

# Ј А В Е Н П О В И К

**За избор на понудувач што ќе врши набавка на електрична енергија за ден однапред (Day ahead) за покривање на загубите во електродистрибутивната мрежа**

за периодот од 1. 10. 2020 година до 31. 3. 2021 година

ЈП 06 / 2020

**Скопје, септември 2020 година**

Врз основа на правилата за набавка на електрична енергија за покривање на загубите во дистрибутивната мрежа, објавени на официјалната интернет-страница на Електродистрибуција д.о.о.е.л. Скопје, како оператор на електродистрибутивниот систем и одобрени од страна на РКЕ со Решение бр. 02 - 1927 / 1 од 3. 10. 2018 година, Електродистрибуција д.о.о.е.л. Скопје, Друштво за дистрибуција на електрична енергија, објавува

## Ј А В Е Н П О В И К

### за избор на понудувач што ќе врши набавка на електрична енергија за ден однапред (Day ahead) за покривање на загубите во електродистрибутивната мрежа

#### 1. Предмет на јавниот повик

Се објавува јавен повик (во натамошниот текст: ЈП) со кој Електродистрибуција д.о.о.е.л. Скопје, Друштво за дистрибуција на електрична енергија (во натамошниот текст: Електродистрибуција или ОДС) ги поканува сите заинтересирани правни лица да покажат интерес за доставување понуди за набавка на електрична енергија за ден однапред (Day ahead) за покривање на загубите во електродистрибутивната мрежа.

#### 2. Право на учество на јавниот повик

Право на учество имаат сите квалификувани понудувачи што имаат склучено рамковен договор со Електродистрибуција за набавка на електрична енергија за покривање на загубите во дистрибутивната мрежа и кои имаат соодветна лиценца издадена од страна на РКЕ, како и ЕИС код издаден од страна на а.д. МЕПСО.

Заинтересираните понудувачи што немаат склучено рамковен договор со ОДС можат да постапат во согласност со насоките што се опишани во јавниот повик 02 / 2018 објавен на <https://www.elektrodistribucija.mk/Grid/Energy-procurement.aspx> и да склучат рамковен договор

#### 3. Датум, време и начин на доставување понуди по ЈП:

Понудувачите што имаат право на учество ќе ги достават своите документи за понудата на е-адреса [blagica.popovska@evn.mk](mailto:blagica.popovska@evn.mk), и / или е-адреса [ljuben.ilioski@evn.mk](mailto:ljuben.ilioski@evn.mk) и / или е-адреса [Marjan.Stojanov@evn.mk](mailto:Marjan.Stojanov@evn.mk) најдоцна **до 10.30 часот** по СЕВ на **16 септември 2020 година**, во согласност со насоките дефинирани во овој ЈП и во упатството за користење на апликацијата / веб-платформата.

#### 4. Период на испорака

**1. 10. 2020 – 31. 3. 2021** година, заклучно со **31. 3. 2021** година

#### 5. Предмет на договор на ИД

Предмет на договор ќе биде **надомест за услуга за тргување (Trading Fee)** изразена во ЕУР / MWh

#### 6. Место на испорака

Електричната енергија ќе биде испорачана во преносната мрежа на ОЕПС, МЕПСО. ЕИС код доделен од страна на МЕПСО за Електродистрибуција е 33XEVN-MKD--DSOO

## 7. Цени и износ

Највисока почетна вредност при поднесување на понуди за Надоместокот за услугата за тргување (Trading Fee) за електрична енергија изнесува 3 EUR/MWh. Понуди со вредности поголеми од 3 EUR/MWh нема да бидат земени како валидни.

Надоместот за услугата за тргување треба да биде изразен во валута ЕУР / MWh за испорачана електрична енергија, без вкalkулиран ДДВ.

Надоместот за услугата за тргување (Trading Fee) се смета за единствен критериум за избор на најповолна понуда.

Надоместот за услугата за тргување (Trading Fee) ќе биде составен дел на цената ( $P_{h1}$ ) по која Електродистрибуција ќе ја откупи испорачаната електрична енергија на дневно ниво од избраниот квалификуван понудувач. Цената ( $P_{h1}$ ) ќе претставува збир од цените на електрична енергија остварени на:

- дневниот пазар на берзата во Унгарија (HUPX DAMh (HU)) во соодветниот час, HUPXDAMh
- надоместот за услугата за тргување, Trading Fee

$$P_{h1} = \text{HUPX}_{\text{DAMh (HU)}} + \text{Trading Fee}$$

каде што:

- **HUPXDAMh(HU)** – Постигната цена на енергија на дневниот пазар на берзата во Унгарија (HUPX) на пазарот за ден однапред (ДАМ) за секој час објавена на страницата [www.hupx.hu](http://www.hupx.hu) како „Hourly prices and volumes“ изразена во ЕУР / MWh
- **Trading Fee** – Услуга за тргување, која е предмет на овој ЈП изразена во ЕУР / MWh

ОДС со цел постигнување оптимум на своето работење, преку избраниот квалификуван понудувач со кој ќе склучи ИД за набавка за ден однапред за потребите на ОДС, може од избраниот понудувач да побара и продажба на вишокот електрична енергија, кој може да се појави за ден однапред.

Надоместот за услугата за тргување (Trading Fee) ќе биде составен дел на цената ( $P_{h2}$ ) по која Електродистрибуција ќе го продаде вишокот електрична енергија што може да се јави за ден однапред. Цената ( $P_{h2}$ ) ќе претставува разлика од цените на електрична енергија остварени на:

- дневниот пазар на берзата во Унгарија (HUPX DAMh(HU)) во соодветниот час, HUPX<sub>DAMh(HU)</sub>
- надоместот за услугата за тргување, Trading Fee

$$P_{h2} = \text{HUPX}_{\text{DAMh(HU)}} - \text{Trading Fee}$$

Сите дополнителни трошоци што ќе произлезат при испораката на електрична енергија од страна на понудувачот треба да бидат содржани во надоместот за услуга за тргување (Trading Fee) и ќе бидат на товар на понудувачот.

Износот на часовно ниво (ЕУР) за испорачана енергија ќе претставува производ на испорачаната количина електрична енергија и цената на часовно ниво ( $P_{h1}$ ), а износот на часовно ниво (ЕУР) за продадениот вишок електрична енергија ќе претставува производ на продадената количина електрична енергија и цената на часовно ниво ( $P_{h2}$ ),

Месечниот износ (ЕУР) за испорачана енергија ќе претставува збир на секој часовен износ за испорачана енергија за соодветниот месец на испорака, а месечниот износ (ЕУР) за продадениот вишок електрична енергија ќе претставува збир на секој часовен износ за продадена енергија за соодветниот месец на испорака.

Доколку постигнатата цена на часовно ниво за  $P_{h1} < 0$  или  $P_{h2} < 0$ , тогаш цената за  $P_{h1}$  или  $P_{h2}$  во пресметките ќе биде земена со вредност 0 (нула)

## 8. Индикативна количина испорачана електрична енергија и моќност

Испорачаната електрична енергија ќе биде во согласност со дневните потреби и доставените дневни дијаграми од страна на Електродистрибуција.

Индикативната месечна количина за потребите на ОДС би изнесувала од **10.000** до **20.000** MWh.

Доставените дневни дијаграми ќе содржат нестандартни продукти, односно променлив часовен профил на оптоварување, во кој бараната моќност на часовно ниво за потребите на Електродистрибуција би се движела во граници од **0 MW до 50 MW**, во случај на купување на електрична енергија, и во граници **од 0 MW до 30 MW** во случај на продажба на вишокот електрична енергија, кој може да се појави на ден однапред.

Индикативната количина испорачана електрична енергија и моќност не претставува обврска за набавка и за испорака на електрична енергија, а набавката и испораката ќе се реализираат во согласност со најавата за испорака на електрична енергија од точка 9.

## 9. Најава за испорака на електрична енергија

ОДС на дневна основа ќе достави известување за дневен распоред на испорака (во натамошниот текст ДРИ) до понудувачот со кој има склучено договор за набавка на електрична енергија за потребите на ОДС.

Известувањето за дневен распоред на испорака ќе го содржи следново:

- Период за испорака на електрична енергија и моќност
- Барана моќност (MW) за секој час за период на испорака од 24 часа во согласност со централно европско време, односно за период од 23 и 25 часа во деновите во преминување од летно на зимско сметање на времето и обратно

Известувањето за ДРИ од страна на ОДС ќе биде испратено до понудувачот по електронска пошта:

- за набавка на електрична енергија за наредниот ден (D+1), најдоцна до 8.45 (CET) часот во денот D, **или**
- за набавка на електрична енергија за (D+2), најдоцна до 13.00 (CET) часот во денот D.

Избраниот понудувач ќе испрати известување за прифаќање до ОДС најдоцна за еден час по добивање на известувањето (ДРИ).

Доколку избраниот понудувач не испрати известување до ОДС најдоцна еден час по добивање на известувањето (ДРИ) за прифаќање на бараниот ДРИ, ќе се смета дека избраниот понудувач целосно го прифатил бараниот ДРИ.

## 10. Важност на понуда

Сите понуди мора да бидат важечки **до 17.00 часот по СЕВ на 16 септември 2020 година**.

Понудите со пократок рок на важење нема да се сметаат за важечки.

## 11. Трошоци за доставување понуди

Сите трошоци настанати кај понудувачите во врска со изработување на понудите ќе бидат покриени од страна на самите понудувачи. ОДС во никој случај не е одговорна за настанувањето какви било трошоци, без разлика на исходот на процесот за доставување и на евалуација на понудите.

## 12. Јазик што ќе се користи во процесот на набавка на електрична енергија

Сите информации во врска со процесот за набавка на електрична енергија ќе бидат примани / испраќани на македонски јазик и / или англиски јазик.

## 13. Валута користена во понудите

Сите цени во понудите ќе бидат изразени во валута евро (EUR), заокружени на две децимални места.

#### 14. Начин на фактурирање и услови за плаќање

Врз основа на сите потпишани и доставени ДРИ на месечно ниво, понудувачот изработува месечна конфирмација за набавка на електрична енергија и ѝ ја доставува на ОДС. ОДС е должна да ја потврди и да му ја врати на понудувачот преку електронска пошта доколку нема недостатоци и забелешки.

Фактурирањето од страна на продавачот се врши со издавање фактура во рок од 5 дена по завршување на месецот на испорака на електричната енергија, а врз основа на усогласениот документ за месечна конфирмација пресметано во согласност со точка 7. Фактурата ќе биде со датум на последниот ден од месецот со вклучен ДДВ.

Продавачот ќе изработи месечна фактура за испорачаната електрична енергија во денари (МКД) според официјалниот среден девизен курс за валута евро (ЕУР) на Народна банка на Република Северна Македонија, на денот на фактурирањето, во согласност со пресметаниот месечен износ опишан во точка 7 од овој договор.

Доколку се појави вишок електрична енергија во согласност со дневниот распоред на испорака доставен од страна на ОДС за ден однапред, ОДС има право да му фактурира на продавачот по цена и надомест дефинирани во точка 7, како и во законските и во подзаконските акти. Фактурирањето од страна на ОДС се врши со издавање фактура во рок од 5 дена по завршување на месецот на испорака на електричната енергија, а врз основа на усогласениот документ за месечна конфирмација.

Плаќањето ќе се изврши во рок од 20 дена од денот на прием на оригиналната фактура во архивата на ОДС

ОДС ќе обезбеди компаниска гаранција (Parental Company Guarantee) од ЕВН Македонија а.д., Скопје, во износ од **200.000 ЕУР** и ќе биде приложена по склучување на договорот.

#### 15. Одговорност при неисполнување на обврските од договорот

Доколку избраниот понудувач не ги исполни обврските од дневниот распоред на испорака (ДРИ), тој е должен да ги покрие настанатите трошоци на ОДС предизвикани од нецелосната испорака на прифатениот ДРИ, утврдени и пресметани од страна на ОДС. Притоа надоместот на овие трошоци ќе се изврши преку доставување фактура за пенали од страна на ОДС и е потребно да бидат исплатени во рок од 15 дена од датумот на фактурата. Доколку избраниот понудувач не ги исполни и не ги покрие настанатите трошоци, ОДС има целосно право да ја активира доставената банкарска гаранција за навремено и квалитетно извршување / да го задржи депозитот и да го раскине склучениот ИД.

#### 16. Доставување документи за понудата

Најдоцна **до 10.30 часот** по СЕВ на **16 септември 2020 година**, секој понудувач треба да ги достави следниве документи:

- овластување потпишано од одговорното лице на понудувачот за овластените лица за учество на електронската аукција со листа на нивните е-адреси, кои се регистрирани на аукциската веб-платформа, односно на кои им се доделени лозинки за најавување на <https://trading.energy-marketplace.com> преку кои ќе можат да даваат понуди преку електронската веб-платформа.
- уплатен депозит за понудата во вредност од 7.000 ЕУР во денарска противвредност на денот на уплата,
- изјава за прифаќање на условите и на обврските од ИБДП (прилог 1)

и да бидат **скенирани** (pdf формат) и доставени (закачени) преку електронски пат на е-адреса [nikola.ushinov@evn.mk](mailto:nikola.ushinov@evn.mk) и / или на е-адреса [blagica.popovska@evn.mk](mailto:blagica.popovska@evn.mk) и / или е-адреса [ljuben.ilioski@evn.mk](mailto:ljuben.ilioski@evn.mk) и [Marjan.Stojanov@evn.mk](mailto:Marjan.Stojanov@evn.mk)

Доставувањето понуди подразбира прифаќање на сите услови наведени во овој ЈП.

## 17. Обезбедување на понудата со депозит

Со цел понудите да бидат разгледувани како важечки, секој понудувач мора да приложи доказ за депониран депозит во износ од 7.000 ЕУР (седум илјади евра) во денарска противвредност на денот на уплата на следните сметки на Електродистрибуција

Електродистрибуција д.о.о.е.л. Скопје  
Трансакциска сметка: 200003105888388  
Банка депонент: Стопанска банка а.д. Скопје

Уплатениот депозит ќе биде важечки до **30 септември 2020 година**. Депозитот ќе им биде вратен на сите понудувачи што строго ќе се придржуваат до упатствата на овој ЈП.

Депозитот / Банкарската гаранција на понудата ќе биде задржан т.е.активирана во следниве случаи:

- а) Понудувачот што е избран не склучи индивидуален договор во согласност со точка 20 од овој ЈП
- б) Понудувачот што е избран не обезбеди банкарска гаранција за навремено и квалитетно извршување или не уплати депозит за ИД во согласност со точка 21 од овој ЈП
- в) Понудувачот ја повлече понудата по истекот на рокот за доставување понуди и пред истекот на рокот на важност на понудата.

## 18. Електронска аукција преку веб-платформа

Електронската аукција преку електронска (софтверска) апликација / веб-платформа, <https://trading.energy-marketplace.com> ќе се одржи на **16. 9. 2020 година, со почеток во 11.00 часот**. Таа ќе трае најмалку 20 минути, односно до **11.20** часот по СЕВ. Доколку во периодот од 30 секунди пред истекот на времетраење на аукцијата\* се добие понизок надомест за тргување од страна на понудувачите од дотогаш добиените и регистрирани понуди на понудувачите на електронската веб-платформа, во тој случај интервалот\*\* на времетраење на аукцијата ќе се продолжи за дополнителни 60 секунди, а во тоа време понудувачите ќе можат да даваат понизок надомест за тргување. Доколку и во новиот временски интервал за доставување понуди во периодот од 30 секунди пред истекот на дополнителното времетраење на аукцијата се добие надомест за тргување понизок од дотогаш добиените понуди од страна на понудувачите на електронската веб -платформа, тогаш повторно ќе се продолжи интервалот на времетраење на аукцијата за дополнителни 60 секунди и така понатаму ќе се продолжи со овие чекори на дополнително продолжување на интервалот на времетраење на аукцијата сè додека во периодот од 30 секунди пред истекот на дополнителниот интервал на времетраење на аукцијата нема доставено понуда со надомест за тргување што е најниска во однос на дотогаш регистрираната на електронската веб-платформа.

(На пример: Ако најдобрата понуда во **11.19.30** била 2,55 ЕУР / MWh, и понудувачот X во периодот од **11.19.31 - 11.19.59** дал понуда пониска од дотогаш најнискиот надомест за тргување, на пример од 2,05 ЕУР / MWh, тогаш интервалот на времетраењето на аукцијата се продолжува за 60 секунди и ќе трае до **11.21.00** часот. Доколку повторно во периодот **11.20.31 - 11.20.59** сега понудувачот Y дал понуда пониска од дотогаш најнискиот надомест за тргување, на пример 1,33 ЕУР / MWh тогаш интервалот на времетраењето на аукцијата се продолжува за дополнителни 60 секунди, и сега ќе трае до **11.22.00** часот итн. итн., сè додека во периодот од 30 секунди пред истекот **11.xx.xx-11.xx.xx**, понудувачите не достават понизок надомест за тргување од дотогаш добиениот и регистриран на аукцијата веб-платформа).

Појаснување поими:

\*) Период пред истек на времетраење на аукцијата – е времето во секунди пред истекот на периодот за наддавање, кој ќе активира продолжување на траење на аукцијата во дефиниран

\*\*\*) интервал, во случај на добивање на најдобар надомест за тргување

Интервал – е времето во секунди за периодот на наддавање, кое ќе биде продолжено кога ќе биде доставена нова најдобра понуда на цена

Препорака до понудувачите е одвреме-навреме да извршат мануелно ажурирање „refresh“ на податоците поврзани со продолжување на интервалот со притискање на копчето **F5** на својата тастатура заради избегнување непријатности од технички карактер поврзани со нивниот квалитет на интернет-услугата.

Само овластени претставници од страна на компанијата понудувач ќе може да учествуваат во наддавањето на аукциската веб-платформа.

Секој компанија понудувач преку овластеното лице за учество на електронската аукција може во текот на траењето да даде повеќе цени за понудите со негативно наддавање преку веб-платформата со **чекор на негативно наддавање од 0,01 ЕУР / MWh до 30 ЕУР / MWh**.

Доколку компанијата понудувач наддава со повеќе од едно овластено лице, по завршување на електронската аукција ќе биде земена предвид само една понуда од понудувачот, а тоа е најдобрата што е добиена од едно од овластените лица на понудувачот, додека другите понуди од овластените лица на понудувачот нема да бидат земени предвид.

Само добиените цени во понудите од понудувачите што ќе бидат регистрирани од страна на аукциската веб-платформа ќе бидат земени предвид при подготвувањето на мериторната ранг-листа со најдобри добиени понуди.

Оние понуди со надомест за тргување од понудувачите, кои ќе бидат дадени по предвиденото системско време на аукциската веб-платформа, нема да бидат регистрирани од страна на системот на аукциската платформа и нема да бидат земени за валидни.

Комисијата задолжена за спроведување на процесот за набавка на електрична енергија за покривање на загубите во дистрибутивната мрежа, ќе изврши проверка на комплетноста на пристигнатите документи за понудата во согласност со точка 16 од ова БДНТ. Доколку не ги содржат сите документи наведени во точка 16 од БДНТ ќе бидат оценети како некомплетни и неприфатливи и нема да се евалуираат.

Добиените крајни цени на електронската аукција преку електронска (софтверска) апликација / веб-платформа, <https://trading.energy-marketplace.com>, доставени од страна на понудувачите ќе се сметаат за финални, без можност за натамошни преговори.

По завршувањето на електронската аукција, комисијата задолжена за спроведување на процесот за набавка на електрична енергија ќе достави информација преку е-пошта за надоместот за тргување, кој бил добиен на електронската аукција, до сите понудувачи што учествувале во процесот на електронско наддавање на веб-платформата.

Електродистрибуција д.о.о.е.л. Скопје не презема одговорност во случај понудувачот да има проблем со неговата интернет-конекција преку неговиот веб-провајдер и поради тоа не може да ја користи апликацијата / веб-платформата во периодот дефиниран за набавка на електрична енергија преку електронска аукција.

## **19. Критериуми за евалуација и за избор на понудите**

Само понудите доставени на споменатата процедура ќе бидат разгледувани и евалуирани од страна на комисијата. Комисијата пред да пристапи кон евалуација на понудите ќе ја провери и валидноста на документацијата од точка 16.

Цената за надомест за тргување ќе биде примарен критериум при избор на најповолна понуда.

Времето на прием на понудите на електронската веб-платформа ќе биде земен како секундарен критериум единствено доколку две или повеќе понуди се со ист износ. Во таков случај предност ќе биде дадена на понудата со најрано регистрирано време на прием на електронската аукција преку електронска (софтверска) апликација / веб-платформа, <https://trading.energy-marketplace.com>.

Ниту една информација во врска со разгледувањето, оцената и споредбата на понудите во процесот на евалуација нема да им се откријат на понудувачите или на кои било други лица што не се службено вклучени во тој процес.

Електродистрибуција го задржува правото да ја прифати целосно или да не ја прифати која било понуда доставена од понудувачите и има апсолутно право да не избере ниту една понуда.

## **20. Доделување и склучување индивидуален договор (ИД)**

Пред истекот на важноста на понудата, Електродистрибуција ќе ги извести со електронска пошта сите понудувачи за извршениот избор од добиените понуди на јавното отварање, односно дали нивните понуди се прифатени или не се прифатени и потоа ќе го покани понудувачот што е избран да склучи индивидуален договор со Електродистрибуција во рок од **5 (пет)** работни дена.

## **21. Банкарска гаранција / депозит за навремено и квалитетно извршување**

Како гаранција за исполнување на испораката на електрична енергија во согласност со дневниот распоред на испорака (ДРИ) од страна на избраниот понудувач, ќе биде банкарската гаранција за навремено и квалитетно извршување или депозитот што избраниот понудувач ја / го има доставено при склучување на договорот за набавка на електрична енергија.

Најдоцна за **5 (пет)** работни дена по склучување на договорот со избраниот понудувач, понудувачот треба, во полза на ОДС да достави оригинал банкарска гаранција за навремено и квалитетно извршување (прилог 2) издадена од реномирана банка, на македонски јазик или на деловен англиски јазик.

Банкарската гаранција за навремено и квалитетно извршување треба да биде во вредност на **30.000 ЕУР**, со важност **до 20. 4. 2021** година.

Најдоцна за **5 (пет)** работни дена по склучување на ИД продавачот, место банкарска гаранција за навремено и квалитетно извршување, може да уплати **депозит** во износ од **30.000 ЕУР** во денарска противвредност по среден курс на Народна банка на Република Северна Македонија, важечки на ден на уплатата, на наведената сметка на купувачот, со важност **до 20. 4. 2021** година.

Електродистрибуција д.о.о.е.л. Скопје

Трансакциска сметка: 200003105888388

Банка депонент: Стопанска банка а.д. Скопје

Сите трошоци / провизии настанати во врска со доставувањето на банкарската гаранција или депозитите за навремено и квалитетно извршување ќе бидат покриени од страна на понудувачот.

Банкарската гаранција за навремено и квалитетно извршување треба да биде изработена во согласност и во целост како доставениот **прилог 2** од овој ЈП. Промена на прилог 2 од страна на понудувачите без одобрение од страна на ОДС нема да се смета за важечка.

Доколку избраниот понудувач не достави банкарска гаранција за навремено и квалитетно извршување или не уплати депозит, ОДС ќе го задржи депозитот за обезбедување на понудата.

## **22. Откажување на постапката за доставување, евалуација и за избор на понуди**

Електродистрибуција го задржува дискрециското право во кој било момент на одвивање на процесот за доставување, евалуација или избор на понуди да го откаже тој процес. Во тој случај, Електродистрибуција нема да биде одговорна за какви било материјални и нематеријални штети што можат да настанат за понудувачите.

## **23. Други информации**

Сите прашања во врска со овој ЈП или со целиот процес за набавка на електрична енергија можат да се достават во писмена форма преку е-пошта директно до Благоица Поповска на е-адреса: [blagica.popovska@evn.mk](mailto:blagica.popovska@evn.mk) до Љубен Илиоски на е-адреса [ljuben.ilioski@evn.mk](mailto:ljuben.ilioski@evn.mk) или до Марјан Стојанов на е-адреса [Marjan.Stojanov@evn.mk](mailto:Marjan.Stojanov@evn.mk)

### **Прилози кон ЈП бр. 06 / 2020**

Прилог 1 – Изјава за прифаќање на условите и на обврските од ЈП,

Прилог 2 - Гаранција за навремено и квалитетно извршување