

## ROZHODNUTIE

Číslo: 0286/2012/S-AP

Martin, 26.10.2012

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor strategických analýz, ako orgán príslušný na konanie podľa § 13 ods. 2 písm. d) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v spojení s § 16 ods. 4, 5 a 6 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov vo veci schvaľovania pravidiel pre rozvrhovanie aktív a pasív, nákladov a výnosov a pravidiel pre odpisovanie

### rozhodol

podľa § 15 ods. 1 až 4 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach tak, že regulovanému subjektu Plastika, a.s., Novozámocká 222, 949 05 Nitra, IČO: 00 152 781 **schvaľuje** na neurčitý čas pravidlá pre rozvrhovanie aktív a pasív, nákladov a výnosov:

### Pravidlá pre rozvrhovanie aktív a pasív, nákladov a výnosov

Predmet podnikania : elektroenergetika

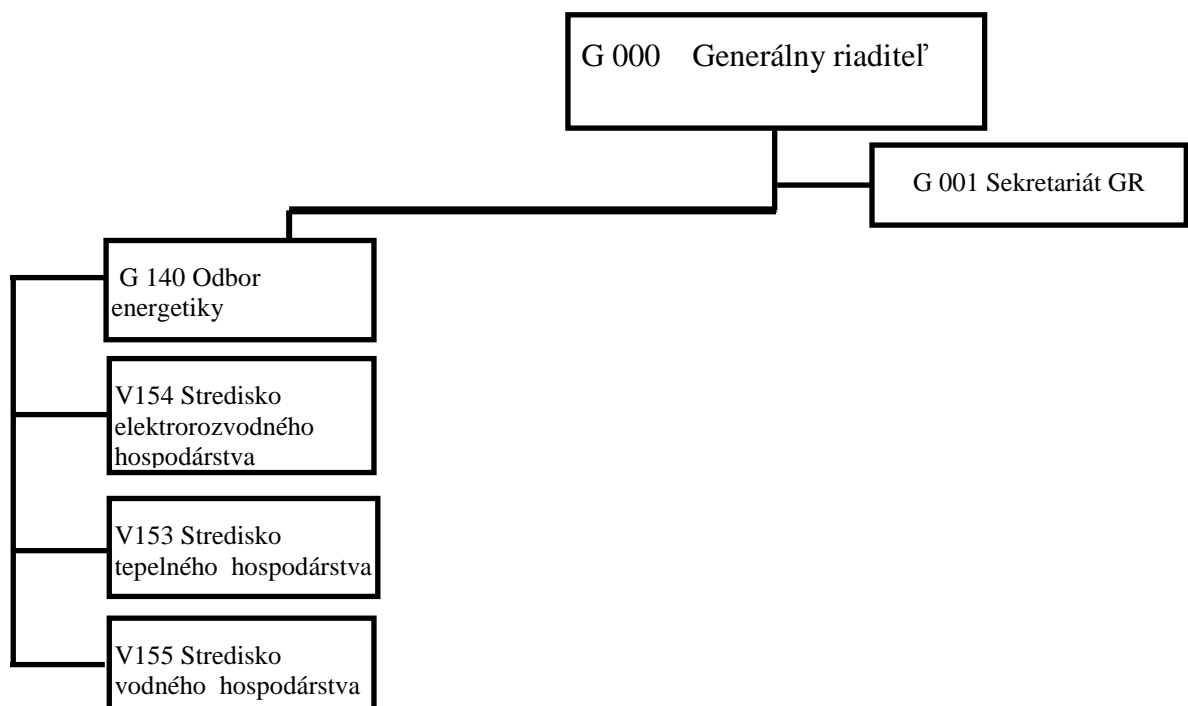
Rozsah podnikania : dodávka elektriny, distribúcia elektriny

Povolenie číslo : 206 E 0165

Dátum začatia činnosti : 2.1.2006

Kategória : malý subjekt

#### 1. Organizačná štruktúra odboru energetiky



## 2. Pravidlá pre rozvrhovanie prvotných nákladov a výnosov všeobecne

Prvotné náklady na nákup elektrickej energie sú plánované podľa objemu množstva výroby pre Plastika, a.s. plus plánované množstvo pre cudzích odberateľov v porovnaní s predchádzajúcimi odbermi a požadovaného množstva zo strany odberateľa.

Cena za nákup silovej elektrickej energie je určená rozhodnutiami ÚRSO.

Náklady na opravy sú plánované podľa dôležitosti a stavu porúch na elektrorozvodnom hospodárstve. Prehliadky, skúšky a nastavenia ochrán sa vykonávajú podľa potreby na základe miestnych prevádzkových predpisov a prevádzkových inštrukcií. Periodická údržba sa vykonáva pravidelnými odbornými prehliadkami a skúškami na vyhradených elektrických zariadeniach.

Rozpis opráv a revízií pre stredisko V154:

- Prevádzkovopreventívna údržba VVN poľa vedenia V8845.
- Prevádzkovopreventívna údržba VVN poľa vedenia V8407.
- Oprava jestvujúceho kompenzačného zariadenia transformátorov T3, T4, T24, T26, T17.
- Overenie fakturačných meračov elektriny pre cudzích odberateľov.
- Skúšky ochranných a pracovných pomôcok.
- Údržba a oprava kompresorov – 110 kV rozvodňa.
- Prevádzková údržba a oprava 6 kV výkonových vypínačov.
- Nastavenie ochrán vedení a transformátorov vrátane funkčných skúšok transformátorov.
- Údržba a revízie kompenzácií jalového výkonu v jednotlivých rozvodniach.
- Oprava 2 ks kompenzačných jednotiek WOR 8.
- Servis a údržba dieselagregátu – náhradného zdroja.
- Revízia a nastavenie ochrán 6 RB.
- Odborné skúšky a prehliadky budov elektroenergetického hospodárstva.
- Prevádzková údržba VVN poľa V 8845.
- Prevádzková údržba VVN poľa V 8407.

### 2.1. Prvotné výnosy, cena a predaj elektriny cudzím odberateľom

Elektrická energia odoberaná z nadradenej sústavy sa využíva hlavne pre vlastnú spotrebu a časť odoberanej elektrickej práce sa predáva „cudzím“ subjektom, ktoré podnikajú v areáli.

Cena špecifickej komodity zvanej elektrina pozostáva:

- z ceny „silovej“ elektriny, ktorú pre malé podniky do 30 000 kWh schvaľuje Úrad pre reguláciu sieťových odvetví,
- z ceny „distribučnej“ elektriny, ktorú schvaľuje Úrad pre reguláciu sieťových odvetví pre každého obchodníka – distributéra elektriny, ktorému udelil „Povolenie“. Plastika, a.s. použije pre rok 2012 tarify za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny prevádzkovateľa distribučnej sústavy ZSE Distribúcia, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO 36 361 518, do ktorej je distribučná sústava spoločnosti Plastika, a.s. pripojená.

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO) Rozhodnutím č. 0135/2012/E schválil ceny elektriny, tarify a tarifné podmienky za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny na rok 2012 pre Plastika, a.s. (t.j. cenu za prístup do nízkonapäťovej 400/231 V (nn) distribučnej sústavy a distribúciu elektriny).

Odberateľom sa fakturuje na základe dodávky elektriny z ciachovaného elektromera. Druhotné náklady a výnosy vlastným strediskám sa účtujú na základe nameraných hodnôt z meračov elektriny, respektíve na základe množstva vyrobeného tovaru a merných spotrieb.

## 2.2. Pravidlá pre rozvrhovanie druhotných nákladov a výnosov

1. Hlavnou úlohou vnútroorganizačného účtovníctva je sledovanie skutočných nákladov na odvedené výkony za jednotlivé strediská. Výkaz hospodárskeho strediska slúži na zúčtovanie skutočných nákladov a výnosov príslušného strediska za bežné účtovné obdobie (mesiac) i narastajúcim spôsobom a vyčísľovanie jeho hospodárskeho výsledku. Náklady a výnosy sú členené na prvotné a druhotné.

2. Vnútroorganizačné zúčtovanie je zabezpečené v samostatnom účtovnom okruhu, v účtovnej triede 8 - Strediskové náklady a v účtovnej triede 9 - Strediskové výnosy.

3. Účty vnútroorganizačného účtovníctva sú uvedené v účtovnom rozvrhu.

4. Strediská obslužných prevádzok - doprava, energetika, údržba a laboratória vykonávajú činnosti, ktoré vchádzajú do výrobnéj réžie výrobných divízií, ale ak sú vykonávané pre strediská správy a vedenia sú predmetom správnej réžie, taktiež môžu byť zúčtované na strediská odbytu. Zúčtovávanie týchto druhotných služieb je zabezpečované formou pracovných príkazov. Stredisko, ktoré službu vykonalo má zúčtovaný druhotný výnos a stredisko, ktoré uvedený výkon prevzalo zúčtuje druhotný náklad na ľarchu svojho strediska.

## 3. Pravidlá pre rozvrhovanie nákladov a výnosov

### 3.1. Pravidlá pre rozvrhovanie nákladov a výnosov pre dodávku elektriny stredisko V154 A

Prvotné náklady:

- náklady na nákup elektriny dodanej externým odberateľom podľa skutočne nameraného množstva,
- náklady vynaložené na údržbu, opravy, revízie, odpisy majetku, režijný materiál, spoje, ostatné služby, jednicový materiál, mzdy, sociálne zabezpečenie.

Druhotné náklady :

- náklady na druhotné energie, mínus vlastná spotreba energií v pomere 30 % z celkových druhotných energií.

Prvotné a druhotné náklady sa do činnosti dodávka elektriny zaúčtujú v pomernej výške  $X \cdot E$  % z týchto nákladov, kde:

X = pomer množstva elektriny dodanej odberateľom k celkovému množstvu elektriny dodanej spoločnosti Plastika Nitra,

E = pomer výnosu za činnosť dodávka elektriny k celkovému výnosu za činnosti dodávka elektriny a distribúcia elektriny.

Výnosy za dodávku elektriny :

- celková cena za predanú elektrinu na nn úrovni, ktorá sa skladá zo silovej elektriny, distribučnej ceny vrátane rezervovanej kapacity, mesačnej platby a spotrebnej dane mínus cena za elektrinu na vvn úrovni.

### 3.2. Pravidlá pre rozvrhovanie nákladov a výnosov pre distribúciu elektriny stredisko V154 B

Prvotné a druhotné náklady sa do činnosti dodávka elektriny zaúčtujú v pomernej výške  $X \cdot D \%$  z týchto nákladov (opravy, revízie, spoje, odpisy majetku, režijný materiál, jednicový materiál, ostatné služby, mzdy, sociálne zabezpečenie), kde:

X = pomer množstva elektriny dodanej odberateľom k celkovému množstvu elektriny dodanej spoločnosti Plastika Nitra,

D = pomer výnosu za činnosť distribúcia elektriny k celkovému výnosu za činnosti dodávka elektriny a distribúcia elektriny.

Výnosy za distribúciu elektriny :

- poplatok za samotnú distribúciu príslušného množstva elektriny .

### 4. Pravidlá pre odpisovanie dlhodobého hmotného a nehmotného majetku súvisiaceho s činnosťou v elektroenergetike.

1. Dlhodobý nehmotný a hmotný majetok sa odpisuje na základe odpisového plánu nepriamo prostredníctvom účtovných odpisov
2. Akciová spoločnosť zostavuje odpisový plán ako podklad k vyčísleniu oprávok odpisového majetku v priebehu jeho používania. V tomto pláne si určí postupy odpisovania s ohľadom na opotrebovanie zodpovedajúce bežným podmienkam jeho používania.
3. Údaje o zvolenom spôsobe odpisovania, ročná sadzba odpisov a čiastka odpisov za zdaňovacie obdobie sú uvedené u jednotlivého odpisovaného dlhodobého hmotného a nehmotného majetku v súbore investičného majetku vedeného výpočtovou technikou.
4. Účtovné odpisy sa počítajú z ceny, v ktorej je majetok ocenený v účtovníctve, a to do jej výšky. Zostatková cena sa zisťuje pomocou oprávok DN a HM. Odpisy sa zaokrúhľujú na celé eurá a účtujú v prospech účtu účtovej skupiny 07-Oprávky k dlhodobému nehmotnému majetku a účtovej skupiny 08-Oprávky k dlhodobému hmotnému majetku a na ťarchu účtu 551-Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku.
5. Dlhodobý nehmotný majetok sa odpíše v súlade s účtovnými predpismi najviac do výšky vstupnej ceny.
6. Odpisový plán sa v priebehu odpisovania mení (upraví) len za predpokladu, že:
  - bolo preúčtované zvýšenie ceny dlhodobého majetku z dôvodu technického zhodnotenia, ktoré bude odpisovať vlastník dlhodobého majetku,
  - bolo preúčtované trvalé zníženie ocenenia dlhodobého majetku formou mimoriadneho odpisu. Podľa meniacich sa podmienok sa prehodnotí odpisový plán a upraví sa zostatková doba odpisovania alebo sadzby odpisovania.

### 5. Odpisový plán

1. Novoobstaraný dlhodobý majetok sa zatriedi do príslušných odpisových skupín.
2. Dlhodobý majetok odpisovaný sa začne odpisovať nasledujúci mesiac po zaúčtovaní do účtovnej skupiny 01 alebo 02.

3. Dlhodobý majetok odpisovaný sa bude odpisovať rovnomerne. Pri rovnomernom odpisovaní sa ročný odpis určí ako podiel vstupnej ceny hmotného a nehmotného majetku a doby odpisovania, ktorá vychádza z reálnej doby životnosti hmotného majetku stanovenej odborom technického rozvoja. Protokol o zaradení IM následne odsúhlasí ekonomicko-personálny námestník.
4. Pri dlhodobom majetku odpisovanom, pred nadobudnutím účinnosti Zákona o daniach z príjmov č. 366/1999 Z. z., ktorého obstarávacia cena bola pri HM 995,8176 EUR a menej a pri NM 1 659,6959 EUR a menej, účtovná jednotka rozhodla pokračovať v začatom odpisovaní podľa § 31 Zákona č. 286/92 Z. z.
5. Hmotný majetok prenajatý formou finančného prenájmu odpíše spoločnosť podľa reálnej doby životnosti určenej odborom technického rozvoja.

### **Odôvodnenie:**

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, odboru strategických analýz (ďalej len „úrad“) bol dňa 07.09.2012 doručený a zaevidovaný pod číslom 25873/2012/BA návrh pravidiel pre rozvrhovanie aktív a pasív, nákladov a výnosov pre účely vedenia oddelenej evidencie spoločnosti Plastika, a.s.

Podľa § 15 ods. 2 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach (ďalej len „zákon o regulácii“) konanie o vecnej regulácii začalo na návrh spoločnosti Plastika, a.s.

Podľa § 15 ods. 3 zákona o regulácii účastníkom konania vo veci schvaľovania pravidiel pre rozvrhovanie aktív a pasív, nákladov a výnosov je navrhovateľ - spoločnosť Plastika, a.s.

Zákon o regulácii v ustanovení § 13 ods. 2 písm. d) upravuje pôsobnosť úradu vo veci schvaľovania pravidiel pre rozvrhovanie aktív a pasív, nákladov a výnosov.

Podľa § 16 ods. 1 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v záujme zabránenia vzniku diskriminácie a krížových dotácií sú výrobca elektriny, výrobca plynu, prevádzkovateľ prenosovej sústavy, prevádzkovateľ distribučnej sústavy, prevádzkovateľ prepravnej siete, prevádzkovateľ distribučnej siete prevádzkovateľ zásobníka podľa uvedeného paragrafu povinní viesť oddelenú evidenciu skutočností, ktoré sú predmetom účtovníctva, oddelenú evidenciu o nákladoch, výnosoch, aktívach, pasívach, a určiť pravidlá na rozvrhovanie aktív, pasív, nákladov, výnosov a určiť pravidlá na odpisovanie samostatne za každú jednu z činností, ktorú vykonáva v rámci podnikania.

Úrad po preskúmaní predloženého návrhu pravidiel na rozvrhovanie aktív, pasív, nákladov, výnosov spoločnosťou Plastika, a.s. schválil v takom znení, ako ho predložila a ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

**Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu je prípustné odvolanie. Odvolanie treba podať na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor strategických analýz, ul. Pavla Mudroňa 45, 036 01 Martin, a to v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Ivan Zachar  
riaditeľ odboru strategických analýz

**Rozhodnutie sa doručí:**

Plastika, a.s., Novozámocká 222, 949 05 Nitra