**Žiadosť o povolenie skúšobnej prevádzky**

Podaním žiadosti žiadateľ žiada prevádzkovateľa distribučnej sústavy Letisko M. R. Štefánika – Airport Bratislava, a. s. (BTS) o povolenie skúšobnej prevádzky, ktorá po vyjadrení súhlasu bude prebiehať za podmienok, uvedených v platnom rozhodnutí Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, ktorým schválil pre prevádzkovateľa distribučnej sústavy tarify za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny pre príslušných rok.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Prevádzkovateľ distribučnej sústavy** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Letisko M.R. Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS)  Letisko M.R. Štefánika, 823 11 Bratislava II  Obchodný register Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Sa, Vložka č. 3327/ B | | | | IČO:  IČ DPH:  Číslo povolenia: | | | | | 35884916  2021812683  2005E 0024 | | | | **Kontaktná adresa:**  Letisko M. R. Štefánika – Airport Bratislava, a. s. (BTS)  P. O. Box 160  823 11 Bratislava 216 | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Osoba oprávnená konať za prevádzkovateľa distribučnej sústavy vo veciach technických: | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Žiadateľ** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Obchodné meno: | |  | | | | IČO: | | | | |  | | | IČ DPH: | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **SÍDLO** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ulica: | |  | | | | | | | | Obec: | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PSČ: | |  | | | | | | | | Telefón: | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E-mail: | |  | | | | | | | | Fax: | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Štatutárny orgán: | |  | | | | | | | | Zápis v  registri: | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Osoba oprávnená konať za žiadateľa vo veciach technických: | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ADRESA PRE DORUČOVANIE (vyplniť, len ak je adresa odlišná od adresy sídla)** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Obchodné meno: | | |  | | | | | Ulica: | | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Obec: | | |  | | | | | PSČ: | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ŠPECIFIKÁCIA ODBERNÉHO MIESTA** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Názov stavby, objektu: | | |  | | | | | Ulica: | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Obec: | | |  | | | | | PSČ: | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Katastrálne územie: | | |  | | | | | Číslo parcely: | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EIC kód odberného miesta: |  | | | | Požadovaná doba trvania skúšobnej prevádzky: | | od ...... do..... | | | | Hodnota RK počas skúšobnej prevádzky: | | | | kW | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Žiadateľ žiada o priznanie skúšobnej prevádzky z nasledujúceho dôvodu:** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| |  |  | | --- | --- | | Prílohy k žiadosti: |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Za žiadateľa:**  Dátum a miesto: podpis:  podpis: | | | | | | | | | | | | | | | | |

**Podmienky skúšobnej prevádzky:**

1. Skúšobná prevádzka sa udeľuje na základe žiadosti žiadateľa pre odberné miesto a odsúhlasenia prevádzkovateľom distribučnej sústavy.
2. Žiadosť je potrebné doručiť prevádzkovateľovi distribučnej sústavy najneskôr do 20. kalendárneho dňa kalendárneho mesiaca predchádzajúceho kalendárnemu mesiacu, od ktorého žiadateľ žiada o skúšobnú prevádzku. V žiadosti je potrebné uviesť najmä dôvod priznania skúšobnej prevádzky (napr. nábeh nových technológií, nových výrobných procesov, rekonštrukcie zariadení, prípadne iných dôvodov) a k tejto žiadosti je potrebné priložiť podklady preukazujúce tento dôvod. Ak je žiadosť dôvodná, prevádzkovateľ distribučnej sústavy skúšobnú prevádzku povolí, inak žiadosť zamietne.
3. Skúšobná prevádzka sa udeľuje na obdobie maximálne troch po sebe nasledujúcich kalendárnych mesiacov. V odôvodnených prípadoch je prevádzkovateľ oprávnený predĺžiť skúšobnú prevádzku o jeden až tri kalendárne mesiace, a to aj opakovane.
4. Skúšobná prevádzka je možná v prípade pripojenia odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy na napäťovej úrovni VN, a na napäťovej úrovni NN, ak je odberné miesto užívateľa sústavy vybavené určeným meradlom s meraním typu A alebo typu B.
5. Zložka tarify za výkon pri skúšobnej prevádzke (v prípade pripojenia odberného elektrického zariadenia alebo elektroenergetického zariadenia žiadateľa do distribučnej sústavy na napäťovej úrovni VN) je rovná cene mesačnej rezervovanej kapacity, pričom hodnota výkonu je skutočne nameraná najvyššia hodnota výkonu v danom mesiaci a považuje sa za fakturovanú hodnotu rezervovanej kapacity. Mesačná hodnota fakturovanej rezervovanej kapacity počas trvania skúšobnej prevádzky musí byť minimálne na úrovni fakturovanej hodnoty rezervovanej kapacity v prechádzajúcom mesiaci.
6. Minimálnou hodnotou rezervovanej kapacity je 20 % hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity.
7. Skúšobná prevádzka v podmienkach PDS Letisko M. R. Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS) sa nepriznáva pri nadštandardnej distribúcii druhým napájacím vedením.
8. Prekročenie rezervovanej kapacity sa pri skúšobnej prevádzke nefakturuje.
9. Prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity sa pri skúšobnej prevádzke fakturuje v zmysle príslušného cenového rozhodnutia, vydaného Úradom pre reguláciu sieťových odvetví pre prevádzkovateľa distribučnej sústavy.