

М.П.

М.П.

ИНДИВИДУАЛЕН ДОГОВОР

ЗА КУПОПРОДАЖБА НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА ВО ТЕКОВНИОТ ДЕН

по ППП бр. _____

Склучен помеѓу

ЕВН Хоме ДОО Скопје, со седиште на ул. Лазар Личеноски бр.11 , 1000 Скопје, Република 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)“**).

и

_____, со седиште на _____, 1000 Скопје, Р.Македонија (Во понатамошниот текст: **„Избран Понудувач“**), 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 во тековниот ден.

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 вкalkулиран ДДВ.

3. Договорен тип на продукт:

Продукт: Часовен распоред за испорака на електрична енергија (ЧРИ) со одредени трговски количини по час во зависност од потребите на УС за набавка во тековниот ден

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 во граници од XX MW до XX MW ,кој може да се појави во текот на денот.

5. Цени и износи:

Надоместокот за услугата за тргување (Service Trading Fee) за електрична енергија се смета за единствен критериум за избор на најповолна понуда. Времето на прием на Понудите ќе биде земен како секундарен критериум, единствено доколку два или повеќе квалификувани понудувачи понудиле ист надоместок за услугата за тргување (Service Trading Fee). Во таков случај за најповолна ќе биде рангирана понудата од квалификуваниот понудувач кој прв ја доставил. Изборот на најповолени квалификувани понудувачи го вршат законските застапници на УС, земајќи го во предвид рангирањето на најповолните квалификувани понудувачи во согласност со критериумите од овој Оглас

Надоместокот за услугата за тргување (Service Trading Fee) ќе биде составен дел на цената (Ph1) по која УС ќе ја откупи испорачаната електрична енергија во мрежата на МЕРСО на часовно ниво од Избраниот понудувач. Цената на часовно ниво (Ph1) ќе претставува збир од цените на електрична енергија остварени на:

- Еден од транспарентните пазари за енергија во тековниот ден (Intraday) во ЕУ

- надоместокот за услугата за тргување, Service Trading Fee

$$P_{h1} = X_{ID} + \text{Service Trading Fee}$$

каде што:

X_{ID} - цената на електрична енергија за соодветниот час остварена на еден од транспарентни пазари за енергија во тековниот ден (Intraday) во ЕУ кои ќе бидат наведени во ППП и ИД

Service Trading Fee – Услуга за тргување која е предмет на ова барање изразена во EUR/MWh

УС со цел оптимизирање на своето работење, преку избраниот квалификуван понудувач со кој ќе склучи ИД за набавка на електрична енергија во тековниот ден за потребите на УС, може од избраниот понудувач да побара и продажба на вишокот на електрична енергија во мрежата на МЕРСО кој може да се појави за часови во тековниот ден.

Цената (P_{h2}) по која ќе биде продадена енергијата на избраниот Понудувач ќе претставува цена на енергија на транспарентни пазари за енергија во тековниот ден (Intraday) во ЕУ во соодветниот час намалена за надоместокот за услугата за тргување, Service Trading Fee

$$P_{h2} = X_{ID} - \text{Service Trading Fee}$$

Транспарентни пазари за енергија во тековниот ден (Intraday) се:

- (1) BSP MI2 ID: Auction Trading MI2_MarketResultsAuction .
- (2) BSP MI6 ID: Auction Trading MI6_MarketResultsAuction.
- (3) HUPX ID Average price: HUPX continuous intraday price (HU).
- (4) EPEXSPOT ID: EPEXSPOT continuous intraday price (DE) .
- (5) IBEX WAP ID: IBEX continuous intraday price.

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

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

Доколку Цената на часовно ниво (P_{h1} или P_{h2}) е со негативна вредност тогаш таа цена во пресметките ќе се земе со вредност „0“ (нула)

За секој поединечен ЧРИ на дневно ниво понудувачот може да даде понуда само од еден транспарентен пазар.

Месечниот износ (ЕУР) за испорачана енергија ќе претставува збир на сите часовни износи за испорачана енергија за соодветниот месец на испорака, а месечниот износ (ЕУР) 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/откупена во преносната мрежа на ОЕПС, МЕРСО. ЕИС код доделен од страна на МЕРСО за EBH Хоме е 33XEVN-HOME-SUSW

7. Начин на фактурирање и услови за плаќање

Продавачот ќе му испрати на Купувачот фактура со вкупното количество електрична енергија доставена во соодветниот месец најдоцна пет (5) работни дена по завршување соодветниот период во кој била доставена електричната енергија.

Во фактурата за испорачана електрична енергија за тековниот ден, Продавачот може да го наведе и побарувањето кое го има кон Купувачот доколку побарувањето настанало како резултат на некоја претходна неисполнета обврска по фактура согласно Индивидуалните договор и истата може да ги , вклучи целата неисплатена сума за испорака на електрична енергија.

Врз основа на фактурите подготвени од Продавачот, Купувачот ќе врши исплата за доставената електричната енергија во текот на периодот на достава двапати месечно: за електричната енергија доставена од 1 до 15 секој месец (вклучувајќи ги и двата дена) и за електричната енергија доставена во периодот од 16 до последниот ден во месецот (вклучувајќи ги и двата дена) (периоди на фактурирање). Продавачот ќе ја подготви и достави соодветната фактура на последниот ден од соодветниот период на фактурирање, а Купувачот ќе ја изврши исплатата најдоцна до десетиот (10) календарски ден по истекот на периодот на фактурирање. Ако рокот за исплатата е во неработен ден, исплатата ќе се изврши во текот на следниот работен ден. Работни денови се сметаат сите денови од понеделник до петок, со исклучок на празниците во Македонија

Продавачот ќе изготви 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 и Купувачот ќе го изврши плаќањето на фактурата во денари (МКД) на жиро сметка на Продавачот во согласност со упатството дадено во фактурата.

Ако Купувачот не ја изврши исплатата или делумно ја изврши, тој е обврзан да исплати законска казнена камата пресметана согласно Закон за облигациони односи, сметана од и заедно со денот на доспевање на фактурата, со исклучок на денот на исплата..

8. Гаранција на понудата

Вредноста на депозитот т.е. банкарската гаранција на понуда ќе биде вратена на Продавачот во рок од 3 работни дена по приемот на Банкарска гаранција за навремено и квалитетно извршување на договорот. Доколку Избраниот Понудувач не склучи ИД најдоцна за 2 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.

9. Рок на важност:

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

10. 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.

11. Решавање на спорови

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

Избран понудувач:

Универзален снабдувач: