



## Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny pro hladinu NN

uzavřená dle ust. § 50 odst. 2 zákona č. 458/2000 Sb., energetického zákona a ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

ID: EP-02631 (VZ Havlíčkův Brod NN 11/2017 – 10/2019)

**Obchodník: Amper Market, a.s.**

Se sídlem Antala Staška 1076/33a, 140 00 Praha 4

IČ: 241 28 376

DIČ: CZ24128376

Zapsaná v obchod. rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B vložka 17267

Zastoupená Ing. Janem Palaščákem, předsedou představenstva nebo

Ing. Viliamem Gráczem, místopředsedou představenstva

Číslo účtu: uvedené vždy na příslušných daňových dokladech (faktura, záloh. kalendář)

Číslo licence: 141118584

Zákaznická linka: 234 701 400, email: info@ampermarket.cz

Fakturační linka: 234 701 450, email: fakturace@ampermarket.cz

Kontaktní osoba: Ing. Karel Plzák, MBA

Kontaktní email: verejny.sektor@ampermarket.cz

Kontaktní telefon: 234 701 411

(dále jen jako „Obchodník“)

**Zákazník: Základní škola Havlíčkův Brod, Nuselská 3240**

se sídlem: Nuselská 3240, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 70910961

DIČ: CZ70910961

Zastoupený: Mgr. Milena Popelová, ředitelka

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: 12838521/0100

Kontaktní osoba: Mgr. Milena Popelová

Kontaktní email: zs.nuselska@worldonline.cz

Kontaktní telefon: 569429070

(dále jen jako „Zákazník“)

(společně jako „Smluvní strany“)

Uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny následujícího znění:



## I.

### Předmět smlouvy

1. Obchodník se zavazuje poskytnout Zákazníkovi sdružené služby dodávky elektřiny, tzn. dodávat sjednané množství silové elektřiny Zákazníkovi v odběrném místě, jakož i zajistit pro Zákazníka související službu v elektroenergetice – službu distribuční soustavy. Obchodník se dále zavazuje převzít závazek Zákazníka odebrat sjednané množství elektřiny z elektrizační soustavy, tzn. převzít odpovědnost za odchylku v daném odběrném místě. Zákazník tak může odebrat i větší nebo menší množství elektřiny, než jaké je uvedeno ve smlouvě a Obchodník vůči němu nebude za tuto odchylku uplatňovat žádné sankce.
2. Zákazník se zavazuje elektřinu a související službu v elektroenergetice odebírat a zaplatit Obchodníkovi řádně a včas za skutečně odebrané množství elektřiny a související službu distribuční soustavy dohodnutou cenu.
3. Práva a povinnosti Smluvních stran jsou blíže specifikovány v Obchodních podmínkách sdružených služeb dodávky elektřiny společnosti Amper Market, a.s., účinných od 1.1.2014, ze dne 22.11.2013, které jsou přílohou č. 1 této smlouvy a spolu se smlouvou tvoří nedílný celek (dále jen „Obchodní podmínky obchodníka“).

## II.

### Specifikace odběrného místa

1. Odběrné místo (případně více odběrných míst) Zákazníka je specifikováno v samostatné příloze č. 2 této smlouvy (dále společně jen jako „odběrné místo“).
2. Zákazník prohlašuje, že má příslušná majetkoprávní oprávnění k odběrným místům uvedeným v předchozím odstavci a zavazuje se zajistit v souladu s platnou právní úpravou připojení odběrných míst specifikovaných v předchozím odstavci k distribuční soustavě příslušného provozovatele distribuční soustavy.
3. V seznamu odběrných míst, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy, je rovněž uveden rezervovaný příkon - hodnota jističe před elektroměrem, typ měření a distribuční sazba pro každé odběrné místo Zákazníka. Zákazník prohlašuje, že veškeré tyto údaje odpovídají údajům o odběrném místě uvedeným ve smlouvě o připojení odběrného místa k distribuční soustavě a smlouvě o distribuci/smlouvě o zajištění služby distribuční soustavy. Obchodník neodpovídá za chyby ve vyúčtování, způsobené uvedením nesprávných údajů o odběrném místě v příloze č. 2 této smlouvy Zákazníkem a Zákazník se zavazuje zaplatit Obchodníkovi cenu za sdružené služby dodávky elektřiny ve výši dle údajů uvedených ve smlouvě o připojení a smlouvy dle zajištění služby distribuční soustavy/smlouvy o distribuci s příslušným PDS. V případě, že Zákazník požaduje sjednat změnu distribuční sazby s příslušným provozovatelem distribuční soustavy oproti jeho současné distribuční sazbě, je povinen tento požadavek zaslat Obchodníkovi na adresu [info@ampermarket.cz](mailto:info@ampermarket.cz).
4. Předávací místo je místem, ve kterém se uskutečňuje předání a odběr dodávky elektřiny, a které je v přípojkové nebo rozpínací skříni, na vývodu z transformační stanice či svodu z venkovního vedení nízkého napětí, ze kterého je připojeno odběrné místo specifikované v prvním odstavci tohoto článku.
5. Z důvodu provozních potřeb může být v průběhu trvání smlouvy měněn počet měřících nebo odběrných míst Zákazníka, a to jak zrušením odběrných míst uvedených v této smlouvě, tak zřízením nových odběrných míst, v této smlouvě neuvedených. Obchodník se zavazuje i pro tyto případy garantovat cenu dle této smlouvy a neprodleně po oznámení o zřízení nového odběrného místa zahájit dodávku elektřiny.



### III.

#### Časová specifikace dodávek elektřiny

1. Požadovaný termín zahájení dodávky: 01.11.2017 00:00h

Obchodník neodpovídá za splnění požadovaného termínu zahájení dodávky elektřiny v případech, kdy dodávku elektřiny nebylo možné v tomto termínu zahájit z důvodů na straně Zákazníka, jiného dodavatele elektřiny, nebo provozovatele distribuční soustavy nebo v případě, že k zahájení dodávky elektřiny je třeba nejprve ukončit smlouvu se stávajícím dodavatelem elektřiny Zákazníka. Zákazník bere na vědomí a souhlasí s tím, že se v takovém případě nejedná o porušení smlouvy.

### IV.

#### Podmínky dodávky elektřiny

1. Obchodník se zavazuje dodávat Zákazníkovi elektřinu za podmínek uvedených v této smlouvě a Obchodních podmínkách obchodníka.
2. Smluvní strany se dohodly, že pokud Obchodník nezahájí dodávku elektřiny Zákazníkovi v požadovaném termínu z důvodů na své straně, vyjma případů uvedených v čl. III odst. 1, může se Zákazník po Obchodníkovi domáhat náhrady újmy, a to ve výši případného navýšení ceny elektřiny, kterou Zákazník byl nucen hradit jinému dodavateli po období, po které byl Obchodník v prodlení se zahájením dodávky elektřiny, ve srovnání s cenou elektřiny uvedenou v této smlouvě. Smluvní strany se dohodly, že Obchodník není povinen hradit újmu převyšující případné navýšení ceny elektřiny.
3. Zákazníci s hodnotou jističe před elektroměrem 200 A a vyšší jsou v souladu s platnými předpisy povinni stanovit bezpečnostní minimum, kterým se rozumí nejnižší hodnota odebíraného výkonu, která je po ukončení výroby nezbytně nutná pro zajištění bezpečnosti technologie odběrného zařízení, vlivu na okolní prostředí a obsluhujících pracovníků. Zákazníci jsou povinni provést soupis jednotlivých spotřebičů a rozbor jejich bezpečnostního a technologického minima spotřeby a takto zjištěné bezpečnostní minimum uvést v této smlouvě. Zákazník tímto uvádí, že pro odběrná místa specifikovaná v čl. II této smlouvy se stanovuje bezpečnostní minimum v příloze č. 2 této smlouvy.
4. Zákazník tímto výslovně prohlašuje, že v případě, že hodnota bezpečnostního minima není vyplněna, rovná se hodnota bezpečnostního minima nule (0), tudíž přerušení dodávky elektřiny při regulaci odběru je možné do 1 hodiny od vyhlášení regulace na nulový odběr (regulační stupeň číslo 7).
5. Zákazník se zavazuje od požadovaného termínu zahájení dodávky do skončení trvání této smlouvy odebírat elektřinu do odběrných míst dle této smlouvy pouze od Obchodníka Amper Market, a.s. a neuzavřít s jiným subjektem smlouvu, jejímž předmětem by byla dodávka elektřiny nebo sdružené služby dodávky elektřiny do těchto odběrných míst Zákazníka. Za porušení této povinnosti, včetně případného odstoupení Zákazníka bez porušení smlouvy ze strany Obchodníka, se Zákazník zavazuje uhradit Obchodníkovi smluvní pokutu ve výši jedné poloviny ceny za dodávku silové elektřiny za předpokládaný objem elektřiny pro celé období, na které byla tato smlouva uzavřena. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody převyšující zaplacenou smluvní pokutu.



## V.

### Podmínky zajištění služby distribuční soustavy

1. Zákazník uděluje Obchodníkovi souhlas, aby vlastním jménem a na vlastní účet uzavřel s příslušným provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o zajištění služby distribuční soustavy pro odběrné místo. Zákazník se zavazuje řídit se podmínkami distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy.
2. Bližší úprava práv a povinností související se službou distribuční soustavy je obsažena v Obchodních podmínkách obchodníka.

## VI.

### Cena a platební podmínky

1. Cena za dodávku silové elektřiny je smluvní. Smluvní strany sjednávají následující individuální cenové tarify pro veškerá odběrná místa Zákazníka dle příslušných distribučních sazeb:

Amper BUSINESS - NN			
Název produktu	Distribuční sazba	VT (Kč/MWh)	NT (Kč/MWh)
BASIC	C01d, C02d, C03d	1 030	-
AKU	C25d, C26d	1 155	790
TOPENÍ	C45d	1 130	970
OSVĚTLENÍ	C62d	775	-
stálý plat za OM Kč měsíčně	všechny DS		-

Cena za dodávku silové elektřiny se sjednává pro celou dobu trvání smlouvy dle čl. VII odst. 2. K cenám bude připočtena DPH a daň z elektřiny v souladu s platnou legislativou.

2. Ceny za poskytování služby distribuční soustavy jsou stanoveny platným Cenovým rozhodnutím ERÚ. Tyto ceny nelze smluvně měnit. K cenám bude připočtena DPH v souladu s platnou legislativou.
3. Zákazník je povinen sdělit Obchodníkovi, zda je současně rovněž výrobcem elektřiny, a pokud ano, výrobcem které kategorie. Zákazník tuto skutečnost uveden v příloze č. 2 této smlouvy. Pokud Zákazník Obchodníkovi nesdělí výše uvedené údaje dle skutečného stavu, nenese Obchodník odpovědnost za nesprávné vyúčtování ceny za distribuci elektřiny a následnou potřebu opravy účetních dokladů.
4. Zákazník se zavazuje hradit Obchodníkovi převodním příkazem měsíčně zálohové platby za dodávku elektřiny ve výši 100% předpokládané spotřeby na dané období dle sjednaného zálohového kalendáře, na základě platebního předpisu záloh pro všechna odběrná místa Zákazníka s přiloženým rozpisem odběrných míst. Měsíční zálohy jsou splatné vždy k 15. dni příslušného kalendářního měsíce. Pro Zákazníka, který je plátcem DPH a nespadá do režimu přenesení daňové povinnosti, slouží jako daňový doklad platební předpis záloh, odpočet daně na základě tohoto daňového dokladu lze uplatnit pouze v případě uhrazení částky předepsané v platebním předpisu záloh.
5. V případě, že je elektřina dodávána do více odběrných míst Zákazníka, může Zákazník zvolit souhrnné, samostatné nebo skupinové zálohování a fakturaci. Zálohové kalendáře, zálohové



faktury, faktury a jiné daňové doklady lze vystavit pro všechna odběrná místa uvedená v příloze č. 2 (souhrnné zálohování a souhrnná fakturace), pro jednotlivá odběrná místa samostatně (samostatné zálohování, samostatná fakturace) či pro jejich zvolené skupiny (skupinové zálohování, skupinová fakturace). Zákazník tímto požaduje

- souhrnné zálohování a souhrnnou fakturaci všech odběrných míst uvedených v příloze č. 2 této smlouvy.
- samostatné zálohování a samostatnou fakturaci jednotlivých odběrných míst uvedených v příloze č. 2 této smlouvy.
- skupinové zálohování a skupinovou fakturaci jednotlivých odběrných míst uvedených v příloze č. 2 této smlouvy. Pokud Zákazník zvolí skupinovou fakturaci, je povinen jednotlivé skupiny odběrných míst označit v seznamu odběrných míst v příloze č. 2 této smlouvy.
- souhrnné zálohování a samostatnou fakturaci jednotlivých odběrných míst uvedených v příloze č. 2 této smlouvy.

V případě, že Zákazník nezvolí žádnou z výše uvedených variant, platí, že požaduje souhrnnou fakturaci všech odběrných míst uvedených v příloze č. 2 této smlouvy. Způsob fakturace odběrných míst lze měnit pouze jednou ročně, nejdříve po uplynutí 12ti měsíců od zahájení dodávky, a to po provedení vyúčtování odběru elektřiny nebo po provedení samoodečtu Zákazníkem.

6. Vyúčtování odběru elektřiny Obchodník zašle Zákazníkovi po provedení odečtu odebrané elektřiny provozovatelem distribuční soustavy. Zákazník může rovněž zvolit tzv. samoodečet elektřiny, kdy Zákazník sám provádí odečet odebrané elektřiny na svém elektroměru po skončení níže zvoleného období a údaje o stavu elektroměru zasílá Obchodníkovi. Údaje je Zákazník povinný zaslat na Obchodníkem stanoveném formuláři dostupném na webových stránkách Obchodníka do 5. dne následujícího kalendářního měsíce po skončení daného období, a to na e-mailovou adresu [fakturace@ampermarket.cz](mailto:fakturace@ampermarket.cz). Na základě údajů od Zákazníka Obchodník vystaví fakturu za odebranou elektřinu. Zákazník se zavazuje uhradit Obchodníkovi případný rozdíl mezi Zákazníkem nahlášeným množstvím odebrané elektřiny a množstvím odebrané elektřiny zjištěným na základě odečtu provedeného provozovatelem distribuční soustavy.

- požadují vyúčtování elektřiny na základě samoodečtů - **měsíčně**
- požadují vyúčtování elektřiny na základě samoodečtů - **čtvrtletně**
- požadují vyúčtování elektřiny na základě samoodečtů - **pololetně**
- požadují vyúčtování elektřiny na základě samoodečtů - **ročně**

7. Cenu za dodávku elektřiny a za zajištění služby distribuční soustavy Zákazník uhradí převodním příkazem na základě faktury vystavené Obchodníkem s příloženým vyúčtováním odběrných míst, a to vždy po skončení příslušného fakturačního období, v němž se dodávka realizovala. Faktury jsou splatné do 15 dnů ode dne doručení faktury. Dnem zaplacení se rozumí den připsání platby na účet Obchodníka. Případně-li poslední den lhůty pro zaplacení faktury na den pracovního klidu, je posledním dnem lhůty pro zaplacení faktury první následující pracovní den.
8. Zákazník může požadovat a Obchodník se pro tento případ zavazuje zasílat Zákazníkovi veškerá vyúčtování a faktury formou elektronických prostředků. Tato povinnost se považuje za splněnou umístěním vyúčtování a/nebo faktur na zákaznickém portálu Obchodníka v sekci dostupné Zákazníkem.
9. Zákazník je povinen sdělit Obchodníkovi informace, na jejichž základě Obchodník může jednoznačně stanovit režim DPH pro účely vystavení daňových dokladů (běžný režim nebo režim



přenesení daňové povinnosti). Dále je Zákazník povinen bezodkladně Obchodníkovi hlásit změny ovlivňující aplikaci režimu DPH pro účely vystavení daňových dokladů (zejména zahájení vlastní výroby elektřiny, získání licence na výrobu elektřiny nebo obchod s elektřinou, apod).

## VII.

### Platnost a trvání smlouvy

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami.
2. Smlouva je uzavírána na dobu určitou do 31.10.2019 bez možnosti automatického prodloužení.
3. V případech zrušení odběrného místa, zejména z důvodu převodu vlastnických práv k odběrnému místu, odstranění odběrného místa, demolice, zničení živelnou pohromou, je Zákazník oprávněn ukončit smluvní vztah k danému odběrnému místu nejpozději do 30 dnů ode dne oznámení Obchodníkovi o zrušení odběrného místa, a to bez finančního nároku Obchodníka.
4. V případě, že smlouva byla uzavřena prostřednictvím prostředků komunikace na dálku (zejména vyplněním online formuláře na webových stránkách Obchodníka [www.ampermarket.cz](http://www.ampermarket.cz)) nebo mimo prostor obvyklý pro podnikání Obchodníka a Zákazník je spotřebitelem, je Zákazník oprávněn od smlouvy písemně odstoupit ve lhůtě 14 dnů ode dne uzavření smlouvy.
5. V případě, že tato smlouva má být dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zveřejněna v registru smluv, Zákazník se zavazuje tuto smlouvu zveřejnit v registru smluv do 30ti dnů od jejího uzavření. Poruší-li Zákazník tuto svou povinnost, je povinný nahradit Obchodníkovi vzniklou újmu, včetně ušlého zisku.
6. Obchodník je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že Zákazník je v prodlení s placením za sdružené služby dodávky elektřiny, včetně úhrady záloh, po dobu delší než 14 dnů. Odstoupení bude účinné k datu uvedenému v odstoupení, které nenastane dříve než ke dni doručení Zákazníkovi.

## VIII.

### Obchodní podmínky obchodníka

1. Zákazník svým podpisem potvrzuje, že převzal od Obchodníka Obchodní podmínky obchodníka ze dne 22.11.2013 upravující obchodní a technické podmínky dodávky elektřiny a zajištění distribuce elektřiny a systémových služeb.
2. Smluvní strany se dohodly, že Obchodník je oprávněn Obchodní podmínky obchodníka měnit či je nahradit novými (dále jen „změna OP“). Změnu OP zveřejní Obchodník nejméně 30 dnů před účinností změny OP na svých internetových stránkách [www.ampermarket.cz](http://www.ampermarket.cz) a ve svém sídle. O změně OP bude Obchodník Zákazníka rovněž informovat odesláním oznámení na emailovou adresu Zákazníka či na adresu pobytu/sídla uvedenou v této smlouvě, ve lhůtě 30 dnů před účinností změny OP.
3. Zákazník je v případě nesouhlasu s navrhovanou změnou OP oprávněn od smlouvy odstoupit, a to způsobem a ve lhůtě stanové v čl. XI. odst. 6 bod (ii) Obchodních podmínek obchodníka.
4. Neodstoupí-li Zákazník stanoveným způsobem od smlouvy, nahrazuje změna OP stávající Obchodní podmínky obchodníka a stává se součástí této smlouvy, s účinností k datu uvedenému ve změně OP.
5. V případě rozporu smlouvy a Obchodních podmínek obchodníka mají přednost ustanovení této smlouvy.



## IX.

### Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu lze uzavřít pouze bezvýhradným přijetím návrhu smlouvy. Jakákoliv změna či odchylka od návrhu smlouvy či Obchodních podmínek obchodníka se považuje za nový návrh, nikoliv za přijetí návrhu s výhradami.
2. Je-li Zákazníkem fyzická osoba, uděluje tímto v souladu s ustanovením § 5 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, v platném znění, Obchodníkovi souhlas se zpracováním osobních údajů, které Zákazník poskytne Obchodníkovi při uzavírání nebo plnění této smlouvy. Bližší podrobnosti stanoví Obchodní podmínky obchodníka.
3. Je-li Zákazníkem právnická osoba, uděluje tímto Obchodníkovi souhlas k uvádění své obchodní firmy/názvu a informace o existenci smluvního vztahu mezi Zákazníkem a Obchodníkem, včetně informace o odhadovaném objemu dodávky elektřiny Obchodníkem, v referencích a jiných marketingových dokumentech Obchodníka, a to jak v tištěné, tak v elektronické podobě, a ke zveřejnění těchto informací na webových stránkách Obchodníka.
4. Změny této smlouvy mohou být činěny pouze písemně, dle zásad stanovených v Obchodních podmínkách obchodníka.
5. Smluvní strany se zavazují vzájemně se s dostatečným časovým předstihem informovat o veškerých změnách, které by mohly mít vliv na plnění této smlouvy.
6. Pokud by se některé ujednání této smlouvy stalo neplatným či neúčinným, Smluvní strany se zavazují nahradit takové ujednání platným ujednáním v souladu s předmětem a účelem této smlouvy. Neplatnost či neúčinnost jakéhokoliv ujednání nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ujednání této smlouvy.
7. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž po jednom obdrží každá ze Smluvních stran.
8. Smlouva obsahuje následující přílohy:
  - Příloha č. 1 Obchodní podmínky obchodníka
  - Příloha č. 2 seznam odběrných míst Zákazníka
9. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva vyjadřuje jejich svobodnou a skutečnou vůli, a na důkaz tohoto připojují ke smlouvě své podpisy.

V Praze dne ..... 24. 10. 2017

V Havl. Brodě dne ..... 8. 11. 2017



**Amper  
Market**

Amper Market, a.s.  
Antala Staška 1076/33a  
140 00 Praha 4  
IČ: 241 28 376

.....  
Amper Market, a.s.

Ing. Jan Palaščík  
předseda představenstva

Základní škola Havlíčkův Brod,  
Nuselská 3240  
IČO: 709 10 961 (3)  
DIČ: CZ70910961

.....  
Zákazník





Příloha č. 2: seznam odběrných míst zákazníka				Zákazník (IČ): Základní škola Havlíčkův Brod, Nuselská 3240									
EAN 859182400...	Nuselská	č.p.	PSČ	město	počet fází + hodnota jistice (A)	distribuční sazba	typ měření	bezpečnostní minimum (jistice nad 200 A)	výrobce (ANO x NE) I. nebo II. kategorie	roční spotřeba VT (MWh)	roční spotřeba NT (MWh)	předpokládané zahájení dodávky	skupinová fakturace*
700328492		3240	580 01	Havlíčkův Brod	3x315	C25d	B			105,447	21,186	01.11.2017	
<b>součet</b>											<b>127,633</b>		

\* Pokud je ve smlouvě dohodnutá skupinová fakturace, označte všechna OM jedné fakturační skupiny stejným číslem

**Typy měření:**

- a) měření typu A, kterým je průběhové měření s dálkovým denním přenosem údajů, a průběžný záznam střední hodnoty výkonu za měřicí interval provádí přímo měřicí zařízení, nebo
- b) měření typu B, kterým je průběhové měření s dálkovým jiným než denním přenosem údajů, a průběžný záznam střední hodnoty výkonu za měřicí interval provádí přímo měřicí zařízení; pokud není možné uskutečnit dálkový přenos údajů z technických důvodů, je možné přenos údajů provést jiným způsobem, nebo
- c) měření typu M, kterým je měření s dálkovým přenosem údajů z technických důvodů, je možné přenos údajů provést jiným způsobem, nebo
- d) měření typu C, kterým je ostatní měření.