

МОДЕЛ УГОВОРА

УГОВОР О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Закључен између:

Наручиоца: **ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „БОРИСЛАВ ПЕКИЋ“** са седиштем у Београду, Данила Лекића Шпанца 27, ПИБ: 101954553, Матични број: 17412434, коју заступа директор Горан Шупљеглав (у даљем тексту: наручилац)

и

са седиштем у _____ улица _____,
ПИБ: _____ Матични број: _____
Број рачуна: _____ Назив банке: _____,
Телефон: _____ Факс: _____
кога заступа _____
(у даљем тексту: добављач),

Основ уговора:

ЈН Број: 01/23

Број и датум одлуке о додели уговора: _____ (понуњава се по доношењу одлуке)

Понуда изабраног понуђача бр. _____ од _____

Члан 1.

Уговорне стране сагласно утврђују да је предмет овог уговора набавка електричне енергије, са потпуним снабдевањем, у свему у складу са усвојеном понудом добављача бр. _____ од _____ 2023. године, која чини саставни део овог уговора, (у даљем тексту: понуда) и важећим законским и подзаконским прописима који регулишу испоруку електричне енергије.

Члан 2.

Добављач се обавезује да набавку и испоруку електричне енергије за потребе наручиоца изврши по цени:

- Ниски напон - ЈЦ за 1 kWh по јединичној цени од _____ динара без ПДВ.

Цена је фиксна за уговорени период снабдевања.

Цена не обухвата трошкове приступа и коришћења система за пренос електричне енергије ни трошкове приступа и коришћења система за дистрибуцију електричне енергије, накнаду за подстицај повлашћених произвођача електричне енергије и акцизу за утрошену електричну енергију. Наведене трошкове понуђач ће, у оквиру рачуна, фактурисати наручиоцу сваког месеца, на основу обрачунских величина за места примопредаје наручиоца, уз примену ценовника за приступ систему за пренос електричне енергије и ценовника за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије, а у складу са важећом Одлуком о цени приступа систему за дистрибуцију електричне енергије објављеног у Службеном гласнику Републике Србије, односно у складу са методологијом за одређивање цена објављених у Службеном гласнику Републике Србије.

У складу са одредбама Закона о енергетици („Службени гласник РС“ број 145/2014 и 95/2018 и др. закон), Уредбе о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом („Службени гласник РС“ број 63/2013 и 91/2018), Методологије за одређивање цене приступа систему за дистрибуцију електричне енергије („Службени гласник РС“ број 105/2012, 84/2013 и 87/2013) и Уредбе о начину

обрачуна и расподеле прикупљених средстава по основу накнаде за подстицај повлашћених производиоца електричне енергије („Службени гласник РС“ број 8/2013), рачун који добављач испоставља наручиоцу мора да садржи следеће ставке:

1. Обавезе за испоручену електричну енергију;
2. Трошкове приступа по регулисаним тарифама;
3. Накнада за подстицај повлашћених производиоца електричне енергије;
4. Акциз за утрошену електричну енергију;
5. Порез на додату вредност (износ основице, пореску стопу и износ пореза који је обрачунат на основицу).

Уколико у рачуну буду исказана ставка које није наведена одредбама претходног става нити позитивним прописима Републике Србије, наручилац није дужан да добављачу исплати износ исказан у тој ставци.

Члан 3.

Уговорне стране обавезу снабдевања и продаје, односно преузимања и плаћања електричне енергије извршиће према следећем:

- врста продаје: потпуно снабдевање електричном енергијом са балансном одговорношћу,
- период испоруке: у периоду од најдуже једне године од дана закључења уговора или до утрошка планираних средстава, сваким даном од 00:00h до 24:00h,
- количина енергије: на основу остварене потрошње Наручиоца,
- место испоруке су мерна места наручиоца, сходно подацима из Конкурсне документације, приклучена на дистрибутивни систем у категорији ниског напона у складу са постојећим ознакама ЕД из табеле која је саставни део овог уговора као Прилог 1.

Добављач се обавезује да врста и ниво квалитета испоручене електричне енергије буде у складу са Правилима о раду преносног система („Сл. гласник РС“ бр. 114/17).

Добављач се обавезује да испоручи електричну енергију у складу са Одлуком о усвајању правила о раду тржишта електричне енергије („Сл. гласник РС“ број 120/2012 и 120/2014), Правилима о раду преносног система, Правилима о раду дистрибутивног система и Уредбом о условима испоруке електричне енергије, као и другим подзаконским прописима који регулишу испоруку електричне енергије.

Наручилац се обавезује да добављачу изврши плаћање у року од 45 дана од дана уредно примљене фактуре (рачуна) за испоручене количине електричне енергије (потврђене од стране наручиоца и добављача), а која садржи елементе из члана 2. овог уговора.

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.

Члан 4.

Добављач је дужан да даном потписивања овог уговора поступи у складу са чланом 188. Закона о енергетици („Сл. гласник РС“ број 145/2014 и 95/2018 и др. закон), односно да закључи и наручиоцу достави:

- Уговор о приступу систему са оператором система за подручја Наручиоца наведена у конкурсној документацији;
- Уговор којим преузима потпуну балансну одговорност за места примопредаје наручиоца.

Члан 5.

Оператор дистрибутивног система ће првог дана у месецу који је радни дан за наручиоца, на местима примопредаје (мерна места) извршити очитавање количине остварене потрошње електричне енергије за претходни месец.

У случају да уговорне стране нису сагласне око количине продате, односно преузете електричне енергије, као валидан подatak користиће се податак оператора дистрибутивног система.

На основу документа о очитавању утрошака, добављач издаје наручиоцу рачун за испоручену електричну енергију, који садржи исказану цену електричне енергије, обрачунски период, као и накнаде прописане законом, порезе и остale обавезе и информације у складу са одредбама Закона о енергетици.

Члан 6.

Добављач се обавезује да у моменту потписивања уговора преда наручиоцу бланко сопствену меницу за добро извршење посла, која мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије. Меница мора бити оверена печатом и потписана од стране лица овлашћеног за заступање, а уз исту мора бити достављено попуњено и оверено менично овлашћење – писмо, са клаузулом „без протеста“, са назначеним износом од 10% од укупне уговорене вредности без ПДВ и са роком важења 30 дана дужим од уговореног рока за извршење набавке у целости.

Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму.

Члан 7.

Добављач је дужан да наручиоцу обезбеди резервно снабдевање у складу са одредбама Закона о енергетици („Сл. гласник РС“ 145/2014 и 95/2018 и др. закон).

Члан 8.

Уговор се може раскинути споразумно, са отказним роком од 30 дана. Отказни рок тече од дана писменог споразума о раскиду уговора.

У случају једностраног раскида уговора, страна која је скривила раскид, дужна је да другој уговорној страни надокнади штету.

Члан 9.

Уговор ступа на снагу даном потписивања од стране овлашћених лица обе уговорне стране и закључује се на период од најдуже једне године, односно од 01.04.2023. - 31.03.2024. године.

Члан 10.

Промене уговора важиће само уколико су сачињене у писменој форми, уз обострану сагласност уговорних страна, о чему ће бити сачињен анекс уговора.

Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да ће се на међусобне односе који нису дефинисани уговором, примењивати одредбе Закона о облигационим односима.

Члан 12.

Уговорне стране су сагласне да ће све евентуалне спорове који произтекну из уговора решавати споразумно.

У случају да настали спор није могуће решити споразумом, уговорне стране су сагласне да ће за њихово решавање бити надлежан Привредни суд у Београду.

Члан 13.

Овај уговор сачињен је у 4 истоветних примерака који имају снагу оригиналa, од којих свака уговорна страна задржава по 2 примерка.

за НАРУЧИОЦА
директор

за ДОБАВЉАЧА
директор

Напомена: овај модел уговора представља садржину уговора који ће бити закључен са изабраним понуђачем.

Прилог I – ТАБЕЛА МЕРНИХ МЕСТА НАРУЧИОЦА са планираном потрошњом по месецима

Редни број	Адреса мерног места	Број места мерења	Број бројила	Категорија потрошње	Одобрена снага (kW)
1.	Данила Лекића Шпанца 27, Београд	4011736870	2689	ниски напон	180
2.	Данила Лекића Шпанца 27, Београд	4011736888	1177	ниски напон	180

Преглед потрошње по обрачунским елементима за претходну годину

Мерно место: Основна школа „Борислав Пекић“, Београд

Број места мерења: 4011736870 и 4011736888

Категорија: ниски напон

Број бројила: 2689 и 1177

Одобрена снага: 180 kW

Количина електричне енергије одређиваће се на основу остварене потрошње Наручиоца на месту примопредаје током периода снабдевања.

Потребне количине електричне енергије процењене су на основу регистроване потрошње у претходној години.

Р.бр.	Месец	Планирана потрошња
		(јединствена тарифа) (kWh)
1.1	2	3
	Март	19.346
	Април	13.189
	Мај	12.100
	Јун	5.682
	Јул	7.000

Август	5.251
Септембар	13.948
Октобар	14.132
Новембар	17.479
Децембар	18.332
Јануар	21.106
Фебруар	19.974
Укупно за период од годину дана оквирно (kWh)	162.288,00