

# Vysvetlivky

\* **Dát. narodenia:** - **Domácnosť** - je povinným údajom

- **Malé podnikanie a organizácie** - vyplňa sa len v prípade fyzickej osoby

**Bydlisko** - vyplňa sa v prípade Domácnosti a v prípade Malé podnikanie a organizácie - fyzickej osoby

**Sídlo** - vyplňa sa v prípade Malé podnikanie a organizácie - právnickej osoby

**Dátum začatia odberu** - **je rozhodujúci dátum doručenia žiadosti do SPP a dátum realizácie PDS**

**Podpis žiadateľa** (odberateľa) - v prípade pochybnosti môže SPP vyžiadať od zákazníka doklad preukazujúci vzťah k nehnuteľnosti (list vlastníctva, nájomná zmluva)

**Doklady potrebné k uzavretiu zmluvy** (postačujú kópie dokladov):

**Súkromné osoby (Domácnosti a Malé organizácie a podnikanie)**

• preukaz totožnosti k nahliadnutiu pri osobnom kontakte (napr. Občiansky preukaz, v prípade cudzieho štátneho príslušníka Cestovný pas, doklad o povolení trvalého pobytu a pod)

• kópia plnomocenstva, ak sa odberateľ dal zastupovať

**Právnická osoba**

• Výpis z obchodného registra

• Osvedčenie o registrácii na DPH

• kópia plnomocenstva, ak sa štatutár dal zastupovať

• Doklad o pridelení IČO (OKEČ zo štatistického úradu)

**Fyzická osoba - podnikateľ**

• Živnostenský list

• Osvedčenie o registrácii na DPH

• kópia plnomocenstva, ak sa štatutár dal zastupovať

• Doklad o pridelení IČO (OKEČ zo štatistického úradu)

**Ak sa zmluva uzatvára so zástupcom odberateľa** - kópia plnomocenstva, ak sa odberateľ dal zastupovať (plnomocenstvo sa vyžaduje aj v prípade, ak ide o zástúpenie manželom resp. manželkou odberateľa).

Plnomocenstvo musí obsahovať: meno, priezvisko, rodné priezvisko, dátum narodenia, adresu trvalého bydliska splnomocniteľa a splnomocnenca a taktiež rozsah splnomocnenia (napr. splnomocňujem na uzatvorenie zmluvy o združennej dodávke elektriny). Plnomocenstvo musí byť podpísané splnomocniteľom, pričom overenie notárom sa nevyžaduje.

**Spôsob platby:**

Bankové inkaso – vyplniť v tvare IBAN, zašleme Vám na podpis mandát, ktorý predložíte svojej banke.

Prevod z účtu – vyplniť v tvare IBAN. Pri banke so sídlom v zahraničí je nutné informovať nás o BIC/SWIFT

SIPO – platba prostredníctvom Slovenskej pošty

**Doručovanie faktúr:** - Elektronicky - zaslanie faktúr elektronicky na vašu mailovú adresu

- Poštou - zasielanie faktúr poštovými zásielkami v papierovej podobe

**Druhy distribučných sadzieb - Elektrina**

**Domácnosť:**

DD1 je sadzba vhodná pre bežnú spotrebu v menšej domácnosti. Meranie spotreby elektriny nie je rozdelené so pásiem.

DD2 je sadzba vhodná pre bežnú spotrebu vo väčšej domácnosti. Meranie spotreby elektriny nie je rozdelené do pásiem.

DD3 je sadzba vhodná u Odberateľov, ktorí vedú spotrebovať podstatnú časť elektriny v čase nízkej tarify (NT), napríklad na akumuláciu ohrevu vody. NT sa poskytuje minimálne 8 hodín denne s fixne určeným časom prevádzky v pásme NT v nepretržitom trvaní aspoň tri hodiny, pričom blokovanie elektrických spotrebičov sa nevyžaduje.

DD4 je sadzba vhodná na akumuláciu vykurovania. NT sa poskytuje minimálne 8 hodín denne s blokovaním akumulčných elektrických spotrebičov počas doby platnosti VT.

DD5 je sadzba určená pre priamovýhrevné vykurovanie. Sadzbu možno prideliť pre plne elektrifikované odberné miesta s pevne inštalovanými elektrickými priamovýhrevnými spotrebičmi so ich technického blokovania samostatným elektrickým obvodom počas pásma VT. NT sa poskytuje zabezpečením ich technického blokovania samostatným elektrickým obvodom počas pásma VT. NT sa poskytuje minimálne 20 hodín.

DD6 je sadzba určená pre odberné miesta, kde sa na vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody využíva tepelné čerpadlo. NT sa poskytuje minimálne 20 hodín denne s blokovaním elektrických spotrebičov na vykurovanie počas doby platnosti VT.

DD7 je sadzba určená pre odberné miesta s prevažujúcou spotrebou počas víkendov. NT sa poskytuje celoročne od piatka od 15.00 hod. do pondelka do 6.00 hod.

DD8 je sadzba určená pre akumuláciu vykurovania. NT sa poskytuje minimálne 8 hodín denne s blokovaním akumulčných elektrických spotrebičov počas doby platnosti VT s určeným minimálnym inštalovaným výkonom akumulčných spotrebičov.

**Malé podnikanie a organizácie (Maloodber):**

**Distribučné územie ZSE - distribúcia**

C2-X3 (TDO1) jednotarifný odber

C2-X3 (TDO2) dvojtarifný odber - ostatný

C2-X3 (TDO3) dvojtarifný odber - priamovýhrevné vykurovanie

C2-X3 (TDO8) verejné osvetlenie

**Distribučné územie SSE - distribúcia**

C1 Jednopásmová sadzba s nižšou spotrebou elektriny

C2 Jednopásmová sadzba so strednou spotrebou elektriny

C3 Jednopásmová sadzba s vyššou spotrebou elektriny

C4 Dvojpásmová sadzba s nižšou spotrebou elektriny

C5 Dvojpásmová sadzba so strednou spotrebou elektriny - doba platnosti nízkej tarify 8 hodín denne (pre strednú spotrebu vo vysokej tarife)

C6 Dvojpásmová sadzba s vyššou spotrebou elektriny - doba platnosti nízkej tarify 8 hodín denne (pre vyššiu spotrebu vo vysokej tarife)

C7 Dvojpásmová sadzba - doba platnosti nízkej tarify 20 hodín denne (priamo výhrevné elektrické spotrebiče sú blokované v čase vysokého pásma)

C8 Dvojpásmová sadzba pre tepelné čerpadlo - doba platnosti nízkej tarify 20 hodín denne (výhrevné elektrické spotrebiče sú blokované v čase vysokého pásma)

**Distribučné územie VSE - distribúcia**

X3-C2 (TDO1) jednotarifný odber

X3-C2 (TDO2) dvojtarifný odber - ostatný

X3-C2 (TDO3) dvojtarifný odber - priamovýhrevné vykurovanie

X3-C2 (TDO8) verejné osvetlenie

Uvedený prehľad má informatívny charakter. Dobu platnosti NT a VT v jednotlivých distribučných sadzbách a podmienky jej pridelenia definuje príslušný

prevádzkovateľ distribučnej sústavy (ďalej len PDS), do ktorej je dané odberné miesto pripojené.

V zmysle obchodných podmienok poskytovania univerzálnej služby pri dodávke elektriny, dodávateľ má právo doučtovať spotrebu elektriny v sadzbe, na ktorej pridelenie odberateľ spĺňa podmienky u príslušného PDS. V prípade, že príslušným PDS bude poskytovaná odlišná distribučná sadzba, Dodávateľ uplatní sadzbu dodávky s charakteristikou najbližšie zodpovedajúcou tejto sadzbe a to bez ohľadu na sadzbu dohodnutú zmluvne medzi odberateľom a dodávateľom.

Typový diagram odberu (TDO) – metóda typových diagramov odberu slúži ako náhradná metóda pre určenie denného diagramu odberu, ktorý je potrebný pre zúčtovanie odchýlok. Táto metóda sa používa pre odberné miesta bez priebehového merania. TDO priradí odberateľovi distribútor na základe spôsobu používania elektriny.

Viac informácií môžete získať na [www.spp.sk](http://www.spp.sk) alebo

volajte na: • Domácnosti: Zákaznícka linka 0850 111 363

• Malé podnikanie a organizácie: 0850 111 565

mailom: [zakaznickalinka@spp.sk](mailto:zakaznickalinka@spp.sk)

[biznislinka@spp.sk](mailto:biznislinka@spp.sk)

Slovenský plynárenský priemysel, a.s., Mlynské nivy 44/a, Bratislava

Kontakty na Zákaznícke centrá SPP nájdete na stránke [www.spp.sk](http://www.spp.sk).