

Príloha č. 1: Opis predmetu zákazky

Predmetom zákazky je zabezpečenie služieb nákupu, dodávky a distribúcie elektrickej energie (ďalej len „elektrina“) Poskytovateľom do odberných miest podľa konkrétnych potrieb verejného obstarávateľa a Prijímateľov po dobu trvania rámcovej dohody, v kvalite zodpovedajúcej špecifikácii uvedenej v Technických podmienkach prevádzkovateľa distribučnej sústavy, vrátane prevzatia zodpovednosti za odchýlku a jej prepravu distribučnou sústavou do jeho/ich cca 3 200 odberných miest elektriny na obdobie od 01.01.2019 – 31.12.2022, s predpokladaným množstvom odobratej elektrickej energie počas účinnosti rámcovej dohody cca 1 803 000 MWh. Budovy verejného obstarávateľa a Prijímateľov majú administratívny charakter.

Poskytovateľ zabezpečí komplexné služby spojené s nákupom, dodávkou a distribúciou elektriny na základe konkrétnych potrieb verejného obstarávateľa a Prijímateľov do odberných miest uvedených vo výzve na predkladanie ponúk v rámci opätovného otvorenia súťaže podľa § 83 ods. 5 písm. b) zákona.

Cenu za nákup, dodávku a distribúciu elektriny, podľa konkrétnych potrieb verejného obstarávateľa a Prijímateľov, bude Poskytovateľ stanovovať nasledovne:

1. **Náklady za distribučné služby budú účtované na základe platného Cenového rozhodnutia vydaného Úradom pre reguláciu sieťových rozhodnutí**
2. **Maximálna cena silovej elektriny za 1MWh elektriny = referenčná cena x koeficient K_{el} pre elektrinu**

Referenčná cena pre elektrinu je stanovená nasledovne (maximálna hodnota):

Referenčnú cenu 1MWh elektriny vypočíta uchádzač/poskytovateľ ako cenu „SLOVAK BASE LOAD FUTURES“ s fyzickým vysporiadaním „Settlement Price“ na obchodnej platforme Power Exchange Central Európe PXE (ďalej len „cena PXE“) – priemer za tri kalendárne mesiace predchádzajúce mesiacu, v ktorom dôjde k predkladaniu ponúk v rámci opätovného otvorenia súťaže podľa § 83 ods. 5 písm. b) zákona (v prípade, že nie je k dispozícii cena za tri mesiace vezme sa do úvahy obdobie, za ktoré je cena k dispozícii) v €/MWh, zverejnenej na stránke https://www.pxe.cz/pxe_downloads/Results/PXE_Results/ (napr. pre rok 2019: F PXE SK BL CAL-19). V prípade podpísania Realizačnej zmluvy na iné obdobie ako kalendárny rok sa cena vypočíta ako vážený priemer referenčných cien pre jednotlivé obdobia (mesiace; štvrtroky roky) a objemy, ktoré spadajú do zmluvného obdobia. V prípade, že sa umiestnenie príslušnej hodnoty PXE zmení, dodávateľ pre stanovenie ceny použije príslušnú hodnotu zo zodpovedajúceho dostupného umiestnenia z rovnakého zdroja (www.pxe.cz), prípadne sa zmluvné strany dohodnú na inej zodpovedajúcej referenčnej cene.

Koeficient K_{el} pre elektrinu:

Koeficient K_{el} pre elektrinu (multiplikatívny koeficient) je bezrozmerné číslo voči 1MWh elektriny a je tvorený:

- nákladom na odchýlky
- maržou uchádzača/poskytovateľa, v ktorej sú zohľadnené všetky náklady uchádzača/poskytovateľa za všetky činnosti súvisiace s predmetom zákazky.

Poskytovateľ zabezpečí komplexné služby súvisiace s pravidelnou bezpečnou, stabilnou a komplexnou dodávkou elektriny do odberných miest odberateľa vrátane prevzatia zodpovednosti za odchýlky voči zúčtovateľovi odchýlok za každé odberné miesto odberateľa za týchto podmienok:

- Garancia dodávok elektriny po dobu platnosti realizačnej zmluvy,
- Služby dodávok elektriny bez sankcionovania (formou platby za neodobratú elektrinu) pri odbere 80 % až 120% zmluvného resp. objednaného množstva elektriny. V prípade, že zmluvné množstvo prekročí 120% použije sa na prekročený objem maximálna cena, ktorá sa vypočíta ako SLOVAK BASELOAD FUTURES cena obchodovaná na dennom trhu za obdobie, v ktorom došlo k prekročeniu vynásobená príslušným koeficientom podľa rámcovej dohody.
- **Maximálna cena za neodobratú elektrinu pri odbere menej ako 80 % zmluvného/objednaného množstva bude najviac ½ zmluvnej ceny za neodobratú elektrinu**
- Poskytovateľ sa zaväzuje distribuovať a dodávať elektrinu na základe Realizačnej zmluvy Objednávateľovi za cenu dohodnutú v Realizačnej zmluve, aj v prípade, ak odber elektriny presiahne pre určité odberné miesto predpokladaný objem odberu elektriny dohodnutý v

- Realizačnej zmluve až do výšky 120% z objednaného objemu elektriny. V prípade, že zmluvné množstvo prekročí 120% použije sa na prekročený objem maximálne cena, ktorá sa vypočíta ako vážený priemer ceny elektriny (cena PXE) obchodovanej denne, vynásobená príslušným koeficientom podľa dohody za obdobie, v ktorom došlo k prekročeniu.
- Odchýlka subjektu zúčtovania je rozdiel medzi dohodnutým množstvom elektriny a množstvom skutočne odobratej elektriny. Režim prenesenej zodpovednosti za odchýlku znamená preniesť na seba náklady s tým spojené a riziko nepredpokladaného zvýšenia priemernej ceny elektriny v dôsledku platby za odchýlky.
- Meranie množstva elektriny sa bude uskutočňovať meracím zariadením prevádzkovateľa distribučnej sústavy v mieste dodávky v súlade s platnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, platným Prevádzkovým poriadkom PDS a Technickými podmienkami PDS. Náklady na výmenu, ciachovanie a servis merača znáša dodávateľ,
- Povinnosťou dodávateľa elektrickej energie je dodržiavať a postupovať v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti energetiky a príslušnými vyhláškami, výnosmi a rozhodnutiami (ÚRSO).

Uvedené služby budú zabezpečené v zmysle realizačnej zmluvy o **združenej dodávke elektriny a o zabezpečení služieb jej distribúcie.**

Zabezpečenie komplexných služieb spojených s bezpečnou, stabilnou a komplexnou dodávkou a distribúciou elektriny

Poskytovateľ v rámci plnenia predmetu zákazky zabezpečí pre verejného obstarávateľa a Prijímateľov minimálne nasledovné komplexné služby spojené s bezpečnou, stabilnou a komplexnou dodávkou a distribúciou elektriny (administrácia dodávok elektriny):

- Každý jednotlivý odberateľ/verejný obstarávateľ/Prijímateľ bude mať zabezpečenú **individuálnu klientsku starostlivosť/obsahu** pre všetky odberné miesta uvedené v jednotlivých realizačných zmluvách uzatvorených s konkrétnym poskytovateľom služieb zahrňujúcu aj odbornú podporu pri pripájaní nových odberných miest odberateľa/verejného obstarávateľa a Prijímateľov. Vzájomná komunikácia musí byť v slovenskom jazyku.
 - Poskytovateľ poskytuje **službu elektronického portálu** zriadenú pre jednotlivých verejných obstarávateľov Prostredníctvom služby elektronického portálu môže používateľ využívať informácie o svojich odberných miestach, histórii spotreby.
 - Umožnenie a možnosť spoločnej fakturácie za viacero odberných miest v správe jedného verejného obstarávateľa/Prijímateľa/odberateľa, pričom predmetom fakturácie budú aj služby za distribúciu elektriny.
 - Poradenstvo zamerané na znižovanie nákladov verejných obstarávateľov/Prijímateľov/odberateľov spojených s dodávkou elektriny do odberných miest optimalizáciou charakteru odberu, úpravou a optimalizáciou nastavenia rezervovaných kapacít (úprava výšky a typu RK), minimalizáciou penále za dodávku jalovej elektriny. - Poradenstvo pre verejného obstarávateľa/Prijímateľov odberateľov zamerané na znižovanie spotreby elektriny.
 - Meranie množstva elektriny sa bude uskutočňovať meracím zariadením prevádzkovateľa distribučnej sústavy v mieste dodávky v súlade s platnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, platným Prevádzkovým poriadkom PDS a Technickými podmienkami PDS. Náklady na výmenu, ciachovanie a servis merača znáša dodávateľ.
- Zároveň sa Poskytovateľ v rámci plnenia predmetu zákazky pre verejného obstarávateľa a Prijímateľov bude riadiť minimálne nasledovnými pravidlami pri **fakturácii za komplexné služby** spojené s bezpečnou, stabilnou a komplexnou dodávkou vrátane distribúcie elektrickej energie:
- Poskytovateľ bude vystavovať faktúry spoločne za dodávku elektrickej energie a distribučné služby. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti stanovené platnými daňovými a účtovnými predpismi vrátane informácie podľa Zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
 - Odberateľ elektriny bude uhrádzať preddavky za dodávku elektriny a distribučné služby, pričom výška preddavkov, ich počet, termíny alebo spôsob platieb preddavkov sa môže počas trvania Realizačnej zmluvy zmeniť po dohode zmluvných strán.
 - Poskytovateľ bude vystavovať Vyúčtovaciu faktúru za dodávku elektriny a distribučné služby pre Odberateľa s mesačným odpočtom k poslednému dňu príslušného mesiaca. Vo vyúčtovacej faktúre za dodávku elektriny a distribučné služby sa odpočítajú preddavky, ktoré boli Odberateľom uhradené Poskytovateľovi za príslušný mesiac.
 - Poskytovateľ bude vystavovať Vyúčtovaciu faktúru za dodávku elektriny a distribučné služby pre Odberateľa s ročným odpočtom k poslednému dňu príslušného roka. Vo vyúčtovacej faktúre za dodávku elektriny a distribučné

služby sa odpočítajú preddavky (ak boli uplatňované preddavky) , ktoré boli Odberateľom uhradené Poskytovateľovi za príslušný rok.

- Odberateľ uhradí Poskytovateľovi vyfakturovaný nedoplatok v lehote splatnosti faktúry. Poskytovateľ vráti Odberateľovi vyfakturovaný preplatok na účet Odberateľa v termíne do dátumu splatnosti faktúry.

- Prevádzkovateľ distribučnej sústavy vystavuje vyúčtovacie faktúry za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny na základe odpočtu určeného meradla. Odpočet určeného meradla zabezpečí prevádzkovateľ distribučnej sústavy na konci fakturačného obdobia. Prevádzkovateľ distribučnej sústavy vykonáva odpočet určeného meradla na odbernom mieste.

- Verejný obstarávateľ/Objednávateľ si vyhradzuje právo, že v prípade zriadenia jeho ďalšieho odberného miesta, toto odberné miesto doplní do Realizačnej zmluvy (Príloha č. 2 – Zoznam odberných miest) pri dodržaní tých istých podmienok dohodnutých v Realizačnej zmluve/Rámcovej dohode a to na základe písomného dodatku k zmluve vždy k prvému dňu nasledujúceho kalendárneho mesiaca.

Konkrétne odberné miesta budú uvedené vo výzve na predkladanie ponúk v rámci opätovného otvárania ponúk na zabezpečenie služieb súvisiacich s nákupom a dodávkou elektriny.

Príloha č. 2: Spôsob určenia maximálnej ceny v rámci zadávania zákazky na základe Dohody

Názov kritéria	Návrh na plnenie kritéria
Koeficient K_{el} pre elektrinu (multiplikatívny koeficient, bezrozmerné číslo)	1,340

Názov pomocného kritéria	Návrh na plnenie pomocného kritéria v % z ceny neodobraného množstva komodity
maximálna cena za neodobratú elektrinu (pri odbere menej ako 80% objednaného množstva)	50 %

Elektrina

Maximálna cena za Služby (nákup a dodávku elektriny) sa stanoví nasledovne:

$$\text{Cena za 1MWh elektriny} = \text{referenčná cena} \times \text{koeficient } K_{el} \text{ pre elektrinu}$$

Referenčná cena pre elektrinu je stanovená nasledovne (maximálna hodnota):

Referenčnú cenu 1MWh elektriny vypočíta uchádzač/poskytovateľ ako cenu „SLOVAK BASE LOAD FUTURES“ s fyzickým vysporiadaním „Settlement Price“ na obchodnej platforme Power Exchange Central Európe PXE (ďalej len „cena PXE“) – priemer za tri kalendárne mesiace predchádzajúce mesiacu, v ktorom dôjde k predkladaniu ponúk v rámci opätovného otvorenia súťaže podľa § 83 ods. 5 písm. b) zákona (v prípade, že nie je k dispozícii cena za tri mesiace vezme sa do úvahy obdobie, za ktoré je cena k dispozícii) v €/MWh, zverejnenej na stránke https://www.pxe.cz/pxe_downloads/Results/PXE_Results/ (napr. pre rok 2019: F PXE SK BL CAL-19). V prípade podpísania Realizačnej zmluvy na iné obdobie ako kalendárny rok sa cena vypočíta ako vážený priemer referenčných cien pre jednotlivé obdobia (mesiace; štvrtroky roky) a objemy, ktoré spadajú do zmluvného obdobia. V prípade, že sa umiestnenie príslušnej hodnoty PXE zmení, dodávateľ pre stanovenie ceny použije príslušnú hodnotu zo zodpovedajúceho dostupného umiestnenia z rovnakého zdroja (www.pxe.cz), prípadne sa zmluvné strany dohodnú na inej zodpovedajúcej referenčnej cene.

Koeficient K_{el} pre elektrinu:

Koeficient K_{el} pre elektrinu (multiplikatívny koeficient, bezrozmerné číslo) je bezrozmerné číslo a je tvorený:

- Nákladom na odchýlky

Maržou Poskytovateľa, v ktorej sú zohľadnené všetky náklady Poskytovateľa za všetky činnosti súvisiace so Službami

Príloha č. 2:

Špecifikácia predmetu zákazky, zoznam odberných miest, predpokladaný objem odberu elektriny

ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY, ZOZNAM ODBERNÝCH MIEST, PREDPOKLADANÝ OBJEM ODBERU ELEKTRINY

Predmetom zákazky je zabezpečenie nákupu, dodávky a distribúcie elektriny Poskytovateľom služieb, ktorý zabezpečí dodávku elektriny podľa konkrétnych potrieb Gymnázia M. Kováča, ako aj komplexné služby spojené s bezpečnou, stabilnou a komplexnou dodávkou elektriny pre odberné miesta uvedené v Tab. č. 1, v tejto Prílohe č. 2 Realizačnej zmluvy.

Obdobie poskytovania služieb: od 01.01.2021 od 00:00 hod. do 31.12.2021 do 24:00 hod.

Charakteristika odberných miest: školy a školské zariadenia

Elektrina:

Predpokladaný počet a charakteristika odberných miest: uvedený v Tab. č. 1

Predpoklad. objem odobratej elektriny počas obdobia poskytovania služieb: 70,000 MWh

Tabuľka č. 1

P. č.:	Odborné miesto (názov, adresa)	Predpoklad. Objem odberu (kWh) od 01.01.2021 do 31.12.2021	ČOM	EIC kód	Napät'ová úroveň	Rezervovaná kapacita (Kw)	Max. rezer. kapacita (Kw) / hodnota ističa (A)
15	Gymnázium M. Kováča, Mládežnícka 26, B. Bystrica	70 000	1201645	24ZSS1201645000V	VN		
Spolu:		70 000					

Príloha č. 3

Odplata, spôsob a podmienky fakturácie predmetu zákazky, ako aj ďalšie podmienky poskytovania predmetu zákazky

ax. rezer
pacita (K
/ hodnota
ističa (A)

SPÔSOB URČENIA ODPLATY ZA SLUŽBY

Kritérium – Najnižšia cena za 1 MWh elektriny v EUR bez DPH

Referenčná cena za 1 MWh elektriny v EUR bez DPH	Koeficient K_{el} pre elektrinu	Cena za 1 MWh elektriny v EUR bez DPH
46,100	1,280	59,008

Referenčná cena x koeficient K_{el} pre elektrinu = Cena za 1MWh elektriny v EUR bez DPH

Referenčná cena pre elektrinu je stanovená nasledovne (maximálna hodnota):

„Referenčnú cenu 1MWh elektriny vypočíta uchádzač/poskytovateľ ako cenu „SLOVAK BASE LOAD FUTURES“ s fyzickým vysporiadaním „Settlement Price“ na obchodnej platforme Power Exchange Central Európe PXE (ďalej len „cena PXE“) – priemer za tri kalendárne mesiace predchádzajúce mesiacu, v ktorom dôjde k predkladaniu ponúk v rámci opätovného otvorenia súťaže (v prípade, že nie je k dispozícii cena za tri mesiace vezme sa do úvahy obdobie, za ktoré je cena k dispozícii) v €/MWh.

V prípade podpísania Realizačnej zmluvy na iné obdobie ako kalendárny rok sa cena vypočíta ako vážený priemer referenčných cien pre jednotlivé obdobia (mesiace; štvrtroky; roky) a objemy, ktoré spadajú do zmluvného obdobia. V prípade, že sa umiestnenie príslušnej hodnoty EEX zmení, poskytovateľ pre stanovenie ceny použije príslušnú hodnotu zo zodpovedajúceho dostupného umiestnenia z rovnakého zdroja (www.eex.com), prípadne sa Zmluvné strany dohodnú na inej zodpovedajúcej referenčnej cene.

Číslo pomocného kritéria	Názov pomocného kritéria	Návrh na plnenie pomocného kritéria v % z ceny objednaného množstva komodity
1.	Maximálna cena za neodbratú elektrinu (pri odbere menej ako 80% objednaného množstva)	20

**SPÔSOB A PODMIENKY FAKTURÁCIE PREDMETU ZÁKAZKY AKO AJ ĎALŠIE PODMIENKY POSKYTOVANIA PREDMETU
ZÁKAZKY**

1. Spôsob a podmienky fakturácie

- 1.1. Cenu za dodávku elektriny a distribučné služby je Poskytovateľ oprávnený fakturovať jednou spoločnou faktúrou pre príslušného Objednávateľa pre odbery s mesačným vyúčtovaním a jednou spoločnou faktúrou pre príslušného Objednávateľa pre odbery s ročným vyúčtovaním. Zmluvné strany sa môžu priebežne počas trvania Realizačnej zmluvy dohodnúť na zmene začlenenia jednotlivých odberných miest do spoločnej fakturácie.
- 1.2. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti stanovené platnými daňovými a účtovnými predpismi vrátane informácie podľa z. č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 1.3. Objednávateľ elektriny sa zaväzuje uhrádzať preddavky za dodávku elektriny a distribučné služby, pričom výška preddavkov, ich počet, termíny alebo spôsob platieb preddavkov sa môže počas trvania Realizačnej zmluvy zmeniť po dohode Zmluvných strán.
- 1.4. Poskytovateľ bude vystavovať Vyúčtovaciu faktúru za dodávku elektriny a distribučné služby pre Objednávateľa **s ročným odpočtom** k poslednému dňu príslušného roka. Vo vyúčtovacej faktúre za dodávku elektriny a distribučné služby sa odpočítajú preddavky, ktoré boli Objednávateľom uhradené Poskytovateľovi za príslušný rok.
- 1.5. Poskytovateľ bude vystavovať Vyúčtovaciu faktúru za dodávku elektriny a distribučné služby pre Objednávateľa **s mesačným odpočtom** k poslednému dňu príslušného mesiaca. Vo vyúčtovacej faktúre za dodávku elektriny a distribučné služby sa odpočítajú preddavky, ktoré boli Objednávateľom uhradené Poskytovateľovi za príslušný mesiac.
- 1.6. Objednávateľ uhradí Poskytovateľovi vyfakturovaný nedoplatok v lehote splatnosti faktúry. Poskytovateľ vráti Objednávateľovi vyfakturovaný preplatok na účet Objednávateľa v termíne do dátumu splatnosti faktúry.
- 1.7. Splatnosť faktúry je 30 dní odo dňa riadneho doručenia faktúry Objednávateľovi.

2. Ďalšie podmienky poskytovania predmetu zákazky

- 2.1. Poskytovateľ sa zaväzuje zabezpečiť Objednávateľovi dodávku a distribúciu elektriny, ako aj komplexné služby spojené s bezpečnou, stabilnou a komplexnou dodávkou a distribúciou elektriny pre odberné miesta Objednávateľa uvedené v prílohe č. 2 tejto Realizačnej zmluvy, v čase **od 01.01.2021 00:00:00 hodiny do 31.12.2021 24:00:00 hodiny**.
- 2.2. Objednávateľ bude mať zabezpečenú individuálnu klientsku starostlivosť/obsluhu pre všetky odberné miesta uvedené v prílohe č. 2 tejto Realizačnej zmluvy zahrňujúcu aj odbornú podporu pri pripájaní nových odberných miest Objednávateľa. Vzájomná komunikácia musí byť v slovenskom jazyku.
- 2.3. Poskytovateľ sa zaväzuje poskytovať službu elektronického portálu zriadenú pre jednotlivé odberné miesta uvedené v prílohe č. 2 tejto Realizačnej zmluvy. Prostredníctvom služby elektronického portálu môže používateľ využívať informácie o svojich odberných miestach, histórii spotreby. Prístupové práva na prístup do elektronického portálu pre kontaktnú osobu uvedenú v bode 2.2 Realizačnej zmluvy.
- 2.4. V prípade záujmu o poradenstvo zamerané na znižovanie nákladov Objednávateľa spojených s dodávkou elektriny do odberných miest optimalizáciou charakteru odberu, bude Objednávateľ povinný písomne požiadať Poskytovateľa o poskytovanie bezplatného poradenstva a Poskytovateľ bude povinný mu ho poskytovať.
- 2.5. Objednávateľ si vyhradzuje právo, v prípade zriadenia jeho ďalšieho odberného miesta, toto odberné miesto doplniť do Realizačnej zmluvy dodatkom pri dodržaní tých istých podmienok dohodnutých v Realizačnej zmluve.
- 2.6. V prípade ukončenia odberu elektriny na niektorom odbernom mieste uvedenom v prílohe č. 2 tejto Realizačnej zmluvy je povinný Objednávateľ zrušenie tohto miesta oznámiť Poskytovateľovi najneskôr do 30 dní pred predpokladaným ukončením odberu elektriny a taktiež túto zmenu riešiť dodatkom k Realizačnej zmluve.