

## NÁVRH RÁMCOVEJ DOHODY O DODÁVKE ELEKTRICKEJ ENERGIE

(ďalej len „**rámcová dohoda**“) uzavretá podľa príslušných ustanovení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov, podľa § 269 ods. 2 a násl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení zmien a doplnkov, podľa zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike v znení neskorších právnych predpisov.

### I.

#### Účastníci dohody – Identifikačné údaje

##### Centrálny verejný obstarávateľ

Názov: **Obstarávacie trhovisko Slovenska**  
Ulica, číslo: Podzámocká 67/6  
PSČ, obec: 972 01 Bojnice  
Zastúpený: Ing. Ľuboš Babarík, predseda správnej rady  
IČO: 45746168

Odberateľ č. 1:

Názov: **Dopravný podnik mesta Prešov, a.s.**

Ulica, číslo: Bardejovská 7  
PSČ, obec: 080 06 Ľubotice  
IČO: 317 189 22

Odberateľ č. 2:

Názov: **Bytový podnik Svit, s.r.o.**

Ulica, číslo: Štúrova 275/88  
PSČ, obec: 059 21 Svit  
IČO: 368 169 49

a

Dodávateľ:

Obchodné meno: **MAGNA ENERGIA a.s.**  
Ulica, číslo: Nitrianska 7555/18  
PSČ,: 921 01 Piešťany  
Zastúpený : Martin Ondko, predseda predstavenstva a generálny riaditeľ  
IČO : 35 743 565  
DIČ : 2020230135  
Zapísaný : OR Okresného súdu Trnava, Oddiel: Sa, Vložka č.:10626/T  
Bankové spojenie : Tatra banka, a.s.

## II. Preambula

1. Verejný obstarávateľ na obstaranie predmetu tejto rámcovej dohody použil postup verejného obstarávania zadávania nadlimitnej zákazky bez využitia elektronického trhoviska pre viac verejných obstarávateľov, resp. ich právne subjekty, ktorého víťazom sa stal dodávateľ.
2. Verejný obstarávateľ zrealizoval verejné obstarávanie ako nadlimitnú zákazku bez využitia elektronického trhoviska na predmet zákazky „**Dodávka elektrickej energie s prevzatím zodpovednosti za odchýlku a zabezpečením distribučných služieb – CVO 318**“, ktorého výsledkom je táto rámcová dohoda.
3. Ustanovenia uvedené v tejto rámcovej dohode sú podstatnými náležitosťami každej jednotlivcej zmluvy na dodávku a distribúciu elektrickej energie, uzavretej medzi zmluvnými stranami (*pričom na strane odberateľa je len jeden zo subjektov uvedených v čl. I tejto rámcovej dohody na strane „odberateľa“*) počas trvania tejto rámcovej dohody.
4. Jednotlivé čiastkové zmluvy budú uzatvárané s každým odberateľom, resp. každým právnym subjektom (odberateľom) na strane odberateľom samostatne a môžu byť uzatvorené samostatne pre odberné miesta na každé odberné miesto.
5. K uzatvoreniu tejto rámcovej dohody v mene účastníkov na strane odberateľov uvedených v Čl. I (Účastníci dohody – Identifikačné údaje) je splnomocnený **centrálny verejný obstarávateľ – Obstarávacie trhovisko Slovenska**.
6. Ustanovenia tejto Rámcovej dohody sú nadradené všeobecným obchodným podmienkam dodávateľa.
7. Ustanovenia tejto Rámcovej dohody sú nadradené ustanoveniam jednotlivých zmlúv uzatvorených podľa a na základe tejto Rámcovej dohody.

## Čl. III. Predmet rámcovej dohody

1. Predmetom dohody je stanovenie základných práv a povinností odberateľov na jednej strane a dodávateľa na druhej strane pri zabezpečovaní dodávky, odberu a distribúcie elektrickej energie s prevzatím zodpovednosti za odchýlku, zabezpečením služieb spojených s používaním prenosovej sústavy a ostatných regulovaných služieb (ďalej len „dodávka elektriny“).
2. Dodávateľ sa zaväzuje dodávať odberateľovi elektrickú energiu vrátane prevzatia zodpovednosti za odchýlku vrátane distribúcie elektrickej energie do jednotlivých odberných miest podľa časti predmetu zákazky pre všetky odberné miesta špecifikované v prílohe č. 1 Zoznam odberných miest a spotrieb (totožná s prílohou č. 2 k súťažným podkladom) tejto rámcovej dohody na základe výsledku verejného obstarávania.
3. Tolerancia subjektu zúčtovania je rozdiel medzi dohodnutým množstvom elektriny a množstvom skutočne odobratej elektriny. Režim prenesenej zodpovednosti za odchýlku, (t.j.

preniesť na seba náklady s tým spojené a riziko nepredpokladaného zvýšenia priemernej ceny elektriny v dôsledku platby za odchýlky) sa viaže na plánované množstvo odberu elektrickej energie pre každého odberateľa podľa subjektu, pre ktorého sa bude elektrická energia dodávať.

4. Odberateľ je povinný odoberať elektrinu a zaplatiť dodávateľovi za dodávku elektriny cenu podľa tejto rámcovej dohody.

5. Dodávka elektriny je splnená prechodom elektriny z distribučnej sústavy spoločnosti, ku ktorej je odberné miesto odberateľa pripojené do odberného miesta odberateľa, t.j. prechodom elektriny cez odovzdávacie miesto, v ktorom sa zároveň uskutočňuje prechod vlastníckych práv k dodanej elektrine a nebezpečenstvo škody.

6. Technická špecifikácia odberného miesta a technický popis meracej súpravy, ktorá poskytuje všetky informácie potrebné pre distribúciu elektriny, bude uvedená v zmluve o dodávke a distribúcii elektriny s prevzatím zodpovednosti za odchýlku.

7. Zmluva bude rešpektovať základné obchodné podmienky, dané touto rámcovou dohodou, počas doby účinnosti tejto zmluvy a odberateľ sa zaväzuje tento tovar prevziať a zaplatiť zaň kúpnu cenu podľa čl. V tejto dohody.

#### **Čl. IV.**

##### **Dodacie podmienky**

1. Dodávateľ sa zaväzuje dodať predmet rámcovej dohody na základe jednotlivých zmlúv podľa čl. III. tejto dohody.

2. Predmet rámcovej dohody sa vzťahuje na subjekty, s miestom dodania – odberné miesta a v množstvách, ktoré sú špecifikované v prílohe č. 1 Zoznam odberných miest a spotrieb (*totožná s prílohou č. 2 k súťažným podkladom*).

3. Termíny dodávky a objednané množstvá sú uvedené v prílohe č. 1 Zoznam odberných miest a spotrieb (*totožná s prílohou č. 2 k súťažným podkladom*).

4. V prípade, ak odberateľ potrebuje dodatočné množstvá presahujúce množstvá dohodnuté pre obdobia dodávky v jednotlivých individuálnych zmluvách, môže požiadať dodávateľa o ich zvýšenie. Na zvýšení množstiev a podmienkach dodávky sa dodávateľ s odberateľom dohodnú formou dodatku k príslušnej individuálnej zmluve.

1. Tolerancia odberu elektrickej energie - v rámci plnenia tejto zmluvy nebude voči odberateľovi podľa tejto zmluvy uplatňovaná žiadna pokuta alebo príplatok za neodbratie alebo odobratie elektrickej energie navyše.

6. Právo písomne stanoviť burzový deň pre určenie ceny elektrickej energie v jednotlivých odberoch v mene odberateľov je prevedené na Obstarávacie trhovisko Slovenska, Podzámocká 67/6, 972 01 Bojnice, IČO: 45746168.

7. Stanovenie burzového dňa pre príslušné obdobie nákupu bude vyhotovené v písomnej forme a zaslané elektronicky najneskôr v tento deň do 12:00 hod. na e-mailovú adresu dodávateľa: obchod@magnaee.sk. Burzový deň bude stanovený najneskôr 15 dní pred začiatkom najskoršieho termínu novej dodávky.

8. Dokument stanovujúci burzový deň podľa predchádzajúceho bodu sa stane prílohou tejto rámcovej dohody.

## Čl. V.

### Určenie ceny a platobné podmienky

#### Cena predmetu obstarania:

1. Kúpna cena pre každú samostatnú zmluvu pre príslušné obdobie nákupu elektrickej energie sa vypočíta podľa nižšie uvedeného vzorca, určeného na základe výsledku verejného obstarávania. Kúpna cena je stanovená v súlade so zákonom č. 18/96 Z. z. v platnom znení.

Vzorec pre výpočet zmluvnej ceny pre rok 2019:

$$C_{19} = (P \text{ PXE SK BL CAL-19} * ((SJT \text{ NN} * KJT \text{ NN}) + (SJT \text{ VN} * KJT \text{ VN}) + (SVT * KVT) + (SNT * KNT)))$$

Vzorec pre výpočet zmluvnej ceny pre rok 2020:

$$C_{20} = (P \text{ PXE SK BL CAL-20} * ((SJT \text{ NN} * KJT \text{ NN}) + (SVT * KVT) + (SNT * KNT)))$$

Legenda pre skratky použité vo vzorcoch:

C	Cena časti predmetu obstarania, vypočítaná pre možnosť objektívneho vyhodnotenia
SJT NN	Celková spotreba obstarávateľa v MWh – jednotarifa – nízke napätie
SJT VN	Celková spotreba obstarávateľa v MWh – jednotarifa – vysoké napätie
SVT	Celková spotreba obstarávateľa v MWh – vysoká tarifa
SNT	Celková spotreba obstarávateľa v MWh – nízka tarifa

#### Fixný poplatok za odberné miesto v *Nemeranej spotrebe* = 0,00 EUR

Cena za fixné náklady na 1 odberné miesto/mesiac bude 0,00 €.

Hodnoty spotrieb SJT NN, SJT VN, SVT, SNT sú celkovými spotrebami verejných obstarávateľov v MWh za príslušné obdobie nákupu v jednotlivých tarifách. Tieto údaje sú presne uvedené v prílohe č. 2 Zoznam odberných miest a spotrieb. Pre vyhodnotenie ponúk na výpočet celkovej ceny zákazky sú určujúce celkové spotreby v jednotlivých tarifách za celé obdobie nákupu spolu.

KJT NN	Koeficient jednotarify – nízke napätie
KJT VN	Koeficient jednotarify – vysoké napätie
KVT	Koeficient vysoká tarifa
KNT	Koeficient nízka tarifa

**Maximálne prípustná výška jednotlivých multiplikatívnych koeficientov je nasledovná:**

KJT NN max=	1,15
KJT VN max=	1,15
KVT max=	1,25
KNT max=	0,90

2. V prípade, že takto stanovená zmluvná cena bude pre niektorého odberateľa v rozpore s príslušnou platnou legislatívou určujúcou cenovú reguláciu (malé podniky), úspešný uchádzač ako dodávateľ je povinný túto cenu upraviť tak, aby zodpovedala cenovej regulácii. Na ostatné zmluvné ceny sa toto ustanovenie nevzťahuje.

3. Záväzné zmluvné koeficienty jednotlivých taríf:

- a) KJT NN = ..... Koeficient jedno tarifa – nízke napätie
- b) KJT VN = ..... Koeficient jedno tarifa – vysoké napätie
- c) KVT = ..... Koeficient vysoká tarifa
- d) KNT = ..... Koeficient nízka tarifa

Záväzné zmluvné jednotkové ceny v jednotlivých tarífach elektrickej energie budú podľa bodu V.1. vyčíslené v nasledovnej štruktúre:

- a)  $CJT_{xx} = KJT_{NN} * P_{PXE} SK BL CAL -xx = \dots\dots\dots \text{€/MWh}$  Cena jedno tarify – nízke napätie v roku 20xx
- b)  $CJT_{xx} = KJT_{VN} * P_{PXE} SK BL CAL -xx = \dots\dots\dots \text{€/MWh}$  Cena jedno tarify – vysoké napätie
- c)  $CVT_{xx} = KVT * P_{PXE} SK BL CAL -xx = \dots\dots\dots \text{€/MWh}$  Cena vysokej tarify
- d)  $CNT_{xx} = KNT * P_{PXE} SK BL CAL -xx = \dots\dots\dots \text{€/MWh}$  Cena nízkej tarify

4. Ceny jednotlivých taríf vypočítané uvedeným výpočtom z koeficientov jednotlivých taríf a aktuálnej hodnoty  $P_{PXE} SK BL CAL -xx$  (koncovka „x“ sa nahradí koncovkou čísla aktuálneho roku pre daný rok nákupu) budú platiť pre všetky odberné miesta a budú v nej zahrnuté všetky náklady spojené s cenou silovej elektrickej energie a prevzatia zodpovednosti za odchýlku.

5. Spotrebná daň a cena za zabezpečenie distribúcie budú fakturované ako samostatné položky služby, podľa štátom určených regulatív, v súlade s platnými právnymi predpismi v SR. Spotrebná daň stanovená podľa zákona o spotrebnej dani z elektriny, uhlia a zemného plynu a ceny regulovaných poplatkov za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny a strát pri prenose elektriny, systémové služby, náklady systému a ostatné poplatky vo výške stanovenej platnými a účinnými rozhodnutiami Úradu pre reguláciu sieťových odvetví Slovenskej republiky (ďalej len „ÚRSO“) budú fakturované v jednej faktúre, spolu s cenou elektrickej energie.

6. V prípade zmeny regulovaných poplatkov alebo zavedenia nových poplatkov, alebo nových daní príslušnými štátnymi orgánmi SR, ktoré sa týkajú plnenia podľa tejto dohody, má dodávateľ právo požadovať od odberateľa ich zaplatenie a odberateľ sa zaväzuje tieto poplatky alebo dane zaplatiť. Cenu regulovaných poplatkov a cenu za dodanú elektrickú energiu sa zaväzuje odberateľ uhradiť spôsobom podľa dohody.

7. Spôsob úhrady preddavkov a faktúr sa bude realizovať prevodným príkazom alebo inkasným príkazom.

**8. Mesačná platba za odberné miesto je dohodnutá v sume 0,00 €.**

9. Dodávateľ je oprávnený k cene podľa čl. V. bod 1, preúčtovať za distribučné služby ceny len v takej výške, ktoré sú uvedené v platnom rozhodnutí Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO) pre obdobie trvania zmluvy. Cena za zabezpečenie distribúcie bude fakturovaná ako samostatná položka služby, podľa štátom určených regulatív, v súlade s platnými právnymi predpismi v SR.

10. Dodávateľovi vzniká voči odberateľovi nárok na cenu plnenia za dodávku elektrickej energia a dohodnutých distribučných služieb, ktoré sú predmetom tejto rámcovej dohody, na základe daňového dokladu – faktúry, vystaveného najneskôr do 15. dňa nasledujúceho mesiaca, so splatnosťou 30 dní od dátumu vystavenia faktúry dodávateľom.

11. V cene za každú položku, ako aj v celkovej cene musia byť zahrnuté všetky náklady uchádzača v súvislosti s plnením predmetu zákazky. Cena musí byť konečná, nie je ju možné dodatočne zvyšovať. Dodávateľ nie je oprávnený fakturovať žiadne fixné poplatky súvisiace s dodávkou elektrickej energie.

12. Nárok dodávateľa voči odberateľovi na zálohové platby na odobratú elektrickú energiu bude upravený v jednotlivých zmluvách uzavretých na základe a podľa tejto rámcovej dohody. Samotný nárok, výšku a režim zálohových platieb si dohodnú jednotliví účastníci jednotlivých zmlúv tak, aby to vyhovovalo odberateľovi s ohľadom na jeho spôsob financovania.

13. Vo vyúčtovacích faktúrach sa zohľadnia všetky uhradené preddavky za obdobie, za ktoré sa dodávka uskutočnila. Splatosť vyúčtovacích faktúr je v súlade s bodom 10 tohto článku.

## **Čl. VI. Sankcie**

1. Zmluvná strana bude zodpovedať za škodu spôsobenú porušením povinnosti z tejto rámcovej dohody a zmluvy a bude povinná ju nahradiť druhej zmluvnej strane, ibaže preukáže, že porušenie povinnosti bolo spôsobené okolnosťami vylučujúcimi zodpovednosť, resp. v prípadoch nedodania resp. neodobrania zmluvného množstva elektriny spôsobeného nepredvídateľnými poruchami v distribučnej sústave a keď škody boli spôsobené nedodaním elektriny podľa zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike v znení neskorších právnych predpisov.

2. Ak je Odberateľ v omeškaní s úhradou ktorejkoľvek platby podľa zmluvy, vzniká dodávateľovi právo požadovať od odberateľa popri plnení úrok z omeškania vo výške 0,02205479 % z dlžnej sumy za každý aj začatý deň omeškania s úhradou dlžnej sumy až do jej zaplatenia.

3. Odberateľ nepreberá zodpovednosť za prípadné straty vzniknuté u dodávateľa z dôsledku nezrealizovania dodávky elektrickej energie.



## Čl. VII.

### Spôsob uzatvárania a ukončenia účinnosti jednotlivých zmlúv

1. Jednotlivé zmluvy uzatvorené na základe a podľa tejto rámcovej dohody nemôžu obsahovať ustanovenia, ktoré by obsah tejto rámcovej dohody akokoľvek pozmeňovali, obmedzovali, či vylučovali. V prípade, ak bude jednotlivá zmluva alebo obchodné podmienky obsahovať ustanovenia v rozpore s touto rámcovou dohodou alebo ju budú obmedzovať, tieto ustanovenia budú neplatné. Pre odstránenie akýchkoľvek pochybností platí, že spôsob určenia ceny a jej výpočtu dohodnutý v bode 1. Čl. V. (Určenie ceny a platobné podmienky) tejto rámcovej dohody je záväzný a bude dodržaný všetkými účastníkmi dohody počas trvania účinnosti tejto rámcovej dohody až do skončenia účinnosti jednotlivu uzatvorených zmlúv na základe a podľa tejto rámcovej dohody.
2. Účastníci sa dohodli, že v prípade zmeny objektívnych okolností (napr. zánik odberného miesta a pod.) alebo podstatného porušenia každej jednotlivej zmluvy uzatvorenej na základe a podľa tejto rámcovej dohody ktoroukoľvek zmluvnou stranou má druhá zmluvná strana právo zmluvu vypovedať písomnou výpoveďou s výpovednou dobou dva (2) mesiace, ktorá začne plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po doručení výpovede druhému účastníkovi zmluvy. Odlišné dojednanie výpovednej doby jednotlivej zmluvy je účastníkmi takejto zmluvy možné, výpovedná doba však nesmie byť dlhšia ako 3 mesiace.
3. **Jednotlivé čiastkové zmluvy** uzatvorené podľa a na základe tejto rámcovej dohody **sa nebudú automaticky predlžovať**.

## Čl. VIII.

### Záverečné ustanovenia

1. Táto rámcová dohoda nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť nadobúda dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia podľa ustanovení zákona č. 211/2000 Z. z o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
2. Táto rámcová dohoda sa uzatvára na dobu určitú, a to do skončenia platnosti a účinnosti jednotlivých individuálnych zmlúv uzatvorených na základe a podľa tejto rámcovej dohody. Skončením platnosti tejto rámcovej dohody nie sú dotknuté práva a povinnosti zmluvných strán dohodnuté v tejto rámcovej dohode, ktoré sa vzťahujú na dodávku elektrickej energie realizovanú na základe jednotlivých individuálnych zmlúv uzatvorených na základe a podľa tejto rámcovej dohody.
3. Účinnosť tejto rámcovej dohody skončí:
  - a) uplynutím doby, na ktorú bola uzatvorená, alebo
  - b) na základe písomnej dohody zmluvných strán, alebo
  - c) odstúpením od dohody v prípade závažného porušenia povinností a záväzkov vyplývajúcich z tejto dohody.

V tomto prípade nastanú účinky odstúpenia od 1. dňa kalendárneho mesiaca nasledujúceho po doručení odstúpenia, pričom plnenia poskytnuté podľa tejto rámcovej zmluvy a podľa jednotlivých individuálnych zmlúv do okamihu zániku jej trvania si zmluvné strany ponechajú. Odstúpením od zmluvy nezanikajú dojednania zmluvných strán týkajúce sa zodpovednosti za škodu ani právo dodávateľa vyfakturovať odberateľovi dohodnutú zmluvnú cenu za dodávky uskutočnené do nadobudnutia účinkov odstúpenia.

4. Neoddeliteľnou súčasťou jednotlivej zmluvy uzatvorenej na základe a podľa tejto rámcovej dohody sú obchodné podmienky (ďalej len „OP“) dodávateľa platné ku dňu podpisu tejto rámcovej dohody, ak ich ako prílohu k jednotlivej zmluve bude uplatňovať.

5. V prípade rozporu medzi znením tejto rámcovej dohody a/alebo zmluvy uzatvorenej na základe a podľa tejto rámcovej dohody a OP, sú rozhodujúce dojednania uvedené v tejto rámcovej dohode a/alebo jednotlivej zmluve uzatvorenej na základe a podľa tejto rámcovej dohody.

2. Dodávateľ zodpovedá odberateľovi za škody v prípade porušenia zmluvných povinností, ktorú je povinný odberateľovi nahradiť. Dodávateľ nie je oprávnený uplatňovať voči odberateľovi žiadne sankcie a nároky, a to ani v prípade, ak také sankcie určujú OP.

7. Každý z účastníkov dohody je zodpovedný za škodu, ktorá vznikne porušením jeho povinností voči druhému účastníkovi dohody. Ak dodávateľ z vlastnej viny nedodá odberateľovi elektrickú energiu do príslušného OM alebo poruší svoje povinnosti vzťahujúce sa k príslušnému OM iným spôsobom, odberateľ má po preukázaní rozsahu škody právo na náhradu vzniknutej škody, ak bola preukázateľne spôsobená dodávateľom elektrickej energie a vznikla v súvislosti s týmto nedodaním alebo v súvislosti s iným takýmto porušením povinností dodávateľ. Právo na náhradu škody nevzniká za množstvo nedodané pri oprávnenom obmedzení alebo prerušení dodávok elektrickej energie zo strany dodávateľa (napr. vyhlásenie obmedzujúcich odberových stupňov a havarijného odberového stupňa, obmedzenie alebo prerušenie dodávok z dôvodu porušenia zmluvy odberateľom, údržby a iné). Odberateľ je zodpovedný za akékoľvek poruchy, straty na časti odberného elektrického meradla odberateľa, ktorým prechádza elektrická energia.

8. Táto dohoda sa uzatvára, riadi a posudzuje v súlade s právnym poriadkom Slovenskej republiky. Táto dohoda sa bude spravovať ustanoveniami Obchodného zákonníka a Zákona o energetike. Vzťahy, ktoré vzniknú pri realizácii tejto dohody medzi účastníkmi dohody a dohoda ich neupravuje, sa budú riadiť ustanoveniami vyššie uvedených všeobecne záväzných právnych predpisov. V rozsahu, ktorého sa to týka, sa účastníci dohody budú riadiť platnými Technickými podmienkami PDS a Prevádzkovým poriadkom PDS a sú povinný dodržiavať povinnosti, ktoré im tieto predpisy ukladajú.

9. Táto rámcová dohoda môže byť menená a doplnená iba postupne číslovanými písomnými dodatkami podpísanými na to oprávnenými zástupcami oboch účastníkov tejto rámcovej dohody.

10. Neoddeliteľnou súčasťou tejto rámcovej dohody sú nasledovné prílohy:



- a) Príloha č. 1.: Zoznam odberných miest a spotrieb
- b) Príloha č. 2.: Vzor zmluvy/zmlúv o dodávke elektrickej energie vrátane jej/ich príloh.
- c) Príloha č. 3.: Stanovenie burzového dňa
- d) Príloha č. 4.: Požiadavky k zmluvným podmienkam pre Dopravný podnik mesta Prešov, a.s.

11. Účastníci tejto rámcovej dohody vyhlasujú, že si text tejto dohody riadne prečítali, jej obsahu porozumeli, s obsahom tejto dohody súhlasia, táto dohoda vyjadruje ich slobodnú vôľu a nebola uzatvorená v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok. Na znak súhlasu s jej obsahom ju vlastnoručne podpísali.

12. Rámcová dohoda je vyhotovená v dvoch rovnopisoch, z ktorých po podpísaní obdrží každá zmluvná strana dve vyhotovenia. Jedno vyhotovenie bude uložené v archíve subjektu, ktorý vykonáva verejné obstarávanie.

V Piešťanoch dňa 14.9.2018

V Bojniciach dňa .....

V mene dodávateľa:

V mene centrálného verejného obstarávateľa:

**MAGNA ENERGIA a.s.**  
Nitrianska 7555/18  
921 01 Piešťany  
IČO: 35743565  
IČ DPH: SK2020230135

Martin Ondko,

predseda predstavenstva

## **PRÍLOHA Č. 4 K RÁMCOVEJ DOHODE - POŽIADAVKY K ZMLUVNÝM PODMIENKAM PRE DOPRAVNÝ PODNIK MESTA PREŠOV, A.S.**

### **1. Predmet zákazky**

1.1 Predmetom zmluvy o združenej dodávke elektriny je zabezpečenie plynulých a spoľahlivých dodávok elektriny do odberných miest odberateľa (obstarávateľa) vrátane zabezpečenia služieb dodávateľa elektriny (uchádzača) spočívajúcich v prevzatí zodpovednosti za odchýlku voči zúčtovateľovi odchýlok, zabezpečenie služieb distribúcie elektriny a ostatných služieb spojených s dodávkou elektriny prostredníctvom prevádzkovateľa distribučnej sústavy (ďalej len „PDS“), ku ktorej sú pripojené odberné miesta odberateľa.

1.2 Zmluva o združenej dodávke elektriny musí byť v súlade najmä s ustanoveniami zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“), zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov platnými vyhláškami Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky, vyhláškami a rozhodnutiami Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „ÚRSO“), zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a ostatnými súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi vzťahujúcimi sa na elektroenergetiku.

### **2. Plánovanie a dodávka elektriny:**

2.1 Špecifikácia dodávok elektriny sa vykonáva formou diagramu dodávok. Ročný diagram dodávok stanovuje celkové množstvo elektriny, vrátane mesačného rozpisu podľa jednotlivých OM uvedených v prílohe zmluvy, ktoré počas trvania dodávky elektriny Odberateľ odoberie.

2.2 Odberateľ sa zaväzuje informovať Dodávateľa o plánovaných skutočnostiach, ktoré môžu mať vplyv na priebeh a veľkosť odberového diagramu (opravy, revízie, vypnutia atď.). Akékoľvek neplánované zmeny odberu elektriny je Odberateľ povinný ihneď nahlásiť Dodávateľovi.

### **1. Určenie ceny:**

3.1 Cena za dodávku elektriny, ktorá je predmetom tejto zmluvy, je stanovená ako pevná jednotarifná cena bez sankcií za nedočerpané, resp. prekročené množstvo elektrickej práce a je dohodnutá pre všetky OM uvedené v prílohe tejto zmluvy nasledovne:

Pre obdobie od 01.01.2019 do 31.12.2019 OM napäťovej úrovne VN:

Jednotarifa: ..... EUR/MWh

Pre obdobie od 01.01.2019 do 31.12.2019 OM napäťovej úrovne NN:

Jednotarifa: ..... EUR/MWh

Pre obdobie od 01.01.2019 do 31.12.2019 OM – nemerané odbery:

Jednotarifa: **0,00 EUR/mesiac/1 OM**

V cene za dodávku elektriny uvedenej v tomto bode je obsiahnutá dodávka elektriny a prevzatie zodpovednosti za odchýlku.

3.2 Cena za dodávku elektriny je stanovená ako pevná jednotarifná cena bez sankcií za nedočerpané, resp. prekročené množstvo elektrickej práce, t. j. dodávateľ sa zaväzuje, že si nebude uplatňovať žiadny doplatok ceny nad rámec ceny za dodávku, ako sú sankcie za nedočerpanie resp. prekročenie zmluvného množstva elektriny.

3.3 Dodávateľ si nebude účtovať poplatok za odberné miesto.

#### **4. Platobné podmienky:**

4.1 Dodávateľ vystaví u mesačne zúčtovaných OM vyúčtovaciu faktúru za dodávku elektriny a súvisiacich služieb za kalendárny mesiac na základe riadneho odpočtu meradiel. Na úhradu odobratej, ale doposiaľ nevyfakturovanej elektriny sa odberateľ zaväzuje platiť preddavkovú platbu, splatnú vždy k 15. dňu kalendárneho mesiaca. Celková výška preddavkov sa stanovuje vo výške 50 % predpokladanej spotreby elektriny uvedenej v prílohe zmluvy. Vyúčtovacia faktúra za dodávku elektriny bude vystavená a následne zaslaná odberateľovi do 15. dňa nasledujúceho mesiaca. Ak tento deň nie je pracovným dňom, tak najbližší nasledujúci pracovný deň. Vyúčtovacia faktúra je splatná 15 kalendárnych dní od dátumu vystavenia. Ak prípadne deň splatnosti faktúry na sobotu, nedeľu alebo sviatok, je dňom splatnosti najbližší nasledujúci pracovný deň.

4.2 Na úhradu doposiaľ nevyfakturovanej dodávky elektriny a súvisiacich služieb u ročne zúčtovaných OM sa odberateľ zaväzuje zaplatiť faktúry za opakované dodanie tovaru a služieb. Fakturované platby v príslušnom kalendárnom mesiaci v celkovej výške 1/12 predpokladanej ročnej platby budú splatné k 15. dňu kalendárneho mesiaca a ich výška bude zohľadnená vo vyúčtovacej faktúre. Zúčtovacím obdobím je kalendárny rok. Dodávateľ sa zaväzuje na základe riadneho odpočtu meradla vystaviť vyúčtovaciu faktúru za celé zúčtovacie obdobie najneskôr do 15 kalendárnych dní po obdržaní odpočtu nameraných údajov od PDS. Vyúčtovacia faktúra je splatná 15 kalendárnych dní od dátumu vystavenia. Ak prípadne deň splatnosti faktúry na sobotu, nedeľu alebo sviatok, je dňom splatnosti najbližší nasledujúci pracovný deň. Dodávateľ sa zaväzuje prípadný preplatok vrátiť v lehote 15 dní odo dňa vystavenia vyúčtovacej faktúry.

4.3 Preddavkovú faktúru možno nahradiť dohodou o platbách, ktorá musí obsahovať náležitosti faktúry, najmä vyjadrenú daň z pridanej hodnoty a spotrebnú daň. V takomto prípade dodávateľ elektriny nevystavuje preddavkové faktúry a odberateľ je povinný uhrádzať preddavkové platby v súlade s dohodou o platbách.

4.4 Odberateľ je oprávnený reklamovať faktúru vystavenú dodávateľom do 15 dní odo dňa zistenia, najneskôr však do 6 mesiacov odo dňa splatnosti faktúry, písomne poštou alebo na číslo faxu uvedené v záhlaví tejto zmluvy. Reklamácia nemá odkladný účinok na splatnosť

fakturovaných platieb. Dodávateľ je povinný do 15 kalendárnych dní od doručenia reklamácie poskytnúť písomné vyjadrenie odberateľovi o oprávnenosti reklamácie. V prípade reklamácie v rámci ktorej je nutné vykonať merania a ich vyhodnocovanie, predlžuje sa lehota podľa predchádzajúcej vety na 30 dní. Pri oprávnenej reklamacii faktúry je dodávateľ povinný vystaviť opravnú faktúru do 30 kalendárnych dní od doručenia reklamácie, v súlade s platným zákonom o DPH. Lehota splatnosti opravnej faktúry je 15 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia. Ak prípadne deň splatnosti faktúry na sobotu, nedeľu alebo sviatok, je dňom splatnosti najbližší nasledujúci pracovný deň.

4.5 Zmluvné strany sú oprávnené započítať svoje pohľadávky len na základe písomnej dohody.

## **5. Doručovanie faktúr:**

5.1 Faktúra bude zaslaná odberateľovi elektronicky a následne poštou. Za rozhodujúci deň pre doručenie faktúry odberateľovi sa považuje **deň doručenia faktúry poštou**.

## **6. Sankcie:**

6.1 Pri nedodržaní lehoty splatnosti má oprávnená strana právo uplatniť úrok z omeškania vo výške 0,022 % z dlžnej čiastky za každý deň omeškania formou faktúry a dlžná strana má povinnosť tento úrok zaplatiť.

6.2 Zmluvné strany sa dohodli, že okrem úroku z omeškania nebudú vzájomne uplatňovať žiadne zmluvné pokuty resp. žiadne iné sankcie a poplatky (napr. zaslanie upomienky a pod.).

## **7. Platnosť zmluvy:**

7.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom 01.01.2019 o 00:00 hod. a uzatvára sa na dobu určitú do 31.12.2019 do 24:00 hod., ktorá po uplynutí zmluvne dohodnutého času zaniká a k jej automatickému opätovnému predĺženiu nedochádza.

## **8. Zverejňovanie:**

8.1 Odberateľ je povinnou osobou a vzťahuje sa naňho povinnosť, ktorá vyplýva zo zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zo zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zhotoviteľ dáva výslovný súhlas na zverejnenie tejto zmluvy v plnom rozsahu vrátane príloh a dodatkov v zmysle citovaných zákonov.

## **9. Zmeny:**

9.1 Akékoľvek zmeny, alebo dodatky zmluvy musia byť urobené v písomnej podobe a podpísané oprávnenými zástupcami zmluvných strán.

## 10. Riešenie sporov:

10.1 Zmluvné strany sa zaväzujú prijať všetky dostupné opatrenia pre konkrétne riešenie akýchkoľvek nezhôd a sporov, ktoré môžu vzniknúť z plnenia tejto zmluvy, jej ponímania alebo v súvislosti s ňou. Rozpory, ktoré by mohli vzniknúť v dôsledku neplnenia tejto zmluvy, sa zaväzujú zmluvné strany vyriešiť prednostne vzájomnou dohodou najneskôr do tridsiatich (30) kalendárnych dní od ich vzniku. V prípade, že nedôjde k zmieri, bude predmetný spor predložený na rozhodnutie príslušnému súdu.

## 11. Všeobecné obchodné podmienky (VOP):

11.1 Dojednania v zmluve majú prednosť pred znením VOP. Zmluvné strany sa dohodli, že dodávateľ má právo aktualizovať ustanovenia obsiahnuté vo VOP. Zmluvné strany sa dohodli, že aktualizované VOP sa pre túto zmluvu nepoužijú.

V Piešťanoch dňa: 14.09.2018

V ..... dňa: .....

MAGNA ENERGIA a.s.  
Nitrianska 7555/18  
921 01 Piešťany  
IČO: 35745565  
IČ DPH: SK2020230135

V mene predávajúceho :

Martin Ondko

predseda predstavenstva

V mene kupujúceho :

Verejný obstarávateľ :

Výrobný podnik/veľkosť	pod. 4.	Adresa miesta spotreby	EIC kód	Napätie		Prírodná spotreba spotreba na rok 2019 v MWh					Prírodná spotreba spotreba na rok 2020 v MWh					nový odber od dátumu		
				NN / VN	JT	VT	NT	VO	AKUMT	AKUMT	spotu	JT	VT	NT	VO		AKUMT	AKUMT
1	Apf. Nálepisu 110, Sot	242V500000714197	NN				0,478					0,478					0,478	1.1.2019
2	Stavov 46, Sot	242V500000345314	NN				3,382					3,382					3,382	1.1.2019
3	Stavov 46, Sot	242V500000338769	NN				3,177					3,177					3,177	1.1.2019
4	Stavov 46, Sot	242V500000455960	NN				2,359					2,359					2,359	1.1.2019
5	Prešov 2, Sot	242V500000448834	NN				2,427					2,427					2,427	1.1.2019
6	Apf. Nálepisu 62, Sot	242V500000447880	NN				0,046					0,046					0,046	1.1.2019
7	Apf. Nálepisu 63, Sot	242V500000443097	NN				2,823					2,823					2,823	1.1.2019
8	Apf. Nálepisu 62, Sot	242V500000523783	NN				0,599					0,599					0,599	1.1.2019
9	Merová 175, Sot	242V500000413378	NN				0,063					0,063					0,063	1.1.2019
10	Merová 174, Sot	242V500000354850	NN				0,931					0,931					0,931	1.1.2019
11	Záhradná 11, Sot	242V500000354508	NN				5,553					5,553					5,553	1.1.2019
12	Skanska 21, Sot	242V500000779433	NN				5,467					5,467					5,467	1.1.2019
13	Nova 23, Sot	242V500000779433	NN				0,146					0,146					0,146	1.1.2019
14	Nova 21, Sot	242V500000779540	NN				0,093					0,093					0,093	1.1.2019
15	Nova 24, Sot	242V500000779567	NN				0,137					0,137					0,137	1.1.2019
16	Nova 25, Sot	242V500000779596	NN				0,759					0,759					0,759	1.1.2019
17	Nova 23, Sot	242V500000785672	NN				0,087					0,087					0,087	1.1.2019
18	Nova 22, Sot	242V500000785681	NN				0,523					0,523					0,523	1.1.2019
19	Idt. Nálepis 5, Sot	242V500000438684	NN				0,222					0,222					0,222	1.1.2019
20	Stavov 86, Sot	242V500000817310	NN				0,098					0,098					0,098	1.1.2019
21	Stavov 42, Sot	242V500000443511	NN				0,287					0,287					0,287	1.1.2019
22	Stavov 43, Sot	242V500000439510	NN				0,530					0,530					0,530	1.1.2019
23	Stavov 61, Sot	242V500000438234	NN				0,843					0,843					0,843	1.1.2019
24	Stavov 67, Sot	242V500000438418	NN				0,098					0,098					0,098	1.1.2019
25	Merová 29, Sot	242V500000437982	NN				1,683					1,683					1,683	1.1.2019
26	Idt. Nálepis 12, Sot	242V500000439220	NN				0,254					0,254					0,254	1.1.2019
27	Idt. Nálepis 18, Sot	242V500000438710	NN				0,839					0,839					0,839	1.1.2019
28	Kučerákovo 4, Sot	242V500000441081	NN				0,123					0,123					0,123	1.1.2019
29	Apf. Nálepisu 57, Sot	242V500000442141	NN				0,759					0,759					0,759	1.1.2019
30	Apf. Nálepisu 59, Sot	242V500000442181	NN				0,256					0,256					0,256	1.1.2019
31	Apf. Nálepisu 58, Sot	242V500000442391	NN				2,133					2,133					2,133	1.1.2019
32	Apf. Nálepisu 75, Sot	242V500000442833	NN				0,087					0,087					0,087	1.1.2019
33	Apf. Nálepisu 91, Sot	242V500000443053	NN				0,469					0,469					0,469	1.1.2019
34	Apf. Nálepisu 90, Sot	242V500000443290	NN				5,626		2,374			8,002					8,002	1.1.2019
35	Nálepis JA, Bara 108, Sot	242V500000456641	NN				0,090					0,090					0,090	1.1.2019
36	Nálepis JA, Bara 108, Sot	242V500000466434	NN				2,612		0,393			3,005					3,005	1.1.2019
37	Prešov 2, Sot	242V500000771812	NN				0,466					0,466					0,466	1.1.2019
38	Stavov 20, Sot	242V500000443298	NN				0,659					0,659					0,659	1.1.2019
39	Stavov 20, Sot	242V500000443400	NN				0,478					0,478					0,478	1.1.2019
40	Stavov 50, Sot	242V500000354552	NN				0,089		0,415			0,483					0,483	1.1.2019
41	Stavov 2001, Sot	242V500000354658	NN				4,396					4,396					4,396	1.1.2019
42	Stavov 204, Sot	242V500000354653	NN				0,117					0,117					0,117	1.1.2019
43	Idt. Nálepis 2, Sot	242V500000354671	NN				0,336					0,336					0,336	1.1.2019
44	Stavov 9, Sot	242V500000424816	NN				1,637					1,637					1,637	1.1.2019
45	Stavov 9, Sot	242V500000424835	NN				1,250					1,250					1,250	1.1.2019
46	Stavov 9, Sot	242V500000426374	NN				1,323					1,323					1,323	1.1.2019
47	Idt. Nálepis 21, Sot	242V500000431450	NN				0,108					0,108					0,108	1.1.2019
48	Idt. Nálepis 21, Sot	242V500000431470	NN				0,514					0,514					0,514	1.1.2019
49	Idt. Nálepis 21, Sot	242V500000431656	NN				2,284					2,284					2,284	1.1.2019
50	Stavov 20, Sot	242V500000434292	NN				0,536					0,536					0,536	1.1.2019
51	Stavov 20, Sot	242V500000434496	NN				0,230					0,230					0,230	1.1.2019
52	Stavov 52, Sot	242V500000431961	NN				0,378					0,378					0,378	1.1.2019
53	Stavov 73, Sot	242V500000437092	NN				0,444					0,444					0,444	1.1.2019
54	Idt. Nálepis 9, Sot	242V500000438960	NN				0,296					0,296					0,296	1.1.2019
55	Idt. Nálepis 18, Sot	242V500000439798	NN				0,249					0,249					0,249	1.1.2019
56	Idt. Nálepis 20, Sot	242V500000439984	NN				0,522					0,522					0,522	1.1.2019
57	Idt. Nálepis 21, Sot	242V500000440401	NN				0,547					0,547					0,547	1.1.2019
58	Idt. Nálepis 23, Sot	242V500000440811	NN				0,310					0,310					0,310	1.1.2019
59	Kučerákovo 7, Sot	242V500000441295	NN				1,741					1,741					1,741	1.1.2019
60	Stavov 4, Sot	242V500000434238	NN				0,448					0,448					0,448	1.1.2019
61	Stavov 5, Sot	242V500000434570	NN				0,791					0,791					0,791	1.1.2019
62	Stavov 5, Sot	242V500000434598	NN				0,908					0,908					0,908	1.1.2019
63	Stavov 5, Sot	242V500000434601	NN				0,805					0,805					0,805	1.1.2019
64	Stavov 6, Sot	242V500000434888	NN				0,711					0,711					0,711	1.1.2019
65	Stavov 6, Sot	242V500000432661	NN				0,455					0,455					0,455	1.1.2019
66	Stavov 3171, Sot	242V5000004327845	NN				0,822					0,822					0,822	1.1.2019
67	Stavov 55, Sot	242V500000438018	NN				0,357					0,357					0,357	1.1.2019
68	Stavov 58, Sot	242V500000439092	NN				0,458					0,458					0,458	1.1.2019
69	Stavov 64, Sot	242V500000439272	NN				1,964					1,964					1,964	1.1.2019
70	Idt. Nálepis 14, Sot	242V500000439940	NN				0,464					0,464					0,464	1.1.2019
71	Idt. Nálepis 14, Sot	242V500000354553	NN				0,385					0,385					0,385	1.1.2019
72	Idt. Nálepis 15, Sot	242V500000439945	NN				0,431					0,431					0,431	1.1.20.



Výzvy distributorů	poř. č.	Adresa místa spotřeby	EIC kód	Napájení		Předpokládaná spotřeba na rok 2019 v kWh					Předpokládaná spotřeba na rok 2020 v kWh					nový zdroj na účtu						
				NN / VN	VT	JT	VT	WT	VO	AKUNT	AKUNT	Společná	JT	VT	WT		VO	AKUNT	AKUNT			
88	Mělnická 15, Sdíl	24275000004717887	NN		0,697							0,697									1,13019	
89	Střezov 27, Sdíl	24275000005416667	NN		0,756							0,756									1,13019	
90	Střezov 27, Sdíl	24275000005414141	NN		0,422							0,422									1,13019	
91	Střezov 34, Sdíl	24275000005414798	NN		0,511							0,511									1,13019	
92	Střezov 41, Sdíl	24275000005448537	NN		0,635							0,635									1,13019	
93	Střezov 41, Sdíl	24275000005449719	NN		0,747							0,747									1,13019	
94	0. Mapa 10, Sdíl	24275000005499442	NN		0,995							0,995									1,13019	
95	0. Mapa 10, Sdíl	24275000005436849	NN		0,394							0,394									1,13019	
96	0. Mapa 13, Sdíl	24275000005436201	NN		1,322							1,322									1,13019	
97	0. Mapa 13, Sdíl	24275000005435901	NN		0,565							0,565									1,13019	
98	Střezovna 9, Sdíl	24275000005426994	NN		2,038							2,038									1,13019	
99	Střezovna 20, Sdíl	24275000005427451	NN		2,471							2,471									1,13019	
100	Jeřmčská 3, Sdíl	24275000005428771	NN		2,290							2,290									1,13019	
101	Jeřmčská 3, Sdíl	24275000005429590	NN		1,544							1,544									1,13019	
102	Jeřmčská 11, Sdíl	24275000005430517	NN		2,300							2,300									1,13019	
103	Jeřmčská 21, Sdíl	24275000005431196	NN		3,005							3,005									1,13019	
104	Jeřmčská 23, Sdíl	24275000005432258	NN		3,073							3,073									1,13019	
105	Jeřmčská 25, Sdíl	24275000005432951	NN		3,411							3,411									1,13019	
106	Střezov 50, Sdíl	24275000005435661	NN		2,185							2,185									1,13019	
107	Střezov 52, Sdíl	2427500000543633X	NN		2,581							2,581									1,13019	
108	Střezov 73, Sdíl	24275000005437974	NN		1,968							1,968									1,13019	
109	Mělník 88, Sdíl	24275000005438194	NN		2,605							2,605									1,13019	
110	0. Mapa 5, Sdíl	2427500000543882N	NN		2,634							2,634									1,13019	
111	0. Mapa 9, Sdíl	24275000005439319	NN		1,690							1,690									1,13019	
112	Jeřmčská 97, Sdíl	24275000005443919	NN		1,712							1,712									1,13019	
113	Jeřmčská 98, Sdíl	24275000005444399	NN		1,599							1,599									1,13019	
114	Jeřmčská 99, Sdíl	24275000005445399	NN		1,629							1,629									1,13019	
115	Mělník 177, Sdíl	24275000005446007	NN		4,204							4,204									1,13019	
116	Jeřmčská 11, Sdíl	24275000005446817	NN		2,395							2,395									1,13019	
117	Střezov 54, Sdíl	24275000005451502	NN		2,314							2,314									1,13019	
118	Střezov 57, Sdíl	24275000005455118	NN		2,634							2,634									1,13019	
119	0. Mapa 15, Sdíl	24275000005455399	NN		3,388							3,388									1,13019	
120	Střezov 65, Sdíl	24275000005461155	NN		3,046							3,046									1,13019	
121	Střezovna 4, Sdíl	24275000005461594	NN		1,216							1,216									1,13019	
122	Střezovna 5, Sdíl	2427500000546154N	NN		2,775							2,775									1,13019	
123	Střezovna 6, Sdíl	24275000005461547E	NN		1,463							1,463									1,13019	
124	Střezovna 22, Sdíl	2427500000546159Q	NN		2,054							2,054									1,13019	
125	Střezovna 8, Sdíl	2427500000546159Q	NN		1,464							1,464									1,13019	
126	Jeřmčská 9, Sdíl	2427500000546157G	NN		2,053							2,053									1,13019	
127	Jeřmčská 22, Sdíl	242750000054615846	NN		2,659							2,659									1,13019	
128	Střezov 10, Sdíl	24275000005466661	NN		2,386							2,386									1,13019	
129	Střezov 13, Sdíl	24275000005466748	NN		2,724							2,724									1,13019	
130	Střezov 41, Sdíl	24275000005466780	NN		2,325							2,325									1,13019	
131	Střezov 34, Sdíl	24275000005466820	NN		2,050							2,050									1,13019	
132	Střezov 27, Sdíl	2427500000546700X	NN		2,499							2,499									1,13019	
133	Střezovna 14, Sdíl	2427500000546714M	NN		1,977							1,977									1,13019	
134	Střezovna 2, Sdíl	2427500000546719C	NN		1,915							1,915									1,13019	
135	Střezovna 12, Sdíl	24275000005467230	NN		2,648							2,648									1,13019	
136	Jeřmčská 100, Sdíl	24275000005469234	NN		1,169							1,169									1,13019	
137	Jeřmčská 100, Sdíl	2427500000546925A	NN		1,629							1,629									1,13019	
138	Jeřmčská 30, Sdíl	24275000005470180	NN		5,043							5,043									1,13019	
139	Střezov 88Q46A, Sdíl	2427500000547046R	NN		2,464							2,464									1,13019	
140	Jeřmčská 9, Sdíl	24275000005469681	NN		0,355							0,355									1,13019	
141	Jeřmčská 10, Sdíl	242750000054698Q	NN		0,170							0,170									1,13019	
142	Jeřmčská 11, Sdíl	242750000054698Q	NN		0,201							0,201									1,13019	
143	Jeřmčská 12, Sdíl	242750000054698Q	NN		0,145							0,145									1,13019	
144	Střezov 88Q46B, Sdíl	242750000054698C	NN		0,911							0,911									1,13019	
145	Frýba K49, 14, Sdíl	2427500000546984	NN		20,169							20,169									1,13019	
146	Jeřmčská 302, Sdíl	24275000005469872	NN		32,325							32,325									1,13019	
147	Jeřmčská 302, Sdíl	24275000005469872	NN		15,654							15,654									1,13019	
148	Střezov 88, Sdíl	24275000005473717	NN		7,965							7,965									1,13019	
149	Střezov 141, Sdíl	2427500000547792Q	NN		11,136							11,136									1,13019	
150	Střezov 46, Sdíl	24275000005477939	NN		4,146							4,146									1,13019	
151	Návesní J. A. Mlýn 198, Sdíl	24275000005480922	NN		9,722							9,722									1,13019	
152	Jeřmčská 83B, Sdíl	24275000005480965	NN		1,937							1,937									1,13019	
153	Jeřmčská 83B, Sdíl	24275000005480965	NN		1,937							1,937									1,13019	
154	Jeřmčská 42, Sdíl	2427500000548197X	NN		1,351							1,351									1,13019	
155	Střezov 8, Sdíl	2427500000548198W	NN		8,649							8,649									1,13019	
156	J. A. Mlýn 198, Sdíl	2427500000548198X	NN		4,481							4,481									1,13019	
157	Jeřmčská 98, Sdíl	2427500000548731W	NN		15,330							15,330									1,13019	
				Podíl oděbných míst																		
1	Čajovská 52, 080 01 Přelov	242750000051151V	VN		1,644 000							1,644 000									1,13019	
2	Malažanská 26, 080 01 Přelov	242750000052356B	VN		1,200 000							1,200 000									1,13019	
3	Sobanická 2, 080 01 Přelov	242750000053186Q	VN		1,572 000							1,572 000									1,13019	
4	Návesní 7, 080 06 Lučinka	242750000053804E	VN		390 000							390 000									1,13019	
5	Božetovská 9009, 080 01 Přelov	242750000053909Q	NN		11,000							11,000									1,13019	
6	Božetovská 1, 080 01 Přelov	242750000054662L	NN		12,000							12,000									1,13019	
7	Havrá 137, 080 01 Přelov	24275000005483284	NN		1,000							1,000									1,13019	
8	Kolářská 9038, 080 01 Přelov	2427500000578922	NN		10,000							10,000									1,13019	
9	Marina Benka 8912, 080 01 Přelov	242750000053025V	NN		2,000							2,000									1,13019	
10	Prostředská 103, 080 01 Přelov	2427500000536961N	NN		31,000																	

Výzvy obstarávateľ	por. č.	Adresa miesta spotreby	EIC kód	Režim	Predpokladaná spotreba na rok 2019 v kWh					Predpokladaná spotreba na rok 2020 v kWh					spolu	množ. odber od dátumu
					JT	VT	NT	VO	AKUMY	AKUMY	JT	VT	NT	VO	AKUMY	
č. 2 Dobrany podnik mesta P...	19	Li. Inovacia 9014, 080 01, Priešov	242V5000077848L	NN	0,000											1.1.2019
	20	Levoča 1, 080 01, Priešov	242V5000050200Q	NN	0,000											1.1.2019
	21	Levoča 9039, 080 01, Priešov	242V5000071536S	NN	0,000											1.1.2019
	22	Levoča 9073, 080 01, Priešov	242V5000011080C	NN	0,000											1.1.2019
	23	Maľovňa 9014, 080 01, Priešov	242V5000070298T	NN	0,000											1.1.2019
	24	Maľovňa 9014, 080 01, Priešov	242V5000030306S2	NN	0,000											1.1.2019
	25	Nájs, inovácia 9029, 080 05, Soliar	242V50000504603	NN	0,000											1.1.2019
	26	Príslušenstvo 250, 080 01, Priešov	242V5000066516S5	NN	0,000											1.1.2019
	27	Príslušenstvo 33, 080 01, Priešov	242V50000717953	NN	0,000											1.1.2019
	28	Príslušenstvo 9072, 080 01, Priešov	242V500005431777	NN	0,000											1.1.2019
	29	Príslušenstvo 125, 080 01, Priešov	242V5000066841S	NN	0,000											1.1.2019
	30	Salonová 995, 080 01, Priešov	242V5000077384L	NN	0,000											1.1.2019
	31	Salonová 995, 080 01, Priešov	242V5000053772B	NN	0,000											1.1.2019
	32	Salonová 1, 080 05, Soliar	242V50000779819	NN	0,000											1.1.2019
	33	Salonová 1, 080 05, Soliar	242V5000050323S	NN	0,000											1.1.2019
	34	Salonová 1, 080 01, Priešov	242V5000066837X	NN	0,000											1.1.2019
	35	Šaštílyho 25, 080 01, Priešov	242V50000595657V	NN	0,000											1.1.2019
	36	Šaštílyho 9000, 080 01, Priešov	242V50000531071F	NN	0,000											1.1.2019
	37	Šaštílyho 9015, 080 01, Priešov	242V5000077385J	NN	0,000											1.1.2019
	38	V. Černého 999, 080 01, Priešov	242V500006574319	NN	0,000											1.1.2019
	39	Vrážňová 71, 080 06, Hbňa Šaštílyho	242V50000774608P	NN	0,000											1.1.2019
	40	M. J. Šaštílyho 0, 080 21, Veľký Šart	242V50000774608P	NN	0,000											1.1.2019
	41	Hlavná 0, 082 18, Priešov	242V50000774608P	NN	0,000											1.1.2019
Počet odberných miest			41		5 148,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Počet odberných miest spolu			198		5 293,308	431,842	0,730	0,000	0,000	0,000	114,308	431,842	0,730	0,000	0,000	613,619