

Zmluva o pripojení žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy (ďalej len „zmluva“)

Číslo zmluvy: ZoP/2010/132

Čl. I Zmluvné strany

Prevádzkovateľ distribučnej sústavy

Obchodné meno : **Východoslovenská distribučná, a.s.**
Sídlo : Mlynská 31, 042 91 Košice
IČO : 36 599 361
DIČ : 2022082997
IČ DPH : SK2022082997
Ing. Rita Semanová Bröstlová, vedúca odboru Zmluvy a manažment
Zastúpená : zúčtovania
Ing. Katarína Tóthová, špecialista - Zmluvy a manažment zúčtovania
Bankové spojenie : Citibank Europe plc, pobočka zahraničnej banky
číslo účtu : 2008480001/8130
IBAN kód : SK83 8130 0000 0020 0848 0001
Zapísaná v registri : Obchodný register Okresného súdu Košice I., oddiel: Sa, vložka 1411/V

(ďalej len "PDS")

a

Žiadateľ o pripojenie

Obchodné meno : **Obec Ľubotice**
Sídlo : Čsl. letcov 2, 080 06 Ľubotice
Korešpondenčná
adresa : Čsl. letcov 2, 080 06 Ľubotice
IČO : 00 690538
DIČ : 2021302965
IČ DPH : SK2021302965
Zastúpená : MVDr. Štefan Krajčí, starosta
Kontakt : 0905 855 200
Bankové spojenie : VÚB, a.s. pobočka Prešov
číslo účtu : 29728572/0200
IBAN kód :
EIC kód :
Číslo odberného
miesta :
Adresa odberného
miesta : Ľubotice , Krížna – IBV 5RD
Číslo technického
objektu :

Zapísaná v registri :

(ďalej len "žiadateľ")

ČI. II Predmet zmluvy

1. Závazok PDS pripojiť zariadenie žiadateľa špecifikované v čl. V. a VI. tejto zmluvy do distribučnej sústavy v rámci maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia vo výške **40kW**.
2. Závazok žiadateľa uhradiť poplatok za pripojenie uvedený v čl. III. tejto zmluvy.

ČI. III Poplatok za pripojenie (úhrada nákladov spojených so zabezpečením maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia v distribučnej sústave)

1. Poplatok za pripojenie predstavuje podiel na oprávnených nákladoch za pripojenie - náklady spojené so zabezpečením maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia v distribučnej sústave. Rozsah a podmienky úhrady oprávnených nákladov za pripojenie sú stanovené v osobitnom právnom predpise Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „Úrad“) a ktoré Prevádzkovateľ DS zverejňuje na svojej internetovej stránke.
2. Výška poplatku za pripojenie na napäťových hladinách VVN a VN je stanovená na základe platného Výnosu Úradu a spôsob výpočtu poplatku je zverejnený na internetovej stránke PDS. Hodnoty pripojovacích poplatkov do distribučnej sústavy PDS na napäťovej hladine NN, ktoré zohľadňujú amperickú hodnotu zaťaženia odberu elektroenergetického zariadenia, sú po schválení úradom uverejnené na internetovej stránke PDS. Miesto pripojenia na DS vrátane napäťovej hladiny je stanovené na základe žiadosti o pripojenie vo vyjadrení PDS stanovujúcom technické podmienky pripojenia.
3. Cena predmetu zmluvy stanovená podľa odsekov 1 a 2 je **1 604,28 EUR bez DPH**.
4. K cene bude faktúrovaná DPH podľa platných legislatívnych predpisov.
5. PDS je oprávnený požadovať od žiadateľa zaplataenie zálohovej platby vo výške **1 604,28 EUR bez DPH** v zmysle odseku 3 a žiadateľ je povinný zaplatiť zálohové platby za podmienok uvedených v tejto zmluve.

ČI. IV Platobné podmienky

1. Pri úhrade všetkých v tejto zmluve dojednaných platieb platia platobné podmienky uvedené v platných Obchodných podmienkach ku zmluve o pripojení do distribučnej sústavy, ktorých zmena je možná iba na základe rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví a ktoré Prevádzkovateľ DS zverejňuje na svojej internetovej stránke. Obchodné podmienky platné ku dňu podpisu zmluvy sú uvedené v prílohe číslo 3 k tejto zmluve.

ČI. V Termín a miesto pripojenia

1. Miesto pripojenia: **Lubotice TS Krížna – NN rozvádzač novej kioskovej trafostanice**
2. Termín pripojenia: **do 5 dní od nadobudnutia právoplatného kolaudačného rozhodnutia stavby uvedenej v ČI. VII Ostatné dojednania bod 9 a 11** a od pripísania zálohovej platby na účet PDS, splnenia podmienok žiadateľom vymedzených v platných Obchodných podmienkach ku zmluve o pripojení do distribučnej sústavy a Technických podmienkach PDS, a splnenia záväzkov žiadateľa uvedených v článku VII tejto zmluvy, pričom tieto podmienky musia byť splnené súčasne.
3. PDS sa zaväzuje pripojiť zariadenie žiadateľa do distribučnej sústavy v dohodnutom termíne, s výnimkou, ak tomu bránia okolnosti vymedzené v platných Obchodných podmienkach ku zmluve o pripojení do distribučnej sústavy.
4. Žiadateľ musí mať najneskôr ku dňu pripojenia uzatvorené všetky relevantné zmluvy potrebné na distribúciu a dodávku elektriny do odberného miesta, alebo na dodávku elektriny zo zariadenia žiadateľa, najmä zmluvu o prístupe do sústavy a distribúcii elektriny, ako aj zmluvu o dodávke elektriny alebo zmluvu o združenej dodávke elektriny alebo zmluvu o zúčtovaní

odchýlky. V prípade, že žiadateľ nemá ku dohodnutému dňu pripojenia uzatvorené všetky potrebné zmluvy, PDS zariadenie žiadateľa nepripojí. K pripojeniu žiadateľa dôjde v takomto prípade v najbližší pracovný deň nasledujúci po dni, v ktorom žiadateľ preukáže PDS existenciu platne uzatvorených zmlúv.

5. PDS zariadenie žiadateľa takisto nepripojí v prípade, ak žiadateľ má ku dňu pripojenia stanovenému v tejto zmluve platne uzatvorené všetky relevantné zmluvy, ale účinnosť jednotlivých zmlúv má nastať v neskorší deň ako je deň pripojenia stanovený v tejto zmluve. V takýchto prípadoch bude zariadenie žiadateľa pripojené k dňu, od ktorého sú účinné relevantné zmluvy potrebné na distribúciu a dodávku elektriny do odberného miesta, alebo na dodávku elektriny zo zariadenia žiadateľa, najmä zmluvu o prístupe do sústavy a distribúciu elektriny, ako aj zmluvu o dodávke elektriny alebo zmluvu o združenej dodávke elektriny.
6. Posunutie termínu pripojenia z dôvodov uvedených v odsekoch 4 a 5 tohto čl. V. sa nepovažuje za porušenie zmluvnej povinnosti PDS pripojiť zariadenie žiadateľa v dohodnutom termíne.

Čl. VI

Ostatné dojednania týkajúce sa miesta pripojenia

1. Vymedzenie vlastníckych vzťahov za miestom odbočenia od distribučnej sústavy: nová betónová bloková trafostanica s transformátorom 400 kVA a VN kábelová prípojka z VN rozvádzača jestvujúcej TS 7 Šalgovická (po rekonštrukcii trafostanice) káblom 22 AXECS 3x75/25 v zemi po EPV č.01, potom vzduchom na EPV PB č.1-7 a znova v zemi až po VN rozvádzač v novej distribučnej TS Krížna (celková dĺžka 452m), TS 7 po rekonštrukcii - kiosková trafostanica s transformátorom 400 kVA budú majetkom PDS.
2. Špecifikácia odberného miesta: príloha číslo 1 tejto zmluvy.
3. Napätová hladina: **VN**
4. Maximálna rezervovaná kapacita (MRK) pripojenia: **40 kW**
5. Technické podmienky týkajúce sa odberného miesta: príloha č. 2 tejto zmluvy

Čl. VII

Ostatné dojednania

1. Ostatné dojednania sú upravené v platných Obchodných podmienkach, ktoré sú súčasťou prevádzkového poriadku zverejnené na internetovej stránke PDS.
2. Žiadateľ o pripojenie sa zaväzuje na vlastné náklady zabezpečiť v celej trase plánovanej výstavby elektroenergetického zariadenia, ktoré bude vo vlastníctve PDS, terénne úpravy na úroveň plánovanej geodetickej nuly.
3. Žiadateľ sa zaväzuje v zmysle Obchodných podmienok čl. VI bod 1 odovzdať PDS pred podpisom tejto zmluvy všetky potrebné podklady a technickú dokumentáciu vzťahujúce sa na úpravu relevantnej časti distribučnej sústavy:
 - projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie odsúhlasenú PDS a overenú stavebným úradom,
 - právoplatné stavebné povolenie v prospech PDS,
 - doklad o vyňatí dotknutých pozemkov z PPF alebo LPF, ak je vyňatie potrebné podľa stavebného povolenia, alebo iného vyjadrenia,
 - vyjadrenia dotknutých orgánov a osôb a správcov podzemných inžinierskych sietí,
 - úradne overenú projektovú dokumentáciu oprávnenou právnickou osobou (napr. osvedčenie Technickej inšpekcie SR),
 - doklad alebo zmluvu preukazujúcu vlastnícke právo, alebo iné právo k pozemku, oprávňujúce stavebníka (PDS) zriadiť na pozemku energetické zariadenie,
 - technicko-geodetickú dokumentáciu (listy vlastníctva, identifikáciu parciel a kópie katastrálnej mapy na všetky dotknuté parcely, nie staršie ako 3 mesiace, zakreslenie energetických zariadení do katastrálnej mapy).
4. PDS po ukončení stavby doručí žiadateľovi vypracované zmluvy o zriadení vecného bremena, resp. kúpne zmluvy.

5. Zmluvné strany sa dohodli, že žiadateľ najneskôr do doby kolaudácie zabezpečí v mene PDS podpis zmluvy o zriadení vecného bremena, resp. kúpnej zmluvy zo strany povinného. Obsahom zmluvy o zriadení vecného bremena bude záväzok vlastníka(ov) pozemku(ov) strpieť umiestnenie stavby na jeho(ich) pozemku(och) v prospech PDS a záväzok vlastníka(ov) pozemku(ov) strpieť vstup PDS (prístup, príjazd) na tieto pozemky za účelom realizácie údržby, opravy, rekonštrukcie predmetnej stavby. Odplata za zriadenie vecného bremena vyplácaná vlastníkovi(om) dotknutého(ých) pozemku(ov) musí byť vopred preukázateľne schválená PDS.
6. Za účelom plnenia záväzkov žiadateľa vyplývajúcich z bodu 3, 4 a 5 tohto článku zmluvy PDS vystaví žiadateľovi písomné splnomocnenie, ktoré ho bude oprávňovať na zastupovanie PDS vo vzťahu k stavebným úradom v stavebnom konaní a vo vzťahu k fyzickým a právnickým osobám – vlastníkom pozemkov dotknutých realizáciou stavby „**Lubotice – TS Krížna, SO 01 Kiosková trafostanica, SO 02 VN kábelová prípojka pre TS Krížna, SO 03 Rekonštrukcia TS 7 Šalgovická, SO 04 Rekonštrukcia vzdušnej distribučnej siete NN Šalgovická, SO 05 NN rozvod z TS Krížna**“ pri plnení podmienok uvedených v Čl. VII bod 3, 4 a 5 tejto zmluvy.
7. Realizácia stavby „**Lubotice – TS Krížna, SO 01 Kiosková trafostanica, SO 02 VN kábelová prípojka pre TS Krížna, SO 03 Rekonštrukcia TS 7 Šalgovická, SO 04 Rekonštrukcia vzdušnej distribučnej siete NN Šalgovická, SO 05 NN rozvod z TS Krížna**“ je vyvolaná z dôvodu potreby žiadateľa, preto žiadateľ vykonáva plnenie záväzkov obsiahnutých v bode 3, 4 a 5 tohto článku zmluvy bez nároku na odmenu. Žiadateľ má však nárok požadovať od PDS úhradu preukázateľných a účelne vynaložených nákladov, ktoré mu vznikli pri uskutočňovaní činností uvedených v bode 3, 4 a 5 tohto článku zmluvy (náklady na obstaranie inžinierskej činnosti, náklady na obstaranie projektovej dokumentácie pre stavebné konanie a technicko-geodetickej dokumentácie, správne poplatky) a pri uskutočňovaní činností uvedených v bode 3, 4 a 5 tohto článku zmluvy (uhradená odplata za zriadenie vecného bremena, správne a notárske poplatky).
8. Žiadateľ sa zaväzuje, že na vlastné náklady zabezpečí vytýčenie stavby fyzickou alebo právnickou osobou oprávnenou podľa osobitných predpisov vykonávať geodetické a kartografické činnosti. Doklad o vytýčení priestorovej polohy stavby – vytyčovacia plán žiadateľ odovzdá zástupcovi PDS pred začiatkom realizácie stavby (Ing. Kušnír, t.č 610 1175).
9. PDS sa zaväzuje vybudovať Elektroenergetické zariadenie v rozsahu : **SO 02 VN kábelová prípojka pre TS Krížna** (VN kábelová prípojka z VN rozvádzača jestvujúcej TS 7 Šalgovická (po rekonštrukcii trafostanice) káblom 22 AXECS 3x75/25 v zemi po EPV č.01, potom vzduchom na EPV PB č.1-7 a znova v zemi až po VN rozvádzač v novej distribučnej TS Krížna (celková dĺžka 452m), **SO 01 Kiosková trafostanica** (nová betónová blokovaná trafostanica s transformátorom 400 kVA) a **SO 03 Rekonštrukcia TS 7 Šalgovická** (jestvujúca priehradová trafostanica s transformátorom 250 kVA bude nahradená kioskovou trafostanicou s transformátorom 400 kVA, vrátane demontáže jestvujúcej TS), ktoré súvisí s úpravou distribučnej sústavy.
10. NN kábelové distribučné rozvody sú predmetom zmluvy o pripojení č. ZoP/2010/470. Pripojenie rodinných domov je podmienené súčasným vybudovaním všetkých objektov dotknutých oboma zmluvami o pripojení (ZoP/2010/132 a ZoP/2010/470).
11. Elektroenergetické zariadenie, ktoré nesúvisí s úpravou distribučnej sústavy, si zrealizuje žiadateľ sám a na vlastné náklady resp. na základe zmluvného vzťahu predmetné elektroenergetické zariadenie zrealizuje PDS na náklady žiadateľa v zmysle Zákona o energetike č. 656/2004.
12. Napojenie odberného miesta na odber elektriny sa zrealizuje po uvedení príslušných častí distribučnej sústavy do prevádzky (po vydaní právoplatného užívacieho povolenia).

PN

Čl. VIII
Doba platnosti zmluvy

1. Táto zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú.
2. Zmluva je platná a účinná dňom podpisu zmluvnými stranami .

Čl. IX
Záverečné ustanovenia

1. Zmluva je vyhotovená v troch vyhotoveniach, pričom žiadateľ dostane jedno vyhotovenie.
2. PDS je povinný zachovávať dôvernosť informácií v zmysle § 68 zákona číslo 656/2004 o energetike.
3. Zmluvu je možné dopĺňať a meniť na základe písomných dodatkov podpísaných oboma zmluvnými stranami.
4. Obchodné podmienky k zmluvám o pripojení sa menia na základe platného a účinného rozhodnutia úradu. O každej zmene je PDS povinný informovať prostredníctvom oznámenia na svojej internetovej stránke.
5. Zmluvné strany prehlasujú, že táto zmluva je uzatvorená slobodne a vážne, jej obsah, vrátane obsahu príloh, je určitý a zrozumiteľný.
6. Táto Zmluva je vyhotovená v slovenskom jazyku. Ak sa použije text tejto Zmluvy v inom jazyku, musí byť jeho preklad do slovenského jazyka zhodný s textom tejto Zmluvy vyhotovenej v slovenskom jazyku. V prípade sporu je rozhodujúci text tejto Zmluvy v slovenskom jazyku

Prílohy:

- ktoré predloží žiadateľ o pripojenie

1. Špecifikácia odberného miesta
2. Technické podmienky týkajúce sa odberného miesta (Vyjadrenie PDS)

- ktoré predloží PDS


3. Obchodné podmienky k zmluve o pripojení k distribučnej sústave

Za Prevádzkovateľa distribučnej sústavy

Meno a Priezvisko : Ing. Rita Semanová Bröstlová
Funkcia : vedúca odboru Zmluvy a manažment zúčtovania

Meno a Priezvisko : Ing. Katarína Tóthová
Funkcia : špecialista Zmluvy a manažment zúčtovania

Podpis : 

Podpis : 

Pečiatka :

V Košiciach, dňa 31.1.2011

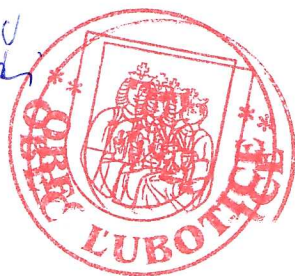
Východoslovenská distribučná, a.s.
Košice
-9-

Za Žiadateľa o pripojenie

Meno a Priezvisko : MVDr. Štefan Krajčí
Funkcia : starosta

Podpis : 

Pečiatka :



V Lúboticiach, dňa 24.01.2011

Príloha č. 1 k Zmluve o pripojení č. ZoP/2010/132
Špecifikácia odberného miesta

Číslo odberného miesta : Obec Ľubotice

EIC kód odberného miesta :

Adresa odberného miesta : Ľubotice IBV Krížna (5 RD)

Maximálna rezervovaná kapacita	:	40	kW
Podiel spoluúčivia transfor. výkonu	:		%
Napäťová hladina	:	VN	
Meranie spotreby elektrickej energie	:	VN	
Spôsob merania	:	nepriame	
Vlastník transformačnej stanice		VSD, a.s.	
Inštalované transformátory			
- počet	:	1 ks	
- príkon	:	1x400	kVA
- druh plechu	:	orientovaný	
- prevod napätia	:	22 /0,4	kV/kV
- jalové straty	:		kVArh
Inštalované spotrebiče			
- elektrické kúrenie priame	:		kW
- elektrické kúrenie akumulčné	:		kW
- tepelné čerpadlo	:		kW
- motory	:		kW
- ostatné spotrebiče	:		kW
Zálohové napájanie odberateľa	:		
Maximálna rezervovaná kapacita pre zálohové napájanie	:		kW
Vlastný zdroj	:		

Východoslovenská
distribučná, a.s.

Váš list číslo/ zo dňa: 2767/15.7.2010
Naše číslo: 106/REPNO/2010
Vybavuje: Vyrostek
Telefón/ E-mail: 051-7414342/vyrostek_michal@vse.sk
Miesto/ Dátum: Prešov/4.8.2010

Obecný úrad Ľubotice
Československých ledcov
080 06 Prešov

Vec: Vyjadrenie k projektu stavby pre realizáciu.

Dokumentáciu pre realizáciu stavby „Ľubotice – Krížna 5RD“ objekt SO-01 Kiosková trafostanica EH 8Dul.Krížna, SO-02 VN 22kV káblová prípojka pre TS u.Krížna, SO 03 Rekonštrukcia TS7 (TS06520007) ul.Šalgovicka, SO-04 Rekonštrukcia vzdušnej dist.siete NN na ul.Šalgovicka, SO-05 NN rozvod z TS Krížna sme po stránke koncepcie technického riešenia posúdili nasledovne :

- a/ Charakter stavby : **novostavba**
b/ Miesto stavby : **PREŠOV - Ľubotice**
c/ Kapacita stavby : **5 RD**
d/ Bilancia potrieb el. energie **5 RD** : inštalovaný výkon $P_i = 60 \text{ kW}$
súdobý výkon $P_s = 45 \text{ kW (MRK)}$
e/ Požadovaný stupeň zabezpečenia odberu : **III.**
f/ Názov napájacej trafostanice : **nová TM**

A/ Umiestnenie stavby :

1. K umiestneniu stavby „Ľubotice – Krížna 5RD“ objekt SO-01 Kiosková trafostanica EH 8Dul.Krížna, SO- 02 VN 22kV káblová prípojka pre TS u.Krížna, SO- 03 Rekonštrukcia TS 7(TS06520007) ul.Šalgovicka, SO- 04 Rekonštrukcia vzdušnej dist.siete NN na ul.Šalgovicka,SO – 05 NN rozvod z TS Krížna (pre č.parc.500/3,4,5,6,7) pripomienky nemáme pri dodržaní bezpečnej vzdialenosti od NN vzdušného vedenia v zmysle STN prechádzajúceho záujmovým územím .
2. **Umiestnenie nových vedení NN a VN riešiť na parcelách aj s vecnými bremenami pre SR a TM je potrebné pripraviť pozemok na vlastnícke vysporiadanie.**

Východoslovenská
distribučná, a.s.

Mlynská 31
042 91 Košice
Slovenská republika

T – Linka VSD
0850 123 312
T +421 55 610-2111
F +421 55 678-6516
E info@vsds.sk
I www.vsds.sk

Bankové spojenie
Citibank (Slovakia) a.s.
pobočka Košice
č. ú.: 2008480108/8130

Spoločnosť je zapísaná
v Obchodnom registri
Okresného súdu Košice I
oddiel Sa, vložka 1411/V.

IČO: 36 599 361
DIČ: 2022082997
IČ DPH: SK2022082997

B/ SO-01 Kiosková trafostanica EH 8Dul.Krížna:

Technický popis: Napojenie novej distribučnej TM Krížna VN káblovým el.vedením AXCES 3x70 / 25 mm² z TS 7 napájanej od vzdušného vedenia VN 209 podľa objektu SO 02.

Trafostanica distribučná (kiosková do 630kVA) , VN rozvádzač blokový (vákuový) **2+1** (pripojenie káblov požadujeme spredu vedľa seba s tienеныmi konektormi a zvodičmi prepätia), **transformátor 400 kVA**, hlavne istenie

550A (BH 630N), prístrojové transformátory prúdu **600/5 A** (s menovitým výkonom 10 VA a triedou presnosti 0,5s) .

1. Na meracie obvody napätia použiť kábel **NYN- J5x2mm²**, (vodič 2,5 mm²), ktorý bude pripojený (zo zberníc, resp. zo svoriek deóna a pod.) priamo bez prerušenia cez poistkový odpínač **OEZ OPV10/3, 6A** do skúšobnej svorkovnice ZS1b. Poistkový odpínač (v plombovateľnom prievlečnom kryte) umiestniť v elektromerovom rozvádzači a prepojiť so skúšobnou svorkovnicou **ZS1b**. Je bezpodmienečne nutné dodržať typ poistkového odpínača spolu s plombovateľným krytom pre jeho riadne zabezpečenie (zaplombovanie v zapnutom stave - nie všetky typy odpínačov to umožňujú)
2. V elektromerových rozvádzačoch musí byť vytvorená pri štorkvadrantovom elektromeri voľná pozícia pre namontovanie člena AZD – automatický zber dát. Veľkosť člena AZD (priestorová) je ako veľkosť elektromera.
3. NN rozvádzač v TR min. **1x 8vývodov**.

Po stránke koncepcie technického riešenia sme predloženú projektovú dokumentáciu posúdili bez pripomienok .

C/ SO-02 VN 22kV káblová prípojka pre TS u.Krížna:

Technický popis: Projekt rieši napojenie z VN prípojky od VN 209 pre TS 7 Šalgovickej po úprave TS na kioskovú. Nová TM Krížna od TS 7 VN VN káblom (AXCES 3x70/25 mm²) .

Po stránke koncepcie technického riešenia sme predloženú projektovú dokumentáciu posúdili bez pripomienok .

D/ SO- 03 Rekonštrukcia TS 7 (TS06520007) ul.Šalgovicka

Technický popis: Jestvujúci prívod (3x AXEKVC 1x70/16 mm²) od vzdušného vedenia VN 209 bude presmerovaný do preloženej TS 7 a odtiaľ novým VN káblovým el.vedením (AXCES 3x70 / 25 mm²) napojená podľa objektu SO 02 TM Kížna.

Trafostanica distribučná (kiosková do 630kVA) , VN rozvádzač blokový (vákuový) **2+1** (pripojenie káblov požadujeme spredu vedľa seba s tienými konektormi a zvodičmi prepätia), **transformátor 400 kVA**, hlavne istenie **550A** (BH 630N), prístrojové transformátory prúdu **600/5 A** (s menovitým výkonom 10 VA a triedou presnosti 0,5s) .

1. Na meracie obvody napätia použiť kábel **NYN- J5x2mm²**, (vodič 2,5 mm²), ktorý bude pripojený (zo zberníc, resp. zo svoriek deóna a pod.) priamo bez prerušenia cez poistkový odpínač **OEZ OPV10/3, 6A** do skúšobnej svorkovnice ZS1b. Poistkový odpínač (v plombovateľnom prievlečnom

kryte) umiestniť v elektromerovom rozvádzači a prepojiť so skúšobnou svorkovnicou **ZS1b**. Je bezpodmienečne nutné dodržať typ poistkového odpínača spolu s plombovateľným krytom pre jeho riadne zabezpečenie (zaplombovanie v zapnutom stave - nie všetky typy odpínačov to umožňujú)

2. V elektromerových rozvádzačoch musí byť vytvorená pri štvorkvadrantovom elektromeri voľná pozícia pre namontovanie člena AZD – automatický zber dát. Veľkosť člena AZD (priestorová) je ako veľkosť elektromera.
3. NN rozvádzač v TR min. **1x 8vývodov**.
4. Z NN rozvádzača preloženej TS 7 budú napájané všetky jestvujúce vývody NN do distribučnej siete.

Po stránke koncepcie technického riešenia sme predloženú projektovú dokumentáciu posúdili bez pripomienok .

E/ SO- 04 Rekonštrukcia vzdušnej dist.siete NN na ul.Šalgovicka :

Technický popis: Projekt rieši NN káblový vývod z **TS 7** káblom **NAYY 4B x150 mm²** na nový podperný bod a odtiaľ závesným káblom (AES 120) v jestvujúcej trase vzdušného vedenia po ul.Šalgovickej, až po križovatku z ul.Krížna ukončeného v SR 5 (č.3).

Pred za počatím stavby dojedná žiadateľ demontáž jestvujúceho vzdušného vedenia(AIFe 3x50+25) a výmenu prípojok k RD za AYKYz s osadením SPP na podpernom bode VSD a.s. Košice.

Po stránke koncepcie technického riešenia sme predloženú projektovú dokumentáciu posúdili bez pripomienok .

F/ SO – 05 NN rozvod z TS Krížna (pre č.parc.500/3,4,5,6,7):

Technický popis: Projekt rieši NN káblové vývody z novej TM Krížna - káblom **2xNAYY 4B x150 mm²** do **novej SR5 (R 1.1, 1.2)** na ul.Krížna ukončený v SR 5 (č.3) pri P.b. ul.Krížna a Šlgovicka a vývod káblom **2xNAYY 4B x150 mm²** smer **SR 5 (R 2.1, 2.2)** k novým RD.

5xRD parc.č.500/3,4,5,6,7 inštalovaný výkon	5x 15 = 75 kW
súč. max. príkon	5x 8 = 40 kW
Hi pred elmerom) :	5x (MRK) 25 A / 3f

Nová prípojka pre **5 RD** začína na poistkových spodkoch v **SR 5 (R 2.1, 2.2)** odkiaľ káblom AYKY 4x25mm² pokračuje zaslučkovaním cez RE (na parcele č. 500/3,4,5,6,7) s istením **40A** v SR . RE riešiť na verejne prístupnom mieste v oplotení.

V trase NN sa uložia aj plastové chráničky (3x0 110) pre VN smer 5 RD.

Po stránke koncepcie technického riešenia sme predloženú projektovú dokumentáciu posúdili bez pripomienok .

Príloha číslo 3 ku Zmluve o pripojení

Obchodné podmienky ku Zmluve o pripojení do distribučnej sústavy (ďalej len „Obchodné podmienky“)

I. Úvodné ustanovenia

1. Obchodné podmienky k zmluve o pripojení do DS tvoria neoddeliteľnú súčasť Prevádzkového poriadku PDS.
2. Súčasťou tejto prílohy sú Všeobecné obchodné podmienky k zmluve o pripojení do distribučnej sústavy (bod II. tejto prílohy), Osobitné podmienky pre pripojenie výrobcov elektriny do distribučnej sústavy (bod III. tejto prílohy), Obchodné podmienky k zmluve o poskytnutí maximálnej rezervovanej kapacity (bod IV. tejto prílohy) a Obchodné podmienky pre pripájanie lokalít určených na hromadnú výstavbu (bod V. tejto prílohy).

II. Všeobecné obchodné podmienky k zmluve o pripojení do distribučnej sústavy

§ 1 PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN

1. Elektroenergetické zariadenie účastníka trhu s elektrinou je možné pripojiť do DS po splnení technických podmienok PDS tak, aby bola zachovaná bezpečnosť, spoľahlivosť a stabilita prevádzky DS. Deliace miesto medzi technologickými zariadeniami DS a elektroenergetickými zariadeniami užívateľa sústavy určí PDS.
2. PDS je povinný pripojiť elektroenergetické, resp. odberné elektrické zariadenie žiadateľa špecifikované v zmluve o pripojení do DS (ďalej len „zmluva“) v rámci maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia dohodnutej pre dané odberné miesto v zmluve o pripojení.
3. V prípade, že súčasťou žiadosti o pripojenie je aj žiadosť o vybudovanie elektrickej prípojky, tvorí predmet zmluvy aj záväzok PDS vybudovať elektrickú prípojku.
4. Žiadateľ je povinný uhradiť cenu za pripojenie uvedenú v § 2 A týchto obchodných podmienok a uhradiť náklady na vybudovanie prípojky špecifikované v § 2 B týchto obchodných podmienok.
5. Cena za pripojenie nebude fakturovaná v prípade, ak sa zmluva o pripojení uzatvára pri zmene odberateľa elektriny v odbernom mieste. Uvedené neplatí, ak je so zmenou odberateľa elektriny spojená požiadavka na zvýšenie maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia. Týmto nie sú dotknuté ostatné ustanovenia týchto obchodných podmienok, najmä povinnosť žiadateľa podať žiadosť o pripojenie.
6. Cena za pripojenie nebude fakturovaná ani v prípade, že sa zmluva o pripojení uzatvára v rámci procesu zmeny dodávateľa elektriny pre dané odberné miesto bez zvýšenia existujúcej maximálnej kapacity pripojenia.
7. V prípade pripájania tzv. krátkodobých odberov na napäťovej úrovni nn (napríklad cirkusy, koncerty a podobne) sa zmluva o pripojení neuzatvára, a žiadateľovi o pripojenie sa nefakturuje ani cena za pripojenie. Podrobnosti týkajúce sa tzv. krátkodobých odberov sú uvedené v platnom cenníku distribúcie PDS a v cenníku služieb PDS.
8. Ak v odbernom mieste pripojenom do DS na napäťovej úrovni nn dôjde ku ukončeniu distribúcie, a medzi ukončením distribúcie a prihlásením nového odberateľa uplynie menej ako 6 mesiacov, považuje sa to za zmenu odberateľa v odbernom mieste a cena za pripojenie sa novému odberateľovi neúčtuje; týmto nie sú dotknuté ostatné povinnosti súvisiace s pripojením odberného miesta do DS, najmä povinnosť uzatvoriť zmluvu o pripojení s PDS. Ak medzi ukončením odberu a prihlásením nového odberateľa v odbernom mieste uplynie viac ako 6 mesiacov, považuje sa prihlásenie nového odberateľa v tomto odbernom mieste za nové pripojenie. Výnimku tvoria zistené neoprávnené odbery na odberných miestach, v týchto prípadoch PDS vždy ukončí distribúciu elektriny do odberného miesta (demontáž určeného meradla alebo odpojenie od sústavy) a každé ďalšie pripojenie v danom odbernom mieste sa považuje za nové pripojenie. V odberných miestach pripojených do DS na napäťovej úrovni vn a vvn sa po ukončení distribúcie v odbernom mieste považuje každé ďalšie pripojenie v tom istom odbernom mieste ako nové pripojenie, s výnimkou ak procesná požiadavka na ďalšie pripojenie bude PDS doručená v čase medzi ukončením distribúcie do odberného miesta a fyzickou demontážou meradla v odbernom mieste - podrobnosti sú upravené v prílohe číslo 4 tohto Prevádzkového poriadku.
9. Pri existujúcich odberných miestach, v ktorých nedochádza ku zmene odberateľa elektriny, sa zmluva o pripojení resp. písomný dodatok ku zmluve o pripojení uzatvára v prípade, ak žiadateľ požaduje zvýšenie rezervovanej kapacity, pričom toto

požadované zvýšenie znamená prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia. V takomto prípade vzniká žiadateľovi aj povinnosť uhradiť cenu za pripojenie, stanovenú na základe rozdielu novej a pôvodnej maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia. Zmluva o pripojení resp. písomný dodatok ku zmluve o pripojení pri existujúcich odberných miestach sa uzatvára aj pri zmene technických parametrov odberného miesta. V prípade, že pri zvyšovaní maximálnej rezervovanej kapacity alebo pri zmene technických parametrov týkajúcich sa odberného miesta PDS zistí, že odberateľom na odbernom mieste nie je vlastník odberného elektrického zariadenia alebo vlastník nehnuteľnosti, uzavrie PDS novú zmluvu o pripojení s vlastníkom odberného elektrického zariadenia resp. vlastníkom nehnuteľnosti v zmysle odseku 14 tohto § 1.

10. Žiadosť o pripojenie podáva žiadateľ o pripojenie na miestach, ktoré sú pre tento účel uvedené na internetovej stránke PDS.
11. V prípade, že žiadosť o pripojenie nového odberného miesta alebo žiadosť o zvýšenie MRK podáva žiadateľ, voči ktorému eviduje PDS otvorené pohľadávky, alebo ak žiadateľ je s dlžníkom prepojenou osobou v zmysle zákona o energetike, alebo ak je žiadateľom blízka osoba dlžníka v zmysle zákona číslo 40/1964 Zb. (Občiansky zákonník), má PDS právo podmieniť uzatvorenie zmluvy alebo dodatku zaplatením pohľadávok zo strany žiadateľa alebo dlžníka. Uvedené neplatí, ak žiadateľ preukáže že žiadosť podáva v súvislosti so zmenou vlastníctva odberného elektrického zariadenia (nehnuteľnosti, ak je odberné elektrické zariadenie neoddeliteľnou súčasťou nehnuteľnosti); týmto však nie je dotknutá zodpovednosť medzi prepojenými osobami v zmysle tohto odseku 11.
12. Podrobný popis procesu nového pripojenia odberného miesta ako aj zmeny odberateľa elektriny v odbernom mieste je uvedený v prílohe číslo 4 tohto Prevádzkového poriadku. Zvyšovanie MRK nad rámec platnej zmluvy o pripojení je z procesno-technického hľadiska totožné s novým pripojením žiadateľa do DS.
13. V prípade, že výrobca elektriny odoberá elektrinu zo sústavy, má pre účely týchto obchodných podmienok postavenie odberateľa elektriny a má v primeranom rozsahu práva a povinnosti odberateľa elektriny. Vybrané osobitné podmienky pre výrobcu elektriny sú upravené v bode III tejto prílohy 2.
14. Žiadateľom o pripojenie je vlastník pripájaného elektroenergetického zariadenia resp. odberného elektrického zariadenia alebo v prípadoch, keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti (napríklad byty alebo nebytové priestory), vlastník nehnuteľnosti, respektíve správca v prípade spoločných priestorov. Rovnako zmluvu o pripojení uzatvára PDS výlučne s vlastníkom elektroenergetického zariadenia resp. odberného elektrického zariadenia, resp. v prípadoch, keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti, výlučne s vlastníkom nehnuteľnosti alebo správcom. Za vlastníka družstevného bytu sa pre účely tohto Prevádzkového poriadku považuje aj člen družstva ktorý sa preukáže členstvom k príslušnému družstvu; týmto nie je dotknuté právo PDS vyžiadať si vyjadrenie alebo súhlas osoby oprávnenej spravovať družstevný majetok.
15. Ak sa pridelená maximálna rezervovaná kapacita pripojenia po uplynutí dvoch rokov od zmluvne dohodnutého termínu nevyužíva, zníži sa na skutočnú hodnotu využívania, najviac však na 50% pôvodne dohodnutej maximálnej rezervovanej kapacity, ak sa žiadateľ nedohodne s PDS inak. Na základe žiadosti žiadateľa o opätovné pridelenie pôvodnej maximálnej rezervovanej kapacity sa táto kapacita opätovne žiadateľovi bezodplatne pridelí.
16. Výška ceny za pripojenie sa určuje podľa pravidiel respektíve cenníka platných v čase uzatvárania zmluvy o pripojení.

§ 2 CENA ZA PRIPOJENIE A ÚHRADA NÁKLADOV ZA VYBUDOVANIE ELEKTRICKEJ PRÍPOJKY

A. CENA ZA PRIPOJENIE (úhrada nákladov spojených so zabezpečením maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia v distribučnej sústave)

1. Cena za pripojenie predstavuje podiel na oprávnených nákladoch za pripojenie - náklady spojené so zabezpečením maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia v DS. Rozsah a podmienky úhrady oprávnených nákladov za pripojenie sú stanovené v osobitnom právnom predpise úradu.
2. Výška ceny za pripojenie na napäťových hladinách vvn a vn je stanovená na základe platného Výnosu Úradu pre reguláciu

- sieťových odvetví (ďalej len „Úrad“) a spôsob výpočtu poplatku je zverejnený na internetovej stránke PDS. Hodnoty pripojovacích poplatkov do distribučnej sústavy PDS na napätovej hladine nn, ktoré zohľadňujú amperickú hodnotu zaťaženia odberu elektroenergetického zariadenia, sú po schválení úradom uverejnené na internetovej stránke PDS. Miesto pripojenia na DS vrátane napätovej hladiny je stanovené na základe žiadosti o pripojenie vo vyjadrení PDS stanovujúcem technické podmienky pripojenia (žiadosť žiadateľa o pripojenie do DS tvorí prílohu zmluvy o pripojení). Vzor žiadosti o pripojenie je uverejnený na internetovej stránke PDS.
- Náklady PDS spojené s pripojením žiadateľa do DS z dôvodu požadovaného zabezpečenia distribúcie nad štandard určený v technických podmienkach uhradí žiadateľ v plnej výške.
 - Náklady PDS spojené s pripojením žiadateľa na úrovni vn a vn, ktoré priamo vyvoláva preložku časti DS a montáž obchodného merania nad štandard definovaný PDS sa prevádzkovateľovi DS uhradia na základe kalkulácie nákladov vypočítaných na základe odsúhlasenej projektovej dokumentácie, resp. na základe kalkulácie nákladov pri stanovení technických podmienok pripojenia do DS.
 - V prípade, že elektroenergetické zariadenie žiadateľa je už pripojené do DS a žiadateľ má zaistenú požadovanú maximálnu rezervovanú kapacitu a žiada o pripojenie na inú napätovú úroveň, ktorá nie je vynútená zmenou technických podmienok pripojenia, jedná sa o nadštandardné pripojenie.
 - Cena predmetu zmluvy stanovená podľa odsekov 1 až 5 je uvedená v zmluve. K cene bude fakturovaná DPH podľa platných právnych predpisov.
 - Žiadateľ má nárok na vrátenie sumy predstavujúcej cenu za pripojenie iba v prípade, ak o vrátenie požiadal a dovtedy nebola uzatvorená zmluva o distribúcii elektriny alebo ak dovtedy nepožiadaval dodávateľ elektriny PDS o prihlásenie daného obdierneho miesta do svojej bilančnej skupiny v zmysle prílohy číslo 4 tohto Prevádzkového poriadku a po splnení niektorej z týchto podmienok:
 - stavebné povolenie nebolo vydané alebo bolo definitívne zamietnuté alebo
 - preukázateľne je dokladované zrušenie právnickej osoby, ktorá uhradila pripojovací poplatok - okrem prípadu, keď práva a povinnosti vyplývajúce zo zmluvy o pripojení prechádzajú na právnych nástupcov zmluvných strán alebo
 - v prípade úmrtia fyzickej osoby, okrem prípadu, keď práva a povinnosti vyplývajúce zo zmluvy o pripojení prechádzajú na právnych nástupcov tejto fyzickej osoby alebo
 - zrušenie požiadavky žiadateľa v dôsledku živelnej pohromy, ktorá znemožnila realizáciu pripojenia obdierneho miesta.
 V uvedených prípadoch sa vráti celý suma predstavujúca cenu za pripojenie, resp. jej alikvotná časť po odrátaní vynaložených nákladov.
 - Vyúčtovaná čiastka musí byť pripísaná na účet PDS v súlade s zmluvou. Ak ju žiadateľ neuhradí do 30 dní od vystavenia faktúry, má PDS právo odstúpiť od zmluvy. Odstúpenie od zmluvy je účinné dňom jeho doručenia žiadateľovi.
 - Pripísaním zálohovej platby na účet PDS a splnením ostatných v zmluve dohodnutých podmienok začína plynúť dohodnutá lehota na pripojenie, resp. na vybudovanie elektrickej prípojky.
 - Po zabezpečení pripojenia žiadateľa do DS, vystaví PDS vyúčtovaciu (konečnú) faktúru, ktorá bude obsahovať celkovú výšku poplatku za pripojenie stanovenú v § 2 v členení na základ dane a daň, od ktorej bude odpočítaná výška prijatej zálohovej platby. Splatnosť konečnej faktúry je 14 dní od dátumu vyhotovenia faktúry.
 - V prípade, že skutočne preukázané náklady PDS pri zabezpečení pripojenia žiadateľa na napätovú úroveň vn alebo vn v zmysle § 2 bod A odsek 4 budú vyššie alebo nižšie oproti nákladom uvedeným v projektovej dokumentácii, vystaví PDS vyúčtovaciu (konečnú) faktúru na základe skutočne preukázaných nákladov.
 - Peňažné záväzky žiadateľa o pripojenie voči PDS vyplývajúce zo zmluvy o pripojení môžu byť namiesto žiadateľa o pripojenie po dohode s PDS uhradené treťou osobou na základe ich dohody alebo splnomocnenia žiadateľa. Splnenie peňažného záväzku žiadateľa o pripojenie treťou osobou sa bude považovať za splnenie daného záväzku žiadateľa voči PDS. Zodpovednosť žiadateľa za riadne a včasné splnenie ostatných záväzkov voči PDS týmto nie je dotknutá.
 - Za každý začatý deň omeškania splatnej platby je PDS oprávnený fakturovať úrok z omeškania z dlžnej čiastky. Výška úroku z omeškania za každý deň omeškania je 0,035% z dlžnej čiastky. Splatnosť úroku z omeškania je rovnaká ako splatnosť faktúry uvedená v zmluve.

§ 4 TERMÍN A MIESTO PRIPOJENIA

- Miesto pripojenia je stanovené na základe technických pripojovacích podmienok, ktoré tvoria súčasť vyjadrenia PDS ku žiadosti o pripojenie. Pripojovacie podmienky slúžia ako podklad pre vypracovanie projektovej dokumentácie.
- Termín pripojenia je uvedený v zmluve a začína plynúť odo dňa pripísania zálohovej platby na účet PDS, nadobudnutia účinnosti kolaudačného rozhodnutia týkajúceho sa časti elektroenergetického zariadenia ktoré nie je vo vlastníctve PDS, a splnenia podmienok žiadateľom uvedených v tejto prílohe (bod II § 6 ods. 1 tejto prílohy 2). Uvedené neznamená plynutie lehoty na pripojenie v zmysle vládneho nariadenia (odsek 5 tohto § 4).
- Termín vybudovania prípojky (ak je budovanie prípojky predmetom zmluvy) je uvedený v zmluve a začína plynúť odo dňa pripísania zálohovej platby na účet PDS a splnenia podmienok žiadateľom uvedených v týchto obchodných podmienkach (bod II § 6 ods. 1 tejto prílohy 2).
- PDS sa zaväzuje zabezpečiť pre žiadateľa požadovanú maximálnu rezervovanú kapacitu pripojenia v dohodnutom termíne, s výnimkou, ak tomu bránia okolnosti nezávislé na vôli PDS, najmä:
 - lehoty vyplývajúce zo stavebného konania,
 - prekážka, ktorá bola v čase podpisu zmluvy neznáma a bráni začatiu alebo pokračovaniu prác súvisiacich so zabezpečením pripojenia,
 - nepriaznivé klimatické podmienky brániace dokončeniu prác.
- V zmysle vládneho nariadenia je PDS povinný pripojiť zariadenie žiadateľa do sústavy do 5 pracovných dní od splnenia obchodných a technických podmienok pripojenia. Uvedené znamená, že najneskôr 5 pracovných dní pred dohodnutým dňom pripojenia uvedeným v zmluve musí žiadateľ deklarovať PDS splnenie obchodných a technických podmienok pripojenia. Technické podmienky sú splnené zabezpečením potrebnej kapacity pre pripojenie v DS uvedením príslušných častí DS do prevádzky (ak je to potrebné), ako aj prípravou zariadenia žiadateľa na pripojenie v zmysle technických podmienok pripojenia PDS. Obchodné podmienky sú splnené zaplatením ceny za pripojenie a uzatvorením všetkých relevantných zmlúv potrebných pre distribúciu a dodávku elektriny do obdierneho miesta (odseky 6 a 7 tohto § 4), a sú deklarované doručením príslušnej procesnej požiadavky na PDS (príloha číslo 4 tohto Prevádzkového poriadku). Lehota 5-tich pracovných dní sa nevzťahuje na žiadateľov o pripojenie tzv. krátkodobých odberov (napríklad cirky, koncerty a podobne). V týchto prípadoch môže byť lehota aj kratšia, najmenej však 1 pracovný deň.
- Žiadateľ musí mať najneskôr ku dohodnutému dňu pripojenia uzatvorené všetky relevantné zmluvy potrebné na distribúciu a dodávku elektriny do obdierneho miesta, alebo na dodávku elektriny zo zariadenia žiadateľa, najmä zmluvu o prístupe do sústavy a distribúcii elektriny alebo zmluvu o združenej dodávke elektriny (v tomto prípade musí byť ešte pred zaslaním procesnej

B. ÚHRADA NÁKLADOV ZA VYBUDOVANIE ELEKTRICKEJ PRÍPOJKY

- V prípade, že predmetom tejto zmluvy je aj vybudovanie elektrickej prípojky, náklady na jej vybudovanie sa stanovujú na základe žiadosti žiadateľa o vybudovanie elektrickej prípojky (príloha k zmluve o pripojení) a odsúhlasenej projektovej dokumentácie alebo technického riešenia.
- Náklady na zriadenie elektrickej prípojky uhrádza ten, v ktorého prospech bola zriadená, ak sa prevádzkovateľ PDS nedohodne so žiadateľom inak.
- K cene bude fakturovaná DPH podľa platných právnych predpisov.
- Vlastníkom prípojky je ten, kto uhradil náklady na jej zriadenie.
- V zmysle zákona o energetike je vlastník prípojky povinný zabezpečiť prevádzku, údržbu a opravy tak, aby elektrická prípojka neohrozila život, zdravie ani majetok osôb alebo nespôsobovala poruchy v distribučnej alebo prenosovej sústave. V prípade, že vlastník prípojky má záujem delegovať odplatne túto povinnosť na PDS, uzavrie zmluvné strany zmluvy o prevádzkovaní.

§ 3 PLATOBNÉ PODMIENKY

- Pri úhrade všetkých v zmluve o pripojení dojednaných platieb platia platobné podmienky upravené v tomto § 3.
- PDS vyhotoví žiadateľovi do 5 pracovných dní od podpisu zmluvy o pripojení zálohovú faktúru vo výške dohodnutej v zmluve, ktorú je žiadateľ povinný uhradiť v plnej výške jednorazovým prevodom na účet PDS uvedený na faktúre v lehote splatnosti 14 dní od dátumu vyhotovenia zálohovej faktúry alebo platbou v hotovosti.
- Po prijatí zálohovej platby vyhotoví PDS faktúru k prijatej platbe v súlade s § 19 a § 71 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, t. j. do 15 dní od vzniku daňovej povinnosti, pričom daňová povinnosť vzniká dňom prijatia platby.

- požiadavky zo strany dodávateľa elektriny uzavretá rámcová distribučná zmluva medzi PDS a vybraným dodávateľom elektriny (žadateľa) alebo zmluvu o zúčtovaní odchýlky. V prípade, že žiadateľ nemá k dohodnutému dňu pripojenia uzatvorené všetky potrebné zmluvy, PDS zariadenie žiadateľa nepripojí. K pripojeniu žiadateľa dôjde v takomto prípade v najbližší pracovný deň nasledujúci po dni, v ktorom žiadateľ preukáže PDS existenciu platne uzatvorených relevantných zmlúv.
7. PDS zariadenie žiadateľa takisto nepripojí v prípade, ak žiadateľ má k dňu pripojenia stanovenému v tejto zmluve platne uzatvorené všetky relevantné zmluvy, ale účinnosť jednotlivých zmlúv má nastať v neskorší deň ako je deň pripojenia stanovený v tejto zmluve. V takýchto prípadoch bude zariadenie žiadateľa pripojené k dňu, od ktorého sú účinné relevantné zmluvy potrebné na distribúciu a dodávku elektriny do odberného miesta, alebo na dodávku elektriny zo zariadenia žiadateľa, najmä zmluva o prístupe do sústavy a distribúcií elektriny alebo zmluva o združenej dodávke elektriny.
 8. Posunutie termínu pripojenia z dôvodov uvedených v odsekoch 6 a 7 tohto § 4 sa nepovažuje za porušenie zmluvnej povinnosti PDS pripojiť zariadenie žiadateľa v dohodnutom termíne.

§ 5 OSTATNÉ DOJEDNANIA TÝKAJÚCE SA MIESTA PRIPOJENIA

1. Vymedzenie vlastníckych vzťahov za miestom odbočenia od DS (vlastníctvo zariadenia cez ktoré sa uskutočňuje dodávka elektriny) je uvedené v zmluve.
2. Špecifikácia odberného miesta (technický popis zariadenia) tvorí prílohu zmluvy o pripojení.
3. Podmienky pripojenia zariadenia sú stanovené v súlade s technickými podmienkami prevádzkovania DS.
4. Stupeň zabezpečenia distribúcie je určený v súlade s technickými podmienkami prevádzkovania DS.
5. V zmluve o pripojení je uvedené:
 - Napätová hladina
 - Maximálna rezervovaná kapacita pripojenia
 - Technické podmienky pripojenia týkajúce sa odberného miesta
6. V zmysle technických podmienok PDS je štandardné pripojenie odberného miesta zrealizované jedným vedením (odbočením od hlavného vedenia alebo zaslučovaním) z jedného napätového uzla distribučnej sústavy PDS príslušnej napätovej úrovne pripojenia.
7. Spôsob merania a podmienky prístupu PDS k meraciemu zariadeniu sú upravené v prílohe číslo 7 k tomuto Prevádzkovému poriadku.

§ 6 OSTATNÉ DOJEDNANIA

1. Žiadateľ sa zaväzuje odovzdať PDS pred podpisom zmluvy o pripojení všetky potrebné podklady a technickú dokumentáciu vzťahujúcu sa na úpravu relevantnej časti DS, najmä:
 - projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie odsúhlasenú PDS a overenú stavebným úradom,
 - právoplatné stavebné povolenie v prospech PDS,
 - doklad o vyňatí dotknutých pozemkov z PPF alebo LPF, ak je vyňatie potrebné podľa stavebného povolenia, alebo iného vyjadrenia,
 - vyjadrenia dotknutých orgánov a osôb a správcov podzemných inžinierskych sietí,
 - úradne overenú projektovú dokumentáciu oprávnenou právnickou osobou (napr. osvedčenie Technickej inšpekcie SR),
 - doklad, alebo zmluvu preukazujúcu vlastnícke právo, alebo iné právo k pozemku, oprávňujúce stavebníka (PDS) zriadiť na pozemku energetické zariadenie,
 - technicko-geodetickú dokumentáciu (listy vlastníctva, identifikáciu parciel a kópie katastrálnej mapy na všetky dotknuté parcely, nie staršie ako 3 mesiace, zakreslenie energetických zariadení do katastrálnej mapy),
 - projekt dopravného značenia
 - list vlastníctva alebo kúpnu zmluvu preukazujúcu vlastnícke právo k elektroenergetickému zariadeniu, k odbernému elektrickému zariadeniu alebo nehnuteľnosti, ak je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti; v prípade prebiehajúceho dedičského konania čestné prehlásenie overené notárom o dočasnom užívaní odberného elektrického zariadenia resp. nehnuteľnosti počas trvania dedičského konania- v takomto prípade sa uzatvára zmluva o pripojení na dobu určitú; v prípade družstevného bytu žiadateľ musí preukázať členstvo v družstve; v prípade spoločných priestorov identifikáciu správcu spoločných priestorov
2. Po predložení všetkých podkladov v zmysle odseku 1 tohto § 6 PDS uzavrie so žiadateľom zmluvu o pripojení. V prípade, ak po podpise zmluvy o pripojení PDS zistí, že je potrebné doložiť ďalšie podklady, vyzve žiadateľa o doloženie týchto podkladov. Žiadateľ je povinný podklady doručiť najneskôr do 45 dní odo dňa vyzvania

PDS. Ak žiadateľ potrebné doklady PDS nepredloží v stanovenej lehote, má PDS právo od zmluvy odstúpiť.

3. Do jedného mesiaca od podpisu zmluvy o pripojení má žiadateľ o pripojenie právo vyzvať PDS na odkúpenie vypracovanej projektovej dokumentácie. PDS žiadosť posúdi a v prípade kladného posúdenia uzatvorí so žiadateľom kúpnu zmluvu.
4. Žiadateľ sa zaväzuje, že umožní PDS cez svoje zariadenia distribúciu elektriny do odberných miest užívateľov DS napojených na jeho zariadenie. Týmto nie sú dotknuté vzájomné vzťahy medzi vlastníkom zariadenia a užívateľmi DS, ktorí ho žiadajú o pripojenie na jeho zariadenie, najmä cena za umožnenie pripojenia a podobne.
5. V prípade, že žiadateľ (vlastník zariadenia) uzavrie zmluvu s iným užívateľom DS o pripojení na jeho zariadenie, a odber nového užívateľa DS spôsobí prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity (maximálnej kapacity pripojenia) uvedenej v zmluve o pripojení medzi vlastníkom zariadenia a PDS, je vlastník zariadenia povinný oznámiť túto skutočnosť PDS a uzatvoriť s ním novú zmluvu o pripojení (resp. dodatok k zmluve o pripojení) s maximálne rezervovanou kapacitou zohľadňujúcou požiadavky všetkých užívateľov DS pripojených na jeho zariadenie a znášať s tým spojené náklady. Vzájomné rozpočítanie nákladov medzi vlastníkom zariadenia a užívateľmi DS sú predmetom ich vzájomnej dohody.
6. V prípade, že dôjde k uzatvoreniu zmluvy o poskytnutí MRK v zmysle bodu IV tejto prílohy 2, musí sa výška MRK uvedená v platnej zmluve o pripojení uzatvorenej s vlastníkom elektroenergetického zariadenia rovnať súčtu MRK uvedených v zmluvách o poskytnutí MRK všetkých užívateľov DS pripojených na elektroenergetické zariadenie vlastníka. V prípade, že jeden z užívateľov pripojených do DS prostredníctvom cudzieho elektroenergetického zariadenia na základe zmluvy o poskytnutí MRK ukončí svoj odber, zníži sa o hodnotu MRK daného užívateľa DS hodnota MRK dohodnutá v zmluve o pripojení medzi PDS a vlastníkom elektroenergetického zariadenia, pričom sa uzatvorí nová zmluva o pripojení do DS alebo písomný dodatok ku zmluve o pripojení. Uvedené neplatí, ak ostatní užívatelia DS prejavia vôľu rozdeliť si MRK doterajšieho užívateľa DS a uzatvoriť nové zmluvy o poskytnutí MRK.
7. Užívateľ DS, ktorý uzatvorí s vlastníkom elektroenergetického zariadenia zmluvu o pripojení na jeho zariadenie, ako aj vlastník daného zariadenia sú povinní uzatvoriť s PDS zmluvu o poskytnutí maximálnej rezervovanej kapacity. Uvedené sa netýka odberateľov alebo výrobcov elektriny ktorí sa pripájajú do miestnej distribučnej sústavy.
8. Za prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity sa účtuje tarifa za prekročenie v zmysle cenníka PDS.
9. V prípade, že vlastník elektroenergetického zariadenia akýmkoľvek zásahom do svojho zariadenia ovplyvní kvalitu distribúcie elektriny do odberných miest, ktoré sú napojené na jeho zariadenie nezodpovedá PDS za prípadné škody a majetkové ujmy spôsobené týmto zásahom.
10. Vzájomné vzťahy medzi vlastníkom elektroenergetického zariadenia a užívateľom DS, ktorý je pripojený na toto zariadenie sú riešené ich vzájomnou dohodou a nie sú predmetom zmluvy o pripojení.
11. Užívateľ DS je povinný udržiavať svoje odberné zariadenie v stave, ktorý zodpovedá príslušným technickým normám (najmä prispôbiť svoje odberné miesto a použité elektrospotrebiče normovaným parametrom DS súvisiacich s technickou bezpečnosťou sústavy a zabezpečiť ich potrebnú ochranu) a platným právnym predpisom a je povinný prispôbiť odber elektriny tak, aby nedošlo k poškodeniu alebo znefunkčneniu určeného meradla alebo inej časti meracej súpravy. PDS nenesie zodpovednosť za prípadné škody spôsobené nesplnením tejto povinnosti užívateľa DS. Znefunkčnenie určeného meradla neprispôbením odberu alebo neprispôbenie veľkosti hlavného ističa pred určeným meradlom dohodnutej maximálnej rezervovanej kapacity môže byť dôvodom ukončenia zmluvy o pripojení.
12. Prípadné spory zo zmluvy o pripojení sa zmluvné strany zaväzujú prednostne riešiť pokusom o zmier. Zmluvné strany sa zároveň zaväzujú vzájomne sa informovať o akýchkoľvek zmenách nevyhnutných na riadne plnenie tejto zmluvy, najmä o zmenách identifikačných údajov žiadateľa alebo o zmenách technických údajov, a to najneskôr do 30 dní od zrealizovania zmeny.
13. Podrobnosti týkajúce sa určeného meradla a merania elektriny sú uvedené v prílohe číslo 7 tohto prevádzkového poriadku.
14. Spôsob a výška náhrady škody sa spravuje osobitnými právnymi predpismi.
15. V prípade, ak žiadateľ požaduje zmenu maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia oproti hodnote dohodnutej v zmluve o pripojení, uzatvára sa nová zmluva o pripojení, respektíve písomný

dotatok k tejto zmluve. Žiadateľ uhrádza poplatok za pripojenie stanovený na základe rozdielu novej a pôvodnej maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia. Žiadateľ pripojený do napäťovej úrovne vn a vn môže PDS požiadať o zníženie MRK spojené s jej bezodplatným vrátením maximálne raz za 3 kalendárne roky.

16. Pri zmenách nainštalovaných spotrebičov v rámci MRK je užívateľ DS povinný konzultovať s PDS pripojenie spotrebičov, u ktorých je predpoklad ovplyvnenia DS v neprospech ostatných užívateľov DS v rozsahu, ktorý prekračuje dovolené hranice stanovené platnými technickými normami. Ide hlavne o spotrebiče s jednorazovou, kolísavou, alebo nelineárnou časovo meniacou sa charakteristikou odberu elektriny, motory s ťažkým rozbehom, kolísavým odberom elektriny alebo s čiastočným zapínaním a o zväracie prístroje.
17. Každá manipulácia s elektroenergetickým zariadením pripojeným do DS bez ohľadu na vlastníctvo elektroenergetického zariadenia podlieha súhlasu dispečingu PDS v zmysle platného dispečerského poriadku a v zmysle technických podmienok prevádzkovania DS.
18. Úmyselné zabránenie alebo vytváranie iných prekážok prístupu k určenému meradlu alebo k nameraným častiam na odbernom mieste sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy o pripojení.
19. Žiadateľ je povinný zabezpečiť súhlas vlastníka nehnuteľnosti pre vstup na dotknutú pozemky a do cudzích objektov v rozsahu a spôsobom nevyhnutným pre výkon odpočtu určeného meradla a kontroly správnosti merania.
20. Žiadateľ podpisom zmluvy dáva v zmysle zákona o ochrane osobných údajov takisto súhlas PDS na poskytnutie osobných údajov v rozsahu uvedenom v zmluve aj tretej strane, s ktorou má PDS uzatvorenú písomnú zmluvu, alebo ktorú písomne poveril spracúvaním osobných údajov. Účelom spracúvania osobných údajov je jednoznačná identifikácia žiadateľa na účely plnenia zmluvy. V prípade akejkoľvek zmeny osobných údajov počas trvania zmluvy informuje žiadateľ o týchto zmenách PDS.
21. Povinnosti sú doručované na adresy zmluvných strán uvedených v zmluve.
22. Ak na existujúcom odbernom mieste bude pripojený alebo bude odpojený zdroj na výrobu elektriny alebo budú zmenené parametre zdroja na výrobu elektriny alebo iným spôsobom dôjde k zmene charakteru odberného miesta, je užívateľ DS povinný tieto zmeny oznámiť PDS ešte pred vykonaním zmeny a uzatvoriť novú zmluvu o pripojení. Porušenie tejto povinnosti je považované za podstatné porušenie zmluvy o pripojení.

§ 7 UKONČENIE A ZÁNIK ZMLUVY O PRIPOJENÍ

1. Zmluva môže byť ukončená dohodou, odstúpením od zmluvy jednou zo zmluvných strán alebo výpoveďou.
2. Zmluva o pripojení môže byť ukončená aj ukončením distribúcie elektriny na podnet odberateľa elektriny alebo jeho dodávateľa elektriny (v zmysle prílohy číslo 4 tohto Prevádzkového poriadku). Ukončenie distribúcie je možné ku ktorémukoľvek dňu v mesiaci, za predpokladu, že ho žiadateľ oznámi PDS najneskôr 2 dni (15 dní v prípade separátnej zmluvy o distribúciu) vopred. V prípade, že medzi doručením žiadosti o ukončenie distribúcie a požadovaným dňom ukončenia distribúcie sú menej ako 2 (resp. 15) dni, PDS požiadavku zamietne. V prípade odberných miest pripojených do napäťovej úrovne nn PDS rezervuje MRK v danom odbernom mieste 6 mesiacov po ukončení distribúcie do odberného miesta (s výnimkou zisteného neoprávneného odberu na danom odbernom mieste).
3. Odberateľ elektriny má právo vypovedať zmluvu bez uvedenia dôvodu. Výpovedná lehota je 2 mesiace a začína plynúť prvým dňom v mesiaci nasledujúcim po mesiaci, v ktorom bola výpoveď doručená.
4. V prípade podstatného porušenia zmluvných povinností druhou stranou môže dotknutá zmluvná strana odstúpiť od zmluvy. Odstúpenie od zmluvy je účinné dňom jeho doručenia, s výnimkou ukončenia distribúcie z dôvodu neoprávneného odberu, kedy je odstúpenie od zmluvy účinné okamihom (resp. dňom v prípade odberných miest pripojených do napäťovej úrovne nn) ukončenia distribúcie elektriny do odberného miesta (demontáž určeného meradla alebo odpojenie od sústavy). Za podstatné porušenie zmluvy sa pokladá najmä porušenie technických podmienok pripojenia resp. nevykonanie nápravy v zmysle výzvy PDS; ak bol na danom odbernom mieste zistený neoprávnený odber elektriny alebo neoprávnená dodávka elektriny do DS, ako aj neuhradenie vyúčtovacej faktúry po predchádzajúcej výzve PDS. Za podstatné porušenie zmluvy sa takisto považuje zmena výšky ističa zo strany odberateľa elektriny bez odsúhlasenia PDS oproti hodnote dohodnutej v zmluve.
5. V prípade porušenia technických podmienok pripojenia na odbernom mieste PDS preruší na nevyhnutný čas distribúciu elektriny do odberného miesta a má právo ešte pred odstúpením

od zmluvy vyzvať odberateľa elektriny na odstránení nedostatkov na odbernom mieste a uhradenie záväzku. V prípade, že odberateľ elektriny nesplní stanovené PDS a neuhradí vzniknutý záväzok, PDS odstúpiť od zmluvy o pripojení v zmysle odseku 4 tohto § 7. O prerušení distribúcie resp. o obnovení distribúcie do odberného miesta informuje PDS príslušného dodávateľa elektriny v zmysle TSVD.

6. V prípade, že bol na odbernom mieste zistený neoprávnený odber elektriny, PDS okamžite preruší distribúciu elektriny a má právo odstúpiť od zmluvy o pripojení. Demontáž meradla resp. odpojenie od sústavy má právne účinky doručenia odstúpenia od zmluvy o pripojení. PDS zároveň informuje dodávateľa elektriny o nemožnosti dodávky elektriny do daného odberného miesta.
7. PDS má právo odstúpiť od zmluvy o pripojení v prípade, že odberateľ elektriny je pripojený prostredníctvom zariadenia ktoré nie je vo vlastníctve PDS, a toto zariadenie nespĺňa technické podmienky pre distribúciu elektriny. V takomto prípade PDS od zmluvy odstúpi a určí na základe novej zmluvy o pripojení nový bod pripojenia priamo v DS.
8. PDS má právo ukončiť zmluvu o pripojení aj v prípade, keď na odbernom mieste došlo k zmene vlastníka odberného elektrického zariadenia alebo vlastníka nehnuteľnosti resp. ak sa preukáže že odberateľ pripojený do DS nie je vlastníkom odberného elektrického zariadenia alebo nehnuteľnosti. PDS má rovnako právo ukončiť zmluvu o pripojení ak na odbernom mieste došlo k zmenám technických podmienok pripojenia.
9. Zmluva o pripojení vlastníka elektroenergetického zariadenia zaniká ukončením odberu všetkých odberateľov elektriny pripojených na jeho zariadenia na základe zmlúv o poskytnutí MRK, ak sa nedohodne s PDS inak.
10. Po zániku zmluvy o pripojení je každý ďalší odber elektriny v danom odbernom mieste považovaný za neoprávnený odber elektriny.
11. Vlastník elektroenergetického zariadenia pripojený do DS je povinný umožniť PDS prerušenie alebo ukončenie distribúcie elektriny do odberného miesta užívateľa DS pripojeného do DS prostredníctvom jeho zariadenia. Neumožnenie prerušenia alebo ukončenia distribúcie znamená podstatné porušenie zmluvy o pripojení vlastníka elektroenergetického zariadenia do DS a zakladá právo pre PDS odstúpiť od zmluvy o pripojení a ukončiť distribúciu elektriny do odberného miesta vlastníka elektroenergetického zariadenia. Za prípadné škody spôsobené týmto ukončením distribúcie do odberných miest prípadných užívateľov DS pripojených do DS prostredníctvom jeho zariadenia nesie zodpovednosť vlastník elektroenergetického zariadenia.
12. Za neoprávnenú dodávku elektriny do DS sa považuje najmä dodávka elektriny zo zdroja výrobcu elektriny do DS:
 - bez uzavretej zmluvy o pripojení alebo v rozpore s uzavretou zmluvou o pripojení k DS, alebo
 - v rozpore so zmluvou o dodávke elektriny do DS alebo bez zmluvy o dodávke elektriny do distribučnej sústavy (v zmysle prílohy číslo 9 tohto Prevádzkového poriadku, alebo
 - bez zmluvy o zúčtovaní odchýlky účastníka trhu alebo prenesení zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu na subjekt zúčtovania.

§ 8 ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Práva a povinnosti zmluvných strán prechádzajú na prípadných právnych nástupcov zmluvných strán.
2. Uzavretím zmluvy o pripojení sa rušia všetky doterajšie zmluvy o pripojení týkajúce sa daného odberného miesta, vrátane práv a povinností zmluvných strán. Uvedené neplatí pre tie práva a povinnosti, z povahy ktorých vyplýva že majú trvať aj po ukončení zmluvného vzťahu (napr. povinnosť odberateľa elektriny uhradiť vzniknutú škodu spôsobenú počas trvania zmluvného vzťahu).
3. PDS je povinný zachovávať dôvernosť informácií v zmysle § 68 zákona o energetike.
4. Zmluvu je možné dopĺňať a meniť na základe písomných dodatkov podpísaných oboma zmluvnými stranami.
5. Obchodné podmienky k zmlúvam o pripojení sa menia na základe platného a účinného rozhodnutia úradu o schválení Prevádzkového poriadku resp. jeho zmeny. O každej zmene je PDS povinný informovať prostredníctvom oznámenia na svojej internetovej stránke.
6. Tieto Obchodné podmienky zabezpečujú jednotný a nediskriminačný prístup PDS ku všetkým účastníkom trhu. Odchýliť sa od týchto Obchodných podmienok je možné iba na základe zmluvy a iba v tých ustanoveniach, ktorých zmena nebude odporovať obsahu a účelu tohto Prevádzkového poriadku.

7