

ДОГОВОР

Днес..... 2017 г. в гр. София, между страните:

1. ДЪРЖАВНАТА КОМИСИЯ ПО СИГУРНОСТТА НА ИНФОРМАЦИЯТА (ДКСИ), с адрес: 1505, София, ул. "Черковна" № 90, БУЛСТАТ 129009087, представлявана от **ЮЛИЯ ХУБЕНОВА** – главен секретар на ДКСИ, упълномощена със Заповед № 3-148/14.06.2017 г, наричана по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна

и

2. „ХИДРОЕНЕРДЖИ ГРУП“ ООД, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. „Околовръстен път“ № 36, ет. 3, телефон: 02/ 905 50 80, факс: 02/ 905 50 90, ЕИК 200688940, ИН по ЗДДС BG200688940, представлявано от **РОСЕН МАРИАНОВ МАРИНОВ** – управител, регистрирано като търговец на електрическа енергия, осъществяващо лицензионната дейност „Търговия с електрическа енергия“, съгласно Лицензия № Л-433-15/16.02.2015 г., наричано по-нататък в Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна, и на основание чл. 112, ал. 1 от ЗОП и утвърдено от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ Решение № 3А-15/14.09.2017 г. за определяне на изпълнител, се сключи настоящият договор за възлагане на обществена поръчка.

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА. ОСНОВНИ ПОНЯТИЯ

Предмет на договора **“Доставка на електрическа енергия на ниско и средно напрежение и избор на координатор на балансираща група за обекти, предоставени в управление на ДКСИ в София на ул. “Черковна” №90 и ул. “Париж” №11А, Враца, Монтана, Варна и Шумен”**. В настоящия договор се използват следните съкращения:

- Закон за енергетиката /ЗЕ/;

- „Оператор на електропреносна мрежа” /ОЕМ/ - юридическо лице, което администрира сделките с електрическа енергия и има правомощия по чл. 111, ал. 1 от Закона за енергетиката;

- Правила за търговия с електрическа енергия /ПТЕЕ/;

- Правила за измерване на количеството електрическа енергия /ПИКЕЕ/.

Чл. 1. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извършва доставка на нетна активна електрическа енергия и да осъществява задълженията си на координатор на балансираща група за обектите, предоставени в управление на ДКСИ в София на ул. “Черковна” №90 и ул. “Париж” №11А, Враца, Монтана, Варна и Шумен.

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще осъществява дейностите при условията на този договор, съгласно изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, посочени в документацията за участие и съгласно офертата си, представена в процедурата по възлагане на обществената поръчка.

(3) Договорените количества се известяват на OEM под формата на дневни графици за доставка, в които са отразени почасовите количества, които **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** доставя и продава на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по силата и при условията на настоящия Договор.

(4) По отношение на планирането и договарянето на конкретни количества нетна активна електрическа енергия се прилагат ПТЕЕ. Съответните действия по планирането и договарянето се извършват от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, в качеството му на координатор на стандартната балансираща група.

(5) С подписването на този Договор **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** става член на балансиращата група на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да регистрира **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** като участник в групата – непряк член, съгласно ПТЕЕ. В този случай отклоненията от заявените количества електрическа енергия за всеки период на сетълмент в дневните графици за доставка и тяхното заплащане се уреждат от координатора на балансиращата група, като всички разходи/приходи по балансирането ще са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

II. СРОК, МЯСТО И УСЛОВИЯ ЗА ВЛИЗАНЕ В СИЛА НА ДОГОВОРА

Чл. 2. (1) Настоящият договор се сключва за срок от 24 (двадесет и четири) последователни месеца или до достигане на прогнозната стойност на поръчката - **176 300 (сто седемдесет и шест хиляди и триста) лева** без включен ДДС, в зависимост от това кое от двете събития настъпи по-рано.

(2) Договорът започва да се изпълнява от датата на регистрация на първия график за доставка.

(3) Договорът влиза в сила от датата на подписването му от двете страни.

(4) Място на изпълнение:

4.1. гр. София, кв. “Подуяне”, ул. “Черковна” № 90; клиентски номер на “ЧЕЗ Електро България” АД: 110000430147; електромер № 94815562; точка на измерване: 32Z1030007624997; абонатен № 95305052; клиентски номер на “ЧЕЗ Разпределение България” АД : 520002320040.

4.2. гр. София, ул. “Париж” № 11А; клиентски номер на “ЧЕЗ Електро България” АД – 210007655821:

4.2.1. Електромер № 6460221;

точка на измерване: 32Z103000296764В; абонатен № 93204123;

4.2.2. Електромер № 34893205;

точка на измерване: 32Z1030005713646; абонатен № 9320213305.

4.3. гр. Враца, ул. “Александър Стамболийски” № 7, ет. 2; клиентски номер на “ЧЕЗ Електро България” АД: 210024165221; електромер № 3439505; точка на измерване: 32Z1821000375573; абонатен № 7100808209.

4.4. гр. Монтана, бул. “Трети март” (“Г. Димитров”) № 1, вх. Б; клиентски номер на “ЧЕЗ Електро България”: 210005505488; електромер № 50480667; точка на измерване 32Z103002536604W; абонатен № 6100309211.

4.5. гр. Варна, ул. “Червеноармейска” № 45 (понастоящем бул. “Приморски”); клиентски номер на “ЕНЕРГО-ПРО Продажби” АД : 1100337972.

4.6. гр. Шумен, ул. “Гаров площад”, бл. 7, етаж 2; клиентски номер на “ЕНЕРГО-ПРО Продажби” АД : 1300123009.

III. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 3. (1) Цената за доставка на един MWh нетна активна електрическа енергия на ниско и средно напрежение е:

80,80 (осемдесет и 0.80) лева без вкл. ДДС;

96,96 (деветдесет и шест и 0.96) лева с вкл. ДДС.

(2) Крайната обща стойност на договора се формира на базата на направените през времето на действие на договора доставки на нетна активна електрическа енергия.

Чл. 4. (1) Цената по чл. 3 включва единична цена за доставка на активна електрическа енергия, разходи за балансиране, такса за участие в балансиращата група, както и всички други видове разходи, които формират нейната крайна стойност, без допълнително начисляване на суми за излишък и недостиг.

(2) В цената са включени всички разходи, свързани с изпълнението на поръчката.

Чл. 5. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща доставената електрическа енергия в лева, след получаване на надлежно оформена фактура, изпратена по електронна поща от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) По време на действие на договора офериранията в ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** цена на нетна активна електрическа енергия не подлежи на увеличение.

(3) Плащанията се извършват по банков път по посочена от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** сметка в срок до 10 (десет) работни дни от датата на получаване на фактурата.

Банковата сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е:

Банка Сосиете Женерал Експресбанк АД

IBAN: BG53TTVBV94001527915108

BIC: TTBVVG22

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

1. Да продава на Възложителя договорените количества електрическа енергия в мястото на доставка, съгласно ПТЕЕ.

2. Да включи **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в пазара на балансираща енергия, чрез изградена стандартна балансираща група с координатор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, без **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** да заплаща такса за участие.

3. Да регистрира и изпраща почасови дневни графици за доставка на Оператора на електропреносната мрежа и „ЕСО“ ЕАД, както и да извършва всички необходими действия, съгласно действащите към момента ПТЕЕ така, че да осигури изпълнението на настоящия договор.

4. Да издава фактури за полученото от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** количество енергия в указанияте в този договор срокове, като във фактурата на отделен ред се посочва получената от Възложителя нетна активна енергия и свързаните услуги с доставката на Изпълнителя по чл.15 от ПТЕЕ. На отделен ред са посочва сумата включваща дължимите разходи за услуги по чл.20 от ПТЕЕ ("достъп до електропреносната и/или електроразпределителната мрежа", "пренос на електрическа енергия през електропреносната и/или електроразпределителната мрежа" и "отговорност за балансиране). Фактурата сумира двете групи задължения, които общо формират крайната цена за електрическа енергия.

5. Да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в посочените в договора срокове при:

- невъзможност или забавяне на изпълнението на задълженията му по Договора;
- промяна в лицата, които го представляват или са упълномощени да извършват действия по изпълнението на този договор;
- промяна в данните по регистрация, в данните, необходими за издаване на фактури, в номерата на банковите си сметки и др.

6. Да предоставя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** поисканите от него и уговорени в този Договор информация, данни или документи по начина и в сроковете, посочени в Договора.

7. Да спазва разпоредбите и правилата, заложи в ЗЕ и подзаконовите нормативни актове по прилагането му, както и ПТЕЕ и разпорежданията на OEM така, че да не бъде отстранен от пазара на балансираща енергия.

Чл. 7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

1. Да получи необходимото съдействие от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за осъществяване на задълженията си по този договор.

2. Да получи съответното възнаграждение за извършените доставки при условията и в сроковете, посочени в настоящия договор.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

1. Да извършва всички необходими действия и да оказва необходимото съдействие на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за осъществяване на задълженията му по предмета на договора.

2. Да купува и приема договорените количества електрическа енергия в мястото на доставка, съгласно уговореното в настоящия договор.

3. Да заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** консумираните количества електрическа енергия по цената, определена съгласно уговореното в раздел III от настоящия договор.

4. Да уведомява **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в посочените в договора срокове при:

а) невъзможност или забавяне на изпълнението на задълженията му по договора;

б) за провеждане на планови ремонти или други дейности, които биха повлияли на изпълнението на задължението му за приемане на договорените количества;

в) промяна в лицата, които го представляват или са упълномощени да извършват действия по изпълнението на този договор;

г) промяна в данните по регистрация, в данните, необходими за издаване на фактури, в номерата на банковите си сметки и др.

5. Да предоставя на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** поисканите от него и уговорени в този договор информация, данни или документи по начина и в сроковете, посочени в договора.

6. Да спазва разпоредбите и правилата, заложи в ЗЕ и подзаконовите нормативни актове по прилагането му, както и ПТЕЕ и разпорежданията на OEM така, че да не бъде отстранен от пазара на балансираща енергия.

7. Да уведомява **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с писмено предизвестие 10 (десет) дни преди провеждане на планирани ремонти и други планирани дейности по своите съоръжения с уточнени периоди на провеждане на ремонта и прогнози за изменение на средночасовите товари и/или всички останали дейности, които биха повлияли върху договореното изпълнение.

Чл. 9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. Да получи необходимото количество електрическа енергия в необходимите срокове и с необходимото качество.

2. Да прекрати договора при системно неизпълнение на задълженията от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, когато без предварително уведомяване в рамките на едномесечен период бъде прекъсната или нарушена доставката на електрическа енергия повече от три пъти, всеки от които за повече от шест часа.

Чл. 10. (1) По разпореждане на OEM, съгласно ПТЕЕ, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** ще увеличава, намалява и/или прекъсва изпълнението на задължението си за получаване на електрическа енергия или ще извършва всяко друго действие, разпоредено от OEM, при условие, че такова увеличаване, намаляване, прекъсване и съкращаване, по преценката на OEM се налага от ограничения в електроенергийната система.

(2) Отношенията на страните при ситуации по предходната алинея се уреждат съгласно ПТЕЕ.

VI. ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА СОБСТВЕНОСТТА И РИСКА

Чл. 11. Прехвърлянето на правото на собственост върху доставените количества електрическа енергия се осъществява в момента на постъпването на тези количества в мястото на доставка.

Чл. 12. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ поема всички разходи, свързани с доставянето на електрическата енергия и носи риска от недоставянето на договорените количества в мястото на доставка.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ поема всички разходи, свързани с получаването и използването на електрическата енергия и носи риска за погиването на договорените количества след постъпването им в мястото на доставка.

VII. ИЗМЕРВАНЕ НА ДОСТАВЕНАТА И ПОЛУЧЕНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЕНЕРГИЯ

Чл. 13. (1) Измерването на доставяните количества електрическа енергия в мястото на доставка следва да бъде в съответствие с изискванията на ПТЕЕ и ПИКЕЕ и действащите правила за измерване на количеството електрическа енергия.

(2) Средствата за търговско измерване и тези за контролно измерване трябва да отговарят на съответните нормативно-технически документи по отношение на технически и метрологични изисквания и характеристики, описание и точност.

VIII. ОТЧИТАНЕ И ДОКУМЕНТИРАНЕ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА ЕНЕРГИЯ

Чл. 14. Отчитането чрез средствата за измерване се извършва в сроковете и съгласно изискванията, определени в ПТЕЕ и ПИКЕЕ.

Чл. 15. Количествата електрическа енергия, продадени и закупени по този Договор, се определят съгласно данните, предоставени от OEM на страните или средства за контролно мерене на Възложителя.

Чл. 16. При установяване на различия между доставените и фактурираните количества и след направено искане от другата страна, всяка от страните е длъжна да предостави на другата страна в срок от 3(три) работни дни притежаваната от нея документация, удостоверяваща количествата, доставките и получаванията на електрическа енергия, с цел да се определи причината за различията.

IX. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ И НЕУСТОЙКИ.

Чл. 17. (1) При неизпълнение на задълженията по този договор всяка от страните дължи неустойка в размер на ОЛП, завишен с 10 пункта върху изплатената от предходния месец сума до отстраняване на неизпълнението.

Усвояването на неустойката не лишава изправната страна да претендира обезщетение за по-големи вреди по общия ред.

(2) Отговорност не се дължи от страните при случай на наличие на непреодолима сила, дефиницията за която страните се съгласяват да се счита тази определена от законодателя в чл. 306 от Търговския закон и/или непредвидени обстоятелства, дефиницията за които страните се съгласяват да се счита тази определена в Закона за обществени поръчки.

X. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА.

Чл. 18. Настоящият договор се прекратява в следните случаи:

1. С изтичане на неговият срок или достигане на максималната прогнозна стойност от **176 300 (сто седемдесет и шест хиляди и триста)** лева без ДДС, от датата на достигане на стойността.

2. По взаимно съгласие на страните.

3. С едностранно 30-дневно писмено предизвестие от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, при условията на чл. 9, т. 2 от настоящия договор.

4. При настъпване на обективна невъзможност за изпълнението му.

5. При прекратяване, ликвидация или обявяване в несъстоятелност на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

6. При виновно неизпълнение на задълженията на една от страните по договора с 10 (десет) дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна.

Чл. 19. Прекратяването на Договора не освобождава страните да уредят финансовите си взаимоотношения.

XI. ОБЩИ УСЛОВИЯ

Чл. 20.(1) Договорът влиза в сила при условията на чл. 2 от настоящия договор и при условие, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е представил актуални документи, за обстоятелствата по чл. 54, в съответствие с изискванията на чл. 112 от ЗОП.

(2) Настоящият договор не подлежи на промяна, освен в случаите, предвидени в Закона за обществените поръчки.

Чл. 21. Всяка от страните по настоящия договор се задължава да не разпространява информация за другата страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на договора. Информацията по предходното изречение включва и обстоятелства, свързани с търговската дейност, техническите процеси, проекти или финанси на страните или във връзка с ноу-хау, изобретения, полезни модели или други права от подобен характер, свързани с изпълнението на договора.

Чл. 22. Страните по настоящия договор се договарят, че цялата кореспонденция по изпълнението му ще се осъществява на следните адреси, телефони и факсове, а именно:

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ: 1505 София, ул. „Черковна” № 90,
телефон: 02 9333 621, факс: 02 987 37 50, e-mail: dksi@government.bg

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: 1415 София; ул. „Околовръстен път“ № 36, ет. 3,
телефон за контакти: 02/905 50 80; факс: 02/905 50 90;
e-mail: office@hydroenergy.bg

Чл. 23. Възникналите проблеми относно изпълнението на този Договор ще се решават по споразумение между страните, а при невъзможност за постигане на съгласие, по реда на действащото законодателство на Република България.

Чл. 24. За всички неуредени въпроси в настоящия договор ще се прилагат разпоредбите на българското законодателство.

Чл. 25. (1) Страните определят следните свои представители във връзка с изпълнението на договора:

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ: Лице за контакт и контрол по изпълнение на договора от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** – Любомир Паунов – началник отдел “УС”, служебен телефон: 02 9333 621, мобилен телефон: 0888 440 630.

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: Катя Георгиева – търговски директор, служебен телефон: 02 905 50 88, мобилен телефон: 0885 853 165.

Чл. 26. Неразделна част от настоящия договор са:

1. Техническата спецификация;
2. Техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за изпълнение на поръчката;
3. Ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Настоящият Договор се подписа в два еднообразни екземпляра – един за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и един за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ГЛАВЕН СЕКРЕТАР НА ДКСИ

.....
ЮЛИЯ ХУБЕНОВА



ИЗПЪЛНИТЕЛ:



**ГЛАВЕН СЧЕТОВОДИТЕЛ
НА ДКСИ:**

.....
ПЕНКА КАМЕНОВА

*Заличена информация на основание чл.2 от ЗЗЛД

ДО
ГЛАВНИЯ СЕКРЕТАР
НА ДЪРЖАВНАТА КОМИСИЯ
ПО СИГУРНОСТТА НА
ИНФОРМАЦИЯТА

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в обществена поръчка възлагана чрез публично състезание с предмет:
“Доставка на електрическа енергия на ниско и средно напрежение и избор на координатор на балансираща група за обекти, предоставени в управление на ДКСИ в София на ул. “Черковна” №90 и ул. “Париж” №11А, Враца, Монтана, Варна и Шумен”

Настоящото ценово предложение е подадено от

“Хидроенерджи Груп“ ООД
(наименование на фирмата участник)

и е подписано от Росен Марианов Маринов
(трите имена)

в качеството ми на Управител
(длъжност)

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ГЛАВЕН СЕКРЕТАР,

След като се запознахме с документацията за участие в процедурата за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Доставка на електрическа енергия на ниско и средно напрежение и избор на координатор на балансираща група за обекти, предоставени в управление на ДКСИ в София на ул. “Черковна” №90 и ул. “Париж” №11А, Враца, Монтана, Варна и Шумен”**, представяме на Вашето внимание нашето ценово предложение, както следва:

Предлаганата цена за 1 (един) MWh нетна активна електрическа енергия на ниско и средно напрежение е:

Цена на 1 /един/ MWh нетна електрическа енергия на ниско и средно напрежение - 80,80 (словом: осемдесет лева и осемдесет стотинки) лева без ДДС.

Цена на 1 /един/ MWh нетна електрическа енергия на ниско и средно напрежение - 96,96 (словом: деветдесет и шест лева и деветдесет и шест стотинки) лева с ДДС.

Забележка: Предлаганата цена следва да се посочи в лева за един MWh, с точност до втория знак след десетичната запетая.

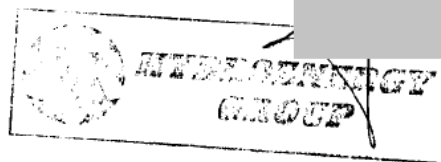
Декларираме, че предложената от нас цена за доставка е крайна и включва единична цена за доставка на активна електрическа енергия, разходи за балансиране, такса за участие в балансиращата група, както и всички други видове разходи, които формират нейната крайна стойност, без допълнително начисляване на суми за излишък и недостиг. В цената са включени всички разходи, свързани с изпълнението на поръчката.

Дата: 21/08/2017 г.

име и фамилия: Росен Маринов

длъжност: Управител

подпис и печат:



**ДО
ГЛАВНИЯ СЕКРЕТАР НА
ДЪРЖАВНАТА КОМИСИЯ
ПО
СИГУРНОСТТА НА
ИНФОРМАЦИЯТА**
гр.София, ул. „Черковна” № 90

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка възлагана чрез публично състезание с предмет “Доставка на електрическа енергия на ниско и средно напрежение и избор на координатор на балансираща група за обекти, предоставени в управление на ДКСИ в София на ул. “Черковна” №90 и ул. “Париж” №11А, Враца, Монтана, Варна и Шумен”

От “Хидроенерджи Груп“ ООД,
(наименование на юридическото лице)

със седалище и адрес на управление 1415, гр. София, ул. „Околовръстен път“ №36, ет.3
ЕИК-200688940, представлявано от Росен Марианов Маринов,

в качеството си на Управител. (представител по закон или надлежно упълномощен с нотариално заверено пълномощно от правоимащия)

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ХУБЕНОВА,

След запознаване с всички документи и образци от документацията за участие, удостоверявам и потвърждавам, че представляваният от мен участник отговаря на посочените изисквания и условия. Предлагам да изпълним поръчката при следните условия:



24



1. Заявяваме, че сме запознати и ще изпълним поръчката в пълно съответствие с условията на възложителя, описани в техническата спецификация към обществената поръчка и приложения към нея проект на договор.

2. Задължаваме се да осигуряваме електрозахранването на обектите захранени на средно и ниско напрежение, както следва: Доставка на електрическа енергия на средно напрежение 10 kV в имота, находящ се в гр. София, ул. "Черковна" №90 и доставка на електрическа енергия на ниско напрежение в имоти, находящи се в София, ул. "Париж" №11А, Враца, Монтана, Варна и Шумен.

3. Задължаваме се да съдействаме на възложителя за регистриране на обектите в София, на ул. "Париж" №11А, Враца, Монтана, Варна и Шумен на свободния пазар.

4. Задължаваме се да регистрираме обектите на възложителя в своя балансираща група, в качеството ни на координатор.

5. Задължаваме се да осигурим за възложителя услуга по прогнозиране на потребление и отговорност по балансиране, съгласно ПТТЕ.

6. Декларираме, че възложителят няма да заплаща такса за участие в балансираща група и допълнителни суми за излишък и недостиг.

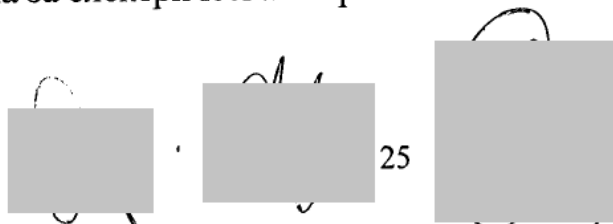
7. Задължаваме се да продаваме на Възложителя договорените количества електрическата енергия в мястото на доставка, съгласно приложимите Правила за търговия с електрическа енергия (ПТТЕ), приети с решение на КЕВР.

8. Задължаваме се да включим Възложителя в пазара на балансираща енергия, чрез стандартна балансираща група с координатор Изпълнителя, без Възложителя да заплаща такса за участие.

9. Задължаваме се да регистрираме и изпращаме почасовите дневни графици за доставка на Оператор на електропреносна мрежа (ОЕМ) и ЕСО ЕАД, в съответствие с разпоредбите на ПТТЕ.

10. Задължаваме се да извършваме всички необходими действия, съгласно действащите към момента ПТТЕ така, че да осигурим изпълнението на настоящия договор.

11. Задължаваме се да издаваме оригинални фактури за полученото от Възложителя количество енергия и за предоставените мрежови услуги, като на месечна база се издава единна фактура, включваща доставката на нетна активна енергия, свързаните услуги на Изпълнителя и дължимите разходи за мрежови услуги, такси и добавки, които общо формират крайната цена за електрическа енергия.



12. Задължаваме се да уведомяваме Възложителя в посочените в договора срокове при невъзможност или забавяне на изпълнението на задълженията му по Договора, промяна в лицата, които го представляват или са упълномощени да извършват действия по изпълнението на Договора, промяна в данните по регистрация, в данните, необходими за издаване на данъчни фактури и др.

13. Задължаваме се да предоставяме на Възложителя поисканите от него и уговорени в Договора информация, данни или документи по начина и в сроковете, посочени в Договора.

14. Задължаваме се да спазваме разпоредбите и правилата, заложи в Закона за енергетиката (ЗЕ) и наредбите към него, както и ПТЕЕ и разпорежданията на OEM така, че да не бъдем отстранени от пазара на балансираща енергия.

15. Задължаваме се да уведомяваме Изпълнителя с писмено предизвестие 10 (десет) дни преди провеждане на планирани ремонти и други планирани дейности по своите съоръжения с уточнени периоди на провеждане на ремонти и прогнози за изменение на средночасовите товари и/или всички останали дейности, които биха повлияли върху договорното изпълнение.

16. Задължаваме се, в случай на непредвидени изменения и/или непредвидени големи ремонти или дълготрайна невъзможност за електропотребление, Възложителят писмено ще уведоми Изпълнителя, до 3 (три) работни дни от възникване на събитието за промяна на количеството потребявана енергия и очакваната продължителност на събитието.

17. Приемаме срокът за изпълнение на поръчката да е 24 (двадесет и четири) месеца, считано от влизането в сила на договора.

18. Съгласни сме валидността на нашето предложение да бъде 4 (четири) месеца (*не по-малко от 4 (четири) месеца*) от датата на получаване на офертата и то ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на този срок.

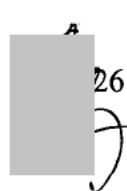
Дата: 21/08/2017 г.

име и фамилия: Росен Маринов

длъжност: Управител

подпис и печат:

*Заличена информация на основание чл.2 от ЗЗЛД



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Възложителят осигурява електрозахранването на няколко свои обекта захранени на средно и ниско напрежение, както следва:

1.1. Доставка на електрическа енергия на средно напрежение 10 кV в имот, находящ се в гр. София, ул. "Черковна" № 90.

1.2. Доставка на електрическа енергия на ниско напрежение в имот, находящ се в гр. София, ул. "Париж" № 11А, в две точки на измерване (два електромера).

1.3. Доставка на електрическа енергия на ниско напрежение в имот, находящ се в гр. Враца, ул. "Александър Стамболийски" № 7, ет. 2.

1.4. Доставка на електрическа енергия на ниско напрежение в имот, находящ се в гр. Монтана, бул. "Трети март" ("Г. Димитров") № 1, вх. Б.

1.5. Доставка на електрическа енергия на ниско напрежение в имот, находящ се в гр. Варна, ул. "Червеноармейска" № 45 (понастоящем бул. "Приморски").

1.6. Доставка на електрическа енергия на ниско напрежение в имот, находящ се в гр. Шумен, ул. "Гаров площад", бл. 7, етаж 2.

2. Описание на обекта на обществената поръчка.

Избор на доставчик на нетна активна електрическа енергия на средно напрежение (10 кV) и на ниско напрежение за нуждите на ДКСИ и нейната администрация.

3. Място на изпълнение на поръчката:

3.1. Република България, гр. София, кв. "Подуяне", ул. "Черковна" № 90; клиентски номер на "ЧЕЗ Електро България" АД: 110000430147; електромер № 94815562; точка на измерване: 32Z1030007624997; абонатен № 95305052; клиентски номер на "ЧЕЗ Разпределение България" АД : 520002320040.

3.2. Република България, гр. София, ул. "Париж" № 11А; клиентски номер на "ЧЕЗ Електро България" АД – 210007655821:

3.2.1. Електромер № 6460221;

точка на измерване: 32Z103000296764В; абонатен № 93204123;

3.2.2. Електромер № 34893205;

точка на измерване: 32Z1030005713646; абонатен № 9320213305.

3.3. Република България, гр. Враца, ул. "Александър Стамболийски" № 7, ет. 2; клиентски номер на "ЧЕЗ Електро България" АД: 210024165221; електромер № 3439505; точка на измерване: 32Z1821000375573; абонатен № 7100808209.

3.4. Република България, гр. Монтана, бул. "Трети март" ("Г. Димитров") № 1, вх. Б; клиентски номер на "ЧЕЗ Електро България": 210005505488; електромер № 50480667; точка на измерване 32Z103002536604W; абонатен № 6100309211.

3.5. Република България, гр. Варна, ул. “Червеноармейска” № 45 (понастоящем бул. “Приморски”); клиентски номер на “ЕНЕРГО-ПРО Продажби” АД : 1100337972.

3.6. Република България, гр. Шумен, ул. “Гаров площад”, бл. 7, етаж 2; клиентски номер на “ЕНЕРГО-ПРО Продажби” АД : 1300123009.

4. Прогнозно количество електрическа енергия за срока на договора.

Поръчката обхваща седем обекта на Държавната комисия по сигурността на информацията:

- 3 обекта в гр. София, от които един е присъединен на средно напрежение, а два – на ниско напрежение, като клиенти на регулирания пазар на електроенергия – “ЧЕЗ Електро България” АД;
- 2 обекта, съответно в гр. Враца и в гр. Монтана, които са присъединени на ниско напрежение, като клиенти на регулирания пазар на електроенергия – “ЧЕЗ Електро България” АД;
- 2 обекта, съответно в гр. Варна и в гр. Шумен, които са присъединени на ниско напрежение като клиенти на регулирания пазар на електроенергия – “ЕНЕРГО ПРО Продажби” АД.

Направена е оценка за средната годишна консумация на седемте посочени обекта на ДКСИ на базата на данни за фактическото потребление на електроенергия през 2015, 2016 и 2017 година, показани в таблиците на следващите страници по обекти за 12 месечен период в кВтч.

Обект 1: гр.София, ул. “Черковна” № 90, средно напрежение, регулиран пазар.

По месеци на база 2015 и 2016 години	Разход на ел. енергия (kWh)			Общо потребено количество во (kWh)
	върхова	дневна	нощна	
Януари	23 300	40 169	23 850	87 318
Февруари	19 263	33 503	20 482	73 248
Март	19 376	33 950	20 339	73 665
Април	17 027	27 455	17 559	62 041
Май	16 669	27 390	16 761	60 820
Юни	19 190	32 208	17 603	69 000
Юли	22 111	38 300	20 505	80 915
Август	20 294	35 018	19 795	75 106
Септември	17 509	29 088	16 795	63 391
Октомври	19 418	29 953	17 748	67 118
Ноември	18 923	33 081	18 668	70 671
Декември	21 120	36 474	20 933	78 526
ВСИЧКО:	234 197	396 585	231 035	861 817

Обект 2: гр.София, ул. “Париж” № 11А, ниско напрежение, регулиран пазар.
(електромер № 6460221; точка на измерване: 32Z103000296764В)

Месец, година	Количество ел. енергия (КВтч)
Юли.16	3 600
Август.16	3 600
Септември.16	3 300
Октомври.16	3 800
Ноември.16	3 560
Декември.16	3 560
Януари.17	3 800
Февруари.17	3 960
Март.17	3 620
Април.17	3 640
Май.17	3 320
Юни.17	2 740
Всичко:	42 500

Обект 3: гр.София, ул. “Париж” № 11А, ниско напрежение, регулиран пазар.
(електромер № 34893205; точка на измерване: 32Z1030005713646)

Месец, година	Количество ел. енергия (КВтч)
Юли.16	576
Август.16	807
Септември.16	1 268
Октомври.16	1 060
Ноември.16	295
Декември.16	528
Януари.17	526
Февруари.17	456
Март.17	449
Април.17	516
Май.17	473
Юни.17	644
Всичко:	7 598

Обект 4: гр. Враца, ул. “Александър Стамболийски” № 7, ет. 2, ниско напрежение, регулиран пазар.

Месец, година	Количество ел. енергия (КВтч)
Юли.16	368
Август.16	356
Септември.16	315
Октомври.16	380
Ноември.16	303
Декември.16	291
Януари.17	315
Февруари.17	285
Март.17	241
Април.17	258
Май.17	225
Юни.17	274
Всичко:	3 611

Обект 5: гр. Монтана, бул. “Трети март” (“Г. Димитров”) № 1, вх. Б, ниско напрежение, регулиран пазар.

Месец, година	Количество ел. енергия (КВтч)
Юли.16	395
Август.16	289
Септември.16	250
Октомври.16	220
Ноември.16	1 068
Декември.16	1 100
Януари.17	3 622
Февруари.17	2 040
Март.17	1 498
Април.17	215
Май.17	368
Юни.17	307
Всичко:	11 372

Обект 6: гр. Варна, ул. “Червеноармейска” № 45 (понастоящем бул. “Приморски”), ниско напрежение, регулиран пазар.

Потребена ел. енергия (кВтч)	
на база 2015 и 2016 години	
Януари	966
Февруари	885
Март	568
Април	554
Май	247
Юни	213
Юли	249
Август	205
Септември	101
Октомври	418
Ноември	322
Декември	568
СУМА	5 293

Обект 7: гр. Шумен, ул. “Гаров площад”, бл. 7, етаж 2, ниско напрежение, регулиран пазар.

Потребена ел. енергия (кВтч)	
на база 2015 и 2016 години	
Януари	2 283
Февруари	1 962
Март	1 777
Април	1 071
Май	259
Юни	118
Юли	270
Август	271
Септември	109
Октомври	471
Ноември	1 157
Декември	1 828
СУМА	11 574

5. **Общата средна годишна консумация на обектите е 946 000 кВтч.** Основен принос към оценката има обектът на средно напрежение в София - 862 000 кВтч, който е определящ за разчетите. Оценката включва консумацията за 7 броя прибори за търговско мерене (електромери), обособени в две ЕРП:

- **“ЧЕЗ Електро България” АД** (“ЧЕЗ Разпределение България” АД) с 5 броя прибори за търговско мерене, както следва:

5.1. Клиентски № 110000430147 (кл. № 520002320040 на ЧЕЗ Разпределение) на адрес: гр. София, кв. “Подуяне”, ул. “Черковна” № 90 – с годишна консумация **862 000 кВтч.**

5.2. Клиентски № 210007655821 на адрес: гр. София, ул. “Париж” № 11А – електромер № 6460221; точка на измерване: 32Z103000296764В; абонатен № 93204123 – с годишна консумация **43 000 кВтч.**

5.3. Клиентски № 210007655821 на адрес: гр. София, ул. “Париж” № 11А – електромер № 34893205; точка на измерване: 32Z1030005713646; абонатен № 9320213305 – с годишна консумация **8 000 кВтч.**

5.4. Клиентски № 210024165221 на адрес: гр. Враца, ул. “Александър Стамболийски” № 7, ет. 2 – с годишна консумация **4 000 кВтч.**

5.5. Клиентски № 210005505488 на адрес: гр. Монтана, бул. “Трети март” (“Г. Димитров”) № 1, вх. Б – с годишна консумация **11 500 кВтч.**

- **“ЕНЕРГО-ПРО Продажби” АД** с 2 броя прибори за търговско мерене, както следва:

5.6. Клиентски № 1100337972 на адрес: гр. Варна, ул. “Червеноармейска” № 45 (понастоящем бул. “Приморски”) – с годишна консумация **5 500 кВтч.**

5.7. Клиентски № 1300123009 на адрес: гр. Шумен, ул. “Гаров площад”, бл. 7, етаж 2 – с годишна консумация **12 000 кВтч.**

Въз основа на горното е прогнозирана максимална възможна годишна консумация от 1 087 900 кВтч, а прогнозната консумация (прогнозното количество) за периода на договора по предложената процедура за 24 месеца е **2 175 800 кВтч.**