

ДО:

ЛИЦАТА, С КОИТО ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ ИМА СКЛЮЧЕНИ РАМКОВИ СПОРАЗУМЕНИЯ В РЕЗУЛТАТ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С РЕФ. № PPD 17-157, КАКТО СЛЕДВА:

1. „ВАК-02” ООД, ЕИК 131008947, със седалище и адрес на управление: гр. Самоков – 2000, ул. „Христо Йончев” № 7А, и адрес за кореспонденция: гр. София, ул. „Околовръстен път” № 373, тел.: 02/978 54 55 и факс: 02/992 84 54, e-mail: office@vak-02.com;
2. ДЗЗД „ИКОН ДОСТАВКИ“, Код по БУЛСТАТ 176996623, със седалище и адрес на управление: гр. София, район „Студентски”, кв. „Мусаженица”, бл. 90, вх.5, ап. 86 и адрес за кореспонденция: гр. Самоков, ул. „Петър Попангелов” № 8, тел.: 0722/60 406, факс: 0722/60-406, e-mail: dielsamokov@abv.bg

ПОКАНА ЗА УЧАСТИЕ

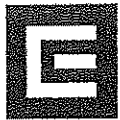
във вътрешен конкурентен избор за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Доставка на арматура за усукани изолирани проводници, след сключени рамкови споразумения“, реф. № PPD 19-051.

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

В резултат на сключени рамкови споразумения след проведена открита процедура за сключване на рамково споразумение с предмет: „Доставка на арматура за усукани изолирани проводници“, реф. № PPD 17-157, регистрирана под № 01467-2018-0012 в Регистъра на обществените поръчки и публикувана под № 2018/S 022-047002 в Официален вестник на Европейски съюз, на основание чл. 82, ал. 4, т. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП), Ви каним да подадете оферта за участие във вътрешен конкурентен избор за определяне на изпълнител на обществена поръчка, с предмет: „Доставка на арматура за усукани изолирани проводници, след сключени рамкови споразумения“, реф. № PPD 19-051.

Предметът на настоящата обществена поръчка не е разделен на обособени позиции, но включва следните видове арматура за усукани изолирани проводници:

№ по ред	Наименование на материал	Мярка	Ориент. количество
1	2	3	4
1	Носеща клема за самоносещи усукани изолирани проводници 2x16mm ² - 4x25mm ²	бр.	260
2	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPB 16	бр.	35 000
3	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPB 25	бр.	1 500
4	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 16-4	бр.	4 000
5	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 16-6	бр.	120 000
6	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 16-10	бр.	12 500
7	Изолиран пресов съединител (маншон) за Cu жила, тип MJPB 10	бр.	220
8	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 25-6	бр.	130
9	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 25-10	бр.	130
10	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 35	бр.	900
11	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 50	бр.	150
12	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 70	бр.	1 100
13	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 95	бр.	330
14	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 150	бр.	110
15	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 54N	бр.	700
16	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 70N	бр.	350
17	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPB 25-16	бр.	760
18	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPB 35-25	бр.	120
19	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 50-25	бр.	90



20	Изолиран пресов съединител (маншон) за АІ жила, тип МЈРТ 50-35	бр.	300
21	Изолиран пресов съединител (маншон) за АІ жила, тип МЈРТ 70-35	бр.	180
22	Изолиран пресов съединител (маншон) за АІ жила, тип МЈРТ 70-50	бр.	130
23	Изолиран пресов съединител (маншон) за АІ жила, тип МЈРТ 95-70	бр.	100
24	Изолиран пресов съединител (маншон) за АІ жила, тип МЈРТ 150-70	бр.	50
25	Изолиран пресов съединител (маншон) за АІ жила, тип МЈРТ 150-95	бр.	120
26	Изолиран пресов съединител (маншон) за АІ жила, тип МЈРТ 74N-54N	бр.	120
27	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ А 16	бр.	900
28	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ А 25	бр.	1 000
29	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ А 35	бр.	550
30	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ А 50	бр.	300
31	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ А 54	бр.	180
32	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ А 70	бр.	1 150
33	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ А 95	бр.	250
34	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ А 150	бр.	190
35	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ АU 16	бр.	90
36	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ АU 25	бр.	90
37	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ АU 35	бр.	60
38	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ АU 50	бр.	50
39	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ АU 54	бр.	60
40	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ АU 70	бр.	60
41	Изолиран пресов накрайник (обувка) за АІ жила тип СРТ АU 95	бр.	50
42	Изолирана клема за разклоняване на магистрална линия - CDRS/CT 150 - 150* (50÷150)	бр.	1 000
43	Изолирана клема за разклоняване на магистрална линия - CDRS/CT 150 - 150* (35÷150)	бр.	1 100
44	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия - CDRS/CT 95 - 95*	бр.	4 000
45	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CBS/CT150	бр.	10 500
46	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CBS/CT95	бр.	24 000
47	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CBS/CT70	бр.	2 000
48	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CB2p/CT 150	бр.	90
49	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CBS/CT25	бр.	600
50	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CES/CT70	бр.	3 000
51	Изолирана клема за разклоняване на линия с неизолирани алуминиеви проводници с линия с ВКЛ - CDRS/CNA 240-150*	бр.	400
52	Изолирана клема за разклоняване на линия с неизолирани алуминиеви проводници с линия с ВКЛ - CDRS/CNA 95-95*	бр.	600
53	Изолирана клема за разклоняване на линия с неизолирани алуминиеви проводници с линия с ВКЛ - CDRS/CNA 95-35*	бр.	45 000
54	Изолирана клема за разклоняване на линия с неизолирани медни проводници с линия с ВКЛ - CDRS/CNU 70-25*	бр.	8 500
55	Изолирана клема за преносим заземител - CMCC/CT25	бр.	80
56	Изолирана клема за преносим заземител - CMCC/CT70	бр.	260
57	Изолирана клема за преносим заземител - CMCC/CT150	бр.	90
58	Опъвателна нерегулируема клема PA 25	бр.	75 000
59	Опъвателна регулируема клема PACR 25	бр.	75 000
60	Комплект носеща клема, подвижна (шарнирна) връзка и конзола за стълб за изолир. усук. алум. Проводници 0.6/1 kV с носещ неутрален проводник, тип ES 1500	бр.	4 000
61	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усикани	бр.	650



	проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, анкерна, M10x150 mm		
62	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, анкерна, M12x110 mm	бр.	350
63	Болт за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, M16x260 mm	бр.	120
64	Болт за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, M16x300 mm	бр.	100
65	Кука с ухо за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, M16 x300mm	бр.	2 500
66	Кука с ухо за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, M16 x340mm	бр.	2 500
67	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, M12x150 mm	бр.	130
68	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, M12x260 mm	бр.	2 000
69	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, M12x300 mm	бр.	330
70	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, M12x340 mm	бр.	1 300
71	Шпилка за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, M14x300 mm	бр.	450
72	Шпилка за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, M16x260 mm	бр.	2 000
73	Шпилка за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1кV, M16x340 mm	бр.	1 150
74	Лента от неръждаема стомана 10 x 0,4/50	бр.	800
75	Лента от неръждаема стомана 10 x 0,7/50	бр.	700
76	Лента от неръждаема стомана 20 x 0,4/50	бр.	1 750
77	Лента от неръждаема стомана 20 x 0,7/50	бр.	180
78	Скоба за неръждаема стоманена лента 10 x 0,4 mm	бр.	500
79	Скоба за неръждаема стоманена лента 10 x 0,7 mm	бр.	70 000
80	Скоба за неръждаема стоманена лента 20 x 0,4 mm	бр.	80 000
81	Скоба за неръждаема стоманена лента 20 x 0,7 mm	бр.	600
82	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел с метален пирон - BRPF 1	бр.	4 000
83	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел с метален пирон - BRPF 6	бр.	1 200
84	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел с пластмасов пирон 35-15	бр.	3 000
85	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел	бр.	350
86	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел с пластмасов пирон 35-30	бр.	450
87	Скоба с лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1кV, 15+30 mm	бр.	130 000
88	Скоба с лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1кV, 30+50 mm	бр.	32 500
89	Лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1кV, 9x180 mm	бр.	8 000
90	Лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1кV, 9x260 mm	бр.	20 000
91	Лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1кV, 9x350 mm	бр.	32 500
92	Лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1кV, 9x500 mm	бр.	540
93	Лента от синтетичен материал за пристягане на сноп проводници - 7,5x280 mm	бр.	600
94	Лента от синтетичен материал за пристягане на сноп проводници - 12,6x500 mm	бр.	600
95	Лента от синтетичен материал за пристягане на сноп проводници - 20x300 mm	бр.	1 000
96	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1кV, 16mm ²	бр.	100
97	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1кV, 25mm ²	бр.	100



98	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 35mm ²	бр.	100
99	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 50mm ²	бр.	100
100	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 54,6 mm ²	бр.	100
101	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 70 mm ²	бр.	250
102	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 95 mm ²	бр.	100
103	Опъвателна клема за изолирани усукани алуминиеви проводници с носещ неутрален проводник 0,6/1kV, тип PA 1500	бр.	9 500
104	Конзола за опъвателна клема за въздушни линии с изолирани усукани алуминиеви проводници 0,6/1kV, тип CA 1500	бр.	2 000
105	Опъвателен комплект за въздушно окачване на трижилни кабели 12/20kV, усукани в сноп около носещо стоманено въже със сечение 50 mm ²	бр.	110
106	Носителен комплект за въздушно окачване на трижилни кабели 12/20kV, усукани в сноп около носещо стоманено въже със сечение 50 mm ²	бр.	160
107	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 16mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	100
108	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 25mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	100
109	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 35mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	100
110	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 50mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	100
111	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 70mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	100
112	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 95mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	120
113	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 120mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	100
114	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 150mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	100
115	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 185mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	120
116	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 240mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	100
117	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 16mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	100
118	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 25mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	100
119	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 35mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	100
120	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 50mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	100
121	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 70mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	100
122	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 95mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	110
123	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 120mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	100
124	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 150mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	100
125	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 185mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	110
126	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1kV- 240mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	100



Вътрешният конкурентен избор за определяне на изпълнител на обществената поръчка ще се проведе при следните условия:

1. Обект и предмет на поръчката:

Обект на обществената поръчка е доставката на стоки съгласно чл. 3, ал. 1, т. 2 от ЗОП. Предметът на обществената поръчка е: „Доставка на арматура за усукани изолирани проводници, след сключени рамкови споразумения“, реф. № PPD 19-051 (съгласно опис на Възложителя) и е съответен на предмета от процедура за сключване на рамково споразумение с наименование: „Доставка на арматура за усукани изолирани проводници“, реф. № PPD 17-157.

2. Изисквания на Възложителя за изпълнение на поръчката:

Изискванията на Възложителя за изпълнение на поръчката, вкл. техническата спецификация по предмета на поръчката, са съгласно сключеното рамково споразумение и съответните приложения към него.

3. Критерий за възлагане на поръчката: „най-ниска цена“.

4. Срок на договора:

Договорът по предмета на обществената поръчка ще бъде сключен за срок от **24 (двадесет и четири) месеца**, считано от датата на подписването му от страните – възложителя и избрания изпълнител или до достигане на неговата максимална стойност, в зависимост от това, кое от посочените обстоятелства ще настъпи първо по време. При настъпване на първото по време от посочените в предходното изречение обстоятелства, договорът се прекратява автоматично, без да е необходимо уведомление или предизвестие на която и да е от страните до другата страна.

5. Гаранция за изпълнение:

Гаранцията за изпълнение може да се представи в една от формите, посочени в чл. 111, ал. 5 от ЗОП по избор на избрания изпълнител на поръчката. Гаранцията за изпълнение се представя от избрания за изпълнител участник при сключване на договора по рамковото споразумение и е в размер на **5%** от максималната стойност на договора, под формата на паричен депозит по сметка на Възложителя, както следва: SWIFT (BIC): UNCRBGSF; Банкова сметка (IBAN) в лева: BG 43 UNCR 7630 1002 ERPBUL; при банка: „УниКредит Булбанк“ АД, или под формата на безусловна и неотменяема банкова гаранция, издадена в полза на Възложителя със срок на валидност **27 /двадесет и седем / месеца**, считано от датата на издаването ѝ, или под формата на застраховка със същия срок на застрахователно покритие, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя. Банковата гаранция или застраховката се издават не по-рано от датата на поканата за сключване на договора за обществена поръчка и не по-късно от датата на сключване на договора.

6. Адрес на профила на купувача, на който е публикувана поканата за участие и приложенията към нея:

<https://platform.negometrix.com/PublishedTenders.aspx?tenderId=123486.&companyId=20808>

7. Място на подаване на офертите:

Офертата трябва да се представи в запечатан непрозрачен плик (опаковка) с ненарушена цялост в деловодството на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД (Възложител на поръчката), находящо се на адрес: Република България, гр. София 1784, р-н „Младост“, бул. „Цариградско шосе“ № 159, БенчМарк Бизнес Център, партерен етаж. Върху плика участникът следва да посочи: **идентификационен № и наименование на обществената поръчка**, име, адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес.

8. Срокове:

8.1. Срок за получаване на офертите – до 16:30 часа (края на работното време на възложителя) на 07.06.2019 година.

8.2. Срок на валидност на офертата - Офертата, представена от участниците следва да бъде валидна минимум **90 календарни дни**, считано от крайния срок за получаване на офертата.

9. Място и дата на отваряне на офертите и провеждане на ценово договаряне:



Офертите на участниците се отварят от **13:00 часа на 10.06.2019 година**. Отварянето ще се състои в административната сграда на „ЧЕЗ“ на адрес: Република България, гр. София 1784, р-н „Младост“, бул. „Цариградско шосе“ № 159, БънчМарк Бизнес Център. На отварянето на офертите може да присъства представляващият участник по регистрацията (по закон) или упълномощени негови представители, както и представители на средствата за масово осведомяване, в съответствие с чл. 54, ал. 2 от Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП). Офертите се отварят по реда на тяхното постъпване в деловодството на възложителя, съгласно чл. 54, ал. 3 от ППЗОП. Редът на постъпване на офертите се определя според входящия номер върху плика с офертата, генериран от регистъра на възложителя и съдържащ: поредния номер, дата и час на получаване.

10. Определяне на реда за водене на преговори и провеждане на договарянето:

Редът за водене на преговорите ще се определи чрез жребий, в присъствието на всички желаещи представители на участниците. Жребият ще се проведе в деня, определен за отваряне на офертите, след отварянето и оповестяването на съдържанието на всички получени оферти, при спазване на следния ред: Поставят се три кутии, които се надписват – кутия с имена на участници; кутия с имена на членовете на комисията и кутия с поредни номера, съответни на броя на участниците. Председателят на комисията тегли един билет от кутията с имена на членове на комисията, като изтегленият член ще извършва тегленето на имената на участниците и техните поредни номера за водене на преговори от останалите две кутии. Избраният член на комисията последователно изтегля билет от кутията с имената на участниците и билет от кутията с поредните номера, като ги съобщава на присъстващите. Това се повтаря, докато не се изчерпят всички билети от кутиите с имената на участниците и поредните номера за водене на преговори. Резултатите от жребия се отразяват в протокол, който се подписва от комисията и присъстващите на жребия представители на участниците. Преговорите с участниците се провеждат според поредния номер, който е изтеглен за всеки от тях, като се започва с участника, за когото при жребия е изтеглен № 1, и се завършва с участника с последния пореден № 2, във възходящ порядък, както следва: с участникът, за когото е изтеглен билет с пореден № 1, договарянето ще започне от 13:30 часа, а с участникът, за когото е изтеглен билет с пореден № 2, договарянето ще започне от 14:00 часа.

Провеждането на договарянето с поканените лица, които са подали оферти, според поредността, определена в резултат на изтегления жребий, започва на датата, определена за отваряне на получените офертите, посочена по-горе в т. 9 от поканата.

Участниците се уведомяват писмено от комисията, назначена от Възложителя, за датата, часа и мястото, в случай на необходимост от продължаване на следващи по ред преговори по предмета на поръчката. В тези случаи реда за водене на преговори остава този, определен в резултат на изтегления жребий.

Моля, да потвърдите писмено получаването на настоящата покана на факс: 02/ 8272171 или 02/ 8273447, 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.

ПРИЛОЖЕНИЯ КЪМ ПОКАНАТА ЗА УЧАСТИЕ:

Приложение 1: Условия и информация по провеждане на вътрешния конкурентен избор;

Приложение 2: Образец на оферта и приложения към нея;

Приложение 3: Проект на договор.

С уважение,

Информацията е заличена, на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент и на Съвета от 27 април 2016 година

Информацията е заличена, на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент и на Съвета от 27 април 2016 година

Томаш Пецка
Член на УС

„ЧЕЗ Разпределение България“ АД

Биктор Станчев
Член на УС

„ЧЕЗ Разпределение България“ АД