

ОДОБРЯВАМ:

ДАТА 22.12.2018 г.

ПЛАМЕН ПЕШАРОВ  
УПРАВИТЕЛ „БДЖ ПЪТНИЧЕСКИ ПРЕВОЗИ“ ЕООД

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за

Обособена позиция №2 - „Избор на доставчик на електрическа енергия и координатор на балансираща група за обектите на „БДЖ - Пътнически превози“ ЕООД, присъединени на ниво средно и ниско напрежение“

### I. Доставка на петна активна електроенергия и балансиране

1. Настоящата спецификация се отнася за доставка на прогнозно\* количество от 11 170 MWh нетна активна електрическа енергия за едногодишен период.

\*Планираното от Възложителя прогнозно количество от 11 170 MWh не го обвързва със задължението да го заяви през срока на действие на договора за възлагане на обществената поръчка.

2. Местото на доставката на електроенергията са обекти, собственост на „БДЖ-Пътнически превози“ ЕООД намиращи се на територията на Република България, а именно:

- стационарни обекти на ниво ниско и средно напрежение, Приложение №1.

Възложителят си запазва правото на промени в списъците с обекти.

3. Отчитането на консумираната енергия ще се извършва от монтираните в стационарните обекти средства за търговско измерване на електрическа енергия.

4. Очаквана консумация на електроенергия по месеци за период от една година е посочен в таблицата:

Месец	Нетна електрическа енергия Количество, MWh
Януари	1 969
Февруари	1 519
Март	1 175
Април	837
Май	553
Юни	424
Юли	450
Август	429
Септември	442
Октомври	524
Ноември	1 210
Декември	1 638
	11 170

5. Участникът е длъжен да включи Възложителя в пазара на балансираща енергия, като непрекъснат член в стандартна балансираща група с координатор Изпълнителя, без Възложителя да заплаща такса за участие.

6. Участникът следва да извършва енергиен мониторинг и да предоставя на Възложителя необходимите графици и различни справки.

7. Участникът следва да отговаря за прогнозирането и администрирането на графиките, както и обмена на информация с ЕРП и ЕСО БАН.

Избраният за Изпълнител участник не отговаря изцяло за дейността на Възложителя на свободния пазар на електроенергия.

## II. Изисквания по плащането на доставената електрическа енергия

1. Възложителят заплаща веднъж месечно, след представяне на вадлежно оформена данъчна фактура в срок до 30 (тридесет) календарни дни, действително изразходваната активна ел. енергия, отчистена по измервателните уреди на съответните измервателни точки по цена предложена от Участника. Цената трябва да включва както цената на енергията, така и разходите за балансиране.

2. В предложената от доставчика нетна цена за 1 MWh доставка на електроенергия, не трябва да са включени цените за мрежови услуги, цена за „запълнения към обществото“, акциз и ДДС.

Възложителят няма да заплаща отделно такса за участие в балансираща група.

## III. Други изисквания

1. Участникът следва да е лицензиран като търговец на електрическа енергия съгласно чл. 39, във връзка с чл. 69 и чл. 69а от Закона за енергетиката /ЗЕ/ и координатор на стандартна балансираща група.

2. Участникът трябва да притежава валиден сертификат за въведена система за управление на качеството по стандарт ISO 9001 (или еквивалент) с обхват „търговия с ел. енергия, координатор на стандартна балансираща група.

3. Участникът следва да е включен в регистъра на търговските участници и в регистъра на координаторите на стандартни балансиращи групи на ЕСО със статус активен.

## Приложения:

1. Списък на стационарните обекти на ниво ниско и средно напрежение, Приложение №1.

## Списък на стационарните обекти на ниво ниско и средно напрежение

Приложение 1

Обект	Мерина на страна	ИТН	ЕРП- достъп и премос	Унифициран идентификационен номер
1 Перник, кв. Катонд спирка Метал	HN	322103001108607X	CEZ	322103001108607X
2 Ванско, експлоатационен пункт № 2762508	HN	3221030015022490U	CEZ	3221030015022490U
3 Билатни каси НДК	HN	3221030004140916	CEZ	3221030004140916
4 Кюстендил площад Войнишко въстание 1	HN	3221030000044570	CEZ	3221030000044570
5 Лок.депо Левски	HN	322103002170460R	CEZ	322103002170460R
6 Лок. депо Червен бряг	HN	322103002177335W	CEZ	322103002177335W
7 Локомотивно депо Мешдра	HN	322103002431975T	CEZ	322103002431975T
8 Общезитна ул. Виктория №39	HN	322103000295401F	CEZ	322103000295401F
9 Перник, ул.Железничарска Превозна служба	HN	322103001113185F	CEZ	322103001113185F
10 Петрич, общ. Петрич, 1, пункт	HN	322103001587729M	CEZ	322103001587729M
11 Плевен площадка ваг. Депо Плевен	HN	322103002170459C	CEZ	322103002170459C
12 София, бул.Княгиня Мария Луиза 106	HN	322103000605368D	CEZ	322103000605368D
13 София, ж.к. Фондови жилища 1, бл.203, вк.В	HN	322103000711344Y	CEZ	322103000711344Y
14 София, ж.к. Фондови жилища 1, бл.203, вк.Г	HN	322103000711345W	CEZ	322103000711345W
15 София, ж.к. Фондови жилища 1, бл.203, вк.Д	HN	322103000711346U	CEZ	322103000711346U
16 София, ул. Стефансон 1	HN	322140000017388I	CEZ	322140000017388I
17 Плевен площадка ваг. Депо Плевен	HN	322103002170459C	CEZ	322103002170459C
18 Вагон отоплител Петрич	CH	322103001587727Q	CEZ	322103001587727Q
19 Кюстендил - вагонех район	CH	322103001440213C	CEZ	322103001440213C
20 Локомотивно депо София, р-н София, вл.№ 90803360	CH	322103000474160E	CEZ	322103000474160E
21 Локомотивно депо София, р-н София, вл.№ 94814460	CH	322103100474159Q	CEZ	322103100474159Q
22 ОП Надежда ул.202	CH	322103000462322U	CEZ	322103000462322U
23 Хале ЕМБС Локомотивно депо Варна	HN	1134008	Energo Pro	322410001134008Z
24 Вагонно депо Кардам - сан.пл. бл.118.312	HN	0665071	Energo Pro	322420000665071Z
25 Варна ул. Девня бл.1-2 трафоз	HN	1134022	Energo Pro	322410001134022Z
26 Варна ул. Девня бл.8-7	HN	1110033	Energo Pro	322410001110033Z
27 Варна ул. Девня бл.8-9 №	HN	1110035	Energo Pro	322410001110035Z
28 ВРП Силистра	HN	11120116	Energo Pro	3224000111120116Z
29 ВРУ Варна Девня бл.8-8	HN	1110034	Energo Pro	322410001110034Z
30 ВРУ Русе	HN	1114010	Energo Pro	322470001114010M
31 ВРЦех Русе- гара разпределителна	HN	1214019	Energo Pro	322470001214019A
32 ГО трафо 4 -водоснабдяване	HN	05081011	Energo Pro	3224500005081011J
33 Горна Орляковица водоснабдяване-сн вл.сн	HN	05018016	Energo Pro	3224500005018016X
34 Горна Орляковица инвестицорски контрол	HN	05018022	Energo Pro	3224500005018022I
35 Горна Орляковица парно	HN	05018017	Energo Pro	3224500005018017Q
36 Горна Орляковица помпа в Химпродукт	HN	05018019	Energo Pro	3224500005018019R
37 Горна Орляковица превозна служба	HN	05018010	Energo Pro	3224500005018010B
38 Депо ВРЦех ГО	HN	05081004	Energo Pro	3224500005081004X
39 Депо трафо 25- Локомотивно депо Варна	HN	1134010	Energo Pro	322410001134010F
40 Добрич бл.1 спец.дец.ЖП гара Юг	HN	0109200	Energo Pro	32242A0001092000
41 Добрич лок. депо	HN	0109203	Energo Pro	322420000109203U
42 ЖПобщезитке Шумен	HN	11093013	Energo Pro	322430011093013Q
43 Кардам-Добрич бл.140.34	HN	0665028	Energo Pro	322420000665028B
44 Кардам-Добрич бл.140.48	HN	0665070	Energo Pro	322420000665070B
45 Лок.депо ГО - Помпа Тригълника	HN	05081012	Energo Pro	3224500005081012Y
46 Лок.депо ГО - трафо 2 главно табло	HN	05081017	Energo Pro	3224500005081017O
47 Лок.депо ГО - трафо 1 главно табло	HN	05081016	Energo Pro	3224500005081016Q
48 Лок.депо ГО - трафо 1 Ел.цех	HN	05081014	Energo Pro	3224500005081014U
49 Лок.депо ГО - трафо 2 Ел.цех	HN	05081015	Energo Pro	3224500005081015S

50	Лок.депо ГО - трафо 2 главно табло	НН	05081018	Energo Pro	822490005081018M
51	Лок.депо ГО - трафо кислородна	НН	05081019	Energo Pro	822450005081019W
52	Локомотивно депо ГО - парова централа	НН	05081010	Energo Pro	822450005081010I
53	Локомотивно депо ГО - Синдел	НН	1749021	Energo Pro	822410001749021B
54	Пансион Велико Търново	НН	05211112	Energo Pro	822480005211122L
55	Русе музей № 30414893	НН	1153026	Energo Pro	822470001153026W
56	Русе музей фургон	НН	1153025	Energo Pro	822470001153025Y
57	Русе администрация музей	НН	1153027	Energo Pro	822470001153027U
58	Самуил ВРП	НН	18371026	Energo Pro	8224800018371026G
59	Самуил лок.депо	НН	18371042	Energo Pro	8224700018371025Y
60	Административна сграда Пловдив - В.Априлов	НН	1475111	EVN	86552190040000000000000000001475111
61	ВРУ Пловдив	НН	1357271	EVN	86552190040000000000000000001357271
62	Локомотивно депо Карлово	НН	1113234	EVN	86552190043000000000000000001113234
63	Локомотивно депо Пловдив 1	НН	1471507	EVN	86552190040000000000000000001471507
64	Локомотивно депо Пловдив 2	НН	1471508	EVN	86552190040000000000000000001471508
65	ППП Пловдив ул. Младешки хълм	НН	1467981	EVN	86552190040000000000000000001467981
66	Превозна служба Димитровград	НН	4055588	EVN	86552190040000000000000000004055588
67	Техническа гара Бургас	НН	2726988	EVN	86552190030000000000000000002726988
68	Локомотивно депо Септември	СН	3144685	EVN	86552190044900000000000000003144685
69	ППП Пловдив ул. Младешки хълм	СН	1467984	EVN	86552190040000000000000000001467984
70	ППП Пловдив ул. Младешки хълм	СН	1467983	EVN	86552190040000000000000000001467983
71	Лещера служба АП.Лещера	СН	3166857	EVN	865521900.00000000000000003166857
72	Ямбол ул. Г.С.Раковски 3 БИ билетен център	СН	2939785	EVN	865521900.00000000000000002939785
73	Пловдив бул. Хр.Ботев 34 Верядна станция	СН	4230714	EVN	86552190040000000000000000004230714
74	Пловдив бул. Хр.Ботев 31 МПС"Рица"	СН	1459453	EVN	86552190040000000000000000001459453
75	Кърджали бул. Беломорски - билетни ваки и магазин	СН	3074397	EVN	865521900.00000000000000003074397
76	Пловдив -Цех за ремонт на пътн.вагоани	СН	1472290	EVN	86552190040000000000000000001472290

Подписът е заличен на основание чл.2 от  
ЗЗЛД и във връзка с чл.42, ал.5 от ЗОП