

# Kúpna zmluva č. Z20245606\_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Regionálna správa a údržba ciest Nitra a.s.  
Sídlo: Stúrova 147, 94965 Nitra, Slovenská republika  
IČO: 35960736  
DIČ: 2022074186  
IČ DPH: SK2022074186  
Bankové spojenie: IBAN: SK5702000000003265444751  
Telefón: 0376512750

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: RIGHT POWER, a.s.  
Sídlo: Na Bráne 8665/4, 01001 Žilina, Slovenská republika  
IČO: 36366544  
DIČ: 2022214007  
IČ DPH: SK2022214007  
Telefón: 0907996936

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Dodávka elektrickej energie  
Kľúčové slová: elektrická energia, dodávka elektrickej energie  
CPV: 09310000-5 - Elektrická energia; 65300000-6 - Rozvod elektriny a súvisiace služby  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Položka č. 1: Dodávka elektrickej energie

Funkcia				
Dodávka elektrickej energie s prevzatím zodpovednosti za odchýlky				
Predmetom zákazky je dodávka elektrickej energie na 24 mesiacov do odberných miest špecifikovaných odberateľom, vrátane prevzatia zodpovednosti za odchýlku odberateľa u prevádzkovateľa distribučnej sústavy a zabezpečenie distribúcie a prepravy.				
Dodávka elektrickej energie vrátane distribučných služieb musí zodpovedať technickým podmienkam a prevádzkovému poriadku prevádzkovateľa distribučnej sústavy (ďalej len "PDS") a musí byť v súlade s platnými právnymi predpismi SR (najmä zákon č. 251/2012 Z.z. o energetike, vyhláška ÚRSO č. 423/2013, ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška ÚRSO č. 24/2013 Z.z., Nariadenie vlády č. 211/2010 ktorým sa dopĺňa Nariadenie vlády č. 31/2007 Z.z.)				
Zabezpečiť distribúciu elektriny do odberných miest Objednávateľa vrátane súvisiacich služieb a prevziať za Objednávateľa zodpovednosť za odchýlku, za podmienok a v kvalite zodpovedajúcej všeobecným právnym predpisom a technickým podmienkam prevádzkovateľa distribučnej siete.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Predpokladaná hodnota spotreby elektriny za obdobie 24 mesiacov pre všetky odberné miesta	kWh			505 000
Odberné miesto č. 1 - ("OM1") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			11 000
Odberné miesto č. 2 - ("OM2") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			13 500

Odberné miesto č. 3 - ("OM3") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			10 300
Odberné miesto č. 4 - ("OM4") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			2 300
Odberné miesto č. 5 - ("OM5") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			14 900
Odberné miesto č. 6 - ("OM6") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			10 800
Odberné miesto č. 7 - ("OM7") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			4 700
Odberné miesto č. 8 - ("OM8") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			11 000
Odberné miesto č. 9 - ("OM9") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			2 200
Odberné miesto č. 10 - ("OM10") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			4 400
Odberné miesto č. 11 - ("OM11") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			9 300
Odberné miesto č. 12 - ("OM12") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			50 000
Odberné miesto č. 13 - ("OM13") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			2 200
Odberné miesto č. 14 - ("OM14") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			11 800
Odberné miesto č. 15 - ("OM15") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			50
Odberné miesto č. 16 - ("OM16") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			64 000
Odberné miesto č. 17 - ("OM17") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			9 200
Odberné miesto č. 18 - ("OM18") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			2 300
Odberné miesto č. 19 - ("OM19") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			111 300
Odberné miesto č. 20 - ("OM20") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			64 400
Odberné miesto č. 21 - ("OM21") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			1 700
Odberné miesto č. 22 - ("OM22") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			7 300
Odberné miesto č. 23 - ("OM23") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			8 600
Odberné miesto č. 24 - ("OM24") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			44 400
Odberné miesto č. 25 - ("OM25") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			16 600
Odberné miesto č. 26 - ("OM26") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			3 300
Odberné miesto č. 27 - ("OM27") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			13 300
Odberné miesto č. 28 - ("OM28") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			50
Odberné miesto č. 29 - ("OM29") - predpokladané zmluvné množstvo za 24 mesiacov	kWh			100
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
OM1	EIC kód OM: 24ZZS3008441000R, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN			

OM1	Rezervovaná kapacita: 75A, Max.rezervovaná kapacita (A): 3x25, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM2	EIC kód OM: 24ZZS30469840008, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM2	Rezervovaná kapacita: 75A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x25, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM3	EIC kód OM: 24ZZS40229080000, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM3	Rezervovaná kapacita: 300A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x100, Distribučná sadzba X3, Odpočet: mesačne
OM4	EIC kód OM: 24ZZS40335270004, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM4	Rezervovaná kapacita: 75A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x25, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: ročne
OM5	EIC kód OM: 24ZZS4033558000I, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM5	Rezervovaná kapacita: 240A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x80, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM6	EIC kód OM: 24ZZS40921140007, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM6	Rezervovaná kapacita: 75A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x25, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM7	EIC kód OM: 24ZZS40921150002, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM7	Rezervovaná kapacita: 135A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x45, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM8	EIC kód OM: 24ZZS4113015000Q, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM8	Rezervovaná kapacita: 225A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x75, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM9	EIC kód OM: 24ZZS4113016000L, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM9	Rezervovaná kapacita: 153A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x51, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: ročne
OM10	EIC kód OM: 24ZZS41381230002, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM10	Rezervovaná kapacita 150A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x50, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM11	EIC kód OM: 24ZZS4138124000Y, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM11	Rezervovaná kapacita: 255A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x85, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM12	EIC kód OM: 24ZZS4146473000W, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM12	Rezervovaná kapacita: 600A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x200, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM13	EIC kód OM: 24ZZS41506520000, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM13	Rezervovaná kapacita: 75A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x25, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: ročne
OM14	EIC kód OM: 24ZZS4217175000F, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM14	Rezervovaná kapacita: 189A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x63, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM15	EIC kód OM: 24ZZS4236593000C, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN

OM15	Rezervovaná kapacita: 75A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x25, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: ročne
OM16	EIC kód OM: 24ZZS4236668000Z, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM16	Rezervovaná kapacita: 375A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x125, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM17	EIC kód OM: 24ZZS4260203000Y, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM17	Rezervovaná kapacita: 360A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x120, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM18	EIC kód OM: 24ZZS6008621000T, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM18	Rezervovaná kapacita: 60A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x20, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: ročne
OM19	EIC kód OM: 24ZZS8648550000G, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM19	Rezervovaná kapacita: 300A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x100, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM20	EIC kód OM: 24ZZS4170418000R, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM20	Rezervovaná kapacita: 189A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x63, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM21	EIC kód OM: 24ZZS4188731000U, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM21	Rezervovaná kapacita: 96A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x32, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM22	EIC kód OM: 24ZZS4277621000D, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM22	Rezervovaná kapacita: 120A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x40, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM23	EIC kód OM: 24ZZS4284299000B, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM23	Rezervovaná kapacita: 300A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x100, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM24	EIC kód OM: 24ZZS6004371000F, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM24	Rezervovaná kapacita: 375A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x125, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM25	EIC kód OM: 24ZZS6022227000K, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM25	Rezervovaná kapacita: 72A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x24, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: ročne
OM26	EIC kód OM: 24ZZS4310890000P, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM26	Rezervovaná kapacita: 75A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x25, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: ročne
OM27	EIC kód OM: 24ZZS4271826000M, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM27	Rezervovaná kapacita: 75A, Max. rezervovaná kapacita (A): 3x25, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: mesačne
OM28	EIC kód OM: 24ZZS4290924000F, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN
OM28	Rezervovaná kapacita: 45A, Max. rezervovaná kapacita (A): 1x15, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: ročne
OM29	EIC kód OM: 24ZZS4290925000A, Začiatok plnenia: 01.01.2025, Koniec plnenia: 31.12.2026, Napätová úroveň: NN

OM29	Rezervovaná kapacita: 10A, Max. rezervovaná kapacita (A): 1x10, Distribučná sadzba: X3, Odpočet: ročne
------	--

### 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Dodávateľ garantuje okrem pravidelnej dodávky elektrickej energie do OM odberateľa, vrátane distribúcie, prevzatia zodpovednosti za odchýlku aj kvalitu elektrickej energie zodpovedajúcej technickým podmienkam prevádzkovateľa distribučnej siete, za dodržiavanie platných právnych predpisov.
Dodávateľ sa zaväzuje bez prerušenia dodávať odberateľovi dohodnuté množstvo elektrickej energie v režime prenesenej zodpovednosti za odchýlku pre spotrebu v odbernom mieste odberateľa.
Cena musí zahŕňať cenu za dodávku elektriny, cenu za Distribučné služby a to za prenos elektriny, distribúciu elektriny, systémové služby, odvod do JF, spotrebnú daň a ostatné regulované položky, ktorých výška je určená podľa aktuálneho cenníka distribúcie príslušného PDS platného v čase predloženia ponuky a príslušných cenových rozhodnutí URSO platných v čase predloženia ponuky.
Cena musí obsahovať platby za istič, rezervovaný transformačný výkon a rezervovanú kapacitu.
Dohodnutá cena môže byť zmenená v prípadoch vyplývajúcich zo zmien všeobecne záväzných právnych predpisov alebo rozhodnutí URSO, prípadne iné aplikované dane si dodávateľ uplatní podľa všeobecne záväzných platných právnych predpisov.
Fakturácia za opakované plnenie bude mať mesačné, resp. ročné zúčtovacie obdobie. Splatnosť faktúr je minimálne 14 dní od dátumu jej vystavenia. Vyúčtovacie faktúry musia obsahovať technické údaje (namerané hodnoty za OM) a všetky náležitosti v zmysle platných zákonov SR.
Faktúry budú dodávateľom vystavené a doručené odberateľovi do jeho sídla v papierovej forme.
Ak vzniknú pri fakturácii za dodávku chyby z dôvodu nesprávneho odpočtu, použitím nesprávnej konštanty, použitím nesprávnej sadzby, početnou chybou a pod., majú odberateľ a dodávateľ nárok na vyrovnanie nesprávne fakturovaných čiastok.
Dodávateľ umožní odberateľovi prístup k podrobným informáciám o spotrebe elektriny po fakturačných cykloch, výsledky meraní prostredníctvom webovej aplikácie na svojom webovom sídle - elektronický portál.
Dodávateľ sa zaväzuje zabezpečiť distribúciu elektrickej energie v kvalite garantovanej technickými podmienkami prevádzkovateľa distribučnej sústavy, systémové služby a ostatné služby s použitím sústavy a s distribúciou elektrickej energie od príslušného prevádzkovateľa distribučnej sústavy.
Dodávateľ je povinný počas plnenia zmluvného vzťahu zabezpečiť pre odberateľa individuálnu obsluhu, prídelením konkrétnej osoby, ktorá bude s objednávateľom konzultovať otázky týkajúce sa dodávok elektrickej energie.
Nový dodávateľ zabezpečí na svoje vlastné náklady právne kroky s pôvodným dodávateľom pri odpojení a zapojení špecifikovaného OM v distribučnej sieti.
Celkový predpokladaný odber elektrickej energie za obdobie 24 mesiacov pre všetky odberné miesta je 505 000 kWh. Skutočne odobratá elektrická energia môže mať odchýlku $\pm 10\%$ . Ak odberateľ neodoberie aspoň 90% zml. množstva (SZM), dodávateľ môže zvýšiť cenu nasledovne: $ZC = (K * (SZM_{min} - X)) / X$ kde $ZC = \max.$ zvýšenie ceny za skutočne odobraté množstvo elektriny v príslušnom kalendárnom roku v €/MWh, $K = 2$ -násobok priemeru mesačných spot. cien daného kal. roka, ktoré sú vypočítané z ceny každej hodiny každého dňa daného mesiaca ocenené hod. cenou elektriny na dennom trhu (DT) SR organizovanom spol. OKTE, a.s.,
POKRAČOVANIE bodu 13: zverejnené na int.stránke OKTE a.s.* $X =$ skutočne odobraté množstvo elektriny (min 1) Ak je odber v prísl. kalend. roku 0MWh, dodávateľ vyfakturuje odberateľovi platbu: $SZM_{min}$ (v danom roku) * $K$ . Ak odberateľ presiahne odber 110% SZM ( $ZM_{max}$ ), dodávateľ zvýši cenu za každú MWh odobratú v prísl. faktur. období nad $SZM_{max}$ o 1,5-násobok priemer. mesačnej spot. ceny, ktorá je pre každú hodinu každého dňa daného mesiaca ocenená hodin. cenou elektriny na DT SR organizovanom spol. OKTE, a.s.* *Ako podklad pre výpočet sa použijú ceny uvedené v mesačných správach o DT.
OSOBITNÉ POŽIADAVKY NA PLNENIE - DOKLADY, ktoré je dodávateľ povinný predložiť objednávateľovi po uzavretí zmluvy na preukázanie splnenia osobitných požiadaviek na plnenie, všetkých kvalifikačných, odborných, technických a iných predpokladov pre riadne plnenie predmetu zákazky :
- dodávateľ predložením svojej záväznej ponuky potvrdzuje, že v čase lehoty na predkladanie ponúk disponuje všetkými objednávateľom požadovanými dokladmi, čím spĺňa osobitné požiadavky na plnenie, kvalifikačné, odborné, technické a iné predpoklady pre riadne plnenie predmetu zákazky.
- nepredloženie ktoréhokoľvek požadovaného dokladu sa bude považovať za nesplnenie osobitných požiadaviek na plnenie, kvalifikačných, odborných, technických a iných predpokladov pre riadne plnenie predmetu zákazky a za podstatné porušenie zmluvných povinností dodávateľa, pričom objednávateľ :
a) ukončí s dodávateľom zmluvný vzťah v súlade s článkom XVIII. bod 18.2, písm. a), 2. časti OPEP z dôvodu, že dodávateľ podstatne porušil svoje povinnosti
b) vystaví dodávateľovi negatívnu referenciu v Elektronickom trhovisku.

c) vystaví dodávateľovi negatívnu referenciu pre Úrad pre verejné obstarávanie, v ktorej objednávateľ Úradu pre verejné obstarávanie oznámi, že došlo k predčasnému ukončeniu zmluvného vzťahu z dôvodu podstatného porušenia povinností dodávateľom.
DOKLADY, ktoré je dodávateľ povinný predložiť objednávateľovi na preukázanie splnenia osobitných požiadaviek na plnenie, všetkých kvalifikačných, odborných, technických a iných predpokladov pre riadne plnenie predmetu zákazky a to najneskôr do 5 dní od uzatvorenia zmluvy s dodávateľom, v uzatvorenej obálke označenej "Elektrická energia - neotvárať", na adresu objednávateľa :
1. dodávateľom vystavený a potvrdený zoznam všetkých predložených dokladov a dokumentov,
2. dodávateľom vystavený a potvrdený list s kontaktnými údajmi oprávnenej osoby dodávateľa, ktorý musí obsahovať minimálne tieto údaje: - meno, priezvisko, titul, pracovnú pozíciu dodávateľom oprávnenej osoby pre účely zasielania informácií týkajúcich sa predmetu zákazky, telefónne číslo kontaktnej osoby, e-mailovú adresu kontaktnej osoby,
3. vypracovaný a dodávateľom podpísaný vlastný návrh na plnenie predmetu zmluvy, v ktorom uchádzač uvedie podrobnú štruktúru - podrobný spôsob výpočtu zmluvnej ceny a podrobnú špecifikáciu všetkých nákladových položiek pre každé OM samostatne. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok,
4. originál alebo kópiu dokladu o oprávnení podnikat' v energetike - dodávka elektrickej energie na území SR podľa platnej legislatívy v rozsahu predmetu zákazky predložením platného povolenia na podnikanie v energetike podľa zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
5. originál alebo kópiu Rozhodnutia o pridelení EIC kódu,
6. originál alebo kópiu Zmluvy o zúčtovaní odchýlok,
7. originál alebo kópiu rámcovej zmluvy s distribučnou spoločnosťou na vymedzenom území pre celé zmluvné obdobie,
8. originál alebo kópiu certifikátu vydaného nezávislou inštitúciou, ktorým sa potvrdzuje splnenie normy ISO9001- systém manažérstva kvality,
9. originál alebo kópiu certifikátu vydaného nezávislou inštitúciou, ktorým sa potvrdzuje splnenie normy ISO14001 - systém environmentálneho manažmentu,
10. originál alebo kópiu certifikátu vydaného nezávislou inštitúciou, ktorým sa potvrdzuje splnenie normy ISO 45001:2018 - systém manažérstva BOZP,
11. zoznam dodávok tovaru - elektrickej energie, uskutočnených za roky 2021, 2022, 2023, doplneným potvrdeniami o kvalite dodania tovaru s uvedením cien, lehôt dodania, objemu dodávky a odberateľov. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
Zápis uchádzača v Zozname hospodárskych subjektov nahrádza požadované doklady a dokumenty týkajúce sa osobného postavenia.
Verejný obstarávateľ a obstarávateľ nesmie uzavrieť zmluvu, koncesnú zmluvu alebo rámcovú dohodu s a) uchádzačom, ktorý má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie je zapísaný v registri partnerov verejného sektora

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
Kraj: Nitriansky  
Okres:  
Obec:  
Ulica: odberné miesta RSÚC Nitra a.s.

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

01.01.2025 00:00:00 - 01.01.2027 00:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: Celok ( podľa OF - 505 000 kWh )  
Požadované množstvo: 1,0000

- 3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3. 11. 2022 a Prílohou č.1 Osobitné ustanovenia o zákazkách na dodávku elektriny a plynu, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

#### **IV. Zmluvná cena**

- 4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 108 923,34 EUR
- 4.2 Sadzba DPH: 20,00
- 4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 130 708,01 EUR

#### **V. Záverečné ustanovenia**

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:  
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,  
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 29.07.2024 09:52:01

Objednávateľ:

Regionálna správa a údržba ciest Nitra a.s.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

RIGHT POWER, a.s.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska