

MAGNA ENERGY ADVISOR

Občasník pre klientov MAGNA E.A. Číslo 1, Ročník 2, mar. 2011



Vážení odberatelia elektriny,

V rukách držíte ďalšie číslo nášho občasníka, ktorým a Vám snažíme poskytnúť čo najviac informácií z oblasti dodávok elektriny a plynu našou spoločnosťou.

V čase príprav tohto čísla so zármutkom sledujeme udalosti v Japonsku. Ničivé zemetrasenie, ale najmä havária jadrovej elektrárne nemôže nechať nikoho ľahostajným.

Žiaľ, udalosti v Japonsku ovplyvňujú aj európsky trh s energiami. Súvislosti s previerkami jadrových reaktorov v krajinách EÚ vyvolali zvýšený dopyt po elektrine, ktorý sprevádzal aj rast cien na krátkodobých trhoch, napr. v Nemecku až o viac ako 25 %. Vzhľadom na to, že naša spoločnosť sa prednostne venuje dodávke elektriny, sme na takéto situácie pripravení a už dnes

môžeme potvrdiť, že našim odberateľom ceny zvyšovať ani pre rok 2012 nebudeme. Situácia ukáže, či sa nám ich podarí v nejakej miere aj znížiť.

Iná situácia je v oblasti dodávky plynu, kde trvá už niekoľkomesačný trend rastu cien na krátkodobých trhoch. Plyn je cenovo závislý od vývoja cien ropy. Žiaľ, politický, a v niektorých krajinách produkujúcich ropu až vojnový vývoj nedáva veľké predpoklady znižovania cien plynu.

Aj v plyne však očakávame silnejší nástup konkurencie a tlak na ceny tradičného dodávateľa.

Mnoho otázok, ktoré nám adresujete, súvisí s dodávkou plynu pre domácnosti. Prvým domácnostiam začneme dodávať od 1.4. 2011 za ceny, ktoré sú porovnateľné s cenami tradičného dodávateľa plynu. Veríme, že skúsenosti z procesu zmeny dodávateľa u distribučnej spoločnosti nám prinesú možnosť ponúknuť výhodnejšiu cenu aj širšiemu okruhu našich odberateľov v domácnostiach.

Pre firemných odberateľov pripravujeme viac aktivít v oblasti poradenstva pri odberoch s cieľom zníženia nákladov na distribúciu. O správnosti tohto postupu nás ubezpečuje analýza, ktorú sme po roku dodávky mohli vykonať pre jedného z našich najväčších odberateľov. Na základe optimalizácie v oblasti využívania rezervovanej kapacity dosiahne odberateľ ročnú úsporu viac ako 150 tisíc eur.

Ak máte aj Vy záujem o spoluprácu pri optimalizácii odberu, kontaktujte nás na magna@magna.sk.

Martin Ondko,
konateľ spoločnosti





Veronika odpovedá

PREČO SA DOMÁCNOSTIAM ZVÝŠILI ZÁLOHOVÉ PLATBY?

Začiatkom roka sme zaznamenali zvýšený počet Vašich telefonických hovorov, kde sa najčastejšie pýtate, ako je možné, že sme deklarovali nižšie ceny ako tradiční dodávatelia a tiež to, že sa Vám cena nebude zvyšovať, a po Novom roku ste si všimli v našom cenníku nárast cien.

Radi by sme Vám vysvetlili, že tento nárast nie je spôsobený tým, že by spoločnosť MAGNA E.A. od Nového roka ceny zvýšila. Podstatne sa však zvýšili poplatky súvisiace s prevádzkovaním systému, v ktorých je zahrnutá podpora výroby z obnoviteľných zdrojov, podpora ťažby uhlia na Slovensku a pod. Túto položku my ako Váš dodávateľ ovplyvniť nevieme. Pre každého dodávateľa, či alternatívneho, alebo tradičného, je povinná a rovná

ká. Súčasťou zvýšenia je nárast DPH z 19% na 20% a novozavedený povinný odvod do Národ. jadrového fondu.

Žiaľ, ako dodávateľ elektriny, dokážeme ovplyvniť iba ceny silovej elektriny, ktoré sme sa tento rok, tak ako doteraz, snažili udržať čo najnižšie, a aj keď nevýrazne, predsa sme ich u všetkých produktov znížili.

Ostatné poplatky určuje štát - Úrad pre reguláciu sieťových odvetví - a ich výšku nie je možné upravovať.

Veronika Škultétyová,
asistentka vedenia spoločnosti

NEWS

ZMENA VN REZERVOVANEJ KAPACITY

Vážení odberatelia!

Radi by sme Vás upozornili na zmenu - odberné miesta VN, ktorým zabezpečuje distribúciu elektriny ZSE-D, od 01.01.2011 majú možnosť požiadať o zmenu rezervovanej kapacity na nasledujúce obdobie dodávateľa elektriny najneskôr do posledného kalendárneho dňa daného mesiaca obdobia, na ktoré je kapacita dohodnutá. (Doteraz to bolo najneskôr do 20. dňa kalendárneho mesiaca.)

Pavol Škultéty,
riaditeľ útvaru riadenia obchodných procesov

MAGNA E.A. vstúpila na Pražskú energetickú burzu PXE

V záujme čo najefektívnejšieho nákupu elektriny pre svojich odberateľov, vstúpila naša spoločnosť na PXE - Pražskú energetickú burzu.

Burza dopĺňa naše možnosti nakupovania elektriny o ďalšiu platformu, na ktorej môžeme hodinové, ale aj ročné produkty nakúpiť aj od tých najväčších hráčov na energetickom trhu.

Okrem burzy PXE nakupujeme pre Vás elektrinu aj na portáloch a.s. OTE Praha, TFS Londýn, SPX a, samozrejme, aj na bilaterálnych vzťahoch s výrobcami a inými dodávateľmi.



POWER EXCHANGE
CENTRAL EUROPE



cee stock exchange group

Zelená energia rastie. S ňou aj Vaša cena. Zmrazte si ceny u nás ešte dnes.

Do výroby zelenej energie tlačí Slovensko Európska únia najmä kvôli zníženiu závislosti EU od dovozu energetických surovín i napriek tomu, že zelená energia je oveľa drahšia.

V prípade slnečnej energie je to takmer desaťnásobok ceny elektriny z našich jadrových elektrární a podiel zelenej energie sa bude naďalej iba zvyšovať. Dotácie na tzv. ekologickú elektrinu vzrástli v roku 2010 zo 137 na 322 miliónov eur na rok 2011 a zaťažia každú MWh asi 15 eurami (cca 10% Vašich celkových nákladov na elektrinu). Na tejto sume sa bude najviac podieľať výroba slnečnej elektriny, ktorej dotácie pre tento rok stúpili viac ako desaťnásobne - z 10,4 milióna na 117 miliónov eur.

Celková cena elektriny sa okrem ceny za silovú elektrinu, ktorú Vám dodávame v trhovom prostredí, skladá aj

z ceny distribučných služieb, ktorá je regulovaná a podlieha schváleniu Úradu pre reguláciu sieťových odvetví. Táto cena je záväzná a rovnaká u všetkých dodávateľov. Cena distribučných služieb je mimo dosahu alternatívnych dodávateľov, ktorí ju od Vás iba „vyberajú“ a presne v rovnakej výške ju odvádzajú príslušným distribučným spoločnostiam. Iba tarifa za prevádzkovanie systému vzrástla v roku 2011 o 8,55 € na 14,85 na 1 MWh vyrobenej elektrickej energie. Táto tarifa, ktorá tvorí súčasť distribučných služieb, zohľadňuje výrobu elektriny z domáceho uhlia a obnoviteľných zdrojov energie s vysokoúčinnou kombinovanou výrobou.

Keďže v poslednom období sledujeme na burze s elektrinou nárast ceny silovej elektriny a silnejúce napätie v Afrike a na Blízkom východe, od-

porúčame našim odberateľom, ktorí ešte nemajú u nás garantovanú výšku ceny silovej elektriny na rok 2012, pripadne i rok 2013, požiadať o aktuálnu cenovú ponuku ešte dnes. Tým môžete eliminovať nárast ceny v dôsledku zvyšovania podielu zelených energií cez ceny regulovaných distribučných služieb, ktoré alikvotne zaplatí každý odberateľ cez garanciu nižšej ceny za silovú elektrinu. Pre vypracovanie aktuálnej cenovej ponuky pre Vás ma, prosím, kontaktujte telefonicky na čísle 033/7915 707 alebo e-mailom na rastislav.borovsky@magna.sk.

V prípade, že Vám naša ponuka bude vyhovovať, zašleme Vám návrh zmluvy s garanciou ceny na ďalšie obdobie.

Rastislav Borovský,
analytik trhu koncových odberateľov



ENERGETICKÝ AUDIT VČAS A EFEKTÍVNE

V zmysle § 8, Zákona číslo 476/2008 Z. z. o efektívnosti pri používaní energie (zákon o energetickej efektívnosti) je každý spotrebiteľ energií v priemysle a v pôdohospodárstve povinný vyhodnotiť svoju energetickú náročnosť výroby energetickým auditom. V prílohe č. 1 k tomuto zákonu sú uvedené lehoty hodnotenia, do ktorých je najneskôr potrebné vykonať energetický audit.

Napriek platnosti zákona viac ako 2 roky, sa prevažná väčšina spotrebiteľov energií doteraz nezaoberala povinnosťou vykonania energetického auditu. Energetický audit môžu podľa zákona o energetickej efektívnosti vykonávať len osoby zapísané v zozname energetických audítorov, ktorý vedie Ministerstvo hospodárstva SR.

Vzhľadom na blížiaci sa konečný termín, do ktorého musí mať prvá skupina spotrebiteľov energií energetický audit, a obmedzený počet oprávnených osôb, je vhodný termín pre prípravu a vykonanie energetického auditu bez zbytočného časového stresu.

Príloha č. 1
k zákonu č. 476/2008 Z. z.

Lehoty prvého hodnotenia energetickej náročnosti v priemysle a pôdohospodárstve

spotrebiteľ energie	celková ročná spotreba energie (priemer za tri roky) [MWh]	lehota hodnotenia
priemysel	od 5 500 do 20 000	do 31. decembra 2011
	nad 20 000	do 31. decembra 2013
pôdohospodárstvo	od 2 500 do 10 000	do 31. decembra 2011
	nad 10 000	do 31. decembra 2013



PRÁVNÍK VYSVETĽUJE KRÁDEŽ ELEKTRINY

JUDr. Martin Culba, doktorand
Paneurópska vysoká škola v Bratislave

Zrejme by sme nenašli nikoho, komu by okrem ochrany svojho života či zdravia nezáležalo aj na ochrane jeho majetku. Škoda na majetku môže byť spôsobená rôznorodými činmi. Jedna skupina takýchto činov sa nazýva krádež.

Zo zachovaných kódexov pochádzajúcich až z 20. storočia pred našim letopočtom je evidentná snaha trestať tých, ktorí sa dopustili krádeže. Ani dnes to nie je inak, i keď, čo treba zdôrazniť, dnešné tresty sú, samozrejme, iné, ako to bolo v naznačenom období pred našim letopočtom. Čo vlastne tento pojem „krádež“ znamená, resp. označuje?

Vo všeobecnosti možno pojem krádež vysvetliť ako nezákonné zmocnenie sa cudzej veci, ku ktorému dochádza bez dobrovoľného a vedomého súhlasu s takýmto konaním, a to vlastníka, prípadne oprávneného užívateľa veci. Pojem krádež teda vyjadruje spôsobilosť ujmy (inak povedané – škody) na jednom zo základných práv – právo vlastníť majetok.

Právo vlastníť majetok garantuje čl. 20 Ústavy Slovenskej republiky č. 460/1992 Zb. v znení neskorších predpisov (ďalej len ústava). Ústava teda negarantuje vlastníctvo (v zmysle hmotných statkov a podobne), ale právo byť vlastníkom. V Slovenskej republike je tiež povinnosť dodržiavať aj medzinárodné zmluvy, z ktorých možno so vzťahom k ochrane práva vlastníť majetok uviesť najmä čl. 1 ods. 1 Dodatkového protokolu č. 1 Dohovoru o ochrane ľudských práv a základných slobôd (oba publikované v Zbierke zákonov pod číslom 229/1992

Zb.). Z týchto prameňov práva vyplýva, že nikto, ani štát, nesmie prekážať nadobúdaniu vlastníctva, ktoré je nadobúdané v súlade s platným právnym poriadkom. Za zmienku tiež stojí, že podľa čl. 20 ods. 1 ústavy v znení účinnom od 01. 01. 2011, ochranu nepožíva iba ten majetok, ktorý bol nadobudnutý v rozpore s právnym poriadkom.

Ak by sme do systému právnych informácií zadali k vyhľadávaniu pojem krádež, získali by sme vo výpise viac ako 100 predpisov, ktorých text obsahuje tento pojem. Z hľadiska ochrany pred krádežou majú však vyššiu mieru významu najmä dva právne predpisy, ktoré poskytujú ochranu.

Prvým je zákon č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o priestupkoch), ktorý ochranu pred krádežou poskytuje v ustanovení § 50 takto: „Priestupku sa dopustí ten, kto úmyselne spôsobí škodu na cudzom majetku krádežou, spreneverou, podvodom alebo zničením alebo poškodením veci z takého majetku, alebo sa o takéto konanie pokúsi.“



Druhým je zákona č. 300/2005 Z. z. Trestný zákon v znení neskorších predpisov (ďalej len Trestný zákon), ktorý ochranu pred krádežou poskytuje v ustanovení § 212. Znenie tohto ustanovenia je v porovnaní so zákonom o priestupkoch podstatne rozsiahlejšie (z priestorových dôvodov nebude preto uvedené jeho celé znenie).

Zrejme tým najviac zaužívaným kritériom, ktorým sa rozlišuje medzi týmito dvoma právnymi predpismi, je výška škody spôsobená krádežou. Rozdiel medzi trestnými činmi a priestupkami vytvárajú určite aj ďalšie okolnosti, ktoré je potrebné zohľadňovať. Inými slovami, výška škody je významným kritériom, ale nie jediným. Totiž ustanovenie § 212 upravuje v ods. 2 také typy konaní, ktorých spáchanie je trestným činom krádeže bez ohľadu na výšku spôsobenej škody. Podľa § 212 ods. 2 sa trestného činu krádeže dopustí páchatel (fyzická osoba) tým, keď si prisvojí cudziu vec tým, že sa jej zmocní a

- čin spácha vlámaním,
- bezprostredne po čine sa pokúsi uchovať si vec násilím alebo hrozbou bezprostredného násillia,
- čin spácha na veci, ktorú má iný na sebe alebo pri sebe,
- takou vecou je vec z úrody z pozemku, ktorý patrí do poľnohospodárskeho pôdneho fondu, alebo drevo z pozemku, ktorý patrí do lesného pôdneho fondu, alebo ryba z rybníka s intenzívnym chovom,
- čin spácha na veci, ktorej odber podlieha spoplatneniu na základe osobitného predpisu, alebo
- bol za obdobný čin v predchádzajúcich dvanástich mesiacoch postihnutý.

Keďže tento príspevok sa má v stručnosti zamerať na krádež elektriny, je

potrebné si povšimnúť ustanovenie citované pod písmom e). Podľa tohto ustanovenia je trestné, ak dôjde k prisvojeniu si cudzej veci tým, že sa jej páchatel zmocní a čin spácha na veci, ktorej odber podlieha spolplatneniu na základe osobitného predpisu.

Je potrebné zdôrazniť, že v tomto citovanom ustanovení sa neprihliada na hodnotu veci. Tiež je vhodné uviesť, že elektrina sa teda považuje za vec. Vlastne už v roku 1951 bol prijatý právny názor, podľa ktorého je elektrinu, ako ovládateľnú prírodnú silu, potrebné považovať za vec (rozhodnutie R 90/1951). Tento názor pretrval a v súčasnosti je obsahom ustanovenia § 130 ods. 1 písm. b) Trestného zákona. Podľa tohto ustanovenia sa vecou na účely Trestného zákona rozumie ovládateľná prírodná sila alebo energia. Patrí sem teda aj elektrina, nie však v rámci takého jej využitia, ako je prenos dát (pri telefonických hovoroch a podobne), pretože v takýchto prípadoch je iba prostriedkom využívaným na realizáciu prenosu dát.

Problematiku energetiky upravuje zákon č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Podľa ustanovenia § 39 ods. 1 tohto zákona, *neoprávneným odberom elektriny je odber*

a) bez uzavretej zmluvy alebo v rozpore s uzavretou zmluvou o

1. pripojení k prenosovej sústave alebo o pripojení k distribučnej sústave,

2. dodávke elektriny,

3. zúčtovaní odchýlky účastníka trhu,

4. prenesení zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu na subjekt zúčtovania, alebo

5. distribúcií elektriny,

b) bez určeného meradla alebo s určeným meradlom, ktoré v dôsledku neoprávneného zásahu odberateľa nezaznamenáva alebo nesprávne zaznamenáva odber elektriny,

c) meraný meracím zariadením, ktoré nebolo namontované prevádzkovateľom sústavy, alebo na ktorom bolo porušené zabezpečenie proti neoprávnenej manipulácii.

Z citovaného ustanovenia § 39 ods. 1 vyplýva, že jeho obsahom sú prípady, pri ktorých môže dôjsť k spáchaniu



trestného činu krádeže podľa § 212 ods. 2 písm. e) Trestného zákona. K tomu sa žiada dodať, že ak by uvedeným konaním bola spôsobená väčšia škoda, išlo by o čin, ktorý je prísnejšie trestný. Pre lepšiu orientáciu možno uviesť, že také konanie sa bude z hľadiska Trestného zákona posudzovať podľa odsekov s vyšším číslom (3 a viac). Tejto problematike nebude venovaná pozornosť, pre úplnosť sa však žiada dodať, že väčšia škoda podľa ustanovenia § 125 ods. 1 Trestného zákona dosahuje výšku najmenej desaťnásobok sumy 266,- eur, tzn. 2.600,- eur, a je pod hranicou sumy vo výške 26.600,- eur. Škoda dosahujúca najmenej sumu 26.600,- eur sa už v trestnom práve označuje ako značná škoda.

Čo z doposiaľ uvedeného vyplýva?

Ak teda dôjde k zisteniu, že bol alebo ešte stále je vykonávaný odber elektriny niektorým zo spôsobov, ktoré boli uvedené v citovanom ustanovení § 39 ods. 1 zákona č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ide o zistenie dostatočne odôvodňujúce záver (najmenej) o podozrení zo spáchania trestného činu Krádež podľa § 212 ods. 2 písm. e) Trestného zákona. Pokiaľ však škoda takýmto odberom presiahne sumu 2.600,- eur, pôjde o čin, ktorý je prísnejšie trestný.

Komu vzniká škoda?

Je zrejme, že krádež v tomto prípade predstavuje neoprávnený odber, ktorý je možné zistiť iba za určitých podmienok. Spravidla pôjde o zistenie konkrétnymi zamestnancami, ktorí vykonávajú cieľnú kontrolu na základe predchádzajúceho zistenia strát v distribučnej sieti, nie je však vylúčené ani náhodné zistenie pri výmene určitého meradla a podobne. Čo sa týka strát v distribučnej sieti, v takých prípadoch dochádza k odberu elektriny bez toho, aby sa jej odber zaznamenal príslušným určeným meradlom. Dochádza tak k tomu, že príslušné určité meradlo odberného miesta možno aj nejaký odber zaznamenáva, ale tento nezodpovedá skutočne odobranej a spotrebovanej elektrine. Tým vzniká už uvedená odchýlka, predstavujúca vznik škody, nakoľko fakticky došlo k odberu elektriny. Komu vzniká táto škoda? S istotou možno uviesť, že škoda vzniká v rámci distribučnej siete, teda subjektu, ktorý elektrinu distribuuje (napríklad ZSE Distribúcia, a. s.).

Ako sa vypočíta spôsobená škoda?

Vychádza sa cenníka elektrickej energie schválenej Úradom pre reguláciu sieťových odvetví. Konkrétny spôsob výpočtu škody spôsobenej neoprávneným odberom elektriny ustanovuje Vyhláška Ministerstva hospodárstva slovenskej republiky č. 154/2005 Z. z., ktorou sa ustanovuje spôsob výpočtu

škody spôsobenej neoprávneným odberom elektriny. Podľa ustanovenia § 1 tejto Vyhlášky:

(1) Škoda spôsobená neoprávneným odberom elektriny sa vypočíta vynásobením celkovej spotreby elektriny určenej podľa odseku 2 cenou uvedenou v zmluve o dodávke elektriny vrátane poplatkov súvisiacich s dodávkou elektriny. Ak ide o neoprávnený odber elektriny bez uzavretej zmluvy, výška škody sa vypočíta vynásobením celkovej spotreby elektriny príslušnou cenou, ktorá je

a) v prípade neoprávneného odberu pre domácnosti cenníkovou cenou v najvyššej tarife,

b) v ďalších prípadoch neoprávneného odberu v najvyššej jednotkovej cene systémovej odchýlky, ktorá vznikla počas trvania neoprávneného odberu, a regulovaných poplatkov súvisiacich s dodávkou elektriny.

(2) Celková spotreba elektriny počas trvania neoprávneného odberu elektriny sa vypočíta vynásobením dennej spotreby neoprávneného odberu elektriny (ďalej len „denná spotreba“) zistenou podľa odsekov 3 a 4 počtom dní, počas ktorých neoprávnený odber elektriny trval. Ak nemožno zistiť čas trvania neoprávneného odberu elektriny, účtuje sa neoprávnený odber elektriny od dňa nasledujúceho po vykonaní posledného odpočtu určeného meradla alebo po vykonaní kontroly odberného elektrického zariadenia, alebo od výmeny, alebo odobratia určeného meradla, alebo od doby ukončenia montáže odberného elektrického zariadenia, ktorým bol neoprávnený odber elektriny uskutočnený, najdlhšie za obdobie posledných šiestich mesiacov.

(3) Denná spotreba pri neoprávnenom odbere elektriny, ak odberné elektrické zariadenie je pripojené na prenosovú sústavu alebo distribučnú sústavu o napätí medzi fázami nad 52 kV, a pri neoprávnenom odbere elektriny, ak odberné elektrické zariadenie je pripojené na distribučnú sústavu o napätí medzi fázami od 1 kV do 52 kV, sa vypočíta tak, že

a) menovité výkony všetkých transfor-

mátorov odberateľa určených na priamy odber elektriny sa vynásobia dobou využitia počas 16 hodín denne, ak nebola zistená dlhšia doba využitia, b) na výpočet sa použije hodnota účinníka rovnajúca sa jednej, c) za odber elektrického výkonu (namerané štvrt hodinové maximum elektrického príkonu) sa považuje rezervovaný výkon; ak nebol dohodnutý, považuje sa za rezervovaný výkon súčet menovitých výkonov všetkých transformátorov, d) za dohodnutý rezervovaný výkon sa považuje hodnota nula kW.

(4) Denná spotreba pri neoprávnenom odbere elektriny, ak odberné elektrické zariadenie je pripojené na distribučnú sústavu o napätí medzi fázami do 1 kV, sa vypočíta tak, že

a) ak pred meracím zariadením nie je hlavný istiaci prvok, vynásobí sa súčet menovitých príkonov všetkých zistených pripojených spotrebičov dĺžkou využitia 12 hodín za deň, ak nebola zistená denná doba využitia dlhšia, b) na výpočet sa použije menovitá hodnota hlavného istiaceho prvku pred bodom pripojenia neoprávneného odberu a časové využitie 12 hodín za deň, ak nebola zistená denná doba využitia dlhšia; pri výpočte škody spôsobenej neoprávneným odberom podľa hlavného istiaceho prvku sa zohľadňuje, či je neoprávnený odber uskutočňovaný z jednej, alebo z viacerých fáz,

c) ak sa menovitý príkon nedá zistiť, vychádza sa z praktickej zaťažiteľnosti odberného elektrického zariadenia, na ktoré je príslušné odberné elektrické zariadenie pripojené.



Príklad:

Na základe vyhodnotenia strát v distribučnej sieti bola vykonaná cieľná kontrola v konkrétnom odbernom mieste koncového odberateľa. Bol zistený neoprávnený odber vykonaný tým spôsobom, že na svorkovnici meracieho zariadenia č. XXX bola odstránená podniková zabezpečovacia plomba. Po odstránení svorkovnice bolo zistené, že na svorkovnicu boli pripojené odvodové vodiče a bol zistený odber. Zistené skutočnosti boli vyhodnotené ako neoprávnený odber a bol spracovaný protokol o neoprávnenom odbere.

Škoda spôsobená neoprávneným odberom bola vypočítaná tak, že sa použila skutočne zaregistrovaná hodnota odberu s použitím ceny v najvyššej sume z cenníka schváleného Úradom pre reguláciu sieťových odvetví, pretože išlo o nezmluvný odber. Týmto spôsobom bola vypočítaná priama škoda.

Výpočet vychádza z Vyhlášky MH SR č. 154/2005 Z. z., ktorou sa ustanovuje spôsob výpočtu škody spôsobenej neoprávneným odberom elektriny, konkrétne § 1 ods. 2 tejto Vyhlášky (citovanej vyššie v texte).

Poznámka na záver:

Trestný čin je protiprávny čin, pričom pri krádeži sa vyžaduje úmyselné zavinenie. Vyžaduje sa preukázať, ktorá konkrétna osoba konala úmyselne spôsobom, ktorým sa dopustila krádeže elektriny. Samotné zistenie neoprávneného odberu je preto síce významné, ale nemusí byť vždy postačujúce pre vyvodenie záveru o spáchaní tohto trestného činu konkrétnou osobou. Pre prijatie takéhoto záveru budú preto dôležité aj ďalšie dôkazy, ktoré bude príslušný policajt povinný zistiť. O aké dôkazy pôjde, resp. aké budú významné, záleží vždy vo veľkej miere na konkrétnych okolnostiach individuálnych prípadov.



m a g n a

Hľadáte prácu?

Naša spoločnosť sa rozhodla priblížiť svoje aktivity do jednotlivých regiónov a vytvoriť pracoviská vo vybraných mestách Slovenska. Príležitosť na spoluprácu chceme dať prednostne Vám, našim spokojným odberateľom. Hľadáme 8 spolupracovníkov, ktorým ponúkame pracovné miesto, alebo zmluvnú spoluprácu, ktorá je hlavnou pracovnou činnosťou. Naším cieľom je vytvoriť tím ľudí, ktorí sa budú starať o našich odberateľov v jednotlivých regiónoch. Ich cieľom nebude honba za uzatváraním nových zmlúv.

Ak teda ste z Bratislavy, Trnavy, Nitry, Trenčína, Žiliny, Banskej Bystrice, Košíc alebo Prešova, možno hľadáme

práve Vás. Ponúkame zaujímavú prácu, ktorá vyžaduje znalosti z oblasti obchodu, elektroenergetiky a plynárstva, komunikatívnosť, dobré vystupovanie a flexibilitu. Vybraní uchádzači absolvujú v našej spoločnosti úvodnú prax tak, aby svoju prácu zvládli v štandarde, na ktorý sme u nás zvyknutí.

Ak Vás vyššie informácie oslovili a ste presvedčený, že boli určené práve Vám, zašlite nám do 5.4.2011 krátku žiadosť so životopisom mailom na adresu magna@magna.sk. V predmete správy uveďte mesto, o prácu v ktorom sa uchádzate.

Reklamný priestor pre jedného z Vás

ZUBADAN

Tepelné čerpadlá ...objavte energiu vo vzduchu

MITSUBISHI ELECTRIC
Changes for the Better

- bez vrtov a zemných kolektorov
- jedným zariadením môžete vykurovať aj chladiť
- 100%-ný vykurovací výkon aj pri -15°C , kúri do -25°C

Možné aplikácie:



RACIOENERGIA 2010
zlatá plaketa za najlepší exponát

CS-MTRADE, s.r.o., Vajanského 58, 92101 Piešťany, www.vykuruj.sk, mob.: 0907 712 266