



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-04347

Obchodník: **Amper Market, a.s.**

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

IČ: 241 28 376

DIČ: CZ24128376

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

Zastoupený: 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: 234 701 417, email: fakturace@ampermarket.cz

Kontaktní osoba: [redacted]

Kontaktní email: verejny.sektor@ampermarket.cz

Kontaktní telefon: 234 701 411

(dále jen jako „Obchodník“)

Zákazník: **Město Žďár nad Sázavou**

Se sídlem: Žižkova 227/1, 591 01, Žďár nad Sázavou - Žďár nad Sázavou 1

IČ: 00295841

DIČ: CZ00295841

Zastoupený: Mgr. Zdeněk Navrátil, starosta

Číslo účtu: [redacted]

Kontaktní osoba: [redacted]

Kontaktní email: [redacted]

Kontaktní telefon: 566 688 156, [redacted]

(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.
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: 01.03.2018 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 dodávky 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 období od okamžiku porušení smlouvy Zákazníkem do sjednaného termínu skončení trvání této smlouvy dle č. VII. odst. 2. (stanoveného jako součin počtu let, na který byla smlouva uzavřena a zároveň po který Zákazník neodebíral elektřinu dle podmínek této smlouvy, a předpokládaného objemu elektřiny uvedeného v seznamu odběrných míst Zákazníka v příloze č. 2 smlouvy pro všechna odběrná místa; počet let se zaokrouhlí na dvě desetinná místa, a to i v případě, že relevantní období je kratší než 1 rok). 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	1 005	-
AKU	C25d, C26d	1 130	755
TOPENÍ	C45d, C55d, C56d	1 115	905
OSVĚTLENÍ	C62d	795	-
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. V případě, že dojde k prodloužení trvání smlouvy dle čl. VII odst. 2 z důvodu posunu termínu zahájení dodávky, pro prodloužené období dodávky platí cena sjednaná v tomto odstavci pro poslední rok trvání dodávky. 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 uvede 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 příloženým rozpisem odběrných míst. Měsíční zálohy jsou splatné v jedné splátce 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. 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 přiloženým vyúčtováním odběrných míst, a to vždy po skončení příslušného fakturačního období, v němž se dodávka realizovala. Faktury jsou splatné do 15 dnů ode dne vystavení 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 28.02.2021 24:00h bez možnosti automatického prodloužování.
3. 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.
4. 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.
5. V případě, že smlouva byla uzavřena prostřednictvím prostředků komunikace na dálku (zejména vyplněním online formuláře na webových stránkách Obchodníka 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.
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.
7. V případě, že Zákazník na sebe podá nebo na Zákazníka bude podán insolvenční návrh, je Obchodník oprávněn od této smlouvy odstoupit. Odstoupení bude účinné k datu uvedenému v odstoupení, které nenastane dříve než ke dni doručení Zákazníkovi.
8. Smlouvu lze ukončit rovněž postupem stanoveným v Obchodních podmínkách obchodníka.
9. Dojde-li k ukončení smlouvy, avšak nový dodavatel elektřiny nepodá v systému operátora trhu žádost o změnu dodavatele pro některá z odběrných míst Zákazníka uvedených v příloze č. 2 této smlouvy, je Obchodník oprávněn dodávat elektřinu do takových odběrných míst Zákazníka do doby, než dojde ke změně dodavatele pro tato odběrná místa v systému operátora trhu. Zákazník je povinný za dodávku elektřiny dle předchozí věty zaplatit Obchodníkovi cenu dle ceníku Obchodníka pro podnikatele (Amper Business) dle příslušné distribuční sazby, platného ke dni ukončení smlouvy. Tato povinnost Zákazníka trvá i po ukončení smlouvy.

VIII.

Obchodní podmínky obchodníka

1. Zákazník svým podpisem potvrzuje, že v dostatečném předstihu před uzavřením smlouvy 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. Zákazník prohlašuje, že se řádně seznámil s celým obsahem této smlouvy a Obchodních podmínek obchodníka ze dne 22.11.2013 a že všem ustanovením smlouvy a Obchodních podmínek obchodníka a jejich významu porozuměl a že žádné ustanovení smlouvy a Obchodních podmínek obchodníka pro něj není nesrozumitelné nebo nečitelné.
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 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. Změny této smlouvy mohou být činěny pouze písemně, dle zásad stanovených v Obchodních podmínkách obchodníka.
3. Smluvní strany se zavazují vzájemně se s dostatečným časovým předstihem informovat o veškerých změnách, které by mohly mít vliv na plnění této smlouvy.
4. Obchodník poskytne po skončení trvání smlouvy zákazníkovi na základě jeho písemného požadavku soubor dat v elektronické podobě, obsahující kompletní údaje o realizované dodávce elektřiny v rozsahu fakturačních dokladů za celé období dodávky.
5. 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.
6. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž po jednom obdrží každá ze Smluvních stran.
7. Smlouva obsahuje následující přílohy:
 - Příloha č. 1 Obchodní podmínky obchodníka
 - Příloha č. 2 Seznam odběrných míst Zákazníka
8. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva vyjadřuje jejich svobodnou a skutečnou vůli, a na důkaz tohoto připojují ke smlouvě své podpisy.

V Praze dne 27. 02. 2018

ve Zdaři 46. dne 28. 2. 2018

Amper Market, a.s.

Ing. Jan Palaščík
předseda představenstva

Zákazník

Příloha č.2: seznam odběrných míst zákazníka (strana 1 ze 3)					Zákazník (IČ):		Město Žďár nad Sázavou							
EAN	ulice	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)	Vypovídá AM? (ANO/NE)	předpokládané zahájení dodávky	skupinová fakturační*
859182400200259265	Stržanov	28	591 02	Žďár nad Sázavou	3x25	C25D				1,191	9,391	NE	01.03.2018	
859182400200259623	Stržanov	0	591 02	Žďár nad Sázavou	3x16	C02D				0,192	0	NE	01.03.2018	
859182400200280979	Dolní	0	591 01	Žďár nad Sázavou	1x25	C02D				12,288	0	NE	01.03.2018	
859182400200284175	nám. Republiky	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x50	C02D				16,67	0	NE	01.03.2018	
859182400200284298	nám. Republiky	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C25D				2,9	1,169	NE	01.03.2018	
859182400200284588	nám. Republiky	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C45D				0,395	2,319	NE	01.03.2018	
859182400200284670	nám. Republiky	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x16	C02D				1,776	0	NE	01.03.2018	
859182400200284793	nám. Republiky	75/2	591 01	Žďár nad Sázavou	3x200	C25D	B			91,85	44,236	NE	01.03.2018	
859182400200286551	nám. Republiky	61/20	591 01	Žďár nad Sázavou	3x63	C25D				7,836	4	NE	01.03.2018	
859182400200286872	nám. Republiky	294/24	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C02D				26,279	0	NE	01.03.2018	
859182400200297090	Žižkova	227/1	591 01	Žďár nad Sázavou	3x145	C02D	B			163,412	0	NE	01.03.2018	
859182400200297977	Libušínská	203/11	591 01	Žďár nad Sázavou	3x32	C02D				4,762	0	NE	01.03.2018	
859182400200298486	Libušínská	204/13	591 01	Žďár nad Sázavou	3x32	C02D				0,138	0	NE	01.03.2018	
859182400200298707	Libušínská	204/13	591 01	Žďár nad Sázavou	3x50	C02D				2,65	0	NE	01.03.2018	
859182400200310188	Revoluční	1829/27	591 01	Žďár nad Sázavou	1x25	C02D				3,133	0	NE	01.03.2018	
859182400200310409	Revoluční	1829/27	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C02D				0,523	0	NE	01.03.2018	
859182400200310522	Revoluční	1871/30	591 01	Žďár nad Sázavou	1x16	C01D				2,407	0	NE	01.03.2018	
859182400200313769	Brodská	1825/11	591 01	Žďár nad Sázavou	1x25	C01D				1,637	0	NE	01.03.2018	
859182400200315565	Brodská	1876/27	591 01	Žďár nad Sázavou	1x10	C01D				1,68	0	NE	01.03.2018	
859182400200316708	Brodská	1936/35	591 01	Žďár nad Sázavou	1x25	C01D				0,52	0	NE	01.03.2018	
859182400200324468	Studentská	1713/38	591 01	Žďár nad Sázavou	3x40	C02D						NE	01.03.2018	
859182400200325397	Neumannova	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C25D				4,425	2,349	NE	01.03.2018	
859182400200359170	Tálský mlýn	0	591 02	Žďár nad Sázavou	3x25	C02D				1,808	0	NE	01.03.2018	
859182400200361289	Dvorská	95/12	591 02	Žďár nad Sázavou	3x50	C25D				2,175	0,65	NE	01.03.2018	
859182400200363061	Sychrova	0	591 02	Žďár nad Sázavou	3x21	C02D				10,982	0	NE	01.03.2018	
859182400200365423	Zámek	9/9	591 02	Žďár nad Sázavou	3x80	C25D				4,15	31,598	NE	01.03.2018	
859182400200370724	Na Úvoze	766/15	591 01	Žďár nad Sázavou	3x44	C25D				1,863	1,29	NE	01.03.2018	
859182400200411410	Haškova	2168/6	591 01	Žďár nad Sázavou	3x16	C01D				0,195	0	NE	01.03.2018	
859182400200411519	Haškova	2168/6	591 01	Žďár nad Sázavou	3x20	C01D				0,628	0	NE	01.03.2018	
859182400200412387	Haškova	2169/8	591 01	Žďár nad Sázavou	3x20	C01D				0,198	0	NE	01.03.2018	
859182400200412479	Haškova	2169/8	591 01	Žďár nad Sázavou	3x20	C01D				0,623	0	NE	01.03.2018	
859182400200413292	Haškova	2170/10	591 01	Žďár nad Sázavou	3x20	C01D				0,747	0	NE	01.03.2018	
859182400200413421	Haškova	2170/10	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C01D				0,247	0	NE	01.03.2018	
859182400200413902	Haškova	2171/12	591 01	Žďár nad Sázavou	3x20	C02D				0,279	0	NE	01.03.2018	
859182400200414435	Haškova	2171/12	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C01D				0,733	0	NE	01.03.2018	
859182400200427145	Nádražní	1141/44	591 01	Žďár nad Sázavou	3x18	C02D				2,108	0	NE	01.03.2018	
859182400200511028	Veseličko	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C02D				1,239	0	NE	01.03.2018	
859182400200557521	nám. Republiky	294/24	591 01	Žďár nad Sázavou	3x63	C25D	B			0,488	0,248	NE	01.03.2018	
859182400200572548	Jungmannova	1495/18	591 01	Žďár nad Sázavou	3x40	C25D				0,047	0,034	NE	01.03.2018	
859182400200586095	Dolní	165/1	591 01	Žďár nad Sázavou	3x160	C45D	B			21,82	86,838	NE	01.03.2018	
859182400200591044	Brněnská	2228/10	591 01	Žďár nad Sázavou	1x20	C01D				0,645	0	NE	01.03.2018	
859182400200612558	Strojírenská	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x40	C62D				38,085	0	NE	01.03.2018	
859182400200612763	nám. Republiky	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C62D				1,127	0	NE	01.03.2018	
859182400200612855	Veselská	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x100	C62D				110,752	0	NE	01.03.2018	

Příloha č. 2: seznam odběrných míst zákazníka (strana 2 ze 3)					Zákazník (IČ):	Město Žďár nad Sázavou									
EAN	ulice	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)	Vypovídá AM? (ANO/NE)	předpokládané zahájení dodávky	skupinová fakturační*	
859182400200612961	Dolní	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x100	C62D				74,849	0	NE	01.03.2018		
859182400200613401	Libušinská	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x60	C62D				64,954	0	NE	01.03.2018		
859182400200613760	Jungmannova	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x32	C62D				20,68	0	NE	01.03.2018		
859182400200613876	Brněnská	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x75	C62D				153,17	0	NE	01.03.2018		
859182400200613982	Horní	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x16	C62D				4,7	0	NE	01.03.2018		
859182400200614057	Žižkova	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x100	C62D				57,402	0	NE	01.03.2018		
859182400200614248	Revoluční	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x63	C62D				49,897	0	NE	01.03.2018		
859182400200614323	Brodská	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x63	C62D				33,298	0	NE	01.03.2018		
859182400200614415	Okružní	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x40	C62D				42,219	0	NE	01.03.2018		
859182400200614576	Neumannova	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x63	C62D				40,329	0	NE	01.03.2018		
859182400200614668	Švermova	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x50	C62D				38,152	0	NE	01.03.2018		
859182400200614842	Stržanov	0	591 02	Žďár nad Sázavou	3x32	C62D				15,654	0	NE	01.03.2018		
859182400200614859	Bezručova	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x32	C62D				35,191	0	NE	01.03.2018		
859182400200615139	Dvorská	0	591 02	Žďár nad Sázavou	3x16	C62D				15,882	0	NE	01.03.2018		
859182400200615207	Tálský mlýn	0	591 02	Žďár nad Sázavou	3x32	C62D				6,846	0	NE	01.03.2018		
859182400200615382	U Pily	0	591 02	Žďár nad Sázavou	3x40	C62D				3,342	0	NE	01.03.2018		
859182400200615504	U Taferny	0	591 02	Žďár nad Sázavou	3x32	C62D				17,919	0	NE	01.03.2018		
859182400200615733	Studniční	0	591 02	Žďár nad Sázavou	3x60	C62D				20,486	0	NE	01.03.2018		
859182400200615801	Sychrova	0	591 02	Žďár nad Sázavou	3x16	C62D				28,563	0	NE	01.03.2018		
859182400200615993	V Lískách	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C62D				11,221	0	NE	01.03.2018		
859182400200616075	Žitná	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x63	C62D				45,733	0	NE	01.03.2018		
859182400200616150	Květná	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x63	C62D				41,108	0	NE	01.03.2018		
859182400200616273	Nádražní	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x50	C62D				49,206	0	NE	01.03.2018		
859182400200616402	Haškova	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x50	C62D				64,063	0	NE	01.03.2018		
859182400200616594	Palachova	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x63	C62D				26,988	0	NE	01.03.2018		
859182400200616600	Palachova	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C62D				3,329	0	NE	01.03.2018		
859182400200616785	Jamborova	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x50	C62D				39,242	0	NE	01.03.2018		
859182400200616877	Jamborova	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x125	C62D				56,278	0	NE	01.03.2018		
859182400200617041	Veselíčko	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x50	C62D				8,69	0	NE	01.03.2018		
859182400200617218	Mělkovice	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x50	C62D				11,245	0	NE	01.03.2018		
859182400200617324	Radonín	0	591 01	Žďár nad Sázavou	1x16	C62D				3,771	0	NE	01.03.2018		
859182400200636318	Tálský mlýn	0	591 02	Žďár nad Sázavou	3x25	C25D				1,307	0,421	NE	01.03.2018		
859182400200650512	Kovářova	2240/2	591 01	Žďár nad Sázavou	3x125	C02D	B			12,088	0	NE	01.03.2018		
859182400200650673	Kovářova	2240/2	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C01D				1,695	0	NE	01.03.2018		
859182400200663734	Sychrova	491/18	591 02	Žďár nad Sázavou	3x63	C02D				16,794	0	NE	01.03.2018		
859182400200788246	Nádražní	1142/46	591 01	Žďár nad Sázavou	3x16	C02D				1,181	0	NE	01.03.2018		
859182400200796937	Okružní	925/1	591 01	Žďár nad Sázavou	3x40	C02D				0,358	0	NE	01.03.2018		
859182400200803833	Veselíčko	1	591 01	Žďár nad Sázavou	3x40	C25D				8,608	3,425	NE	01.03.2018		
859182400200805103	Tvrz	276/8	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C02D				7,407	0	NE	01.03.2018		
859182400200840982	Libušinská	2284/15	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C01D				0,859	0	NE	01.03.2018		
859182400200841156	Libušinská	2284/15	591 01	Žďár nad Sázavou	3x40	C02D				4,424	0	NE	01.03.2018		
859182400200876295	Palachova	2234/70	591 01	Žďár nad Sázavou	3x16	C02D				0,91	0	NE	01.03.2018		
859182400200876370	Palachova	2234/70	591 01	Žďár nad Sázavou	3x16	C02D				0,076	0	NE	01.03.2018		
859182400200876455	Palachova	2234/70	591 01	Žďár nad Sázavou	3x50	C02D				4,235	0	NE	01.03.2018		

Příloha č.2: seznam odběrných míst zákazníka (strana 3 ze 3)					Zákazník (IČ):	Město Žďár nad Sázavou									
EAN	ulice	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)	Vypovídá AM? (ANO/NE)	předpokládané zahájení dodávky	skupinová fakturační*	
859182400200876639	Palachova	2234/70	591 01	Žďár nad Sázavou	3x16	C02D				1,763	0	NE	01.03.2018		
859182400200955297	Radonín	0	591 01	Žďár nad Sázavou	3x16	C01D				0,038	0	NE	01.03.2018		
859182400201398277	Veselská	12/21	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C01D				1,775	0	NE	01.03.2018		
859182400201401472	Veselská	13/23	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C01D				1,203	0	NE	01.03.2018		
859182400201401465	Veselská	11/19	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C01D				0,694	0	NE	01.03.2018		
859182400205827766	Stržanov	28	591 02	Žďár nad Sázavou	3x32	C02D				4,022	0	NE	01.03.2018		
859182400201515933	Dr. Drože	701/4	591 01	Žďár nad Sázavou	3x40	C45D				0,388	13,317	NE	01.03.2018		
859182400207248149	Haškova	2170/10	591 01	Žďár nad Sázavou	3x20	C02D						NE	01.03.2018		
859182400208047987	Haškova	2168/6	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C02D						NE	01.03.2018		
859182400207310341	Haškova	2170/10	591 01	Žďár nad Sázavou	3x20	C01D						NE	01.03.2018		
859182400207777656	Libušinská	203/11	591 01	Žďár nad Sázavou	3x20	C02D						NE	01.03.2018		
859182400201421289	U Klafárku	0/K/999	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C62D				27,824	0	NE	01.03.2018		
859182400210485579	Jamská	0/K/95/6	591 01	Žďár nad Sázavou	3x16	C62D				8,996	0	NE	01.03.2018		
859182400210537490	Libušinská	203/11	591 01	Žďár nad Sázavou	3x40	C02D				1,993	0	NE	01.03.2018		
859182400210616959	Doležalovo nám.	0/74	591 01	Žďár nad Sázavou	3x32	C25D				13,962	9,636	NE	01.03.2018		
859182400210656993	Veselíčko	0/K/117	591 01	Žďár nad Sázavou	3x16	C01D				0,159	0	NE	01.03.2018		
859182400210705219	Jamská	0/K/9541/2	591 01	Žďár nad Sázavou	3x20	C62D				15,876	0	NE	01.03.2018		
859182400210734127	Libická	0/K/7973	591 01	Žďár nad Sázavou	3x20	C62D				22,462	0	NE	01.03.2018		
859182400210960816	Chelčického	0/K/6462	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C62D				8,279	0	NE	01.03.2018		
859182400210988681	nám. Republiky	383/44	591 01	Žďár nad Sázavou	3x10	C02D				1,882	0	NE	01.03.2018		
859182400211501780	Bezručova	K/504/1	591 01	Žďár nad Sázavou	1x16	C02D				0,717	0	NE	01.03.2018		
859182400211520224	Žďár nad Sázavou 1	K/147/3	591 01	Žďár nad Sázavou	3x80	C02D				0,044	0	NE	01.03.2018		
859182400211521726	Veselská	K/147/3	591 01	Žďár nad Sázavou	3x20	C62D				0	0	NE	01.03.2018		
859182400211541946	Tvrz	329/1	591 01	Žďár nad Sázavou	3x32	C02D				9,235	0	NE	01.03.2018		
859182400211595062	Žďár nad Sázavou 1	K/75/20	591 01	Žďár nad Sázavou	1x16	C01D				0,667	0	NE	01.03.2018		
859182400211790948	Jungmannova	K/2149/1	591 01	Žďár nad Sázavou	1x25	C01D				1,726	0	NE	01.03.2018		
859182400212308456	Veselíčko	K/1585/1	591 01	Žďár nad Sázavou	3x25	C02D				0	0	NE	01.03.2018		
859182400212339207	Stržanov	K/178/75	591 02	Žďár nad Sázavou	3x20	C01D						NE	01.03.2018		
859182400212339214	nám. Republiky	567/30	591 01	Žďár nad Sázavou	3x32	C01D				0	0	NE	01.03.2018		
859182400212426914	Žďár nad Sázavou 4	K/3759	591 01	Žďár nad Sázavou	3x63	C01D						NE	01.03.2018		
859182400212595702	Stržanov	K/254/82	591 02	Žďár nad Sázavou	3x16	C62D						NE	01.03.2018		

součet 2026,578

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

Typy měření:

- 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
- 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
- měření typu M, kterým je měření s dálkovým přenosem údajů, které není měřením typu A ani měřením typu B; pokud není možné uskutečnit dálkový přenos údajů z technických důvodů, je možné přenos údajů provést jiným způsobem, nebo
- měření typu C, kterým je ostatní měření.