

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 5690/57/2021-29743/2021/570470206/Z24-SP

Košice 11.08.2021



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4, písm. g) a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

mení

i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

vydané rozhodnutím IŽP Košice č. 904/164-OIPK/2006-Ko/570470206 zo dňa 14.07.2006 zmenené IŽP Košice rozhodnutiami č. 432-1526/2008/Haj/570470206/Z1 zo dňa 24.01.2008, č. 7126-29008/2009/Haj/570470206/Z2 zo dňa 21.09.2009, č. 8951-31989/2009/Haj/570470206/Z3 zo dňa 23.10.2009, č. 3251-1739/2010/Haj/570470206/Z6 zo dňa 05.02.2010, č. 5254-19244/2011/Wit/570470206/Z7 zo dňa 30.06.2011, č. 3805-14686/2012/Haj/570470206/Z8 zo dňa 08.06.2012, č. 422-16813/2013/Wit,Hut/570470206/Z9 zo dňa 10.07.2013, č. 124-8937/2013/Haj/570470206/Z10 zo dňa 11.04.2013, č. 6172-29502/2013/

Haj/570470206/Z11 zo dňa 06.11.2013, č. 5074-21072/2014/Haj/570470206/Z12 zo dňa 28.07.2014, č. 5315-27628/2015/Pal,Mer/570470206/Z14-SP zo dňa 07.10.2015, č. 7504-35636/2015/Wit,Hut/570470206/Z15-KR zo dňa 08.12.2015, č. 8741-4171/2016/Haj/570470206/Z16 zo dňa 16.02.2016, č. 2931-24468/2016/Hut/570470206/Z17 zo dňa 23.08.2016, č. 6763-31380/2016/Mer,Hut/570470206/Z18-SP zo dňa 13.10.2016, č. 4168-17283/2017/Bre/570470206/KR-Z18 zo dňa 29.05.2017, č. 8001-848/2017/Haj,Wit/570470206/Z19 zo dňa 31.01.2017, č. 2702-16829/2018/Bre,Haj/570470206/Z20-SP zo dňa 08.06.2018, č. 3817-15062/2018/Wit/570470206/Z21-SP zo dňa 15.05.2018, č. 8921/57/2019-49511/2019/570470206/Z22 zo dňa 23.01.2020 a č. 5222/57/2020-26235/2020/570470206/Z23-SP zo dňa 14.08.2020 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Výroba energií“
Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
okres: **Vranov nad Topľou**

prevádzkovateľovi:

obchodné meno: **BUKÓZA ENERGO, a. s.**
sídlo: **Hencovská 2073, 093 02 Hencovce**
IČO: **43 806 643**

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

a) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) stavebné konanie o povolení stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

I. Povoľuje uskutočnenie stavby

„BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“

umiestnenej na pozemkoch parcelné číslo – a v stavbe (súpisné číslo):

- a) 1500 v katastrálnom území Nižný Hrabovec, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 1704, vo vlastníctve spoločnosti BUKÓZA HOLDING a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce, s ktorou má stavebník uzatvorenú Zmluvu o nájme nehnuteľnosti,
- b) 1533, 1536 v katastrálnom území Nižný Hrabovec, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 382, vo vlastníctve stavebníka BUKOCEL, a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce,
- c) 1587 (bez súp. čísla – trafost. 6 kV) v katastrálnom území Nižný Hrabovec, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 1788, vo vlastníctve prevádzkovateľa BUKÓZA ENERGO, a. s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce

stavebníkovi:

Obchodné meno: **BUKOCEL a.s.**
Sídlo: **Hencovská 2073, 093 02 Hencovce**
IČO: **36 445 461**

Obec Nižný Hrabovec, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad, záväzným stanoviskom č. SP 413/2020-34/2021-02Pa zo dňa 25.12.2020 podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona vydalo súhlas pre realizáciu stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“ a vyjadrenie, že navrhovaná stavba bude umiestnená v uzavretom priestore existujúcej stavby, preto v zmysle § 39a ods. 3 písm. d) si nevyžaduje rozhodnutie o umiestnení stavby.

Stavba „**BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa**“ sa podľa predloženej a overenej projektovej dokumentácie člení na stavebné objekty a prevádzkové súbory, ktorých uskutočnenie sa týmto rozhodnutím povoľuje:

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

Účelom navrhovanej stavby je roširoenie jestvujúcej rozvodne o nové pole transformátora T103 označené AE 05, a tým zvýšenie kapacity dodávky elektrickej energie pre budúce rozšírenie výroby, z distribučnej sústavy 110 kV.

Podmienky na uskutočnenie stavby:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, vypracovanej spoločnosťou ENERGOPROJEKT spol. s r.o., Magurská 6, 040 01 Košice, zák. číslo CP30320, 12/2020, autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Štefanom Proksom č. osvedčenia: 5353*I1, 5353*I3, Ing. Jánom Marenčíkom č. osvedčenia: 4143*A*3-1, Ing. Martinom Hajdukom č. osvedčenia: 6076*I4, a špecialistom požiarnej ochrany Ing. Jánom Plaveckim, overenej v tomto konaní, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia pre stavebníka a obec Nižný Hrabovec. Prípadné zmeny pri uskutočňovaní stavby nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho povolenia IŽP Košice (príslušný špeciálny stavebný úrad).
2. Stavebník v súlade s ustanovením § 75 stavebného zákona zabezpečí vytýčenie stavby, povolenej v tomto rozhodnutí, fyzickou osobou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom v súlade s overenou projektovou dokumentáciou.
3. Pred začatím stavby je stavebník povinný zabezpečiť vytýčenie podzemných a nadzemných vedení a ich ochranných pásiem v mieste realizácie stavby a je povinný zabezpečiť ich ochranu, aby nedošlo k ich poškodeniu. Stavebník preukázateľne oboznámi pracovníkov, ktorí budú vykonávať zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou podzemného vedenia. K vytýčeniu podzemných vedení je stavebník povinný prizvať ich správcu a zabezpečiť ich ochranu, ako určí ich správca v protokoloch z vytýčenia. Pri križovaní a súbahu s inými podzemnými sieťami je potrebné dodržať minimálne odstupové vzdialenosti podľa STN 73 6005.
4. Stavba „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“ bude napojená na rozvody elektrickej energie.
5. Stavebník je povinný plniť ustanovenia § 43i ods. 3 stavebného zákona a najmä zabezpečiť, aby stavenisko:
 - a) bolo zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia,
 - b) malo zriadený vjazd a výjazd z komunikácie na prísun stavebných výrobkov, na odvoz zeminy a stavebného odpadu a na prístup vozidiel zdravotníckej pomoci a požiarnej ochrany,

- c) umožňovalo bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska,
 - d) umožňovalo bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce,
 - e) malo zabezpečený odvoz a zhodnotenie resp. zneškodnenie odpadu,
 - f) bolo zriadené a prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochrana životného prostredia podľa osobitných predpisov.
6. Prístup k stavbe bude zabezpečený jestvujúcimi vnútroareálovými komunikáciami.
7. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky, môže ju uskutočňovať len právnická osoba alebo fyzická osoba oprávnená na vykonávanie stavebných prác podľa osobitných predpisov a vedenie uskutočňovania stavby vykoná stavbyvedúci. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice zhotoviteľa stavby najneskôr do 15 dní po jeho určení, súčasne predložiť jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavby a doklad, ktorým preukáže, že má zhotoviteľ zabezpečené vedenie stavby stavbyvedúcim.
8. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice začatie stavby najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
9. Stavebník je povinný podľa § 66 ods. 4 písm. j) stavebného zákona označiť stavbu na viditeľnom mieste štítkom s nasledovnými údajmi:
- a) označenie stavby,
 - b) označenie stavebníka,
 - c) označenie dodávateľa stavby,
 - d) názov správneho orgánu, ktorý stavbu povolil,
 - e) termín začatia a ukončenia stavby,
 - f) meno a priezvisko zodpovedného stavbyvedúceho.
10. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce technických zariadení, najmä vyhlášku č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, nariadenie vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
11. Počas uskutočňovania stavby je stavebník povinný rešpektovať príslušné STN a dbať na to, aby nespôsobil škodu na cudzích nehnuteľnostiach a majetku. Prípadné škody spôsobené pri uskutočňovaní stavby je povinný uhradiť v súlade s ustanoveniami Občianskeho zákonníka.
12. Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s ustanovením § 43f stavebného zákona iba také stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (zákon č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov)

vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel a majú také vlastnosti, aby bola po dobu predpokladanej životnosti stavby zaručená jej požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní.

13. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať ustanovenia § 48 až § 53 stavebného zákona o všeobecných technických požiadavkách na uskutočňovanie stavieb a príslušné ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie (ďalej len vyhláška „MŽP SR č. 532/2002 Z. z.“) a ustanovenia slovenských technických noriem vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
14. Stavebník je povinný s odpadom vzniknutým pri stavebných prácach nakladať v súlade s ustanoveniami zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch“) za dodržania nasledovných podmienok:
 - a) s odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby je stavebník povinný nakladať v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve,
 - b) využiteľné odpady budú zhodnotené v povolených zariadeniach na zhodnotenie odpadov činnosťou R1 až R12,
 - c) nevyužiteľné odpady budú zneškodnené v povolených zariadeniach činnosťou D1 až D12 (napr. na skládkach na nie nebezpečný odpad, na skládkach na nebezpečný odpad, resp. na inom zariadení, ktoré má na to povolenie od príslušného orgánu štátnej správy),
 - d) pôvodca odpadov - investor je povinný viesť evidenciu o množstvách a druhoch produkovaných odpadov v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej činnosti v znení neskorších predpisov a evidenciu o nakladaní s nimi,
 - e) o odovzdaní odpadu nasledujúcemu držiteľovi odpadu musí mať pôvodca odpadov doklad,
 - f) s komunálnymi odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby je stavebník povinný nakladať v zmysle VZN obce Nižný Hrabovec,
 - g) pred podaním návrhu na kolaudáciu stavby požiadava stavebník orgán štátnej správy odpadového hospodárstva (Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH) o vydanie vyjadrenia k dokumentácii v kolaudačnom konaní v zmysle § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a k žiadosti doloží doklady o spôsobe nakladania s odpadmi vzniknutými pri realizácii predmetnej stavby (napr. faktúry, protokoly, vážne lístky, evidenčné listy, ohlásenia o vzniku odpadu a nakladaní s ním, prípadne iné doklady, ktoré budú deklarovať ako sa nakladalo s odpadmi počas realizácie stavby).
15. Stavebník je povinný počas realizácie stavebných prác na stavbe ako aj pri užívaní stavby dodržiavať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení

neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách“), všeobecne platné právne predpisy na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami a dodržať ustanovenie § 39 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách, t. j. pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami vykonať také opatrenia, aby znečisťujúce látky nevnikli do povrchových alebo do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu.

16. Stavebník je povinný v priebehu výstavby zabezpečiť minimalizovanie dopadov stavebnej činnosti na okolie s osobitným dôrazom na zdravie obyvateľstva a osobitne minimalizovať prašnosť, hluk a vplyvy z dopravy.
17. Stavebník je povinný pri vykonávaní stavebných prác na stavbe zabezpečiť dodržiavanie zásad všeobecnej ochrany prírody a krajiny.
18. Na stavbe musí byť po celý čas výstavby k dispozícii projektová dokumentácia stavby overená IŽP Košice v tomto konaní, potrebná na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.
19. Stavebník je povinný umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcov vstupovať na stavenisko, do stavby a nazerať do jej projektovej dokumentácie. Je povinný bezodkladne ohlásiť IŽP Košice závady na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť a životy či zdravie osôb.
20. V prípade výskytu materiálov obsahujúcich azbestové vlákna je stavebník povinný zabezpečiť, aby pri uskutočňovaní stavby zhotoviteľ postupoval v súlade so zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nariadením vlády SR č. 253/2006 Z. z. o ochrane zdravia pri práci s azbestom.
21. Stavebník je povinný zabezpečiť vedenie stavebného denníka až do skončenia stavebných prác na stavbe. Stavebný denník musí obsahovať všetky dôležité údaje o stavebných prácach na stavbe vrátane zápisov z vykonaných kontrolných skúšok.
22. Stavebník je povinný stavbu dokončiť do 31.12.2022.
23. V prípade, ak počas zemných prác bude odkrytý archeologický nález je stavebník povinný postupovať v zmysle § 127 stavebného zákona, nález ihneď ohlásiť a urobiť nevyhnutné opatrenia na jeho ochranu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s orgánom štátnej správy na ochranu pamiatkového fondu alebo Archeologického ústavu SAV.
24. Stavebník je povinný v zmysle odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s., pracovisko Košice k projektovej dokumentácii stavby č. 256/3/2021 zo dňa 13.01.2021 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti

technických zariadení v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania zabezpečiť doriešenie a odstránenie nasledovných zistení, pripomienok a upozornení:

- a) v dokumentácii EZ nie je vyhodnotená potreba ochrany pred bleskom v riešených objektoch, nie je zdokumentovaný výpočet, vyhodnotenie rizika so stanovením úrovne ochrany LPL pre jednotlivé objekty podľa STN EN 62305-2(34 1390):2013, čo nie je v súlade s čl. 6.1 STN EN 62305-1 (34 1390):2012,
- b) v dokumentácii nie je návrh zariadení LPS podľa STN EN 62305-3 (34 1390):2012 a SPM podľa STN EN 62305-4 (34 1390):2013 na ochranu pred bleskom riešených objektov zaistujúcich úroveň ochrany LPL stanovenej výpočtom podľa STN EN 62305-2 (34 1390):2013, čo nie je v súlade s čl. 7 STN EN 62305-1 (34 1390):2012, čl. 712.443 a 712.534 STN 33 2000-7-712:2016, čl. 8.6 STN EN 61936-1 (33 3201):2011 a čl. 7 STN EN 50522 (33 3201):2011,
- c) súčasťou predložených protokolov o určení vonkajších vplyvov nie sú priestory novo navrhovaných reaktorov, čo nie je v súlade s N1.2 a N1.3.4 STN 33 2000-5-51:2010,
- d) z predloženej dokumentácie nevyplýva, že zariadenia, predmety, stavebné konštrukcie okolo navrhovaných reaktorov sú navrhnuté tak, aby magnetické pole skratového prúdu nebolo schopné vtiahnuť predmety do vnútra cievky, zariadenia odolávali výsledným elektromagnetickým silám a kovové betónové výstuže, ploty a uzemňovače neboli vystavené nadmernému otepleniu pri normálnych podmienkach zaťaženia, čo nie je v súlade s čl. 6.2.2 a 7.1.2 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
- e) súčasťou predloženej stavebnej dokumentácie je aj návrh nového oplatenia rozvodne R1, pričom v predloženej dokumentácii EZ nie je uvedený spôsob jeho pripojenia k spoločnej uzemňovacej sieti, jeho min. výška, stupeň ochrany krytom a min. vzdialenosť $E (E=1500+N)$ od zariadení VVN a VN, čo nie je v súlade s čl. 7.2.3 a 7.1.2 STN EN 61936-1 (33 3201):2011, čl. 7.3 a G.1 STN 50522 (33 3201):2011,
- f) v predloženej dokumentácii EZ nie je uvedený min. stupeň ochrany krytom oplatenia a jeho min. výška, v dokumentácii je uvedená vzdialenosť oplatenia od reaktorov a ostatných VN zariadení na ich stanovištiach 1250 mm, respektíve ešte menšia, čo nezodpovedá požiadavkám čl. 7.2.1, 7.2.3 a 7.1.2 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
- g) predložená dokumentácia EZ, respektíve stavebnej časti nerieši vybavenie dverí do jednotlivých rozvodní a stanovišť reaktorov bezpečnostným zámkom, ktorý je možné otvoriť z vnútornej strany bez kľúča vhodnými prostriedkami aj vtedy, keď sú zamknuté zvonku a bezpečnostné označenie na dverách, čo nie je v súlade s čl. 7.5.5 a 7.1.2 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
- h) v predloženej dokumentácii EZ je navrhnutá výška podstavca pre výkonový vypínač OM (110 kV) 1850 mm, čo nie je v súlade s čl. 7.2.4 a 7.1.2 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
- i) z predloženej dokumentácie nie je uvedený spôsob upevnenia navrhovaných jednožilových VN káblov o stavebné konštrukcie (typ príchytiek a min. vzdialenosť medzi príchýtkami), čo nie je v súlade s čl. 6.2.9.5 a 7.1.2 STN EN 61936-1 (33 3201):2011, čl. 196 STN 34 1050:1970,
- j) z predloženej dokumentácie EZ (technická správa a výkresová časť) nie je zrejmé adresné označenie a dĺžky jednotlivých VN káblov, čo nie je v súlade s čl. 132 e) STN 34 1050:1970, čl. 7.1.2 a 8.9.1 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,

- k) v predloženej dokumentácii nie sú zdokumentované podmienky funkčnosti ochrany pred dotykom neživých častí VVN a VN zariadení, čo nie je v súlade s čl. 5.4 STN EN 50522 (33 3201):2011, čl. 7.1.2, 8.3 a 10 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
 - l) v predloženej dokumentácii nie sú zdokumentované podmienky funkčnosti ochrany pred zásahom elektrickým prúdom samočinným odpojením napájania v sústave uzemnenia IT, čo nie je v súlade s čl. 132.1 STN 33 2000-1:2009 a čl. 411.6 STN 33 2000-4-41:2019,
 - m) v predloženej dokumentácii EZ nie je návrh uzemňovacej siete rozvodne R28, čo nie je v súlade s čl. 5.4 STN EN 50522 (33 3201):2011, čl. 7.1.2, 8.3 a 10 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
 - n) v predloženej dokumentácii elektroinštalácie nie sú v mieste inštalácie každého NN rozvodného zariadenia konkrétne uvedené predpokladané skratové pomery, čo nie je v súlade s čl. 434.1 STN 33 2000-4-43:2010,
 - o) súčasťou predloženej dokumentácie nie je návrh nastavenia a parametrizácia ochrán VVN a VN zariadení, respektíve odkaz, kto to rieši, čo nie je v súlade s čl. 2a 3 STN 33 3051:1992 a čl. 7.1.2, 9.1 STN EN 61936-1(33 3201):2011,
 - p) v jednotlivých SO a PS dokumentácie časti EZ nie je zdokumentované vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození, čo nie je v súlade s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - r) zatriedenie navrhovaného VTZ elektrického len do podskupiny „c“ VTZ elektrických skupiny A nezodpovedá stanoveným vonkajším vplyvom AD4 a BC3 v predložených protokoloch č. 7/10/BUK a 001/E20/2020 o stanovení vonkajších vplyvov, čo nie je v súlade s § 4 a Prílohou 1 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - s) v dokumentácii EZ časť Zoznam strojov a zariadení sú uvedené neplatné normy STN IEC 61439-1, STN IEC 61439-2, STN 33 0300 (čl. 3.1.1) a neplatná vyhl. Č. 718/2002 Z. z., čo nie je v súlade s čl. 133.1 STN 33 2000-1:2009 a § 38 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - t) v technickej správe dokumentácie EZ sú uvedené a zrejme aj použité neplatné normy a legislatívne predpisy, STN 33 2000-5-523, STN 33 0120 a zákon č. 264/1999 Z. z., čo nie je v súlade s čl. 133.1 STN 33 2000-1:2009 a § 38 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - u) konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A písm. c, g je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou,
 - v) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A písm. c, g vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou,
 - z) na havarijnej nádrži transformátora T103 je prevádzkovateľ povinný podľa § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. a vyhlášky č. 200/2018 Z. z. vykonať skúšku tesnosti.
25. Stavebník je povinný podľa stanoviska Okresného úradu Košice, odboru starostlivosti o životné prostredie, OOPaK, č. OU-VT-OSZP-2021/002924-002 zo dňa 05.02.2021 pri realizácii stavebných prác dodržať nasledovné podmienky:

- a) výstavba ani prevádzka objektu nebude predstavovať činnosť podľa zákona č. 543/2002 Z. z. zákon o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, v území zakázanú,
 - b) zabezpečiť, aby počas výstavby neboli poškodené dreviny v súlade s § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody. Výkopové práce v blízkosti drevín vykonávať citlivo – ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od päty kmeňa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetrovať a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať,
 - c) pri stavebných činnostiach a hĺbení výkopov v blízkosti drevín postupovať v zmysle STN 83 7010, časť 4 - Poškodenie drevín a prevencia pred poškodením pri stavebných činnostiach a časť 4.2.4 a časť 4.2.4.1,
 - d) dbať na dodržanie všeobecnej ochrany prírody a všeobecnej ochrany rastlín a živočíchov v zmysle ustanovení § 3 a § 4 a ochrany chránených druhov rastlín a živočíchov v súlade s § 34 a § 35 zákona o ochrane prírody a krajiny,
 - e) ak v súvislosti so stavbou bude nutný výrub drevín (stromov, krovitých porastov), na ktoré sa vzťahuje § 47 ods. 3 zákona, musí investor predložiť stavebnému úradu súhlas na ich výrub pred vydaním povolenia (výrub povoľuje Okresný úrad Vranov, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany prírody a krajiny),
 - f) pri stavebných činnostiach rešpektovať hlavne § 4 ods. 1 cit. zákona – každý je pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodzovaniu a ničeniu,
 - g) po ukončení výkopových a stavebných prác je potrebné odstrániť prebytočný materiál, všetok vznikajúci odpad a zároveň uviesť dotknuté územie do upraveného stavu.
26. Stavebník je povinný dočasné objekty zariadenia staveniska odstrániť najneskôr do jedného mesiaca po nadobudnutí právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia, ktorým bude povolené užívanie stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“.
27. Dokončenú stavbu môže stavebník v súlade s ustanoveniami stavebného zákona a zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ užívať len na základe rozhodnutia vydaného IŽP Košice, ktorým bude povolené užívanie stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“ v súlade s ustanoveniami stavebného zákona na základe písomného návrhu stavebníka.
28. Pri uvedení stavby do užívania musí byť preukázané zabezpečenie ochrany verejných záujmov a ochrany záujmov na úseku starostlivosti o životné prostredie, bezpečnosti a ochrany zdravia ľudí a požiarnej bezpečnosti podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
29. V návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia stavebník uvedie údaje v súlade s § 79 ods. 2 stavebného zákona a § 17 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len vyhláška „MŽP SR č. 453/2000 Z. z.“), súpis zmien vykonaných počas uskutočňovania stavby oproti

projektovej dokumentácii stavby overenej IŽP Košice v tomto konaní a k návrhu pripojí prílohy v súlade s § 17 ods. 2 vyhlášky č. 453/2000 Z. z. a najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním predloží:

- a) stavebný denník,
 - b) doklady prevzaté od dodávateľa stavby (napr. zápis o odovzdaní a prevzatí stavby),
 - c) doklady o výsledkoch predpísaných skúšok (napr. správy o odbornej prehliadke a skúške elektrického zariadenia a pod.),
 - d) doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, doklady o splnení technických požiadaviek na novoinštalované a použité výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 576/2001 Z. z. a NV SR č. 310/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - e) vyhlásenia o parametroch podstatných vlastností použitých materiálov a zabudovaných stavebných výrobkov a certifikáty výrobku podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a zákona č. 56/2018 o posudzovaní zhody výrobku, sprístupňovaní určeného výrobku na trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov a nadväznými nariadeniami vlády, vyhlásenia o zhode vydané výrobcami alebo dovozcami na výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa aproximačných nariadení vlády Slovenskej republiky,
 - f) doklady o spôsobilosti technických zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku,
 - g) vyhodnotenie splnenia podmienok tohto rozhodnutia uvedených v časti I. Podmienky na uskutočnenie stavby,
 - h) doklady o spôsobe naloženia s odpadmi vzniknutými počas uskutočňovania stavby, o ich zhodnotení resp. zneškodnení.
30. Najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním vo veci povolenia užívania stavby stavebník predloží ďalšie doklady vymedzené v ustanovení § 18 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. a vyjadrenie orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva k dokumentácii v kolaudačnom konaní v súlade s § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z.
31. So stavebnými prácami súvisiacimi so stavbou „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“ sa nesmie začať pokiaľ toto rozhodnutie nenadobudlo právoplatnosť. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov stavebného konania:

Účastníci stavebného konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k uskutočneniu stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“.

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania sú uvedené v prílohe č. 1, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

II. Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

- 1) V časti „B. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, B.5 Skladovanie znečisťujúcich látok používaných v prevádzke“, sa ruší pôvodné znenie prvých dvoch riadkov tabuľky č. 1, ktoré sa nahrádzajú novým znením a dopĺňa sa nový, tretí riadok s nasledovným znením:

Tabuľka č. 1 Skladovanie znečisťujúcich látok

Miesto skladovania	Nebezpečná 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 ³	Jednoplášťová nadzemná (oceľ) uložená vonku	Záchytné vane z betónu pre každý transformátor zvlášť o objemoch 1 x 8,86 m ³ a 3 x 4,8 m ³
Rozvodňa 110 kV – R1 2 x regulovaná zhášacia tlmivka - 800 kVA	transformátorový olej	2 x 3,5 m ³	Jednoplášťová nadzemná (oceľ) uložená vonku	Záchytné vane z betónu pre každú zhášaciu tlmivku zvlášť o objemoch 1 x 1,3 m ³ a 2 x 1,65 m ³
Rozvodňa 110 kV – R1 Transformátor T103, výkon 25 MVA	transformátorový olej	25 l	Jednoplášťová nadzemná (oceľ) uložená vonku	Záchytná ochranná vaňa s nepriepustným náterom Xypex s objemom 36 m ³

- 2) V celom integrovanom rozhodnutí sa mení:

pojem „nebezpečná látka“ a „škodlivá látka a obzvlášť škodlivá látka“ na pojem „znečisťujúca látka“ v príslušných tvaroch v zmysle požiadavky zákona č. 409/2014 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon).

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu; zmeny uvedené v bode 1), časť II. tohto rozhodnutia nadobúdajú platnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia, ktorým bude povolené užívanie stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“ podľa ustanovení stavebného zákona.

O d ô v o d n e n i e

IŽP Košice, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 stavebného zákona podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4, písm. g) a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní, vydáva zmenu integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je

aj stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“, na základe žiadosti prevádzkovateľa BUKÓZA ENERGO, a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce, doručenej na IŽP Košice dňa 11.03.2021, doplnenej dňa 26.05.2021.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ust. § 11 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti zistil, že žiadosť nie je spracovaná v súlade s ustanovením § 7 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 8 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. a k žiadosti neboli predložené náležitosti v súlade s § 7 ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 8 ods. 1 a ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., preto konanie prerušil rozhodnutím č. 5690/57/2021-11061/2021/570470206/PK zo dňa 31.03.2021 a vyzval prevádzkovateľa – stavebníka na doplnenie žiadosti v potrebnom rozsahu v lehote do 90 dní.

Dňa 26.05.2021 prevádzkovateľ doručil na IŽP Košice prepracovanú žiadosť vypracovanú v súlade s uvedeným rozhodnutím a predložil doklady potrebné k vydaniu predmetného rozhodnutia.

Vzhľadom k tomu, že predmetom konania nie je podstatná zmena integrovaného povolenia podľa § 2 písm. l) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, IŽP Košice podľa sadzobníka správnych poplatkov v časti X. Životné prostredie správny poplatok nevybral.

Predmetom požadovanej zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa - stavebníka:

a) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- o udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- o vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

c) stavebné konanie o povolení stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Prevádzkovateľ - stavebník k žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia predložil nasledovné doklady:

- a) čiastočný výpis z listu vlastníctva č. 1704, č. 382, č. 1788 zo dňa 09.06.2021,
- b) kópiu z katastrálnej mapy zo dňa 09.06.2021,
- c) projektovú dokumentáciu stavby vypracovanú autorizovanými stavebnými inžiniermi,
- d) vyjadrenia, súhlasy a stanoviská dotknutých orgánov k stavebnému konaniu,
- e) splnomocnenia a fotokópie osvedčení spracovateľov projektovej dokumentácie stavby;

Obec Nižný Hrabovec, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad, záväzným stanoviskom č. SP 413/2020-34/2021-02Pa zo dňa 25.12.2020 podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona vydalo súhlas pre realizáciu stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“ a vyjadrenie, že navrhovaná stavba bude umiestnená v uzavretom priestore existujúcej stavby, preto v zmysle § 39a ods. 3 písm. d) si nevyžaduje rozhodnutie o umiestnení stavby.

Stavba „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“ je umiestnená na pozemkoch parcelné číslo – a v stavbe (súpisné číslo):

- a) 1500 v katastrálnom území Nižný Hrabovec, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 1704, vo vlastníctve spoločnosti BUKÓZA HOLDING a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce, s ktorou má stavebník uzatvorenú Zmluvu o nájme nehnuteľnosti,
- b) 1533, 1536 v katastrálnom území Nižný Hrabovec, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 382, vo vlastníctve stavebníka BUKOCEL, a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce,
- c) 1587 (bez súp. čísla – trafost. 6 kV) v katastrálnom území Nižný Hrabovec, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 1788, vo vlastníctve prevádzkovateľa BUKÓZA ENERGO, a. s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce

IŽP Košice po posúdení predloženej žiadosti upovedomil podľa § 18 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v súčinnosti s § 11 ods. 5 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 61 ods. 1 stavebného zákona žiadateľa, dotknutú obec, účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí konania listom č. 5690/57/2021-19843/2021/Z24-SP zo dňa 04.06.2021 a určil 30 dňovú lehotu na vyjadrenie, odo dňa doručenia tohto upovedomenia.

Nakoľko predmetom konania o zmenu integrovaného povolenia nie je podstatná zmena v činnosti prevádzky, IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 9 a 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 61 ods. 2 stavebného zákona upustil od ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním a niektorých náležitostí žiadosti podľa § 7 ods. 1 a ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

V rámci integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“, boli k predloženej žiadosti a k projektovej dokumentácii stavby zaslané a doložené tieto vyjadrenia, stanoviská a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov:

- Obec Nižný Hrabovec, záväzné stanovisko č. SP 413/2020-34/2021-02 Pa zo dňa 25.12.2020,
- Obec Nižný Hrabovec, vyjadrenie č. SP 413/2020-34/2021-03 Pa zo dňa 25.12.2020,
- Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOO, stanovisko č. OU-VT-OSZP-2021/003193-002 zo dňa 08.03.2021,
- Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOH, stanovisko č. OU-VT-OSZP-2021/002877-002 zo dňa 08.02.2021,

- Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOPaK, vyjadrenie č. OU-VT-OSZP-2021/002924-002 zo dňa 05.02.2021,
- Technická inšpekcia, a. s., pracovisko Košice odborné stanovisko č. 256/3/2021 zo dňa 13.01.2021,
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru vo Vranove nad Topľou, stanovisko pre účely stavebného konania č. ORHZ-VT-2021/000568-002 zo dňa 26.04.2021,

K vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“, boli vznesené nasledovné pripomienky a námety:

1. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOH, vo svojom stanovisku č. OU-VT-OSZP-2021/002877-002 zo dňa 08.02.2021 požaduje dodržať nasledujúce podmienky:
 - a) s odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby je stavebník povinný nakladať v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve,
 - b) využiteľné odpady budú zhodnotené v povolených zariadeniach na zhodnotenie odpadov činnosťou R1 až R12,
 - c) nevyužiteľné odpady budú zneškodnené v povolených zariadeniach činnosťou D1 až D12 (napr. na skládkach na nie nebezpečný odpad, na skládkach na nebezpečný odpad, resp. na inom zariadení, ktoré má na to povolenie od príslušného orgánu štátnej správy),
 - d) pôvodca odpadov - investor je povinný viesť evidenciu o množstvách a druhoch produkovaných odpadov v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej činnosti v znení neskorších predpisov a evidenciu o nakladaní s nimi,
 - e) o odovzdaní odpadu nasledujúcemu držiteľovi odpadu musí mať pôvodca odpadov doklad,
 - f) s komunálnymi odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby je stavebník povinný nakladať v zmysle VZN obce Nižný Hrabovec,
 - g) pred podaním návrhu na kolaudáciu stavby požiadava stavebník orgán štátnej správy odpadového hospodárstva (Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH) o vydanie vyjadrenia k dokumentácii v kolaudačnom konaní v zmysle § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a k žiadosti doloží doklady o spôsobe nakladania s odpadmi vzniknutými pri realizácii predmetnej stavby (napr. faktúry, protokoly, vážne lístky, evidenčné listy, ohlásenia o vzniku odpadu a nakladaní s ním, prípadne iné doklady, ktoré budú deklarovať ako sa nakladalo s odpadmi počas realizácie stavby).

IŽP Košice pripomienky a námety dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 14 časť I. tohto rozhodnutia.

2. Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Košice k projektovej dokumentácii stavby č. 256/3/2021 zo dňa 13.01.2021 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania požaduje zabezpečiť doriešenie a odstránenie nasledovných zistení, pripomienok a upozornení:
- a) v dokumentácii EZ nie je vyhodnotená potreba ochrany pred bleskom v riešených objektoch, nie je zdokumentovaný výpočet, vyhodnotenie rizika so stanovením úrovne ochrany LPL pre jednotlivé objekty podľa STN EN 62305-2(34 1390):2013, čo nie je v súlade s čl. 6.1 STN EN 62305-1 (34 1390):2012,
 - b) v dokumentácii nie je návrh zariadení LPS podľa STN EN 62305-3 (34 1390):2012 a SPM podľa STN EN 62305-4 (34 1390):2013 na ochranu pred bleskom riešených objektov zaisťujúcich úroveň ochrany LPL stanovenej výpočtom podľa STN EN 62305-2 (34 1390):2013, čo nie je v súlade s čl. 7 STN EN 62305-1 (34 1390):2012, čl. 712.443 a 712.534 STN 33 2000-7-712:2016, čl. 8.6 STN EN 61936-1 (33 3201):2011 a čl. 7 STN EN 50522 (33 3201):2011,
 - c) súčasťou predložených protokolov o určení vonkajších vplyvov nie sú priestory novo navrhovaných reaktorov, čo nie je v súlade s N1.2 a N1.3.4 STN 33 2000-5-51:2010,
 - d) z predloženej dokumentácie nevyplýva, že zariadenia, predmety, stavebné konštrukcie okolo navrhovaných reaktorov sú navrhnuté tak, aby magnetické pole skratového prúdu nebolo schopné vtiahnuť predmety do vnútra cievky, zariadenia odolávali výsledným elektromagnetickým silám a kovové betónové výstuže, ploty a uzemňovače neboli vystavené nadmernému otepleniu pri normálnych podmienkach zaťaženia, čo nie je v súlade s čl. 6.2.2 a 7.1.2 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
 - e) súčasťou predloženej stavebnej dokumentácie je aj návrh nového oplotenia rozvodne R1, pričom v predloženej dokumentácii EZ nie je uvedený spôsob jeho pripojenia k spoločnej uzemňovacej sieti, jeho min. výška, stupeň ochrany krytom a min. vzdialenosť E ($E=1500+N$) od zariadení VVN a VN, čo nie je v súlade s čl. 7.2.3 a 7.1.2 STN EN 61936-1 (33 3201):2011, čl. 7.3 a G.1 STN 50522 (33 3201):2011,
 - f) v predloženej dokumentácii EZ nie je uvedený min. stupeň ochrany krytom oplotenia a jeho min. výška, v dokumentácii je uvedená vzdialenosť oplotenia od reaktorov a ostatných VN zariadení na ich stanovištiach 1250 mm, respektíve ešte menšia, čo nezodpovedá požiadavkám čl. 7.2.1, 7.2.3 a 7.1.2 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
 - g) predložená dokumentácia EZ, respektíve stavebnej časti nerieši vybavenie dverí do jednotlivých rozvodní a stanovišť reaktorov bezpečnostným zámkom, ktorý je možné otvoriť z vnútornej strany bez kľúča vhodnými prostriedkami aj vtedy, keď sú zamknuté zvonku a bezpečnostné označenie na dverách, čo nie je v súlade s čl. 7.5.5 a 7.1.2 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
 - h) v predloženej dokumentácii EZ je navrhnutá výška podstavca pre výkonový vypínač OM (110 kV) 1850 mm, čo nie je v súlade s čl. 7.2.4 a 7.1.2 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
 - i) z predloženej dokumentácie nie je uvedený spôsob upevnenia navrhovaných jednožilových VN káblov o stavebné konštrukcie (typ príchytiek a min. vzdialenosť medzi príchýtkami), čo nie je v súlade s čl. 6.2.9.5 a 7.1.2 STN EN 61936-1 (33 3201):2011, čl. 196 STN 34 1050:1970,
 - j) z predloženej dokumentácie EZ (technická správa a výkresová časť) nie je zrejmé adresné označenie a dĺžky jednotlivých VN káblov, čo nie je v súlade s čl. 132 e) STN

- 34 1050:1970, čl. 7.1.2 a 8.9.1 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
- k) v predloženej dokumentácii nie sú zdokumentované podmienky funkčnosti ochrany pred dotykom neživých častí VVN a VN zariadení, čo nie je v súlade s čl. 5.4 STN EN 50522 (33 3201):2011, čl. 7.1.2, 8.3 a 10 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
- l) v predloženej dokumentácii nie sú zdokumentované podmienky funkčnosti ochrany pred zásahom elektrickým prúdom samočinným odpojením napájania v sústave uzemnenia IT, čo nie je v súlade s čl. 132.1 STN 33 2000-1:2009 a čl. 411.6 STN 33 2000-4-41:2019,
- m) v predloženej dokumentácii EZ nie je návrh uzemňovacej siete rozvodne R28, čo nie je v súlade s čl. 5.4 STN EN 50522 (33 3201):2011, čl. 7.1.2, 8.3 a 10 STN EN 61936-1 (33 3201):2011,
- n) v predloženej dokumentácii elektroinštalácie nie sú v mieste inštalácie každého NN rozvodného zariadenia konkrétne uvedené predpokladané skratové pomery, čo nie je v súlade s čl. 434.1 STN 33 2000-4-43:2010,
- o) súčasťou predloženej dokumentácie nie je návrh nastavenia a parametrizácia ochrán VVN a VN zariadení, respektíve odkaz, kto to rieši, čo nie je v súlade s čl. 2a 3 STN 33 3051:1992 a čl. 7.1.2, 9.1 STN EN 61936-1(33 3201):2011,
- p) v jednotlivých SO a PS dokumentácie časti EZ nie je zdokumentované vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození, čo nie je v súlade s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- r) zatriedenie navrhovaného VTZ elektrického len do podskupiny „c“ VTZ elektrických skupiny A nezodpovedá stanoveným vonkajším vplyvom AD4 a BC3 v predložených protokoloch č. 7/10/BUK a 001/E20/2020 o stanovení vonkajších vplyvov, čo nie je v súlade s § 4 a Prílohou 1 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- s) v dokumentácii EZ časť Zoznam strojov a zariadení sú uvedené neplatné normy STN IEC 61439-1, STN IEC 61439-2, STN 33 0300 (čl. 3.1.1) a neplatná vyhl. Č. 718/2002 Z. z., čo nie je v súlade s čl. 133.1 STN 33 2000-1:2009 a § 38 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- t) v technickej správe dokumentácie EZ sú uvedené a zrejme aj použité neplatné normy a legislatívne predpisy, STN 33 2000-5-523, STN 33 0120 a zákon č. 264/1999 Z. z., čo nie je v súlade s čl. 133.1 STN 33 2000-1:2009 a § 38 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- u) konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A písm. c, g je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou,
- v) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A písm. c, g vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou,
- z) na havarijnej nádrži transformátora T103 je prevádzkovateľ povinný podľa § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. a vyhlášky č. 200/2018 Z. z. vykonať skúšku tesnosti.

IŽP Košice pripomienky a námety dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 24 časť I. tohto rozhodnutia.

3. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, OOPaK, č. OU-VT-OSZP-2021/002924-002 zo dňa 05.02.2021 vo svojom stanovisku pri realizácii stavebných prác požaduje dodržať nasledovné podmienky:
- a) výstavba ani prevádzka objektu nebude predstavovať činnosť podľa zákona č. 543/2002 Z. z. zákon o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, v území zakázanú,
 - b) zabezpečiť, aby počas výstavby neboli poškodené dreviny v súlade s § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody. Výkopové práce v blízkosti drevín vykonávať citlivo – ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od päty kmeňa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetrovať a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať,
 - c) pri stavebných činnostiach a hĺbení výkopov v blízkosti drevín postupovať v zmysle STN 83 7010, časť 4 - Poškodenie drevín a prevencia pred poškodením pri stavebných činnostiach a časť 4.2.4 a časť 4.2.4.1,
 - d) dbať na dodržanie všeobecnej ochrany prírody a všeobecnej ochrany rastlín a živočíchov v zmysle ustanovení § 3 a § 4 a ochrany chránených druhov rastlín a živočíchov v súlade s § 34 a § 35 zákona o ochrane prírody a krajiny,
 - e) ak v súvislosti so stavbou bude nutný výrub drevín (stromov, krovitých porastov), na ktoré sa vzťahuje § 47 ods. 3 zákona, musí investor predložiť stavebnému úradu súhlas na ich výrub pred vydaním povolenia (výrub povoľuje Okresný úrad Vranov, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany prírody a krajiny),
 - f) pri stavebných činnostiach rešpektovať hlavne § 4 ods. 1 cit. zákona – každý je pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodzovaniu a ničeniu,
 - g) po ukončení výkopových a stavebných prác je potrebné odstrániť prebytočný materiál, všetok vznikajúci odpad a zároveň uviesť dotknuté územie do upraveného stavu.

IŽP Košice pripomienky a námety dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 25 časť I. tohto rozhodnutia.

Účastníci konania a ostatné dotknuté orgány v priebehu integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“ nevzniesli žiadne pripomienky a námietky k vydaniu zmeny integrovaného povolenia.

Súčasťou konania o zmenu integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ bolo konanie:

- a) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd konanie:
 - o udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- b) v oblasti ochrany prírody a krajiny konanie:
 - o vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona

č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

c) stavebné konanie o povolení stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti vrátane doložených dokladov a projektovej dokumentácie stavby v súlade s ustanovením § 62 stavebného zákona zistil, že uskutočnenie stavby „BEN 2020 - 01 Modernizácia rozvodní 1. a 2. - 2. etapa“ nie je v rozpore s verejnými záujmami chránenými stavebným zákonom a osobitnými právnymi predpismi a jej budúcim užívaním nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia stavby bola vypracovaná autorizovanými stavebnými inžiniermi a spĺňa požiadavky na uskutočnenie stavby.

Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia dotknutých orgánov IŽP Košice zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia prevádzky neovplyvní stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Radovan Veselý
poverený vykonávaním funkcie riaditeľa

Doručuje sa:

1. BUKÓZA ENERGO, a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
2. BUKOCEL, a. s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
3. BUKÓZA HOLDING a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
4. Obec Nižný Hrabovec, Nižný Hrabovec 407, 094 21 Nižný Hrabovec
5. ENERGOPROJEKT, spol. s r.o. Košice, Magurská 6, 040 01 Košice
6. Ing. Daniel Depta, Golianova 48, 040 18 Košice
7. ŠPED-TRANS Levice, a.s., Ku Bratke 5, 934 05 Levice
8. Exportno-importná banka Slovenskej republiky, Grösslingová 1, 813 50 Bratislava

Na vedomie:

1. Obec Nižný Hrabovec, stavebný úrad, Nižný Hrabovec 407, 094 21 Nižný Hrabovec
2. Okresný úrad Prešov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, Námestie mieru 2 081 92 Prešov
3. Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOPaK, Námestie slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou
4. Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, Námestie slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou
5. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Vranove nad Topľou, Pribinova 95, 093 17 Vranov nad Topľou
6. Technická inšpekcia, a. s., pracovisko Košice, Južná trieda 95, 040 48 Košice
7. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Vranov nad Topľou, Alexandra Dubčeka 881, 093 01 Vranov nad Topľou

Príloha č. 1

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania

1. ENERGOPROJEKT, spol. s r.o. Košice, Magurská 6, 040 01 Košice
2. Ing. Daniel Depta, Golianova 48, 040 18 Košice
3. ŠPED-TRANS Levice, a.s., Ku Bratke 5, 934 05 Levice
4. Exportno-importná banka Slovenskej republiky, Grösslingová 1, 813 50 Bratislava
5. Ing. Štefan Proks, Viedenská 26, 040 13 Košice
6. Ing Ján Marenčík, Senný trh 2, 040 01 Košice
7. Ing. Ján Plavecki, Čínska 17, 040 13 Košice
8. Ing. Martin Hajduk, ENERGOPROJEKT, spol. s r.o. Košice, Magurská 6, 040 01 Košice