

ДО
„ЕНЕРГОСЕРВИЗЪНЖЕНЕРИНГ“ ООД
гр. Дупница, ул. „Самоковско шосе“ № 2, ет. 8
Тел: +359 701 50 165
Факс: +359 701 51 740

ПОКАНА ЗА УЧАСТИЕ
в процедура на договаряне без обявление с предмет
„Доставка на стоманорешетъчни стълбове, след сключени рамкови споразумения“,
референтен № PPD 16-021

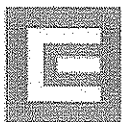
УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ / ГОСПОДА,

На основание чл. 103, ал. (2), точка 10 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и решение на Управителния Съвет на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД, гр. София 1784, Столична община, район „Младост“, бул. „Цариградско шосе“ № 159, БенчМарк Бизнес Център, е открита процедура за възлагане на обществена поръчка чрез договаряне без обявление с референтен № PPD 16-021 и предмет „Доставка на стоманорешетъчни стълбове, след сключени рамкови споразумения“, във връзка с което и на основание чл. 92 от ЗОП, Ви каним да подадете оферта за участие в процедурата. Процедурата за възлагане на обществената поръчка ще се проведе при следните условия:

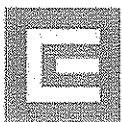
1. Обект и предмет на поръчката

Обект на обществената поръчка е доставка на стоки съгласно чл. 3, ал. 1, т. 1 ЗОП. Предмет на обществената поръчка е: „Доставка на стоманорешетъчни стълбове, след сключени рамкови споразумения“, референтен № PPD 16-021 и включва посочените по-долу позиции стоманорешетъчни стълбове със следните ориентировъчни количества:

№	Наименование на материала	Мярка	Ориент. количество
1	2	3	4
1	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 501	Бр.	20
2	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 501 + 2 m	Бр.	10
3	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 501 + 4 m	Бр.	10
4	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 501 + 6 m	Бр.	5
5	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 501 + 10 m	Бр.	1
6	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 701	Бр.	20
7	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 701 + 2 m	Бр.	10
8	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 701 + 4 m	Бр.	10
9	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 701 + 6 m	Бр.	5
10	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 701 + 10 m	Бр.	1
11	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 951	Бр.	50
12	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 951 + 2 m	Бр.	15
13	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, НМГ 951 + 4 m	Бр.	8



43	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, ЪМ 90° - 951 + 2 m	Бр.	3
44	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, ЪМ 90° - 951 + 4 m	Бр.	3
45	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, ЪМ 90° - 951 + 6 m	Бр.	3
46	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, КМ - 701	Бр.	5
47	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, КМ - 701 + 2 m	Бр.	5
48	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, КМ - 701 + 4 m	Бр.	5
49	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, КМ - 951	Бр.	5
50	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, КМ - 951 + 2 m	Бр.	4
51	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, КМ - 951 + 4 m	Бр.	5
52	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, КМ - 951 + 6 m	Бр.	5
53	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за една тройка проводници, КМ - 951 + 10 m	Бр.	1
54	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, НМ - 952	Бр.	8
55	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, НМ - 952 + 2 m	Бр.	10
56	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, НМ - 952 + 4 m	Бр.	5
57	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, НМ - 952 + 6 m	Бр.	5
58	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, НМ - 952 + 10 m	Бр.	1
59	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, НМГ - 952 + 16 m	Бр.	1
60	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, УНМ - 952	Бр.	10
61	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, УНМ - 952 + 2 m	Бр.	5
62	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, УНМ - 952 + 4 m	Бр.	5
63	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, УНМ - 952 + 6 m	Бр.	5
64	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, ЪМ 20° - 952	Бр.	10
65	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, ЪМ 20° - 952 + 2 m	Бр.	11
66	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, ЪМ 20° - 952 + 4 m	Бр.	9
67	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, ЪМ 20° - 952 + 6 m	Бр.	9
68	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, ЪМ 60° - 952	Бр.	5
69	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, ЪМ 60° - 952 + 2 m	Бр.	5
70	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, ЪМ 60° - 952 + 4 m	Бр.	5
71	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, ЪМ 60° - 952 + 6 m	Бр.	5



72	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, ЪМ 6U - 952 + 10 m	Бр.	1
73	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, КМ - 952	Бр.	5
74	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, КМ - 952 + 2 m	Бр.	5
75	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, КМ - 952 + 4 m	Бр.	5
76	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, КМ - 952 + 6 m	Бр.	5
77	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, КМ - 952 + 10 m	Бр.	1
78	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, VI-2 ЪМ 90° - 952	Бр.	1
79	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, VI-2 ЪМ 90° - 952 + 3 m	Бр.	1
80	Стоманорешетъчен стълб за ВЛ 20 kV за две тройки проводници, VI-2 ЪМ 90° - 952 + 6 m	Бр.	1

Участниците задължително оферират всички позиции от предмета на поръчката.

2. Изисквания на Възложителя за изпълнение на поръчката

Техническата спецификация по предмета на поръчката е съгласно сключеното рамково споразумение. Изискванията към доставката са посочени в документацията за участие.

3. Критерий за оценка на офертите: „най-ниска цена“.

4. Срок на договора: Договорът ще бъде сключен за срок от 2 години (24 месеца).

5. Гаранцията за участие е в размер на 9 600 (девет хиляди и шестстотин) лева, като изискванията и указанията за нея и за гаранцията за изпълнение са посочени в документацията за участие.

6. Изисквания към офертата: съгласно документацията за участие.

7. Място за получаване на документацията за участие

Документацията се получава всеки работен ден от 9:00 до 16:00 часа в сградата на Възложителя, на адрес: Република България, град София 1784, бул. „Цариградско шосе“ № 159, БенчМарк Бизнес Център, „Деловодство“. Документацията за участие е публикувана и в Профила на купувача на интернет адрес: <https://platform.negometrix.com/PublishedTenders.aspx?tenderId=36656&companyId=20808>.

8. Място на подаване на първоначалните оферти: Офертата трябва да се представи в запечатан непрозрачен плик с ненарушена цялост (в съответствие с изискванията от документацията за участие) в деловодството на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД (Възложител на процедурата), находящо се на адрес: Република България, гр. София 1784, бул. „Цариградско шосе“ № 159, БенчМарк Бизнес Център. Върху плика участникът да посочи: референтен № и предмет на обществената поръчка, име, адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес.

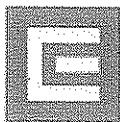
9. Срокове:

- **Срок за получаване на офертите:** до 16:00 часа на 16.03.2016 година.
- **Срок на валидност на офертата:** Офертата, представена от участника следва да бъде валидна минимум 150 календарни дни, считано от крайния срок за получаване на първоначалната оферта.

10. Място и дата на отваряне на офертите и провеждане на договаряне

Провеждането на договарянето започва на датата, определена за отваряне на първоначалните оферти в 11:00 часа.

Първоначалните оферти на участниците се отварят от 10:00 часа на 17.03.2016 година. Отварянето ще се състои в сграда на адрес: Република България, гр. София 1784, бул. „Цариградско шосе“ № 159,



БенчМарк Бизнес Център, заседателна зала „Черни връх“, етаж 2. На отварянето на първоначалните оферти може да присъства представляващият участник по регистрация (по закон) или упълномощени негови представители, както и всички лица, посочени в чл. 68, ал. 3 ЗОП.

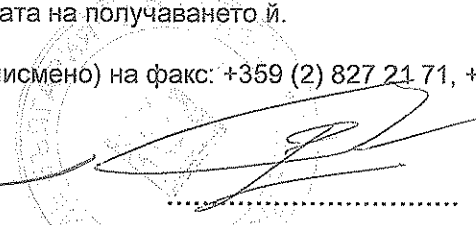
Участниците се уведомяват писмено от комисията, назначена от Възложителя за датата, часа и мястото, в случай на необходимост от продължаване на преговорите (провеждане на следващи по ред преговори) по предмета на поръчката.

Моля, да потвърдите писмено получаването на настоящата покана на факс: +359 (2) 827 21 71 или +359 (2) 827 34 47, в срок до 3 дни, считано от датата на получаването ѝ.

Запитвания за допълнителна информация (писмено) на факс: +359 (2) 827 21 71, +359 (2) 827 34 47

С уважение,


.....
Томаш Пецка
Член на УС
„ЧЕЗ Разпределение България“ АД


.....
Стефан Апостолов
Член на УС
„ЧЕЗ Разпределение България“ АД