

М.П.

М.П.

ИНДИВИДУАЛЕН ДОГОВОР

ЗА КУПОПРОДАЖБА НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА ЗА ДЕН ОДНАПРЕД

по ППП бр. _____

Склучен помеѓу

ЕВН Хоме ДОО Скопје, со седиште на ул. Лазар Личеноски бр.11, 1000 Скопје, Република Северна Македонија, со ЕМБС 7345216, ЕДБ 4080019580790, претставуван од дипл. инж (МБА) Штефан Петер, Управител и М-р Роланд Циглер, Управител (Во понатамошниот текст: **„Универзален снабдувач (УС)“** или **„Купувач“**).

и

_____, со седиште на _____, 1000 Скопје, Р.Македонија во својство на Продавач (Во понатамошниот текст: **„Продавач“**), претставуван од _____, Управител.

Согласно со Рамковниот договор (во понатамошниот текст “РБ”) со арх.бр._____ и со овој Индивидуален договор за купопродажба на електрична енергија (во понатамошниот текст “ИД”), се врши купопродажба на електрична енергија за ден однапред.

1. Период на испорака:

од **XX. XX. XX XX** до **XX. XX. XX XX** година

2. Договорена услуга за надомест за тргување (Service Trading Fee)

Договорена услуга за надомест за тргување (Service Trading Fee)

X,XX EUR/MWh

Надоместокот за Услугата за тргување треба да биде изразена во валута EUR/MWh за испорачана електрична енергија, без вкалкулиран ДДВ.

3. Договорен тип на продукт:

Продукт: Часовен профил на оптоварување (Load Profile) за период на испорака од 24 часа согласно централно европско време (CET), односно за период од 23 и 25 часа во деновите во преминување од летно на зимско сметање на времето и обратно

4. Барана максимална моќност во профилот на оптоварување

Бараната моќност на часовно ниво за потребите на УС би се движела во граници од XX MW до XX MW, во случај на купување на електрична енергија и во случај на продажба на вишокот на електрична енергија кој може да се појави на ден однапред.

5. Цени и износи:

Надоместокот за услугата за тргување (Service Trading Fee) ќе биде составен дел на цената (P_{h1}) по која УС ќе ја откупи испорачаната електрична енергија во мрежата на МЕПСО на дневно ниво од Продавачот. Цената на часовно ниво (P_{h1}) ќе претставува збир од цените на електрична енергија остварени на:

- дневниот пазар на берзата во Унгарија ($HUPX_{DAMh(HU)}$) во соодветниот час, $HUPX_{DAMh(HU)}$
- надоместокот за услугата за тргување, Service Trading Fee

$$P_{h1} = HUPX_{DAMh(HU)} + \text{Service Trading Fee}$$

каде што:

HUPX_{DAMh(HU)} – Постигната цена на енергија на дневниот пазар на берзата во Унгарија (HUPX) на пазарот ден однапред (DAM(HU)) за секој час објавена на страната www.hupx.hu како „Hourly prices and volumes “

Service Trading Fee – Услуга за тргување која е предмет на ова барање изразена во EUR/MWh УС со цел оптимизирање на своето работење, преку Продавачот со кој ќе склучи ИД за набавка ден однапред за потребите на УС, може од Продавачот да побара и продажба на вишокот на електрична енергија во мрежата на МЕПСО кој може да се појави за ден однапред. .

Цената (P_{h2}) по која ќе биде продадена енергијата на Продавачот ќе претставува цена на енергија на дневниот пазар на берзата во Унгарија ($HUPX_{DAMh}$) во соодветниот час намалена за надоместокот за услугата за тргување, Service Trading Fee:

- дневниот пазар на берзата во Унгарија ($HUPX_{DAMh(HU)}$) во соодветниот час, $HUPX_{DAMh(HU)}$
- надоместокот за услугата за тргување, Service Trading Fee

$$P_{h2} = HUPX_{DAMh(HU)} - \text{Service Trading Fee}$$

Сите дополнителни трошоци кои ќе произлезат при испораката на електрична енергија од страна на Продавачот треба да бидат содржани во надоместокот за услуга за тргување (Service Trading Fee) и ќе бидат на товар на Продавачот.

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

Месечниот износ (EUP) за испорачана енергија ќе претставува збир на сите часовни износи за испорачана енергија за соодветниот месец на испорака, а месечниот износ (EUP) за продадениот вишок на електрична енергија ќе претставува збир на сите часовни износи за продадена енергија за соодветниот месец на испорака.

6. Точка на испорака:

Електричната енергија ќе биде испорачана во преносната мрежа на ОЕПС, МЕПСО. ЕИС код доделен од страна на МЕПСО за ЕВН Хоме е 33XEVN-HOME-SUSW

7. Дневен распоред за испорака на електрична енергија и моќност (ДРИ)

Купувачот на дневна основа ќе достави известување за Дневен Распоред на Испорака (во понатамошниот текст **ДРИ**), до Продавачот.

Известувањето за дневен распоред на испорака ќе го содржи следното:

- Период за испорака на електрична енергија и моќност,
- Барана моќност (MW) за секој час за период на испорака од 24 часа согласно 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 Купувачот ќе биде испратено до Продавачот по електронска пошта, или со друго средство договорено помеѓу Купувачот и Продавачот.

Известувањето за конечниот ДРИ согласно потребите на Купувачот ќе биде доставуван најдоцна до 08:45 (СЕТ) часот во денот, за набавка на електрична енергија за наредниот ден (D+1), односно најдоцна до 13:00 (СЕТ) часот за наредниот ден (D+2).

Продавачот ќе испрати известување за прифаќање до Купувачот најдоцна за еден час по добивање на известувањето (ДРИ).

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

Продавачот не смее да понуди, достави и номинира поинаков ДРИ од доставениот ДРИ од страна на Купувачот

Доколку Продавачот достави до ОЕПС (Операторот на електропреносен систем – МЕПСО) поинаков ДРИ од бараниот ДРИ од страна на Купувачот, ќе се смета дека истиот е основ за активирање на банкарската гаранција или задржување на депозитот.

8. Начин на фактурирање

Фактурирањето од страна на Продавачот се врши со издавање на 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 согласно точка 5. Фактурата ќе биде со датум на последниот ден од месецот со вклучен ДДВ. Во случај Избраниот понудувач да не е правно лице регистрирано во Република Северна Македонија, фактурата треба да биде издадена во валута евро (ЕУР).

Продавачот ќе изготви 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, согласно пресметаниот месечен износ опишан во точка 5 од овој Договор.

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

9. Услови за плаќање

Плаќањето ќе се изврши во рок од 20 дена од денот на прием на оригиналната фактура во Архивата на Купувачот.

Купувачот ќе плати за превземената 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 случај Избраниот понудувач да не е правно лице регистрирано во Република Северна Македонија, плаќањето ќе се изврши во валута евро (ЕУР), согласно добиената фактура, со поделени трошоци за плаќањето.

Купувачот ќе го изврши плаќањето на фактурата во денари (МКД) на жиро сметка на Избраниот понудувач во согласност со упатството дадено во фактурата, преку повикување на бројот на фактура.

Доколку се појави вишок на електрична енергија во согласност со дневниот распоред на испорака доставен од страна на УС за ден однапред Продавачот ќе го изврши плаќањето на фактурата за вишок на електрична енергија во согласност со упатството дадено во фактурата, во рок од 20 дена од денот на прием на оригиналната фактура во архивата на Продавачот.

10. Гаранција на понудата

Вредноста на депозитот т.е. гаранцијата на понудата ќе биде вратена на Продавачот во рок од 3 работни дена по приемот на Банкарска гаранција за навремено и квалитетно извршување на договорот или одобрување од РКЕ согласно Член 11 од Правилата за набавка на електрична енергија за универзалниот снабдувач донесени од РКЕ.. Доколку Продавачот не склучи ИД најдоцна за 5 работни дена од доставувањето на ИД, нема да му биде вратен депозитот т.е. иститот ќе биде задржан односно гаранцијата на понудата ќе биде активирана.

11. Банкарска гаранција за навремено и квалитетно извршување на договорот

Продавачот е должен да обезбеди и достави до Купувачот оригинална банкарска гаранција за навремено и квалитетно извршување на деловен англиски или на македонски јазик од реномирана банка, изразена во валута EUR

Продавачот може да достави и одобрување од РКЕ согласно Член 11 од Правилата за набавка на електрична енергија за универзалниот снабдувач донесени од РКЕ

Банкарската гаранција за навремено и квалитетно извршување треба да биде во вредност од XX XXX ЕУР, со важност до XX.XX.XXXX година.

Банкарската гаранција за навремено и квалитетно извршување треба да биде изработена во согласност и во целост како доставениот прилог од соодветниот ППП врз основа на кој се склучува овој ИД. Промена на прилогот од страна на Продавачот без одобрение од страна на УС нема да се смета за важечки.

Банкарската гаранција за навремено и квалитетно извршување се доставува во рок од 7 работни дена по склучувањето на овој Договор. Доколку истата не биде доставена во овој рок, Купувачот ќе го раскине ИД и ќе ја активира/наплати доставената гаранција, односно ќе го задржи депозитот на понудата.

Сите трошоци/провизии настанати во врска со доставувањето на банкарските гаранции за навремено и квалитетно извршување ќе бидат покриени од страна на Продавачот.

Банкарската гаранција за навремено и квалитетно извршување ќе биде ослободена односно вратена на Продавачот наредниот ден по истекување на важноста на истата.

Банкарската гаранција за навремено и квалитетно извршување може да биде активирана од страна на Купувачот во случај на неисполнување на обврските од овој ИД и склучениот РД.

Купувачот ќе обезбеди Компаниска гаранција (Parental Company Guarantee) од ЕВН Македонија АД, Скопје во износ од XXX.XXX ЕУР и истата ќе биде приложена при склучување на договорот.

12. Рок на важност:

Овој договор влегува во сила со денот на потпишувањето, а ќе се применува од _____ до _____ но не повеќе од една година.

13. Меродавно право

Овој договор ќе се толкува и на истиот ќе се применуваат законите на Република Северна Македонија без оглед на правилата за судир на закони.

14. Решавање на спорови

Во случај на спор надлежен ќе биде Основен Граѓански Суд Скопје во Скопје или друг надлежен орган со седиште во Скопје.

Продавач:

Купувач: