdrojích energie (dále jen „zákon“) stanoví při provedení modernizace podporu formou

- a) zeleného bonusu na elektřinu, vynaložení peněžních prostředků na modernizaci výroby elektřiny alespoň ve výši podle odstavce 2, s výjimkou nezpůsobilých výdajů podle přílohy č. 1 k této vyhlášce,
- b) aukčního bonusu, výměna nebo generální oprava technologických nebo konstrukčních zařízení výroby elektřiny a provedení dalších úprav výroby elektřiny kumulativně alespoň v rozsahu podle přílohy č. 2 k této vyhlášce.

(2) Minimální výše peněžních prostředků vynaložených na modernizaci výroby elektřiny se stanoví jako součin měrných investičních nákladů stanovených pro tento druh podporovaného zdroje energie vyhláškou o technicko-ekonomických parametrech, účinnou v době dokončení modernizace,

a instalovaného elektrického výkonu výroby elektřiny uvedeného v rozhodnutí o udělení nebo změně licence na výrobu elektřiny.

(3) Minimální výše peněžních prostředků vynaložených na modernizaci výroby elektřiny podle odstavce 2 se může snížit až o 15 %, pokud výrobce znaleckým posudkem prokáže, že výroba elektřiny byla modernizována na úroveň srovnatelnou s nově zřizovanou výrobnou elektřinou.

§ 3**Rozsah uchovávaných dokladů**

(1) Informace o rozsahu modernizace výroby elektřiny uvede výrobce v prohlášení podle přílohy č. 3 k této vyhlášce, které vloží do systému operátora trhu nejpozději při registraci podpory modernizované výroby elektřiny v systému operátora trhu podle vyhlášky o postupech registrace podpor u operátora trhu.

(2) Výrobce uchovává všechny doklady prokazující výši peněžních prostředků vynaložených na modernizaci výroby elektřiny a rozsah modernizace a znalecký posudek, pokud jím výrobce prokazuje snížení minimální výše peněžních prostředků.

§ 4**Způsob stanovení množství elektřiny při úpravě palivového zdroje elektřiny**

(1) V případě, kdy úpravou zařízení výroby elektřiny dojde k navýšení instalovaného elektrického výkonu palivového zdroje elektřiny a výrobce neuplatňuje podporu elektřiny vyrobené v modernizované výrobní elektřině, stanoví operátor trhu roční maximální množství elektřiny, na které se vztahuje právo na podporu po provedení úpravy zařízení výroby elektřiny, postupem podle odstavce 2 nebo 3.

(2) V případě, že je zdroj elektřiny v provozu více než 5 kalendářních let, stanoví operátor trhu

roční maximální množství elektřiny, na které se vztahuje právo na podporu po provedení úpravy zařízení výroby elektřiny, z aritmetického průměru 3 kalendářních let, ve kterých výrobce vykázal nejvyšší množství elektřiny, na které byla vyplacena podpora, z období posledních 5 kalendářních let provozu palivového zdroje elektřiny předcházejících úpravě zařízení výroby elektřiny.

(3) V případě, že je zdroj elektřiny v provozu méně než 5 kalendářních let, stanoví operátor trhu roční maximální množství elektřiny, na které se vztahuje právo na podporu po provedení úpravy zařízení výroby elektřiny, jako součin původního instalovaného výkonu zdroje elektřiny před úpravou a doby

ročního využití instalovaného výkonu stanovené pro tento druh podporovaného zdroje energie vyhláškou o technicko-ekonomických parametrech, účinnou v době dokončení úpravy zařízení výroby elektřiny.

(4) Postupy podle odstavců 1 až 3 se uplatní zvláště na každou formu vyplacené podpory registrované v systému operátora trhu.

§ 5

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. dubna 2022.

Ministr průmyslu a obchodu:

Ing. Síkela v. r.

Vymezení nezpůsobilých výdajů pro účely modernizace výroby elektřiny, pro kterou zákon stanoví podporu formou zeleného bonusu na elektřinu

Nezpůsobilými výdaji na modernizaci výroby elektřiny jsou:

- a) výdaje, které mají charakter běžných oprav a údržby,
- b) nákup pozemků nebo staveb,
- c) výdaje na úpravy pozemků,
- d) výdaje na projektovou činnost a dokumentace,
- e) rozpočtová rezerva,
- f) daň z přidané hodnoty, pokud je příjemce podpory plátcem daně z přidané hodnoty,
- g) splátky zápůjček a úvěrů,
- h) sankce a penále,
- i) náklady na záruky a pojištění, úroky, úplaty za bankovní služby, kursové ztráty, správní poplatky a jiná obdobná plnění,
- j) splátky operativního leasingu,
- k) mzdové a ostatní výdaje na zaměstnance, režijní a provozní výdaje a
- l) výdaje spojené se zadáním veřejných zakázek na dodávky, služby nebo stavební práce spojené s modernizací výroby elektřiny.

Rozsah požadovaných výměn nebo oprav technologických nebo konstrukčních zařízení výroby elektřiny a provedení dalších úprav při modernizaci výroby elektřiny při podpoře formou aukčního bonusu

Rozsah požadovaných výměn nebo oprav technologických nebo konstrukčních zařízení výroby elektřiny a provedení dalších úprav při modernizaci výroby elektřiny se liší podle použité technologie výroby elektřiny a využívaného primárního zdroje energie.

a) V případě výroby elektřiny využívajících sluneční záření se vyžaduje provedení

1. výměny solárních panelů,
2. výměny měničů a
3. výměny nebo instalace nového automatizovaného systému řízení.

b) V případě výroby elektřiny využívající energii vody se vyžaduje provedení

1. výměny nebo generální opravy turbíny,
2. výměny nebo generální opravy generátoru,
3. výměny nebo generální opravy regulačních zařízení a
4. výměny nebo instalace nového automatizovaného systému řízení.

c) V případě výroby elektřiny využívající energii větru se vyžaduje provedení

1. výměny nebo generální opravy turbíny,
2. výměny nebo generální opravy generátoru,
3. výměny nebo generální opravy regulačních zařízení a
4. výměny nebo instalace nového automatizovaného systému řízení.

d) V případě výroby elektřiny využívající energii bioplynu se vyžaduje provedení

1. výměny nebo generální opravy spalovacího motoru,
2. výměny nebo generální opravy generátoru,
3. výměny nebo generální opravy plynojemu,
4. výměny nebo generální opravy fermentoru a skladovací jímky,
5. výměny nebo generální opravy regulačních zařízení a
6. výměny nebo instalace nového automatizovaného systému řízení.

e) V případě výroby elektřiny spalující biomasu, zemní, skládkový, kalový nebo důlní plyn se vyžaduje provedení:

1. výměny nebo generální opravy kotle, pokud je součástí výroby elektřiny,
2. výměny nebo generální opravy spalovacího motoru nebo turbíny,
3. výměny nebo generální opravy generátoru,
4. výměny nebo generální opravy regulačních zařízení a
5. výměny nebo instalace nového automatizovaného systému řízení.

Písmeno e) se nevztahuje na výrobu elektřiny, u které došlo ke změně využívání primárního energetického zdroje ze spalování tuhého neobnovitelného zdroje na samostatné spalování

zemního plynu nebo biomasy nebo ze společného spalování biomasy a neobnovitelného zdroje na samostatné spalování biomasy. V těchto případech se vyžaduje provedení technologických úprav nezbytných pro změnu využívaného primárního energetického zdroje.

Informace o rozsahu modernizace výroby elektřiny**Výrobní elektřiny**

Výrobce:

číslo licence:

IČO:

Název výroby/zdroje elektřiny

Druh podporovaného zdroje elektřiny

Identifikace výroby v systému operátora trhu: T11

Identifikace zdroje elektřiny v systému operátora trhu: Z11

Instalovaný elektrický výkon zdroje původní: (MW)

Instalovaný elektrický výkon zdroje nový: (MW)

a) v případě výroby elektřiny, pro které zákon č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, stanoví při provedení modernizace výroby elektřiny podporu formou zeleného bonusu na elektřinu

Podrobný popis modernizace výroby elektřiny s uvedením rozpisu jednotlivých částí a položek modernizace výroby elektřiny	
---	--

b) v případě výroby elektřiny, pro které zákon č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, stanoví při provedení modernizace podporu formou aukčního bonusu

Podrobný popis modernizace výroby elektřiny s uvedením rozpisu jednotlivých částí a položek modernizace výroby elektřiny nad rámec požadavků uvedených v příloze č. 2 vyhlášky o požadavcích na modernizaci podporované výroby elektřiny a postupech při úpravách zařízení výroby elektřiny	
--	--

Prohlašuji a svým podpisem stvrzuji, že výše uvedené údaje jsou pravdivé.

V dne Podpis

69**SDĚLENÍ****Státní volební komise**

ze dne 21. března 2022

**o vyhlášení a uveřejnění celkových výsledků nových voleb do zastupitelstev obcí
konaných dne 19. března 2022**

Státní volební komise vyhláší a uveřejňuje podle § 7 odst. 2 písm. c) a § 51 zákona č. 491/2001 Sb., o volbách do zastupitelstev obcí a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, celkové výsledky nových voleb do zastupitelstev obcí konaných dne 19. března 2022.

Na základě sdělení Ministerstva vnitra č. 373/2021 Sb. a č. 478/2021 Sb. se dne 19. března 2022 konaly v souladu se zákonem č. 491/2001 Sb., o volbách do zastupitelstev obcí a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nové volby do zastupitelstev obcí.

Český statistický úřad ze zápisů o průběhu a výsledku hlasování, předaných okrskovými volebními komisemi, zjistil následující výsledky voleb:

- | | |
|--|-------|
| a) celkový počet obcí, ve kterých bylo zvoleno zastupitelstvo: | 4 |
| b) celkový počet osob zapsaných ve výpisech ze seznamů: | 1 048 |
| c) celkový počet voličů, kterým byly vydány úřední obálky: | 610 |
| d) celkový počet zvolených členů zastupitelstev obcí: | 28 |
| v tom podle volebních stran: | |
| 90 Sdružení nezávislých kandidátů – místní sdružení celkem | 27 |
| 480 Sdružení TOP 09, NK | 1 |
| e) seznam obcí, ve kterých volby neproběhly (§ 23 odst. 8), a obcí, v nichž bude vyhlášeno opakované hlasování (§ 43 odst. 2): | |
| seznam obcí, kde se volby nekonalý (§ 23 odst. 8): | |
| nevyskytlo se, | |
| seznam obcí, kde okrsková volební komise neodevzdala zápis ve stanovené lhůtě (§ 43 odst. 2): | |
| nevyskytlo se. | |

Předseda Státní volební komise:

Mgr. Bc. **Rakušan** v. r.



8591449 037013

ISSN 1211-1244

Vydává a tiskne: Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon: 272 927 011, fax: 974 887 395 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, nám. Hrdinů 1634/3, pošt. schr. 155/SB, 140 21 Praha 4, telefon: 974 817 289, fax: 974 816 871 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – Walstead Moraviapress s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, tel.: 516 205 175, e-mail: sbirky@walstead-moraviapress.com. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku z předcházejícího roku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2022 činí 6 000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** Walstead Moraviapress s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné a objednávky jednotlivých částek (dobírky) – 516 205 175, objednávky – knihkupci – 516 205 175, e-mail – sbirky@walstead-moraviapress.com. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej – Brno:** Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Obchodní galerie IBC (2. patro), Příkop 6; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihařství – Příbicková, J. Švermy 14; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Pardubice:** ABONO s. r. o., Sportovců 1121; **Plzeň:** Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, nám. Českých bratří 8; **Praha 3:** Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Řipská 23, BMSS START, s. r. o., Olšanská 3; **Praha 4:** Tiskárna Ministerstva vnitra, Bartůňkova 4; **Praha 6:** DOVOZ TISKU SUWECO CZ, s. r. o., Sestupná 153/11; **Praha 10:** MONITOR CZ, s. r. o., Třebohostická 5, tel.: 283 872 605; **Ústí nad Labem:** KARTOON, s. r. o., Klíšská 3392/37 – vazby sbírek tel. a fax: 475 501 773, e-mail: kartoon@kartoon.cz; **Zábřeh:** Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od za evidování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklama:** informace na tel. čísle 516 205 175. **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.