



**BUKÓZA ENERGO, a. s.,** Hencovská 2073, 093 02 Hencovce

tel.: +421 57 441 30 78, fax: +421 57 441 25 58, e-mail: [sekrenergo@bukoza.sk](mailto:sekrenergo@bukoza.sk)

**Žiadosť**  
**o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona**  
**o Integrovannej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia**  
**č. 904/164-OIPK/2006-Ko/570470206 z dňa 14.07.2006 v znení neskorších rozhodnutí**

**Prevádzka : Výroba energií**

V Hencovciach  
Máj 2021

## A. Základné informácie

1.1	Názov prevádzkovateľa	BUKÓZA ENERGO	
1.2	Právna forma	akciová spoločnosť	
1.3	Druh žiadosti	Jestvujúca prevádzka podľa § 29 ods. 1 zákona o IPKZ	áno
1.4	Adresa sídla prevádzkovateľa	093 02 Hencovce, Hencovská 2073	
1.7	Štatutárny zástupca, funkcia v spoločnosti	Ing. Michal Šimčo – predseda predstavenstva Anna Hladká – člen predstavenstva Ján Ševčík – člen predstavenstva	
1.8	IČO	43 806 643	
1.9	Kód OKEČ (NACE), NOSE-P	101.02	
1.10	Výpis z obchodného registra alebo z inej evidencie		Príloha č.
1.11	Spĺnomocnená kontaktná osoba	Ing. Peter Krauspe – vedúci oddelenia OŽP, 057 441 3017, fax: 057 441 2556, e-mail: <a href="mailto:krauspe@bukoza.sk">krauspe@bukoza.sk</a>	

## A. Typ žiadosti o zmenu vydaného integrovaného povolenia

2.1	Typ žiadosti	<p>Zmena už vydaného IP č. 904/164-OIPK/2006-Ko/570470206 z dňa 14.07.2006 v znení neskorších rozhodnutí :</p> <p>432- 526/2008/Haj/570470206/Z1 zo dňa 24.01.2008</p> <p>7126-29008/2009/Haj/570470206/Z2 zo dňa 21.09.2009</p> <p>8951-31989/2009/Haj/570470206/Z3 zo dňa 30.10.2009</p> <p>3251- 1739/2010/Haj/570470206/Z6 zo dňa 05.02.2010</p> <p>5254-19244/2011/Wit/570470206/Z7 zo dňa 30.06.2011</p> <p>6680-22452/2011/Wit/570470206/K1 zo dňa 05.08.2011</p> <p>3805-14686/2012/Haj/570470206/Z8 zo dňa 08.06.2012</p> <p>422-16813/2013/Haj/570470206/Z9 zo dňa 10.07.2013</p> <p>124- 8937/2013/Haj/570470206/Z10 zo dňa 11.04.2013</p> <p>6172-29502/2013/Haj/570470206/Z11 zo dňa 06.11.2013</p> <p>5074-21072/2014/Haj/570470206/Z12 zo dňa 28.07.2014</p> <p>5315-27628/2015/Pal,Mer/570470206/Z14-SP zo dňa 7.10.2015</p> <p>7504-35636/2015/Wit,Hut/570470206/Z15-Kr zo dňa 08.12.2015</p> <p>8741-4171/2016/Haj/570470206/Z16 zo dňa 16.02.2016</p> <p>2931-24468/2016/Hut/570470206/Z17 zo dňa 23.08.2016</p> <p>6763-31380/2016/Mer,Wit/570470206/Z18-SP zo dňa 13.10.2016</p> <p>4168-17286/2017/Bre/570470206/Z18-Kr zo dňa 29.05.2017</p> <p>8001-2848/2017/Haj,Wit/570470206/Z19-SP zo dňa 31.01.2017</p> <p>3817-15062/2018/Wit/570470206/Z21-SP zo dňa 15.05.2018</p> <p>2702-16829/2018/Bre,Haj/570470206/Z20-SP zo dňa 08.06.2018</p> <p>8921/57/2019-49511/2019/570470206/Z22 zo dňa 23.01.2020</p> <p>8921/57/2019-10153/2020/570470206/Z22 zo dňa 30.03.2020</p> <p>5222/57/2020-26235/2020/570470206/Z23 zo dňa 14.08.2020</p>
-----	--------------	---

2.2	Zdôvodnenie žiadosti o zmenu integrovaného povolenia	<p>V súčasnosti je BUKÓZA ENERGO, a.s. Hencovce zásobovaný, okrem vlastnej výroby, elektrickou energiou z vlastnej transformačnej 2x25MVA napájanej z distribučnej sústavy 110 kV Východoslovenská distribučná, a.s.. Z dôvodu v súčasnosti inštalovaného papierenského stroja a ďalších zámerov investora na rozšírenie výrobného programu sa predpokladá výrazné zvýšenie odberu elektrickej energie, ktoré nie je možné zabezpečiť z jestvujúcich kapacít pri zachovaní spoľahlivosti zásobovania areálu elektrickou energiou voči jestvujúcemu stavu. Preto sa navrhuje inštalácia nového transformátora o výkone 25 MVA spolu s nadväzujúcou elektrotechnológiou slúžiacou na jeho zapojenie do touto stavbou rozširovanej a upravovanej jestvujúcej siete 6,3 kV.</p> <p>Účelom žiadosti je stavebné povolenie pre stavbu BEN 2020 – 01 Modernizácia rozvodní R1, R2 – 2. etapa z dôvodu realizácie Papierenského stroja</p>
2.3	Zoznam povolení , o ktoré v rámci zmeny IP žiada	<p><b>b) v oblasti povrchových a podzemných vôd</b> podľa §3 ods.b, bod 4 súhlas na uskutočnenie stavby BEN 2020-01 Modernizácia rozvodní R1, R2 – 2 etapa, ktoré môžu mať vplyv na povrchové resp. podzemné vody</p> <p><b>h) v oblasti stavebného povolenia</b> <b>súhlas na uskutočnenie stavby BEN 2020-01 Modernizácia rozvodní R1, R2 – 2 etapa,</b> Ak ide o IP VE, ak ide o konanie stavebného zákona, IŽP má pôsobnosť špecializovaného stavebného úradu</p> <p><b>g) v oblasti ochrany prírody a krajiny</b> vyjadrenie v oblasti ochrany a prírody k vydaniu stavebného povolenia na stavbu BEN 2020 – 01 Modernizácia rozvodní R1, R2 – 2. etapa</p>

## B. Údaje o povoľovanej prevádzke a jej umiestnení

3.1	Názov prevádzky	BUKÓZA ENERGO, a.s.
3.2	Adresa prevádzky	093 02 Hencovce, Hencovská 2073
3.3	Číslo platného integrovaného povolenia	904/164-OIPK/2006-Ko/570470206 v znení neskorších rozhodnutí
3.4	Umiestnenie prevádzky	Prešovský samosprávny kraj okres Vranov nad Topľou katastrálne územie obce Nižný Hrabovec
3.5	Dátum začatia a predpokladaného ukončenia činnosti prevádzky	začatie prevádzky – 1985 ukončenie - nie je určené
3.6	Kategória činnosti, do ktorej prevádzka spadá podľa prílohy č.1 zákona o IPKZ	1.1 Spaľovacie zariadenia s menovitým tepelným príkonom väčším ako 50 MW
3.7	Hodnota príslušného rozhodovacieho parametra v danej kategórii (podľa prílohy č.1 zákona o IPKZ)	50 MW
3.8	Projektovaná hodnota vyššie uvedeného rozhodovacieho parametra	K1 - 92 MW K2 – náhradná spaľovacia jednotka 128 MW
3.9	Prevádzkovaná kapacita a prevádzkovaná doba (hod.)	8600 hod
3.10	Kategorizácie zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa vyhlášky MŽP SR č. 706/2002 v znení vyhlášky MŽP SR č. 410/2003 Z. z.	1.1 Technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenia na spaľovanie palív s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom nad 50 MW
3.11	Popis lokality prevádzky	Ostáva v platnosti

3.12	Parcelné čísla pozemkov	Parcely na katastrálnom území Nižný Hrabovec č. 1533, 1536, 1500 a 1587
------	-------------------------	--

**Predmetom zmeny integrovaného povolenia činnosti prevádzky je podľa § 3 ods. 3 a 4 zákona č. 39 /2013 Z. z. o IPZ:**

- podľa §3 ods. 3, písm. g zákona č. 39/2013 Z.z. o IPKZ - vyjadrenie v oblasti ochrany prírody a krajiny k vydaniu povolenia na stavbu „BEN 2020 – 01- Modernizácia rozvodní R1, R2 – 2. etapa
- podľa §3, ods.3. písm. bod 4 zákona č. 39/2013 Z.z. o IPKZ – súhlas na uskutočnenie resp. zmeny stavby „ BEN 2020-01 Modernizácia rozvodní R1, R2 – 2 etapa“, na ktoré môžu mať ovplyvňovať stav povrchových resp. podzemných vôd,
- podľa §3, ods. 3, bod 4 zákona 39/2013 Z.z. o IPKZ – ak sa jedná o IP, IŽP má IP pôsobnosť špecializovaného stavebného úradu

**I. Integrované povolenie sa mení a dopĺňa nasledovne:**

**Povoľuje sa uskutočnenie stavby**

**„BEN 2020 – Modernizácia rozvodní R1, R2 – 2. etapa“**

**Pre stavebníka :**

**BUKOCEL, a.s.  
Hencovská 2073  
093 02 Hencovce**

**Predpokladaný termín dokončenia stavby: 31.12.2022**

**Stavba bude realizovaná: dodávateľsky**

**Miesto stavby: Areál spoločnosti skupiny BUKÓZA HOLDING**

**Parcelné čísla stavebných pozemkov:**

Zastavaná plocha zabratá stavbou je cca 642 m<sup>2</sup> v jestvujúcom areáli na pozemkoch parc. č. 1533, 1536, 1500 a 1587 v katastrálnom území Nižný Hrabovec okres Vranov nad Topľou.

Parcely 1533 a 1536 sú vo vlastníctve stavebníka t.j. BUKOCEL, a.s. Hencovce

Parcela 1587 je vo vlastníctve BUKÓZA ENERGO, a.s. Hencovce, s ktorým má stavebník uzatvorenú zmluvu o nájme.

Parcela č. 1500 je vo vlastníctve BUKÓZA HOLDING, a.s. Hencovce, s ktorou má stavebník uzatvorenú zmluvu o nájme.

**Projektovú dokumentáciu stavby BEN 2020 – 01 Modernizácia rozvodní R1,R2 – 2. etapa vypracoval: ENERGOPROJEKT, s.r.o. Košice, Magurská 6, 040 01 Košice (Zodpovedný projektant: Ing. Daniel Depta, Ing. Stanislav Šprinc ).**

**Stavba „BEN 2020 – 01 Modernizácia rozvodní R1, R2 – 2 etapa“ sa podľa predloženej a overenej projektovej dokumentácie člení na nasledovné stavebné objekty a prevádzkové súbory:**

**Stavebné objekty :**

- SO 02 Rozvodňa vonkajšia 110 kV - základy pod POK
- SO 04 Stanovište transformátora T103
- SO 05 Stanovište reaktorov a káblová trasa vn káblov
- SO 06 Spevnená plocha
- SO 07 Rozvodňa skriňová 6 kV
- SO 09 Vonkajšie osvetlenie - úprava
- SO 10 Vonkajšie oplatenie R110 kV - úprava

**Prevádzkové súbory: PS 04 Transformátor T103 110 / 6,3 kV**

PS 09 Rozvodňa R1 - 110 kV  
 DPS 09.1 – Prípojnicový odpojovač  
 DPS 09.2 – Vypínačový priestor  
 PS 10 Rozvodňa R2 - 6 kV  
 PS 11 Rozvodňa skriňová R28 – 6 kV  
 PS 12 Reaktory 6,3 kV a vn káble  
 PS 32 Elektrické ochrany R110 kV  
 PS 33 Meranie elektrickej práce  
 PS 34 Regulácia napätia T103  
 PS 35 Riadiaci a informačný systém

## B. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

### B.5 Skladovanie znečisťujúcich látok používaných v prevádzke sa mení a dopĺňa nasledovne:

Zabezpečenie ochrany životného prostredia pri skladovaní znečisťujúcich látok používaných v prevádzke je uvedené v tabuľke č. 1.

Tabuľka č. 1 Skladovanie znečisťujúcich látok ( prvá časť t.j. pre trafostanicu 110 kV sa mení názov na Rozvodňu 110 kV – R1 a dopĺňa o transformátor T103 ) nasledovne :

Miesto skladovania	Znečisťujúca látka	Skladovacia kapacita	Typ nádrže	Zabezpečenie ochrany životného prostredia
Rozvodňa 110 kV - R1 2 x transformátor T101 a T102 ( typ 5FR31M ) výkon 25 MVA	Transformátorový olej	2 x 17,5 m <sup>3</sup>	Jednoplášťová nadzemná (ocel') uložená vonku	Záchytné vane z betónu s ochranným náterom Mapei pre každý transformátor zvlášť o objemoch 1 x 8,86 m <sup>3</sup> a 3 x 4,8 m <sup>3</sup>
Rozvodňa 110 kV - R1 2 x regulovaná zhášacia tlmivka - 800 kVA	transformátorový olej	2 x 3,5 m <sup>3</sup>	Jednoplášťová nadzemná (ocel') uložená vonku	Záchytné vane z betónu s ochranným náterom Mapei pre každú zhášaciu tlmivku zvlášť o objemoch 1 x 1,3 m <sup>3</sup> a 2 x 1,65 m <sup>3</sup>
Rozvodňa 110 kV – R1 Transformátor T103 Výkon 25 MVA	transformátorový olej	20 t	Jednoplášťová nadzemná (ocel') uložená vonku	Záchytná ochranná vaňa s nepriepustným náterom Xypex s objemom 36 m <sup>3</sup>

### Ostatné časti IP Výroba energií ostávajú v platnosti

- N) Označenie účastníkov konania, ktorí sú prevádzkovateľovi známi, prípadne cudzí dotknutý orgán, ak jestvujúca povoľovaná prevádzka má alebo nová prevádzka môže mať cezhraničný vplyv

Obecný úrad Nižný Hrabovec, stavebný úrad, 094 21 Nižný Hrabovec

Obecný úrad Nižný Hrabovec, 094 21 Nižný Hrabovec

Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o ŽP ( ŠSOH, ŠSOO, ŠSOKaP ), Námestie slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou

HaZZ Vranov nad Topľou, A. Dubčeka 881, 093 01 Vranov nad Topľou

Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta, 821 01 Bratislava

### P) Prehlásenie

Ing. Peter Krauspe - vedúci oddelenia OŽP

Týmto prehlasujem, že som vypracoval žiadosť o zmenu povolenia.

Potvrdzujem, že informácie uvedené v tejto žiadosti sú pravdivé, správne a kompletne.



Podpísaný: \_\_\_\_\_  
(zástupca organizácie)

Dátum : 21.05.2021

Vypísať meno podpisujúceho: Ing. Michal Simčo, Anna Hladká

Pozícia v organizácii: predseda predstavenstva, a.s., člen predstavenstva, a.s.

Pečiatka alebo pečať podniku:

Prílohy:

1. Stručné zhrnutie žiadosti o zmenu IP Výroba energií
2. Obec Nižný Hrabovec – záväzné stanovisko podľa §140 zákona č. 50/1976 Z.z.
3. Obec Nižný Hrabovec – vyjadrenie
4. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o ŽP, ŠPOPak – záväzné stanovisko
5. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o ŽP, ŠPOH – záväzné stanovisko
6. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru vo Vranove nad Topľou – stanovisko
7. Technická inšpekcia, a.s., Bratislava – odborné stanovisko

