

# Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny (dále jen „Smlouva“)



Kategorie: MALOodbĚRATEL Číslo Smlouvy dodavatele: CEPSEQ - Způsob zahájení: Klasická změna dodavatele  
 Produktová řada: KLASIK Varianta: Partner 1/2020 OP CRM: 69359 ROP: ID: OE604006

## Dodavatel

EP ENERGY TRADING, a.s. se sídlem Praha 1, Klimentská 1216/46, PSČ 110 02, zapsaná v obch. rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 10233  
 IČO: 27386643, DIČ: CZ27386643, www.epet.cz, info@epet.cz, zákaznická linka 255 707 099

## Zákazník

Název Mateřská škola Holice, Staroholická, okres Pardubice

IČO 6 0 1 5 8 5 8 1 DIČ C Z

### Adresa sídla:

Ulice Staroholická Č.p. 236 Č.o. Obec Holice PSČ 5 3 4 0 1

Korespondenční adresa:  Stejná jako adresa sídla  Jiná – vyplňte níže Obchodní jméno

Ulice Č.p. Č.o. Obec PSČ

### Zastoupený/á:

Jméno a příjmení Jaroslav Zavoral Funkce na základě plné moci

### Kontaktní osoba:

Jméno a příjmení Lucie Sedláková Funkce ředitelka

Telefon +420 606 029 300 E-mail msstaroholicka@volny.cz

## Předmět Smlouvy

Předmětem Smlouvy je závazek Dodavatele dodávat Zákazníkovi elektřinu a zajistit na vlastní jméno a účet Distribuční služby do odběrného místa Zákazníka (dále jen „OM“) a závazek Zákazníka uhradit Dodavateli řádně a včas cenu za dodávku elektřiny a zajištění Distribučních služeb ve výši dle standardního ceníku Dodavatele určeného sjednanou produktovou řadou a variantou v záhlaví této Smlouvy (dále jen „Ceník“) a ceny vybraných služeb dle Ceníku vybraných služeb, včetně souvisejících poplatků a daní. Podmínky dodávky elektřiny a zajištění Distribučních služeb a další vzájemná práva a povinnosti Smluvních stran jsou upraveny ve Smlouvě, v Obchodních podmínkách dodávky elektřiny/plynu – Maloodběr č.1/2019 (dále „OP“), v Ceníku a v Ceníku vybraných služeb, které jsou nedílnou součástí Smlouvy.

## Specifikace odběrného místa, distribuční sazba a obchodní produkt dodávky elektřiny

Specifikace OM, distribuční sazba na dodávku elektřiny jsou vymezeny v Příloze č. 1 této Smlouvy. Zákazník má v OM typ měření C, není-li ve smlouvě o připojení uzavřené mezi Zákazníkem a PDS stanoveno jinak, pak platí typ měření uvedený ve smlouvě o připojení. Obchodní produkt dodávky elektřiny je stanoven v Ceníku dle odpovídající distribuční sazby. Opatření pro stavy nouze jsou vymezeny v příloze č. 2 této smlouvy.

## Zahájení dodávky a doba trvání Smlouvy

Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu Smlouvy Zákazníkem. Požadované datum zahájení dodávky elektřiny je uvedeno zvlášť pro každé OM v Příloze č. 1. této Smlouvy.

Smlouva se sjednává na dobu určitou v délce 24 měsíců, která počíná běžet dnem Skutečného zahájení dodávky Dodavatelem, s automatickým prodloužením doby trvání Smlouvy dle čl. 6 odst. 6.3. OP.

## Platební podmínky

Způsob úhrady plateb a přeplatek	Bankovní účet Zákazníka	Způsob odesílání faktur a předpisů záloh
Faktury <input checked="" type="checkbox"/> platební příkaz <input type="checkbox"/> inkaso	číslo účtu 101119027	<input checked="" type="checkbox"/> elektronicky na e-mail zákazníka
Zálohy <input checked="" type="checkbox"/> platební příkaz <input type="checkbox"/> inkaso	kód banky 0300	<input type="checkbox"/> v papírové podobě běžnou poštou

## Způsob ukončení smluvního vztahu Zákazníka se stávajícím dodavatelem

Dosavadní dodavatel elektřiny ČEZ ESCO, a.s.

Zákazník ukončuje smlouvu se stávajícím dodavatelem sám k datu 31.12.2020

Zákazník uděluje plnou moc Dodavateli k ukončení smlouvy s jeho stávajícím dodavatelem elektřiny.

Smlouva se stávajícím dodavatelem je uzavřena na dobu:  určitou do  určitou bez automatického prodloužení do  neurčitou

Výpovědní lhůta u smlouvy se stávajícím dodavatelem:  1 měsíc  3 měsíce  jiná

## Závěrečná ustanovení

Poruší-li Zákazník smluvní povinnost (i) nemít pro OM uzavřen jakýkoliv smluvní vztah s jiným dodavatelem, jehož předmětem je dodávka elektřiny do OM Zákazníka v období, které se byť částečně shoduje se Smluvním obdobím dle Smlouvy a čl.3 odst. 3.1. OP, či (ii) povinnost poskytnout součinnost dle čl. 7. OP, je Zákazník povinen neprodleně uhradit Dodavateli za každé OM Zákazníka, ve vztahu, ke kterému došlo k porušení povinnosti Zákazníka, smluvní pokutu ve výši součinu předpokládané roční spotřeby elektřiny Zákazníka v MWh v tomto OM a částky 300,- Kč, nejméně však ve výši 10.000,- Kč. Je-li Zákazník v prodlení s placením jakékoliv dlužné částky na základě Smlouvy, je povinen uhradit Dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení a smluvní pokutu ve výši 100,- Kč za každou písemnou, emailovou či SMS upomínku dluhu, u něhož trvá prodlení více než 3 pracovní dny.

Zákazník svým podpisem stvrzuje, že byl seznámen s tím, že Smlouva obsahuje doložku, která odkazuje na OP, Ceník a Ceník vybraných služeb, které jsou mimo text Smlouvy a upravují další práva a povinnosti Smluvních stran při dodávce elektřiny, tyto dokumenty převzal, porozuměl jim a bez výhrad je akceptuje. Dále Zákazník podpisem Smlouvy stvrzuje, že mu Dodavatel s dostatečným předstihem před uzavřením Smlouvy sdělil veškeré potřebné informace týkající se smluvního vztahu, tak aby jeho podpis vyjadřoval informovaný projev jeho vůle. Zákazník prohlašuje, že je oprávněn závazek pro příslušné OM uzavřít, veškeré jím uvedené údaje jsou pravdivé a úplné a je si vědom případných následků uvedení nepravdivých údajů. Je-li Zákazník povinným subjektem dle § 2 odst. 1 z. č. 340/2015 Sb., o registru smluv (dále jen „ZRS“), uzavírají Smluvní strany samostatnou dohodu o způsobu zveřejnění Smlouvy v registru smluv, kdy Zákazník se zavazuje v souladu a za podmínek ZRS zveřejnit Smlouvu, její změnu či ukončení, v registru smluv v zákonem stanovené lhůtě, vždy však nejméně 7 dnů před sjednaným datem zahájení dodávky (v případě uveřejnění Smlouvy), a provést dle ZRS i případné opravy. Smlouva pak nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

## Za Dodavatele

Jméno a příjmení: Ing. Žaneta Müllerová,  
 Funkce: Vedoucí prodeje a péče, Maloodběr

Podpis a razítko

## Za Zákazníka

Datum a místo: 01.10.2020 v Poličce  
 Jméno a příjmení: Jaroslav Zavoral  
 Funkce: na základě plné moci

Příloha č. 1: Odběrná místa Zákazníka

	EAN	Adresa odběrného místa (Ulice, č.p., obec, PSČ)	Způsob připojení	Rezervovaný výkon (A)	Distribuční sazba	Předpokládaná roční spotřeba [MWh/rok]	Požadovaný termín zahájení dodávky
1.	859182400707006959	Staroholická 236, Holice, 534 01	3-Fáz	16,00	C25d	3,0	01.01.2021
2.	859182400700195087	Staroholická 236, Holice, 534 01	3-Fáz	32,00	C25d	17,0	01.01.2021
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
11.							
12.							
13.							
14.							
15.							
16.							
17.							
18.							
19.							
20.							
21.							
22.							
23.							
24.							
25.							
26.							
27.							
28.							
29.							
30.							
31.							
32.							
33.							
34.							
35.							
36.							
37.							
38.							
39.							
40.							
41.							

**Příloha č. 2: Opatření pro stavy nouze**

Zákazník s hodnotou jističe před elektroměrem 200 A a vyšší prohlašuje v souladu s příslušnými právními předpisy, že se na něj vztahuje zařazení do regulačních stupňů:

**Zařazení do reg. stupňů**

OM	EAN	RS č. 4 [%]	RS č. 6 [%]	RS č. 7 bezpečnostní minimum [kW]	RS č. 7 snížení do doby [hod]
1.					
2.					

**Kontaktní osoby pro regulační stupně**

Jméno, Příjmení	Telefon	E-mail

Bezpečnostním minimem 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. V případě, že hodnota bezpečnostního minima není vyplněna, rovná se hodnota bezpečnostního minima nule (0), tudíž je možné přerušit dodávku elektřiny do 1 hodiny od vyhlášení předcházení stavu nouze nebo stavu nouze a přejít na nulový odběr.

# Ceník dodávky elektřiny

Platný pro distribuční území: **ČEZ distribuce, a.s.**



Kategorie: **MALOODBĚR**

Produktová řada: **KLASIK**

Varianta: **Partner 1/2020**

Ceník je platný pro Zákazníky, kteří s Dodavatelem uzavřeli Smlouvu/Dodatek v období od **01.10.2020 do 31.10.2020**

Cena za dodávku elektřiny od epet a Distribuční služby dle tohoto Ceníku je účinná pro Zákazníka v období, které počíná běžet od okamžiku "Požadovaného data zahájení dodávky" v případě uzavření Smlouvy či prvním dnem "Prodlouženého období trvání Smlouvy" v případě uzavření Dodatku, a které končí uplynutím 24 měsíců. Po uplynutí doby účinnosti tohoto Ceníku se cena pro další období dodávky řídí dle Ceníku platného pro produktovou řadu KLASIK, variantu Optimum, který je uveřejněn na [www.epet.cz](http://www.epet.cz). Ceny jsou uvedeny bez DPH, tučně jsou pak uvedeny ceny s DPH, které jsou pouze orientační a mohou se měnit v závislosti na změně zákonné sazby DPH. Aktuální sazba DPH je 21%. Cena za Distribuční služby je cenou regulovanou a může být měněna v závislosti na změně cenového rozhodnutí ERÚ i v průběhu doby účinnosti Ceníku.

Produkt	Jednotarif			Akumulační			Kombinace	Přímotop		Teplé čerpadlo		Vetšné osvětlení
	C01d	C02d	C03d	C25d	C26d	C27d	C35d	C45d	C46d	C55d	C56d	C62d
Distribuční sazba												
<b>Cena za dodávku elektřiny od epet</b>												
Vysoký tarif (Kč/MWh)	1534,00	1534,00	1534,00	1691,00	1691,00	1691,00	1616,00	1670,00	1670,00	1668,00	1668,00	1318,00
	<b>1856,14</b>	<b>1856,14</b>	<b>1856,14</b>	<b>2046,11</b>	<b>2046,11</b>	<b>2046,11</b>	<b>1955,36</b>	<b>2020,70</b>	<b>2020,70</b>	<b>2018,28</b>	<b>2018,28</b>	<b>1594,78</b>
Nízký tarif (Kč/MWh)	-	-	-	1153,00	1153,00	1153,00	1423,00	1474,00	1474,00	1490,00	1490,00	-
	-	-	-	<b>1395,13</b>	<b>1395,13</b>	<b>1395,13</b>	<b>1721,83</b>	<b>1783,54</b>	<b>1783,54</b>	<b>1802,90</b>	<b>1802,90</b>	-
Stálý plat za OM (Kč/měsíc)							60,00					
							<b>72,60</b>					
<b>Měsíční cena za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem</b>												
do 3x10 A, do 1x25 A včetně	21,00	50,00	486,00	112,00	320,00	112,00	420,00	423,00	423,00	317,00	423,00	107,00
	<b>25,41</b>	<b>60,50</b>	<b>588,06</b>	<b>135,52</b>	<b>387,20</b>	<b>135,52</b>	<b>508,20</b>	<b>511,83</b>	<b>511,83</b>	<b>383,57</b>	<b>511,83</b>	<b>129,47</b>
nad 3x10 A, do 3x16 A včetně	34,00	81,00	777,00	180,00	511,00	180,00	672,00	676,00	676,00	507,00	676,00	171,00
	<b>41,14</b>	<b>98,01</b>	<b>940,17</b>	<b>217,80</b>	<b>618,31</b>	<b>217,80</b>	<b>813,12</b>	<b>817,96</b>	<b>817,96</b>	<b>613,47</b>	<b>817,96</b>	<b>206,91</b>
nad 3x16 A, do 3x20 A včetně	42,00	101,00	971,00	224,00	639,00	224,00	839,00	845,00	845,00	634,00	845,00	214,00
	<b>50,82</b>	<b>122,21</b>	<b>1174,91</b>	<b>271,04</b>	<b>773,19</b>	<b>271,04</b>	<b>1015,19</b>	<b>1022,45</b>	<b>1022,45</b>	<b>767,14</b>	<b>1022,45</b>	<b>258,94</b>
nad 3x20 A, do 3x25 A včetně	53,00	126,00	1214,00	281,00	799,00	281,00	1049,00	1057,00	1057,00	793,00	1057,00	267,00
	<b>64,13</b>	<b>152,46</b>	<b>1468,94</b>	<b>340,01</b>	<b>966,79</b>	<b>340,01</b>	<b>1269,29</b>	<b>1278,97</b>	<b>1278,97</b>	<b>959,53</b>	<b>1278,97</b>	<b>323,07</b>
nad 3x25 A, do 3x32 A včetně	67,00	161,00	1554,00	359,00	1022,00	359,00	1343,00	1353,00	1353,00	1015,00	1353,00	342,00
	<b>81,07</b>	<b>194,81</b>	<b>1880,34</b>	<b>434,39</b>	<b>1236,62</b>	<b>434,39</b>	<b>1625,03</b>	<b>1637,13</b>	<b>1637,13</b>	<b>1228,15</b>	<b>1637,13</b>	<b>413,82</b>
nad 3x32 A, do 3x40 A včetně	84,00	202,00	1943,00	449,00	1278,00	449,00	1679,00	1691,00	1708,00	1268,00	1691,00	427,00
	<b>101,64</b>	<b>244,42</b>	<b>2351,03</b>	<b>543,29</b>	<b>1546,38</b>	<b>543,29</b>	<b>2031,59</b>	<b>2046,11</b>	<b>2066,68</b>	<b>1534,28</b>	<b>2046,11</b>	<b>516,67</b>
nad 3x40 A, do 3x50 A včetně	105,00	252,00	2429,00	561,00	1598,00	561,00	2099,00	2114,00	2156,00	1586,00	2114,00	534,00
	<b>127,05</b>	<b>304,92</b>	<b>2939,09</b>	<b>678,81</b>	<b>1933,58</b>	<b>678,81</b>	<b>2539,79</b>	<b>2557,94</b>	<b>2608,76</b>	<b>1919,06</b>	<b>2557,94</b>	<b>646,14</b>
nad 3x50 A, do 3x63 A včetně	132,00	318,00	3060,00	707,00	2013,00	707,00	2644,00	2663,00	2743,00	1998,00	2663,00	673,00
	<b>159,72</b>	<b>384,78</b>	<b>3702,60</b>	<b>855,47</b>	<b>2435,73</b>	<b>855,47</b>	<b>3199,24</b>	<b>3222,23</b>	<b>3319,03</b>	<b>2417,58</b>	<b>3222,23</b>	<b>814,33</b>
nad 3x63 A, do 3x80 A včetně	168,00	403,00	3886,00	898,00	2556,00	898,00	3358,00	3382,00	3735,00	2537,00	3382,00	854,00
	<b>203,28</b>	<b>487,63</b>	<b>4702,06</b>	<b>1086,58</b>	<b>3092,76</b>	<b>1086,58</b>	<b>4063,18</b>	<b>4092,22</b>	<b>4519,35</b>	<b>3069,77</b>	<b>4092,22</b>	<b>1033,34</b>
nad 3x80 A, do 3x100 A včetně	210,00	504,00	4857,00	1122,00	3195,00	1122,00	4197,00	4227,00	5668,00	3171,00	4227,00	1068,00
	<b>254,10</b>	<b>609,84</b>	<b>5876,97</b>	<b>1357,62</b>	<b>3865,95</b>	<b>1357,62</b>	<b>5078,37</b>	<b>5114,67</b>	<b>6858,28</b>	<b>3836,91</b>	<b>5114,67</b>	<b>1292,28</b>
nad 3x100 A, do 3x125 A včetně	263,00	630,00	6071,00	1403,00	3994,00	1403,00	5246,00	5284,00	9617,00	3964,00	5284,00	1335,00
	<b>318,23</b>	<b>762,30</b>	<b>7345,91</b>	<b>1697,63</b>	<b>4832,74</b>	<b>1697,63</b>	<b>6347,66</b>	<b>6393,64</b>	<b>11636,57</b>	<b>4796,44</b>	<b>6393,64</b>	<b>1615,35</b>
nad 3x125 A, do 3x160 A včetně	336,00	806,00	7771,00	1795,00	5112,00	1795,00	6715,00	6763,00	13459,00	5074,00	6763,00	1709,00
	<b>406,56</b>	<b>975,26</b>	<b>9402,91</b>	<b>2171,95</b>	<b>6185,52</b>	<b>2171,95</b>	<b>8125,15</b>	<b>8183,23</b>	<b>16285,39</b>	<b>6139,54</b>	<b>8183,23</b>	<b>2067,89</b>
nad 3x160 A, do 3x200 A včetně	2,10	5,04	48,57	11,22	31,95	11,22	41,97	42,27	84,12	31,71	42,27	10,68
	<b>2,54</b>	<b>6,10</b>	<b>58,77</b>	<b>13,58</b>	<b>38,66</b>	<b>13,58</b>	<b>50,78</b>	<b>51,15</b>	<b>101,79</b>	<b>38,37</b>	<b>51,15</b>	<b>12,92</b>
za každou 1 A, včetně	0,70	1,68	16,19	3,74	10,65	3,74	13,99	14,09	28,04	10,57	14,09	3,56
	<b>0,85</b>	<b>2,03</b>	<b>19,59</b>	<b>4,53</b>	<b>12,89</b>	<b>4,53</b>	<b>16,93</b>	<b>17,05</b>	<b>33,93</b>	<b>12,79</b>	<b>17,05</b>	<b>4,31</b>
<b>Cena za distribuované množství elektřiny</b>												
Vysoký tarif (Kč/MWh)	2799,66	2269,23	1078,59	1897,90	1148,99	1897,90	912,12	281,63	2799,66	281,63	281,63	369,11
	<b>3387,59</b>	<b>2745,77</b>	<b>1305,09</b>	<b>2296,46</b>	<b>1390,28</b>	<b>2296,46</b>	<b>1103,67</b>	<b>340,77</b>	<b>3387,59</b>	<b>340,77</b>	<b>340,77</b>	<b>446,62</b>
Nízký tarif (Kč/MWh)	-	-	-	134,56	134,56	134,56	134,56	134,56	187,88	134,56	134,56	-
	-	-	-	<b>162,82</b>	<b>162,82</b>	<b>162,82</b>	<b>162,82</b>	<b>162,82</b>	<b>227,33</b>	<b>162,82</b>	<b>162,82</b>	-
<b>Ostatní regulované ceny</b>												
Cena za činnost operátora trhu - OTE (Kč/OM/měsíc)*	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08
	<b>6,15</b>	<b>6,15</b>	<b>6,15</b>	<b>6,15</b>	<b>6,15</b>	<b>6,15</b>	<b>6,15</b>	<b>6,15</b>	<b>6,15</b>	<b>6,15</b>	<b>6,15</b>	<b>6,15</b>
Cena na podporu elektřiny z OZE varianta A (Kč/A/měsíc)	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27
	<b>16,06</b>	<b>16,06</b>	<b>16,06</b>	<b>16,06</b>	<b>16,06</b>	<b>16,06</b>	<b>16,06</b>	<b>16,06</b>	<b>16,06</b>	<b>16,06</b>	<b>16,06</b>	<b>16,06</b>
Cena na podporu elektřiny z OZE varianta B (Kč/MWh)	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00
	<b>598,95</b>	<b>598,95</b>	<b>598,95</b>	<b>598,95</b>	<b>598,95</b>	<b>598,95</b>	<b>598,95</b>	<b>598,95</b>	<b>598,95</b>	<b>598,95</b>	<b>598,95</b>	<b>598,95</b>
Cena za systémové služby (Kč/MWh)	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12
	<b>93,32</b>	<b>93,32</b>	<b>93,32</b>	<b>93,32</b>	<b>93,32</b>	<b>93,32</b>	<b>93,32</b>	<b>93,32</b>	<b>93,32</b>	<b>93,32</b>	<b>93,32</b>	<b>93,32</b>
<b>Daň z elektřiny</b>												
Daň z elektřiny (Kč/MWh)							28,30					
							<b>34,24</b>					
<b>Celková cena</b>												
												1,00 cena bez DPH 1,21 cena s DPH
Vysoký tarif (Kč/MWh)	4439,08	3908,65	2718,01	3694,32	2945,41	3694,32	2633,54	2057,05	4575,08	2055,05	2055,05	1792,53
	<b>5371,29</b>	<b>4729,47</b>	<b>3288,79</b>	<b>4470,13</b>	<b>3563,95</b>	<b>4470,13</b>	<b>3186,58</b>	<b>2489,03</b>	<b>5535,85</b>	<b>2486,61</b>	<b>2486,61</b>	<b>2168,96</b>
Nízký tarif (Kč/MWh)	-	-	-	1392,98	1392,98	1392,98	1662,98	1713,98	1767,30	1729,98	1729,98	-
	-	-	-	<b>1685,51</b>	<b>1685,51</b>	<b>1685,51</b>	<b>2012,21</b>	<b>2073,92</b>	<b>2138,43</b>	<b>2093,28</b>	<b>2093,28</b>	-
Celková pevná měsíční cena za OM							60,00 + odpovídající platba za rezervovaný příkon					
							<b>72,60</b> + cena za činnost OTE, ERÚ					
Cena na podporu elektřiny z OZE												
												+výpočet dle nejvýhodnější varianty z variant A a B

Máte dotaz? +420 255 707 099

EP ENERGY TRADING, a.s. Klimentův 46, 110 02 Praha 1

\*Cena za činnost operátora trhu, zahrnuje cenu za činnost související se zúčtováním odchylek ve výši 1,62 Kč/odběrné místo/měsíc, cenu za činnost související s výplatou a administrací podpory z podporovaných zdrojů ve výši 1,07 Kč/odběrné místo/měsíc a poplatek na činnost ERÚ ve výši 2,39 Kč/odběrné místo/měsíc

Blíže vysvětlení pojmů z tohoto Ceníku a způsobu výpočtu celkové ceny je uvedeno na <https://www.epet.cz/cz-ceho-se-sklada-cena-ektriny/>