

## 1 OBCHODNÉ PODMIENKY

### 1.1. Spoločné ustanovenia

- 1.1.1. Uchádzač bezodkladne po doručení oznámenia o prijatí jeho ponuky alebo po výzve verejného obstarávateľa, predloží návrh Zmluvy, v ktorej budú zohľadnené nasledovné obchodné podmienky.
- 1.1.2. Predmet zákazky, Zmluvné obdobie v zmysle opisu predmetu zákazky (Príloha č. 1 Výzvy).
- 1.1.3. Úspešný uchádzač sa zaväzuje zabezpečiť všetky administratívne úkony spojené so zmenou dodávateľa elektriny, k čomu verejný obstarávateľ vydá splnomocnenie.
- 1.1.4. Pre účely tejto prílohy sú rozhodujúce nasledovné pojmy:

Pojem	Vysvetlenie
DPH	<ul style="list-style-type: none"> <li>Daň z pridanej hodnoty podľa Zákona o DPH</li> </ul>
SD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spotrebná daň podľa Zákona o SD</li> </ul>
Zákon o DPH	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zákon č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení platnom znení</li> </ul>
Zákon o energetike	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zákon č. 251/2012 Z.z. o energetike v platnom znení</li> </ul>
Zákon o SD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zákon č. 609/2007 Z. z. o spotrebnej dani z elektriny, uhlia a zemného plynu a o zmene a doplnení zákona č. 98/2004 Z. z. o spotrebnej dani z minerálneho oleja v platnom znení</li> </ul>

### 1.2. Cena za predmet zákazky

- 1.2.1. Cena za predmet zákazky sa skladá z nasledovných zložiek:
- Cena za dodávku elektriny** vrátane odplaty za prevzatie zodpovednosti za odchýlku (Kritérium na vyhodnotenie ponúk), ktorej výška sa stanoví podľa bodu 1.3 Cena za dodávku elektriny tejto prílohy,
  - Cena za regulované služby** pozostávajúca z nasledovných položiek:
    - cena za distribučné služby a ostatné poplatky fakturované PDS v súlade s cenovými rozhodnutiami Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej ako „URSO“) platnými v čase dodania,
    - platby za systémové služby a platby za prevádzkovanie systému v súlade s cenovými rozhodnutiami ÚRSO platnými v čase dodania,
    - odvod do jadrového fondu v súlade s nariadením vlády č. 21/2019 Z. z. v platnom znení v čase dodania,
    - iné poplatky, dane alebo peňažné plnenia týkajúce sa dodávky elektriny zavedené právnym poriadkom Slovenskej republiky platnými v čase dodania, ktoré boli zavedené po uzavretí Zmluvy,
  - SD z elektriny podľa Zákona o SD,
  - DPH podľa Zákona o DPH.

### 1.3. Cena za dodávku elektriny

1.3.1. Presný postup výpočtu Ceny za dodávku elektriny sa pre jednotlivé druhy odberných miest odlišuje v závislosti od spôsobu merania spotreby elektriny. Odlišnosť spočíva v dĺžke obdobia, za ktoré sa Cena za dodávku elektriny vypočítava a ktoré je závislé od dostupných údajov o spotrebe.

1.3.2. Výpočet Ceny za dodávku elektriny je spresnený pre každú skupinu odberných miest. Odborné miesta s priebehovým meraním sú označené zelenou farbou. Odborné miesta bez priebehového merania sú označené žltou farbou.

#### 1.3.3. Základné pojmy

Pojem	Skratka	Vysvetlenie
Odborné miesta s priebehovým meraním merania spotreby elektriny, resp. Odborné miesta s mesačným odpočtom spotreby elektriny	OM <sub>A</sub>	<ul style="list-style-type: none"><li>Odborné miesta s priebehovým meraním podľa Pravidiel trhu § 2 bod c)</li><li>číslo 1. (priebehové meranie s možnosťou diaľkového odpočtu – meranie typu A) a</li><li>číslo 2. (priebehové meranie bez možnosti diaľkového odpočtu – meranie typu B)</li><li>majú mesačný odpočtový cyklus a mesačnú fakturáciu</li></ul>
Odborné miesta bez priebehového merania spotreby elektriny, resp. Odborné miesta s ročným odpočtom spotreby elektriny	OM <sub>C</sub>	<ul style="list-style-type: none"><li>Odborné miesta bez priebehového merania podľa Pravidiel trhu § 2 bod c) číslo 3. (meranie bez priebehového merania a bez možnosti diaľkového odpočtu – meranie typu C)</li><li>majú spravidla ročný odpočtový cyklus a ročnú fakturáciu</li></ul>
Pravidlá trhu		<ul style="list-style-type: none"><li>Vyhláška č. 24/2013 Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s elektrinou a pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s plynom v platnom znení</li></ul>
Prevádzkový poriadok		<ul style="list-style-type: none"><li>Dokument vydaný PDS a schválený ÚRSO, upravujúci podmienky prevádzky distribučnej sústavy a práva a povinnosti jednotlivých účastníkov trhu s elektrinou,</li><li>platné znenie Prevádzkového poriadku je zverejnené na webovom sídle príslušného PDS.</li></ul>
Prevádzkovateľ distribučnej sústavy	PDS	<ul style="list-style-type: none"><li>osoba, ktorá má povolenie na distribúciu elektriny na časti vymedzeného územia podľa § 3 písm. b) ods. 3. Zákona o energetike</li></ul>
dodávateľ, dodávateľ elektriny		<ul style="list-style-type: none"><li>úspešný uchádzač</li></ul>
Typový diagram	TDO	<ul style="list-style-type: none"><li>Typovým diagramom odberu je v elektroenergetike podľa § 2 bod 17 Zákona o energetike postupnosť hodnôt priemerných hodinových odberov za rok, na ktorej základe je určené množstvo odberu elektriny odberateľmi elektriny bez priebehového merania, využívaná na potreby zúčtovania odchýlky subjektu zúčtovania.</li><li>Použitie Typových diagramov bližšie špecifikujú Pravidlá trhu.</li><li>Za účelom stanovenia spotreby elektriny v konkrétnych hodinách v Odborných miestach bez priebehového merania (viď nižšie Hodinová spotreba OM<sub>C</sub>) použije úspešný uchádzač Typový diagram.</li></ul>

#### 1.3.4. Indexy pri skratkách a veličinách

Pojem	Skratka	Vysvetlenie
Indexy týkajúce sa Odborných miest s priebehovým meraním (OM <sub>A</sub> )		
mesiac	M	poradie kalendárneho mesiaca v roku
hodina	h	poradie hodiny v príslušnom mesiaci M
počet hodín	m	počet hodín príslušného kalendárneho mesiaca M
Odborné miesto	A	Odborné miesto s priebehovým meraním spotreby elektriny (OM <sub>A</sub> )
počet Odborných miest (OM <sub>A</sub> )	a	počet Odborných miest s priebehovým meraním spotreby elektriny (OM <sub>A</sub> )

Pojem	Skratka	Vysvetlenie
Indexy týkajúce sa Odberných miest bez priebehového merania (OM <sub>c</sub> )		
hodina	H	poradie hodiny v kalendárnom roku
počet hodín	r	počet hodín v kalendárnom roku
Odberné miesto	C	Odberné miesto bez priebehového merania spotreby elektriny (OM <sub>c</sub> )
počet Odberných miest (OM <sub>c</sub> )	c	počet Odberných miest bez priebehového merania spotreby elektriny (OM <sub>c</sub> )

### 1.3.5. Veličiny

Pojem	Skratka	Vysvetlenie	Merná jednotka
Aditívum	Ad	<ul style="list-style-type: none"> <li>prirážka o ktorú sa zvýši Spotová cena,</li> <li>[*] (hodnota úspešného uchádzača) výsledok verejného obstarávania,</li> <li>vyjadrené číselne s 2 desatinnými miestami,</li> <li>nemenné počas celého Zmluvného obdobia,</li> </ul>	EUR/MWh
Spotová cena (OM <sub>A</sub> )	SPOT <sub>Mh</sub>	<ul style="list-style-type: none"> <li>cena elektriny na krátkodobom trhu s elektrinou organizovanom OKTE v hodine h mesiaca M zverejnená na stránke <a href="https://www.okte.sk/sk/kratkodoby-trh/zverejnenie-udajov-dt/podrobny-prehľad-dt/">https://www.okte.sk/sk/kratkodoby-trh/zverejnenie-udajov-dt/podrobny-prehľad-dt/</a></li> <li>spôsob vyjadrenia ceny použitý pri výpočte ceny za dodávku elektriny pre OM<sub>A</sub></li> </ul>	EUR/MWh
Skutočná hodinová spotreba OM <sub>A</sub>	Q <sub>AMh</sub>	<ul style="list-style-type: none"> <li>množstvo spotrebovanej elektriny v hodine h mesiaca M v konkrétnom OM<sub>A</sub> podľa údajov určeného meradla</li> </ul>	MWh
Spotová cena (OM <sub>c</sub> )	SPOT <sub>H</sub>	<ul style="list-style-type: none"> <li>cena elektriny na krátkodobom trhu s elektrinou organizovanom OKTE v hodine H kalendárneho roka</li> <li>spôsob vyjadrenia ceny použitý pri výpočte ceny za dodávku elektriny pre OM<sub>c</sub></li> </ul>	EUR/MWh
Hodinová spotreba OM <sub>c</sub>	Q <sub>CH</sub>	<ul style="list-style-type: none"> <li>množstvo spotrebovanej elektriny v hodine H kalendárneho roka v konkrétnom OM<sub>c</sub> odvodená pomocou Typového diagramu a údajov určeného meradla</li> </ul>	MWh

### 1.3.6. Vzorce

Pojem	Skratka	Vysvetlenie	Merná jednotka
Cena za dodávku elektriny (OM <sub>A</sub> )	P <sub>AM</sub>	<ul style="list-style-type: none"> <li>týka sa konkrétneho OM<sub>A</sub> za mesiac M</li> </ul> $P_{AM} = \sum_{h=1}^m ((SPOT_{Mh} + Ad) \times Q_{AMh})$	EUR
Jednotková Cena za dodávku elektriny (OM <sub>A</sub> )	C <sub>AM</sub>	<ul style="list-style-type: none"> <li>týka sa konkrétneho OM<sub>A</sub> za mesiac M</li> </ul> $C_{AM} = \frac{P_{AM}}{(\text{Spotreba elektriny za mesiac})}$	EUR/MWh
Cena za dodávku elektriny (OM <sub>c</sub> )	P <sub>CR</sub>	<ul style="list-style-type: none"> <li>týka sa konkrétneho OM<sub>c</sub> za celý kalendárny rok</li> </ul> $P_{CR} = \sum_{H=1}^r ((SPOT_{H} + Ad) \times Q_{CH})$	EUR
Jednotková Cena za dodávku elektriny (OM <sub>c</sub> )	C <sub>CR</sub>	<ul style="list-style-type: none"> <li>týka sa konkrétneho OM<sub>c</sub> za celý kalendárny rok</li> </ul> $C_{AM} = \frac{P_{CR}}{(\text{Spotreba elektriny za kalendárny})}$	EUR/MWh

1.3.7. **Odborné miesta s priebehovým meraním spotreby elektriny  $OM_A$  - Cena za dodávku elektriny 1**

Cena za dodávku elektriny do  $OM_A$  za príslušný kalendárny mesiac (Fakturačné obdobie) je stanovená podľa vzorca pre  $P_{AM}$  uvedeného v bode 1.3.6. Vzorce tejto prílohy.

1.3.8. **Odborné miesta bez priebehového merania spotreby elektriny  $OM_C$  - Cena za dodávku elektriny 2**

Pre  $OM_C$  úspešný uchádzač v návrhu zmluvy vyberie jeden z nasledovných spôsobov stanovenia Ceny za dodávku elektriny:

- Jednotková Cena za dodávku elektriny do  $OM_C$  za kalendárny rok (Fakturačné obdobie) je stanovená podľa vzorca pre  $C_{CR}$  uvedeného v bode 1.3.6. Vzorce tejto prílohy (Cena stanovená pomocou TDO) alebo
- Jednotková Cena za dodávku elektriny do  $OM_C$  (EUR/MWh) bude zhodná s priemernou jednotkovou cenou za dodávku elektriny do všetkých  $OM_A$  za celé Zmluvné obdobie (Cena stanovená odvodením od ceny pre  $OM_A$ ).

1.4. **Fakturácia**

- 1.4.1. Verejný obstarávateľ bude uhrádzať dodávateľovi mesačné preddavky (ďalej ako „Preddavky“), ktoré budú zohľadnené vo faktúre.
- 1.4.2. Lehota splatnosti faktúry dodávateľa je štrnásť (14) dní odo dňa doručenia faktúry.
- 1.4.3. V prípade, že Verejnému obstarávateľovi vznikne preplatok, dodávateľ ho uhradí na účet Verejnému obstarávateľovi v lehote splatnosti faktúry.

1.5. **Preddavky**

- 1.5.1. Výška Preddavkov na Cenu za predmet zákazky zodpovedá predpokladanej Cene za predmet zákazky za kalendárny mesiac.
- 1.5.2. Preddavok zohľadňuje:
- množstvo elektriny vo výške 1/12 z Predpokladaného odberu a
  - všetky zložky Ceny za predmet zákazky, t.j.
    - Cenu za dodávku elektriny,
    - Ceny za regulované služby,
    - SD a DPH.
- 1.5.3. Úspešný uchádzač v návrhu Zmluvy navrhne transparentný a férový návrh výpočtu Preddavkov.
- 1.5.4. **Splatnosť Preddavkov je do 5. dňa kalendárneho mesiaca**, za ktorý sa Preddavok platí (napr. Preddavok za mesiac február, je splatný 5. februára).

1.6. **Ostatné podmienky**

- 1.6.1. Žiadne ďalšie poplatky nad rámec Ceny za predmet zákazky nie sú prípustné, a to ani za nedodržanie Predpokladaného odberu.
- 1.6.2. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú.
- 1.6.3. Zmluva môže byť vypovedaná bez udania dôvodu, pričom výpovedná lehota je:
- dva (2) mesiace v prípade výpovede podanej verejným obstarávateľom,
  - šesť (6) mesiacov v prípade výpovede podanej uchádzačom.

Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bola doručená.