

ZMLUVA O ZDRUŽENEJ DODÁVKE ELEKTRINY (ďalej len „Zmluva“) uzatvorená v zmysle ustanovení § 269 ods. 2 Obchodného zákonníka a príslušných ustanovení Zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

PRE EIC ODBERNÉHO MIESTA

2 4 Z S S 7 2 0 0 6 7 3 0 0 0 2

ČÍS. ODBERNÉHO MIESTA (ČOM)

7 2 0 0 6 7 3

ODBERATEĽ

Obchodné meno: Centrum sociálnych služieb - AVE

IČO: 00632384

DIČ: 2021382396

IČ DPH:

Zapísaný v (OR, ŽR):

Zastúpený:

Kontaktná osoba: 1. Iveta Hrubová, 2. Mgr. Anna Kancirová

Funkcia: 1. ekonómka, 2. riaditeľka

Telefón: 042 4421292

Mobil: 0901918563, 0901918562

Fax:

E-mail: iveta.hrubova@cssdubnica.sk, anna.kancirova@cssdubnica.sk

SK NACE:

ADRESA SÍDLA SPOLOČNOSTI

Ulica: Športovcov

Č. domu: 671/23

Obec: Dubnica nad Váhom

PSČ: 0 | 1 | 8 | 4 | 1

ADRESA PRE ZASIELANIE KOREŠPONDENCIE

totožná s adresou sídla spoločnosti

Ulica: Športovcov

Č. domu: 671/23

Obec: Dubnica nad Váhom

PSČ: 0 | 1 | 8 | 4 | 1

ÚDAJE O ODBERNOM MIESTE

Ulica: Športovcov

Č. domu: 671/23

Obec: Dubnica nad Váhom

PSČ: 0 | 1 | 8 | 4 | 1

Predpokladaný ročný odber (kWh):

Požadovaný produkt dodávky¹⁾: **ACTIV, C2**

Hlavný istič (A): **3x100**

Distribučná sadzba:

Rezervovaná kapacita v kW*:

Typ rezervovanej kapacity*:

12 mesačná 3 mesačná mesačná

SPÔSOB ZASIELANIA FAKTÚR (vyberte iba jednu možnosť):

Súhlasím so zasielaním elektronickej faktúry

Typ zabezpečenia:

štandard (bez zabezpečenia)

extra (zabezpečenie heslom)

premium (zabezpečenie certifikátom)

Typ zasielania súboru:

pdf súbor

xml súbor

pdf a xml súbor

E-mailová adresa pre zasielanie faktúr:

Súhlasím so zasielaním faktúry poštou

SPÔSOB ÚHRADY

preddavkových platieb

Súhlas k inkasu⁴⁾
 prevodný príkaz³⁾
 peňažný poukaz U

faktúr

Súhlas k inkasu⁴⁾
 prevodný príkaz³⁾
 peňažný poukaz U

PERIODICITA ÚHRADY PREDDAVKOVÝCH PLATIEB

mesačne štvrťročne polročne ročne

Výška preddavkovej platby:

BANKOVÉ SPOJENIE ODBERATEĽA

Číslo účtu: 7000507313

/8180

IBAN: S K 4 5 8 1 8 0 0 0 0 0 0 0 7 0 0 0 5 0 7 3 1 3

SWIFT-BIC: S P S R S K B A

TERMÍN ZAČATIA DODÁVKY

Dátum: 0 1 / 0 1 / 2 0 1 6

Podmienkou pre dodržanie termínu začatia dodávky elektriny je splnenie technických a obchodných podmienok pripojenia a obchodných podmienok Dodávateľa. Dodávku elektriny nemožno začať skôr, ako dôjde k montáži určeného meradla zo strany prevádzkovateľa distribučnej sústavy.

CENA A VIAZANOSŤ ZMLUVY

Cenník dodávky elektriny pre podnikateľov a organizácie - viazanosť: 12 mesiacov

Cenník: Cenník dodávky elektriny TOP 14-16 III

Viazanosť od: 0 1 / 0 1 / 2 0 1 6 do: 3 1 / 1 2 / 2 0 1 6

Pre informácie ohľadom ceny dodávky elektriny kontaktujte, prosím, Dodávateľa. V prípade, ak už Odberateľ odoberá elektrinu od Dodávateľa na iných odberných miestach, bude mu na novom odbernom mieste priznaná rovnaká cena dodávky elektriny.

* Polia je potrebné vyplniť iba pre odberné miesta na napätavej hladine VN.

1) V prípade, že Odberateľ požiadala o produkt dodávky, ktorý nie je možné priradiť k distribučnej sadzbe na odbernom mieste podľa platného Cenníka, príslušný produkt dodávky mu pridelí Dodávateľ a oznámi ho Odberateľovi v prílohe Zmluvy „Dohoda o platbách za odobratú, ale zatiaľ nevyfakturovanú elektrinu – faktúra“.

2) Podľa zákona o DPH elektronickej faktúru možno vydať len so súhlasom Odberateľa. V prípade súhlasu so zasielaním elektronickej faktúry Vám odporúčame iný spôsob úhrady faktúr ako je „peňažný poukaz U“.

3) Pri uvedenom spôsobe úhrady je potrebné uviesť bankové spojenie Odberateľa.

4) Pri uvedenom spôsobe úhrady je potrebné uviesť bankové spojenie Odberateľa a doložiť vypísané tlačivo Mandát pre inkaso SEPA.

Článok 1.

Predmet zmluvy

- Zmluvou sa zaväzuje Dodávateľ dodávať Odberateľovi elektrinu vymedzenú množstvom a časovým priebehom výkonu, zabezpečiť distribúciu elektriny do odberného miesta Odberateľa vrátane súvisiacich služieb a prevzatí za Odberateľa zodpovednosť za odchýlku (ďalej len „Dodávka elektriny“). Podmienkou pre dodržanie termínu začatia Dodávky elektriny je splnenie technických a obchodných podmienok pripojenia a obchodných podmienok Dodávateľa. Dodávku elektriny nemožno začať skôr, ako dôjde k montáži určeného meradla zo strany prevádzkovateľa distribučnej sústavy (ďalej len „PDS“). Odberateľ elektriny sa zaväzuje zaplatiť Dodávateľovi cenu za Dodávku elektriny.
- Dodávka elektriny bude uskutočňovaná podľa Zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „Zákon o energetike“) a platných „Obchodných podmienok dodávky elektriny pre zákazníkov s celkovou ročnou spotrebou elektriny do 500 MWh“ (ďalej len „OP“). Tieto OP Odberateľ obdržal pri podpise Zmluvy, oboznámil sa s ich obsahom, ktorému porozumel a zaväzuje sa ich dodržiavať.
- Dodávka elektriny je splnená prechodom elektriny z distribučnej sústavy príslušného PDS, 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.
- Pokiaľ v tejto Zmluve nie je uvedené inak, distribúciu elektriny zabezpečí Dodávateľ pre Odberateľa v rozsahu a za podmienok uvedených v platnom a účinnom prevádzkovom poriadku PDS (ďalej len „Prevádzkový poriadok“), ktorý bol schválený Úradom pre reguláciu sieťových odvetví Slovenskej republiky (ďalej len „ÚRSO“). Prevádzkový poriadok v platnom a účinnom znení je spravidla zverejnený na webovom sídle PDS.
- Spôsob oznámenia termínu výmeny určeného meradla a informáciu o dôvodoch výmeny určeného meradla ustanovuje § 40 odsek 8 Zákona o energetike, t. j. pri plánovanej výmene určeného meradla bude termín oznámený písomne aspoň 15 dní vopred, to neplatí, ak Odberateľ súhlasí s neskorším termínom oznámenia výmeny určeného meradla; pri neplánovanej výmene určeného meradla bude termín oznámený bezodkladne. Dôvody výmeny určeného meradla, náhradný spôsob určenia množstva dodanej elektriny v prípade poruchy určeného meradla alebo mimo určeného termínu odpočtu sú upravené v Prevádzkovom poriadku príslušného PDS.
- Dodávateľ poslednej inštancie je povinný dodávať elektrinu odberateľom elektriny, ktorí sú pripojení k sústave a ktorých dodávateľ stratil spôsobilosť dodávať elektrinu podľa § 18 odsek 6 Zákona o energetike alebo ak dôjde k zastaveniu procesu zmeny dodávateľa elektriny a zároveň ku dňu prerušenia dodávok elektriny nemajú zabezpečenú dodávku iným spôsobom. Dodávateľ poslednej inštancie je povinný dodávať elektrinu najviac počas troch mesiacov. Dodávka poslednej inštancie začína dňom nasledujúcim po dni, v ktorom pôvodný dodávateľ stratil spôsobilosť dodávať elektrinu. Skutočnosť, že dodávateľ elektriny stratil spôsobilosť dodávať elektrinu podľa § 18 odsek 6 Zákona o energetike alebo ak dôjde k zastaveniu procesu zmeny dodávateľa elektriny a zároveň odberateľ elektriny ku dňu prerušenia dodávok elektriny nemá zabezpečenú dodávku iným spôsobom, oznámi odberateľovi bezodkladne prevádzkovateľ sústavy, do ktorej je odberateľ elektriny pripojený a to v rozsahu podľa Vyhlášky ÚRSO č. 24/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s elektrinou a pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s plynom (ďalej len „Pravidlá trhu“). Informácia koncovým odberateľom elektriny o začiatku dodávky poslednej inštancie obsahuje poučenie o dôvodoch vzniku dodávky poslednej inštancie, dobe jej trvania a možnostiach jej ukončenia. Dodávateľom poslednej inštancie je držiteľ povolenia na dodávku elektriny, ktorý dodáva elektrinu koncovým odberateľom elektriny, ktorého rozhodnutím určí Úrad pre reguláciu sieťových odvetví. Režim dodávky poslednej inštancie je upravený v § 18 Zákona o energetike a v § 36 Pravidiel trhu.

Článok 2.

Doba platnosti zmluvy

- Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami. Zvolená doba trvania Zmluvy začína plynúť dňom začatia Dodávky elektriny Odberateľovi (účinnosť Zmluvy), ak v časti Zmluvy „Cena a viazanosť zmluvy“ nie je dohodnuté inak. Zmluvné strany sa dohodli, že povinne zverejnené zmluvy v súlade s § 47a odsek 2 Občianskeho zákonníka nadobúdajú účinnosť dňom podľa prvej vety tohto bodu.
- Viazanosť Zmluvy sa predlžuje na dobu 12 mesiacov, a to aj opakovane, pokiaľ niektorá zmluvná strana písomne neoznámí druhej zmluvnej strane naj-

menej 2 mesiace pred ukončením doby trvania Zmluvy, že s predĺžením platnosti Zmluvy na dobu 12 mesiacov nesúhlasí.

Článok 3.

Špecifikácia odovzdávacieho a meracieho miesta pre distribúciu elektriny

- Všetky informácie potrebné pre distribúciu elektriny ako aj technický popis meracej súpravy sú uvedené v prílohe Technická špecifikácia odberného miesta, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy.

Článok 4.

Cena a spôsob platby

- Odberateľ sa zaväzuje elektrinu odoberať a zaplatiť Dodávateľovi za Jej Dodávku cenu určenú platným a účinným Cenníkom. Ceny uvedené v Cenníku obsahujú cenu silovej elektriny vrátane prevzatia zodpovednosti za odchýlku, ktoré stanovuje Dodávateľ v súlade s právnym poriadkom Slovenskej republiky (ďalej len „SR“). Ceny regulovaných poplatkov za distribúciu, prenos, systémové služby, náklady systému a ostatné poplatky sa zaväzuje Odberateľ uhradiť vo výške stanovenej platnými a účinnými rozhodnutiami ÚRSO. Regulované poplatky budú fakturované v jednej faktúre, spolu s cenou silovej elektriny. V prípade zmeny regulovaných poplatkov alebo zavedenia nových poplatkov, alebo nových daní príslušnými štátnymi orgánmi SR, ktoré sa týkajú plnenia podľa tejto Zmluvy, má Dodávateľ právo požadovať od Odberateľa ich zaplatenie a Odberateľ sa zaväzuje tieto poplatky alebo dane zaplatiť. Dodávateľ má právo požadovať od Odberateľa aj zaplatenie zvýšených nákladov, ktoré budú mať vplyv na cenu a ktoré budú uložené rozhodnutiami štátnych orgánov SR a ktoré Dodávateľ nebude môcť ovplyvniť. Cenu regulovaných poplatkov a cenu za dodanú elektrinu sa zaväzuje Odberateľ uhradiť spôsobom podľa Zmluvy.
- V prípade predĺženia platnosti Zmluvy podľa čl. 2. bod 2.2. Zmluvy sa Odberateľ zaväzuje elektrinu odoberať a zaplatiť Dodávateľovi za Jej Dodávku cenu určenú platným a účinným Cenníkom dodávky elektriny pre podnikateľov a organizácie – jednoročný na príslušný kalendárny rok.
- Dodávateľ je povinný dodržiavať štandardy kvality dodávky elektriny vrátane ich vyhodnocovania podľa osobitného právneho predpisu - Vyhlášky ÚRSO č. 275/2012 Z. z., ktorou sa ustanovujú štandardy kvality prenosu elektriny, distribúcie elektriny a dodávky elektriny.
- Odberateľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa riadne pred jej podpisom oboznámil s Cenníkom.

Článok 5.

Záverné ustanovenia

- Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú:
 - Cenník.
 - OP.
 - Technická špecifikácia odberného miesta.
 - Dohoda o platbách za odobratú, ale zatiaľ nevyfakturovanú elektrinu - faktúra.
Prílohy c) a d) budú Odberateľovi zaslané bezodkladne po dni nadobudnutia účinnosti Zmluvy. Číslo Zmluvy a dátum nadobudnutia účinnosti Zmluvy bude uvedený v prílohe Dohoda o platbách za odobratú, ale zatiaľ nevyfakturovanú elektrinu - faktúra.
- Táto Zmluva je vyhotovená v dvoch vyhotoveniach s platnosťou originálu, z ktorých každá zmluvná strana dostala po jednom vyhotovení. Všetky zmeny a doplnky Zmluvy je možné vykonať len písomne.
- Zmluvné strany týmto prehlasujú, že túto Zmluvu uzatvárajú po jej dôkladnom prečítaní, slobodne, na základe vlastnej vôle, vážne a nie v tiesni, ani za zjavne nevýhodných podmienok.
- Nadobudnutím účinnosti tejto Zmluvy stráca platnosť predchádzajúca zmluva na dodávku elektriny pre odberné miesto uvedené v tejto Zmluve, s tým, že tie neoddeliteľné súčasti predchádzajúcej zmluvy, ktoré neboli ku dňu podpisu Zmluvy zmenené, zostávajú v platnosti ako neoddeliteľná súčasť Zmluvy.
- Ostatné vzťahy touto Zmluvou neupravené sa riadia Zákonom o energetike, OP a všeobecnými ustanoveniami Obchodného zákonníka. Zmluva sa riadi právnym poriadkom SR.

Článok 6.

Zvláštne dojednania

- Zmluvné strany dohodli zvláštne dojednania tejto Zmluvy v rozsahu, ako je uvedené v prílohe tejto Zmluvy.

DODÁVATEĽ:

Meno a priezvisko: _____

Funkcia: _____

Podpis a pečiatka: _____

Dátum platnosti: 04/12/2015

ODBERATEĽ:

Meno a priezvisko: _____

Funkcia: _____

Podpis: _____

Dátum podpisu Odberateľa: 02/12/2015